



Biosimilari: Analisi trend del prezzo medio per la categoria terapeutica omogenea secondo il canale di erogazione

Analisi grafica del trend del prezzo medio relativo alla categoria terapeutica omogenea a livello nazionale e regionale nel canale della convenzionata ed in quello degli acquisti diretti

(Dato NSIS/Tracciabilità del farmaco aggiornato a febbraio 2025)

Elaborazione Ufficio MSF

SINTESI

L'introduzione sul mercato dei medicinali biosimilari può contribuire a razionalizzare la spesa farmaceutica delle molecole biologiche a brevetto scaduto. L'obiettivo delle analisi proposte nel presente documento è descrivere in maniera distinta l'evoluzione del prezzo medio di questi medicinali nel canale degli acquisti diretti (flusso NSIS tracciabilità del farmaco) ed in quello della spesa convenzionata (flusso Osmed) distinguendo tra le diverse aree geografiche nell'arco temporale considerato. Il risultato viene sintetizzato mediante analisi grafiche in cui, a partire dall'anno 2017, è riportato l'andamento mensile del prezzo medio per DDD distinto in base al canale di erogazione¹ utilizzando un sistema di classificazione per categoria terapeutica (IV livello ATC). L'andamento del prezzo viene rappresentato distinguendo il canale di erogazione per i farmaci facenti parte della medesima categoria terapeutica. A livello nazionale è particolarmente evidente come il trend del prezzo venga condizionato dalla disponibilità dei diversi medicinali e come la presenza del biosimilare sia in grado di guidarne una riduzione. Altrettanto evidente è la profonda eterogeneità riscontrata tra le regioni, certamente legata alla diversa efficacia delle gare e alla penetrazione dei biosimilari.

¹ Prezzo medio calcolato come rapporto tra la spesa riportata in convenzionata/tracciabilità ed il relativo numero di DDD

ABRUZZO	1
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa	2
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa	3
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	4
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	5
Trend del costo medio per DDD eculizumab	6
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	7
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	8
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	9
Trend del costo medio per DDD epoetine	10
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine	11
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita	12
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	13
Trend del costo medio per DDD follitropine	14
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	15
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	16
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast)	17
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	18
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	19
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	20
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	21
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	22
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	23
Trend del costo medio per DDD natalizumab	24
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	25
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	26
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	27
Trend del costo medio per DDD rituximab	28
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab	29
Trend del costo medio per DDD somatropine	30
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine	31
Trend del costo medio per DDD teriparatide	32
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	33
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	34
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	35
Trend del costo medio per DDD trastuzumab	36
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	37
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	38
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	39
BASILICATA	40
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa	41
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa	42
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	43
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	44
Trend del costo medio per DDD eculizumab	45
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	46
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	47

Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	48
Trend del costo medio per DDD epoetine	49
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine	50
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita	51
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	52
Trend del costo medio per DDD follitropine	53
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	54
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	55
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast)	56
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	57
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	58
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	59
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	60
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	61
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	62
Trend del costo medio per DDD natalizumab	63
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	64
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	65
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	66
Trend del costo medio per DDD rituximab	67
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab	68
Trend del costo medio per DDD somatropine	69
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine	70
Trend del costo medio per DDD teriparatide	71
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	72
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	73
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	74
Trend del costo medio per DDD trastuzumab	75
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	76
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	77
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	78
CALABRIA	79
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa	80
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa	81
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	82
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	83
Trend del costo medio per DDD eculizumab	84
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	85
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	86
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	87
Trend del costo medio per DDD epoetine	88
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine	89
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita	90
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	91
Trend del costo medio per DDD follitropine	92
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	93
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	94
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast)	95

Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	96
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	97
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	98
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	99
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	100
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	101
Trend del costo medio per DDD natalizumab	102
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	103
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	104
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	105
Trend del costo medio per DDD rituximab	106
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab	107
Trend del costo medio per DDD somatropine	108
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine	109
Trend del costo medio per DDD teriparatide	110
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	111
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	112
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	113
Trend del costo medio per DDD trastuzumab	114
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	115
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	116
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	117
CAMPANIA	118
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa	119
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa	120
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	121
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	122
Trend del costo medio per DDD eculizumab	123
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	124
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	125
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	126
Trend del costo medio per DDD epoetine	127
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine	128
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita	129
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	130
Trend del costo medio per DDD follitropine	131
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	132
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	133
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast)	134
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	135
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	136
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	137
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	138
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	139
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	140
Trend del costo medio per DDD natalizumab	141
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	142
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	143

Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	144
Trend del costo medio per DDD rituximab	145
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab	146
Trend del costo medio per DDD somatropine	147
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine	148
Trend del costo medio per DDD teriparatide	149
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	150
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	151
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	152
Trend del costo medio per DDD trastuzumab	153
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	154
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	155
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	156
EMILIA ROMAGNA	157
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa	158
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa	159
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	160
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	161
Trend del costo medio per DDD eculizumab	162
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	163
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	164
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	165
Trend del costo medio per DDD epoetine	166
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine	167
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita	168
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	169
Trend del costo medio per DDD follitropine	170
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	171
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	172
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast)	173
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	174
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	175
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	176
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	177
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	178
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	179
Trend del costo medio per DDD natalizumab	180
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	181
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	182
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	183
Trend del costo medio per DDD rituximab	184
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab	185
Trend del costo medio per DDD somatropine	186
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine	187
Trend del costo medio per DDD teriparatide	188
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	189
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	190
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	191

Trend del costo medio per DDD trastuzumab.....	192
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	193
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	194
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	195
FRIULI VENEZIA GIULIA	196
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa.....	197
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa.....	198
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	199
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	200
Trend del costo medio per DDD eculizumab	201
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	202
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	203
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	204
Trend del costo medio per DDD epoetine.....	205
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine	206
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita.....	207
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	208
Trend del costo medio per DDD follitropine	209
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	210
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	211
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast).....	212
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	213
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	214
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	215
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	216
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	217
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	218
Trend del costo medio per DDD natalizumab.....	219
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	220
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	221
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	222
Trend del costo medio per DDD rituximab.....	223
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab.....	224
Trend del costo medio per DDD somatropine.....	225
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine.....	226
Trend del costo medio per DDD teriparatide	227
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	228
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	229
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	230
Trend del costo medio per DDD trastuzumab.....	231
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	232
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	233
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	234
ITALIA	235
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa.....	236
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa.....	237
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	238
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	239

Trend del costo medio per DDD eculizumab	240
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	241
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	242
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	243
Trend del costo medio per DDD epoetine.....	244
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine.....	245
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita.....	246
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita.....	247
Trend del costo medio per DDD follitropine	248
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	249
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	250
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast).....	251
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	252
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	253
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	254
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	255
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	256
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	257
Trend del costo medio per DDD natalizumab.....	258
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	259
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	260
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	261
Trend del costo medio per DDD rituximab.....	262
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab.....	263
Trend del costo medio per DDD somatropine.....	264
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine.....	265
Trend del costo medio per DDD teriparatide	266
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	267
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	268
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	269
Trend del costo medio per DDD trastuzumab.....	270
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	271
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	272
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	273
LAZIO.....	274
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa.....	275
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa.....	276
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	277
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	278
Trend del costo medio per DDD eculizumab	279
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	280
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	281
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	282
Trend del costo medio per DDD epoetine.....	283
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine.....	284
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita.....	285
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	286
Trend del costo medio per DDD follitropine	287

Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	288
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	289
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast).....	290
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	291
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	292
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	293
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	294
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	295
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	296
Trend del costo medio per DDD natalizumab.....	297
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	298
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	299
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	300
Trend del costo medio per DDD rituximab	301
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab.....	302
Trend del costo medio per DDD somatropine.....	303
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine.....	304
Trend del costo medio per DDD teriparatide	305
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	306
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	307
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	308
Trend del costo medio per DDD trastuzumab.....	309
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	310
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	311
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	312
LIGURIA	313
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa.....	314
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa.....	315
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	316
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	317
Trend del costo medio per DDD eculizumab	318
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	319
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	320
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	321
Trend del costo medio per DDD epoetine.....	322
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine.....	323
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita.....	324
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita.....	325
Trend del costo medio per DDD follitropine	326
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	327
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	328
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast).....	329
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	330
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	331
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	332
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	333
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	334
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	335

Trend del costo medio per DDD natalizumab.....	336
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab.....	337
Trend del costo medio per DDD ranibizumab.....	338
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab.....	339
Trend del costo medio per DDD rituximab.....	340
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab.....	341
Trend del costo medio per DDD somatropine.....	342
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine.....	343
Trend del costo medio per DDD teriparatide.....	344
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide.....	345
Trend del costo medio per DDD tocilizumab.....	346
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab.....	347
Trend del costo medio per DDD trastuzumab.....	348
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab.....	349
Trend del costo medio per DDD ustekinumab.....	350
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab.....	351
LOMBARDIA	352
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa.....	353
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa.....	354
Trend del costo medio per DDD bevacizumab.....	355
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab.....	356
Trend del costo medio per DDD eculizumab.....	357
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab.....	358
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare.....	359
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare.....	360
Trend del costo medio per DDD epoetine.....	361
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine.....	362
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita.....	363
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita.....	364
Trend del costo medio per DDD follitropine.....	365
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine.....	366
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast).....	367
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast).....	368
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting.....	369
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting.....	370
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting.....	371
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting.....	372
Trend del costo medio per DDD insuline long acting.....	373
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting.....	374
Trend del costo medio per DDD natalizumab.....	375
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab.....	376
Trend del costo medio per DDD ranibizumab.....	377
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab.....	378
Trend del costo medio per DDD rituximab.....	379
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab.....	380
Trend del costo medio per DDD somatropine.....	381
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine.....	382
Trend del costo medio per DDD teriparatide.....	383

Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	384
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	385
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	386
Trend del costo medio per DDD trastuzumab.....	387
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	388
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	389
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	390
MARCHE	391
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa.....	392
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa.....	393
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	394
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	395
Trend del costo medio per DDD eculizumab	396
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	397
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	398
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	399
Trend del costo medio per DDD epoetine.....	400
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine.....	401
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita.....	402
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	403
Trend del costo medio per DDD follitropine	404
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	405
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	406
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast).....	407
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	408
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	409
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	410
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	411
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	412
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	413
Trend del costo medio per DDD natalizumab.....	414
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	415
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	416
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	417
Trend del costo medio per DDD rituximab	418
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab.....	419
Trend del costo medio per DDD somatropine.....	420
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine.....	421
Trend del costo medio per DDD teriparatide	422
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	423
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	424
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	425
Trend del costo medio per DDD trastuzumab.....	426
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	427
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	428
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	429
MOLISE	430
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa.....	431

Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa.....	432
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	433
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	434
Trend del costo medio per DDD eculizumab	435
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	436
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	437
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	438
Trend del costo medio per DDD epoetine.....	439
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine.....	440
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita.....	441
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	442
Trend del costo medio per DDD follitropine	443
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	444
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	445
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast).....	446
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	447
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	448
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	449
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	450
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	451
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	452
Trend del costo medio per DDD natalizumab.....	453
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	454
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	455
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	456
Trend del costo medio per DDD rituximab.....	457
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab.....	458
Trend del costo medio per DDD somatropine.....	459
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine.....	460
Trend del costo medio per DDD teriparatide	461
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	462
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	463
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	464
Trend del costo medio per DDD trastuzumab.....	465
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	466
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	467
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	468
PIEMONTE.....	469
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa.....	470
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa.....	471
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	472
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	473
Trend del costo medio per DDD eculizumab	474
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	475
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	476
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	477
Trend del costo medio per DDD epoetine.....	478
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine.....	479

Trend del costo medio per DDD fattori della crescita.....	480
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	481
Trend del costo medio per DDD follitropine	482
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	483
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	484
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast).....	485
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	486
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	487
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	488
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	489
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	490
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	491
Trend del costo medio per DDD natalizumab.....	492
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	493
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	494
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	495
Trend del costo medio per DDD rituximab.....	496
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab.....	497
Trend del costo medio per DDD somatropine.....	498
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine.....	499
Trend del costo medio per DDD teriparatide	500
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	501
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	502
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	503
Trend del costo medio per DDD trastuzumab.....	504
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	505
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	506
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab.....	507
PROV. AUT. BOLZANO	508
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa.....	509
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa.....	510
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	511
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	512
Trend del costo medio per DDD eculizumab	513
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	514
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	515
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	516
Trend del costo medio per DDD epoetine.....	517
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine.....	518
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita.....	519
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	520
Trend del costo medio per DDD follitropine	521
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	522
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	523
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast).....	524
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	525
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	526
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	527

Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	528
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	529
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	530
Trend del costo medio per DDD natalizumab	531
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	532
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	533
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	534
Trend del costo medio per DDD rituximab	535
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab	536
Trend del costo medio per DDD somatropine.....	537
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine.....	538
Trend del costo medio per DDD teriparatide	539
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	540
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	541
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	542
Trend del costo medio per DDD trastuzumab.....	543
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	544
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	545
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	546
PROV. AUT. TRENTO	547
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa.....	548
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa.....	549
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	550
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	551
Trend del costo medio per DDD eculizumab	552
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	553
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	554
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	555
Trend del costo medio per DDD epoetine.....	556
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine.....	557
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita.....	558
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	559
Trend del costo medio per DDD follitropine	560
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	561
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	562
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast).....	563
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	564
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	565
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	566
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	567
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	568
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	569
Trend del costo medio per DDD natalizumab.....	570
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	571
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	572
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	573
Trend del costo medio per DDD rituximab.....	574
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab.....	575

Trend del costo medio per DDD somatropine.....	576
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine.....	577
Trend del costo medio per DDD teriparatide	578
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	579
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	580
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	581
Trend del costo medio per DDD trastuzumab.....	582
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	583
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	584
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	585
PUGLIA.....	586
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa.....	587
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa.....	588
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	589
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	590
Trend del costo medio per DDD eculizumab	591
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	592
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	593
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	594
Trend del costo medio per DDD epoetine.....	595
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine.....	596
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita.....	597
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita.....	598
Trend del costo medio per DDD follitropine	599
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	600
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	601
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast).....	602
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	603
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	604
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	605
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	606
Trend del costo medio per DDD insuline long acting.....	607
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	608
Trend del costo medio per DDD natalizumab.....	609
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	610
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	611
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	612
Trend del costo medio per DDD rituximab.....	613
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab.....	614
Trend del costo medio per DDD somatropine.....	615
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine.....	616
Trend del costo medio per DDD teriparatide	617
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	618
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	619
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	620
Trend del costo medio per DDD trastuzumab.....	621
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	622
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	623

Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	624
SARDEGNA	625
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa.....	626
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa.....	627
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	628
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	629
Trend del costo medio per DDD eculizumab	630
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	631
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	632
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	633
Trend del costo medio per DDD epoetine.....	634
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine.....	635
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita.....	636
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	637
Trend del costo medio per DDD follitropine	638
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	639
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	640
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast).....	641
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	642
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	643
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	644
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	645
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	646
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	647
Trend del costo medio per DDD natalizumab.....	648
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	649
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	650
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	651
Trend del costo medio per DDD rituximab.....	652
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab.....	653
Trend del costo medio per DDD somatropine.....	654
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine.....	655
Trend del costo medio per DDD teriparatide	656
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	657
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	658
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	659
Trend del costo medio per DDD trastuzumab.....	660
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	661
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	662
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	663
SICILIA	664
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa.....	665
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa.....	666
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	667
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	668
Trend del costo medio per DDD eculizumab	669
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	670
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	671

Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	672
Trend del costo medio per DDD epoetine	673
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine	674
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita	675
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	676
Trend del costo medio per DDD follitropine	677
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	678
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	679
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast)	680
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	681
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	682
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	683
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	684
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	685
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	686
Trend del costo medio per DDD natalizumab	687
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	688
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	689
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	690
Trend del costo medio per DDD rituximab	691
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab	692
Trend del costo medio per DDD somatropine	693
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine	694
Trend del costo medio per DDD teriparatide	695
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	696
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	697
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	698
Trend del costo medio per DDD trastuzumab	699
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	700
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	701
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	702
TOSCANA	703
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa	704
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa	705
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	706
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	707
Trend del costo medio per DDD eculizumab	708
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	709
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	710
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	711
Trend del costo medio per DDD epoetine	712
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine	713
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita	714
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	715
Trend del costo medio per DDD follitropine	716
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	717
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	718
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast)	719

Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	720
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	721
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	722
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	723
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	724
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	725
Trend del costo medio per DDD natalizumab	726
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	727
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	728
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	729
Trend del costo medio per DDD rituximab	730
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab	731
Trend del costo medio per DDD somatropine	732
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine	733
Trend del costo medio per DDD teriparatide	734
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	735
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	736
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	737
Trend del costo medio per DDD trastuzumab	738
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	739
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	740
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	741
UMBRIA	742
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa	743
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa	744
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	745
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	746
Trend del costo medio per DDD eculizumab	747
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	748
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	749
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	750
Trend del costo medio per DDD epoetine	751
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine	752
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita	753
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	754
Trend del costo medio per DDD follitropine	755
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	756
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	757
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast)	758
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	759
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	760
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	761
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	762
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	763
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	764
Trend del costo medio per DDD natalizumab	765
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	766
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	767

Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	768
Trend del costo medio per DDD rituximab	769
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab	770
Trend del costo medio per DDD somatropine	771
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine	772
Trend del costo medio per DDD teriparatide	773
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	774
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	775
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	776
Trend del costo medio per DDD trastuzumab	777
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	778
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	779
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	780
V. AOSTA	781
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa	782
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa	783
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	784
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	785
Trend del costo medio per DDD eculizumab	786
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	787
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	788
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	789
Trend del costo medio per DDD epoetine	790
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine	791
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita	792
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	793
Trend del costo medio per DDD follitropine	794
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	795
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	796
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast)	797
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	798
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	799
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	800
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	801
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	802
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	803
Trend del costo medio per DDD natalizumab	804
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	805
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	806
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	807
Trend del costo medio per DDD rituximab	808
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab	809
Trend del costo medio per DDD somatropine	810
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine	811
Trend del costo medio per DDD teriparatide	812
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	813
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	814
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	815

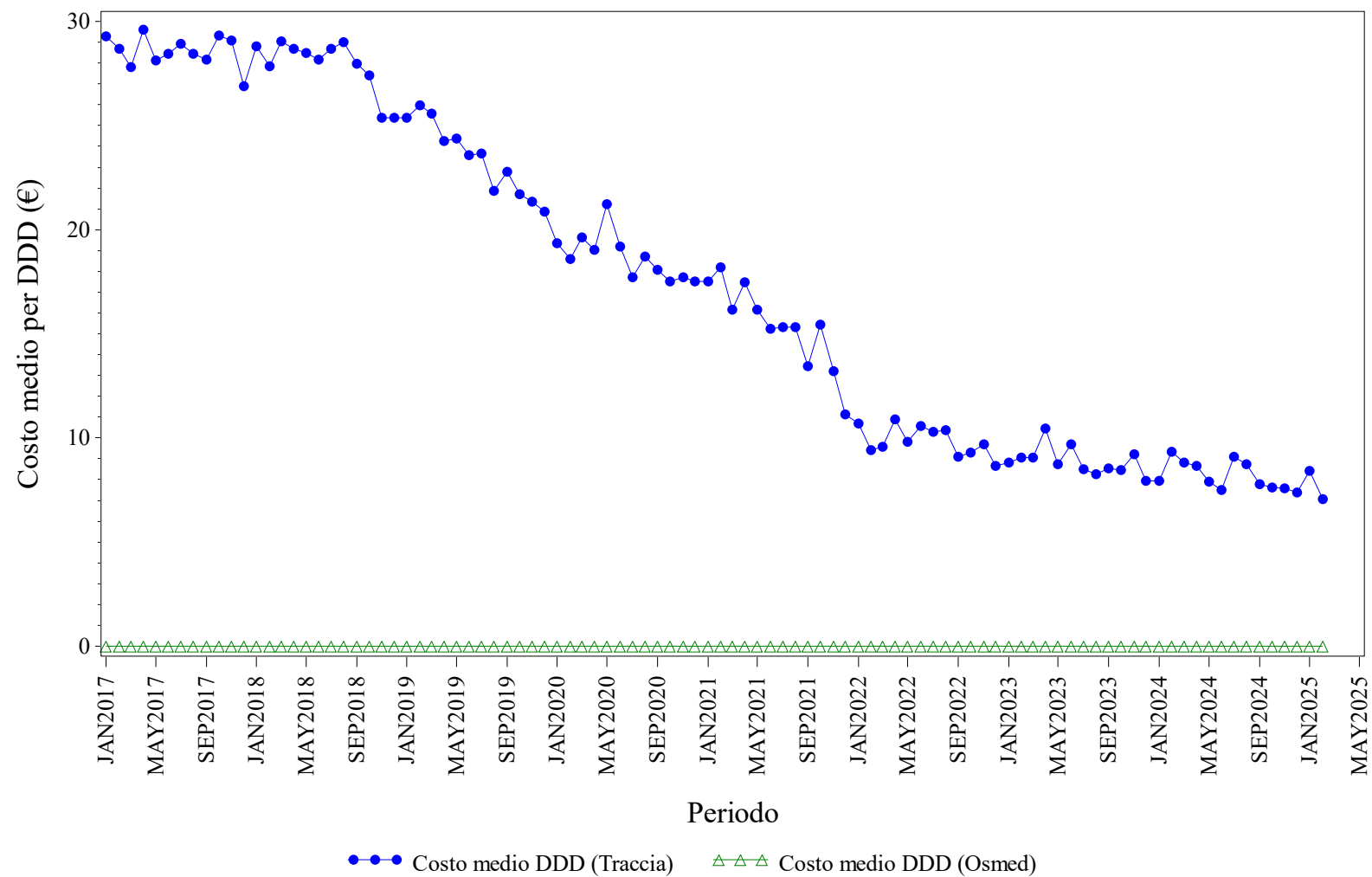
Trend del costo medio per DDD trastuzumab.....	816
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	817
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	818
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	819
VENETO	820
Trend del costo medio per DDD anti tnf-alfa.....	821
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per anti tnf-alfa.....	822
Trend del costo medio per DDD bevacizumab	823
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per bevacizumab	824
Trend del costo medio per DDD eculizumab	825
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eculizumab	826
Trend del costo medio per DDD eparine a basso peso molecolare	827
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per eparine a basso peso molecolare	828
Trend del costo medio per DDD epoetine.....	829
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per epoetine	830
Trend del costo medio per DDD fattori della crescita.....	831
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per fattori della crescita	832
Trend del costo medio per DDD follitropine	833
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per follitropine	834
Trend del costo medio per DDD insuline combinate (long/intermediate con fast)	835
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline combinate (long/intermediate con fast).....	836
Trend del costo medio per DDD insuline fast acting	837
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline fast acting	838
Trend del costo medio per DDD insuline intermediate acting	839
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline intermediate acting	840
Trend del costo medio per DDD insuline long acting	841
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per insuline long acting	842
Trend del costo medio per DDD natalizumab.....	843
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per natalizumab	844
Trend del costo medio per DDD ranibizumab	845
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ranibizumab	846
Trend del costo medio per DDD rituximab.....	847
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per rituximab.....	848
Trend del costo medio per DDD somatropine.....	849
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per somatropine.....	850
Trend del costo medio per DDD teriparatide	851
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per teriparatide	852
Trend del costo medio per DDD tocilizumab	853
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per tocilizumab	854
Trend del costo medio per DDD trastuzumab.....	855
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per trastuzumab	856
Trend del costo medio per DDD ustekinumab	857
Tabella con incidenza percentuale dei consumi secondo il canale di erogazione per ustekinumab	858



ABRUZZO. Trend mensile costo medio per DDD

ABRUZZO. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



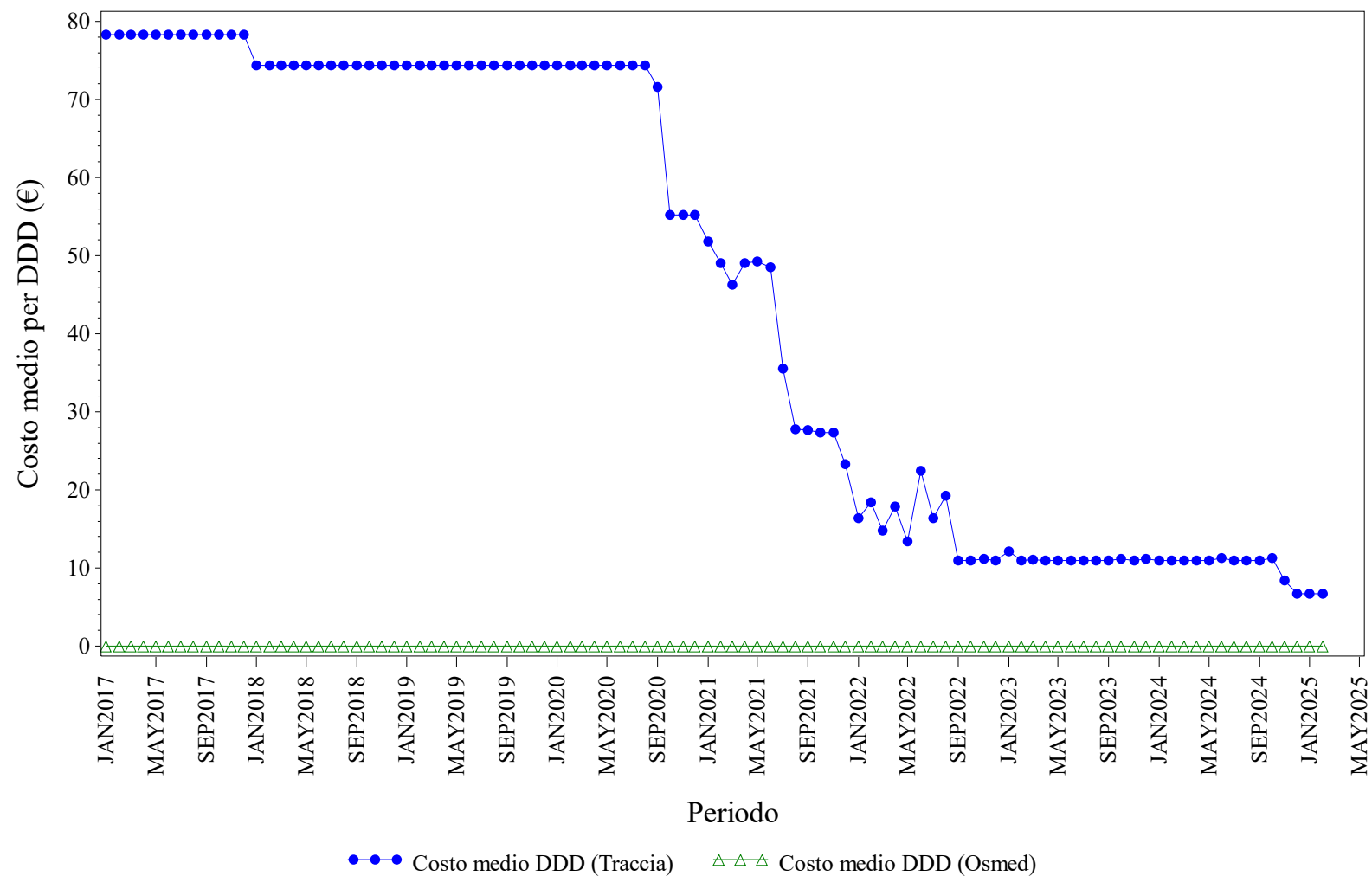
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2018	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2019	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2020	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2021	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2022	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2023	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2024	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



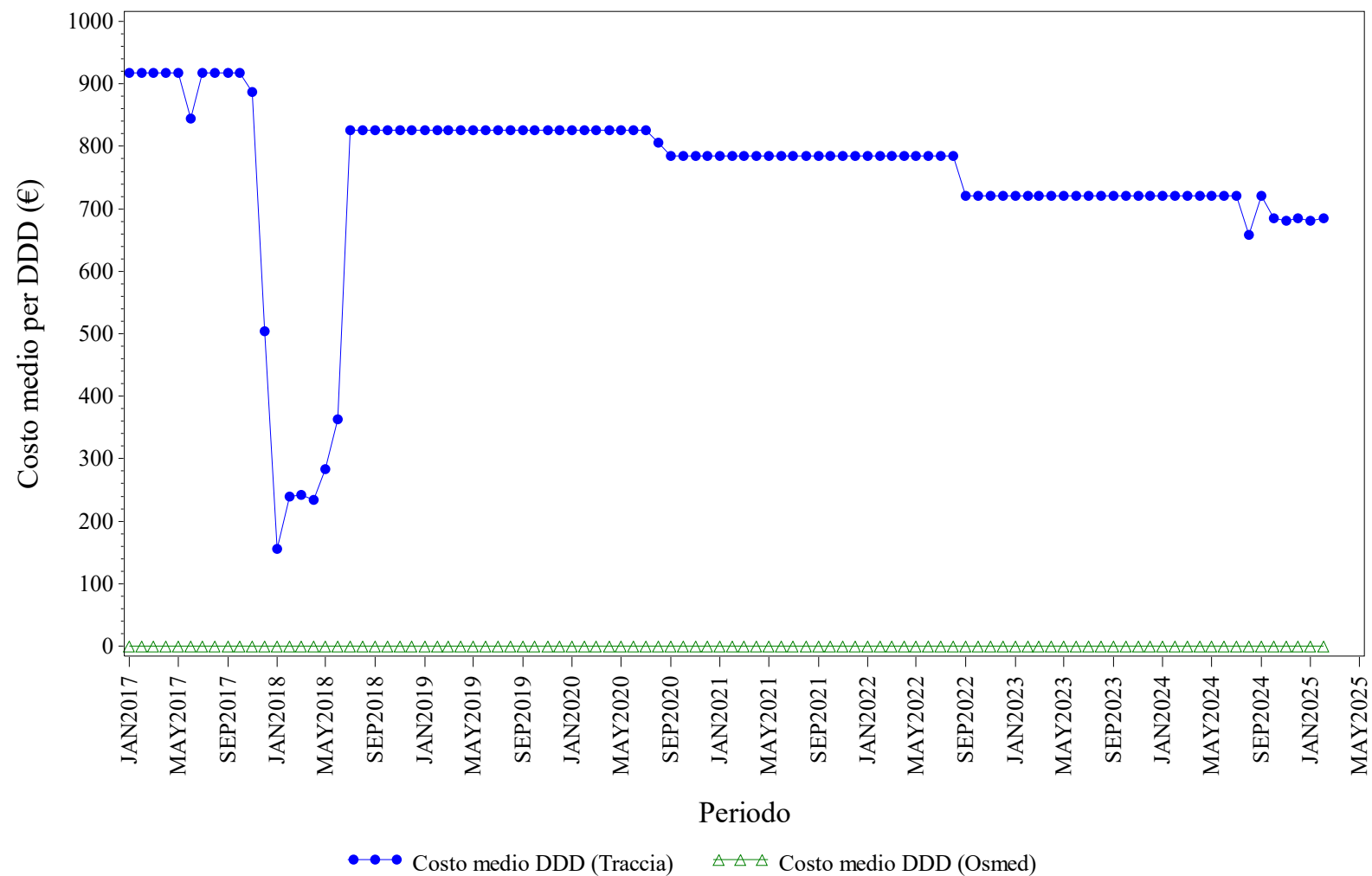
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2018	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2019	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2020	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2021	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2022	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2023	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2024	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



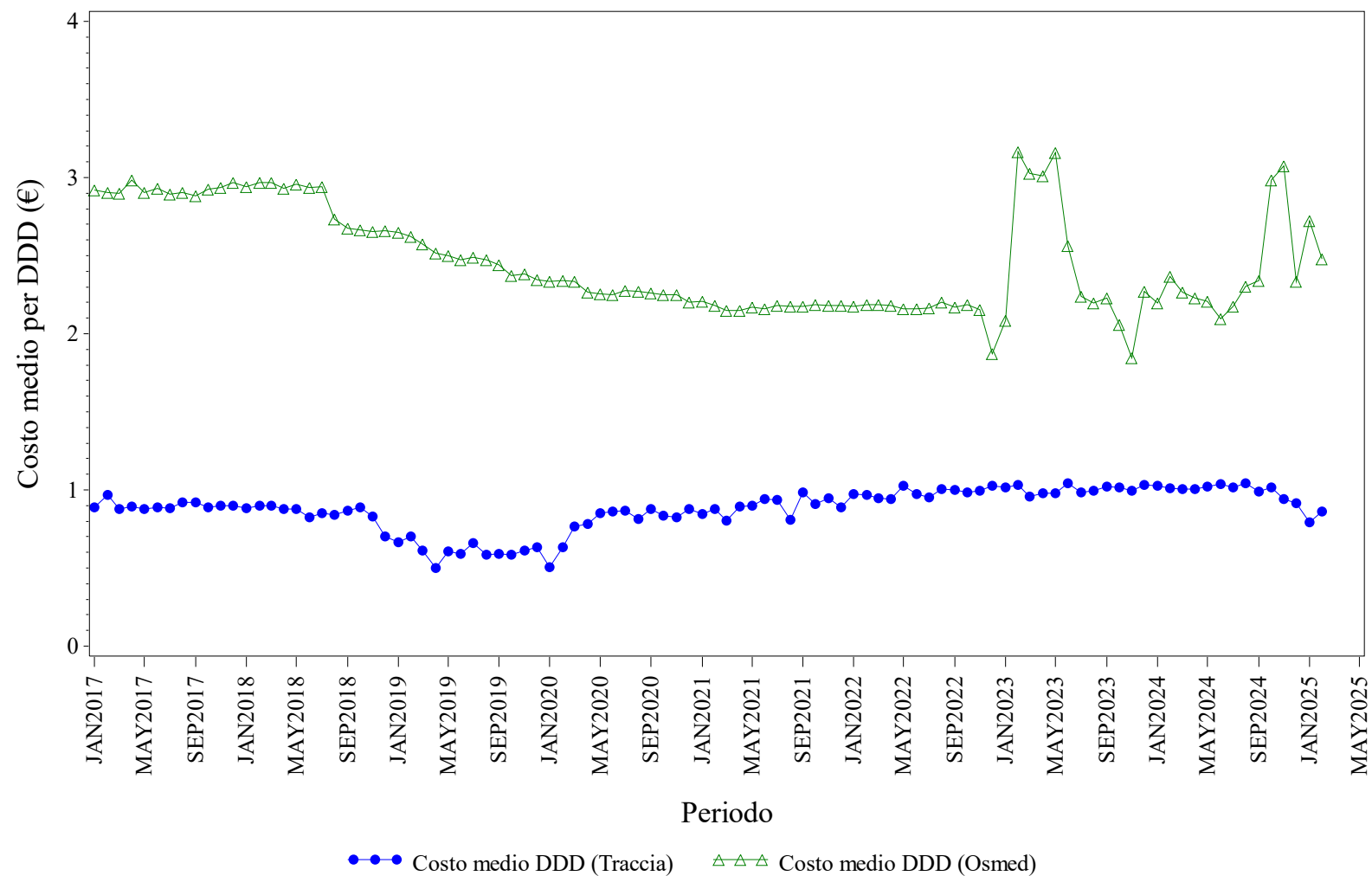
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2018	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2019	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2020	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2021	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2022	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2023	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2024	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



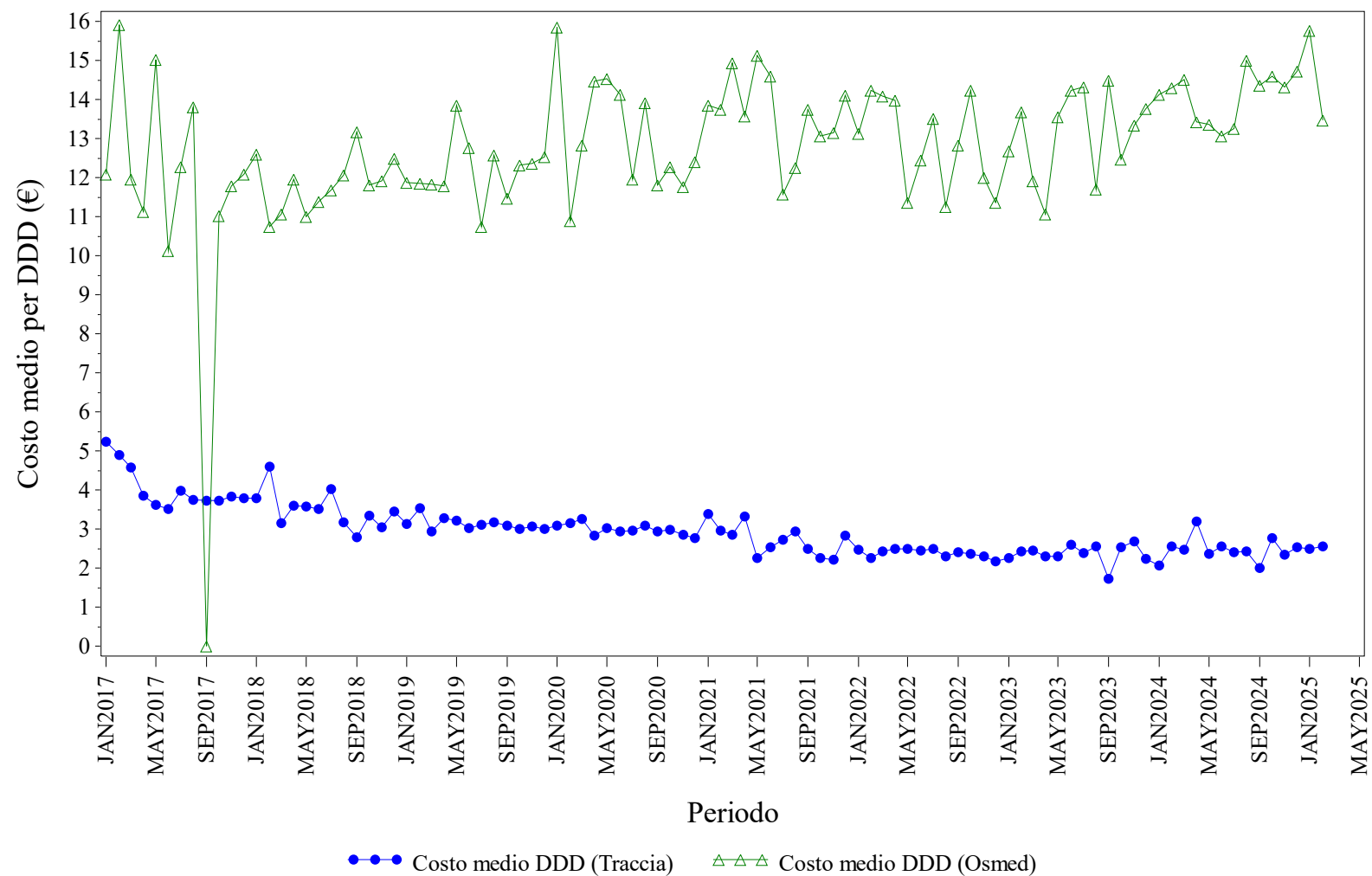
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	42.37%	57.63%
ABRUZZO	2018	35.10%	64.90%
ABRUZZO	2019	35.92%	64.08%
ABRUZZO	2020	34.72%	65.28%
ABRUZZO	2021	39.65%	60.35%
ABRUZZO	2022	31.42%	68.58%
ABRUZZO	2023	1.14%	98.86%
ABRUZZO	2024	0.88%	99.12%
ABRUZZO	2025	0.36%	99.64%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



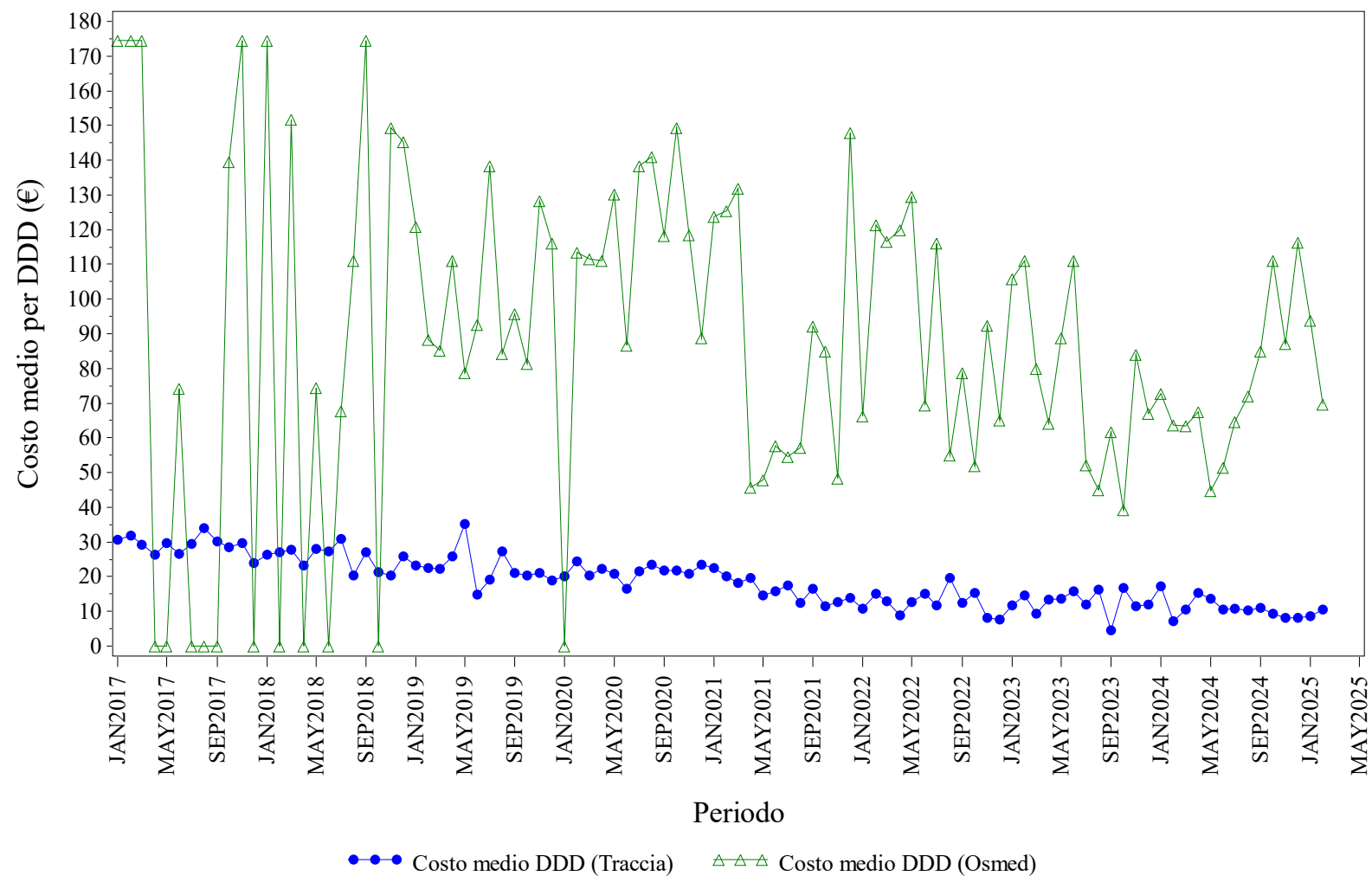
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	0.24%	99.76%
ABRUZZO	2018	0.85%	99.15%
ABRUZZO	2019	0.62%	99.38%
ABRUZZO	2020	0.24%	99.76%
ABRUZZO	2021	0.26%	99.74%
ABRUZZO	2022	0.31%	99.69%
ABRUZZO	2023	0.19%	99.81%
ABRUZZO	2024	0.29%	99.71%
ABRUZZO	2025	0.14%	99.86%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



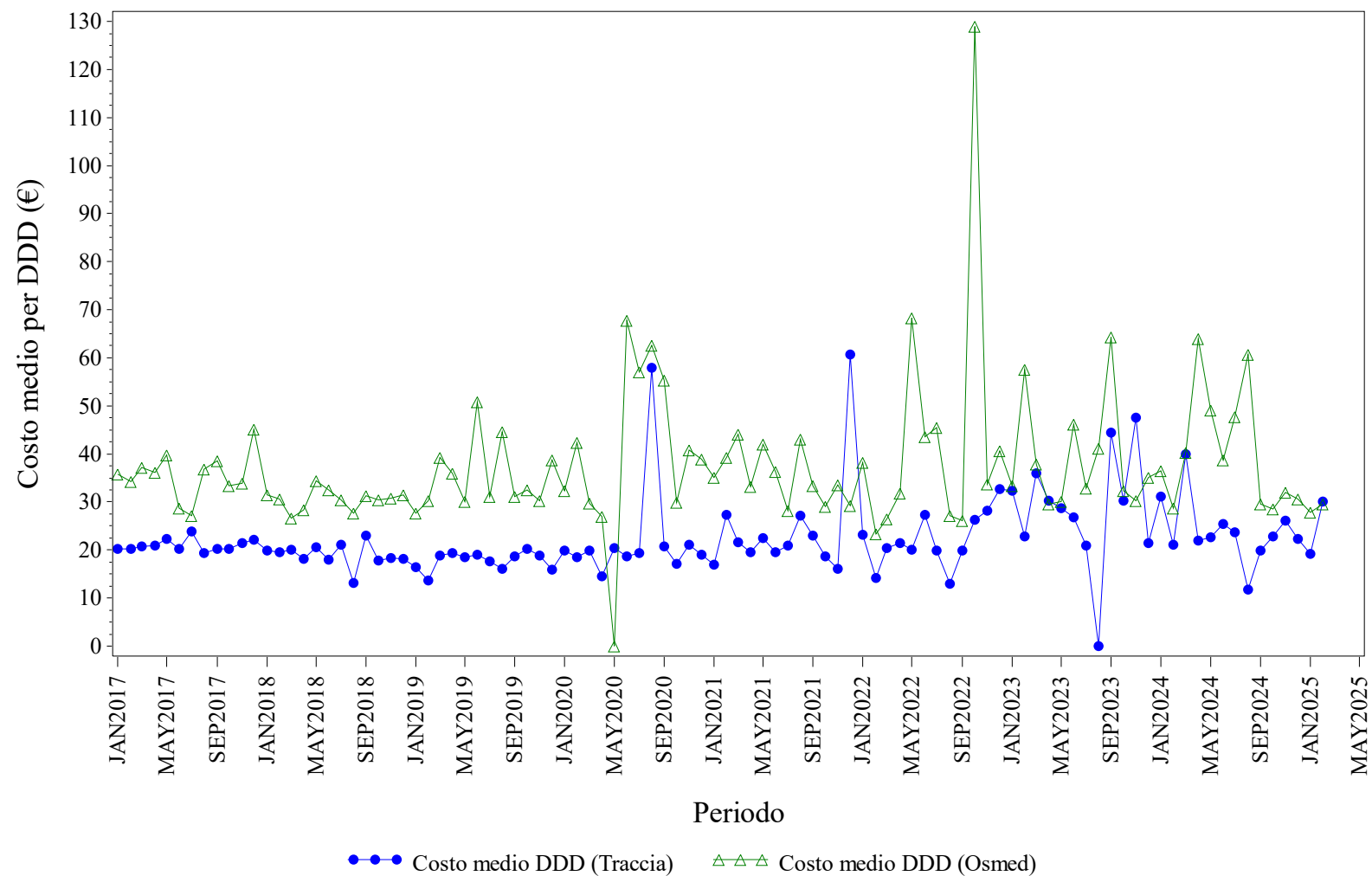
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	0.10%	99.90%
ABRUZZO	2018	0.47%	99.53%
ABRUZZO	2019	0.64%	99.36%
ABRUZZO	2020	0.31%	99.69%
ABRUZZO	2021	0.79%	99.21%
ABRUZZO	2022	0.68%	99.32%
ABRUZZO	2023	0.89%	99.11%
ABRUZZO	2024	1.97%	98.03%
ABRUZZO	2025	0.79%	99.21%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



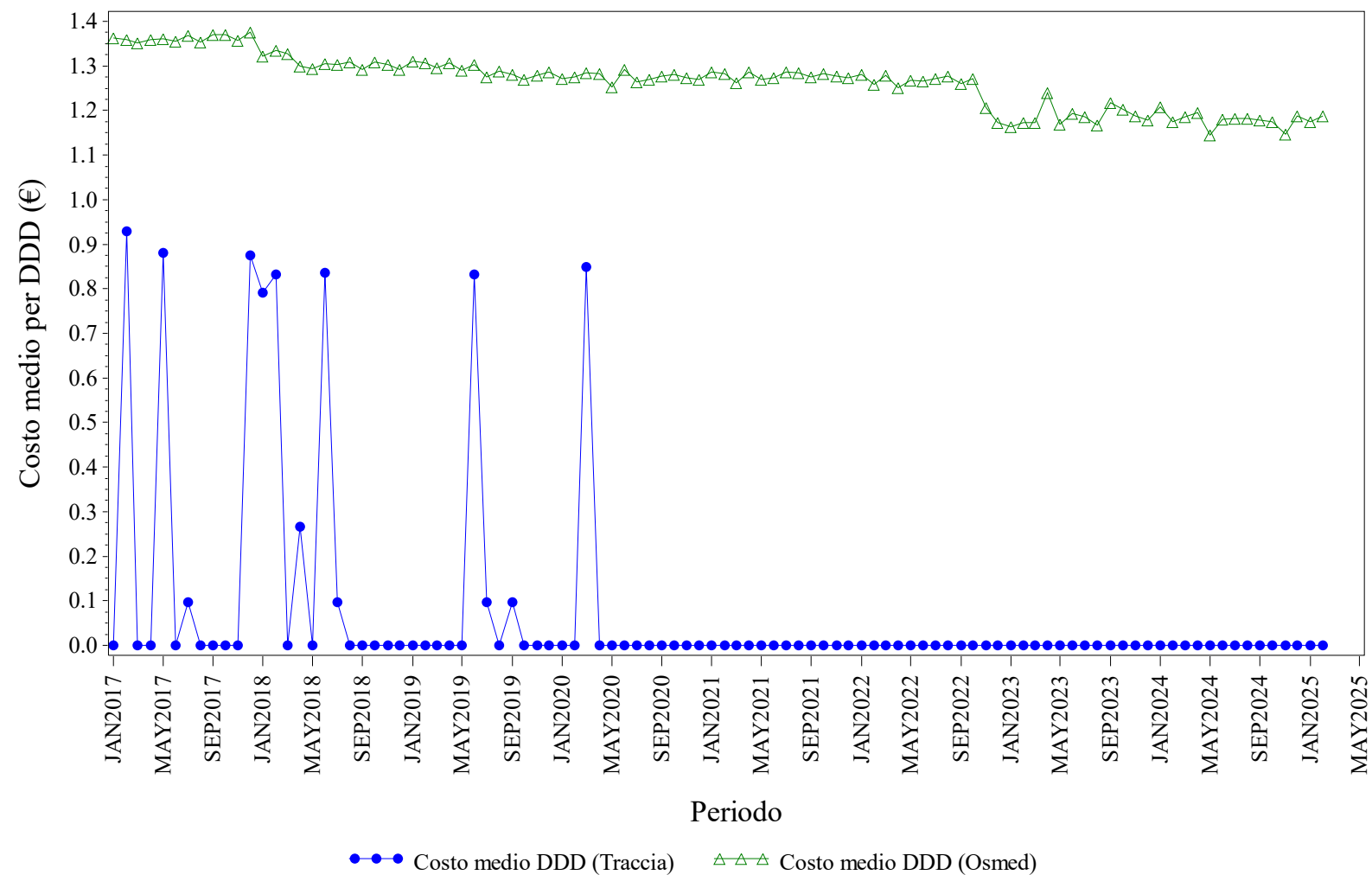
FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	3.18%	96.82%
ABRUZZO	2018	4.68%	95.32%
ABRUZZO	2019	2.84%	97.16%
ABRUZZO	2020	2.79%	97.21%
ABRUZZO	2021	3.48%	96.52%
ABRUZZO	2022	2.48%	97.52%
ABRUZZO	2023	3.51%	96.49%
ABRUZZO	2024	2.75%	97.25%
ABRUZZO	2025	7.63%	92.37%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



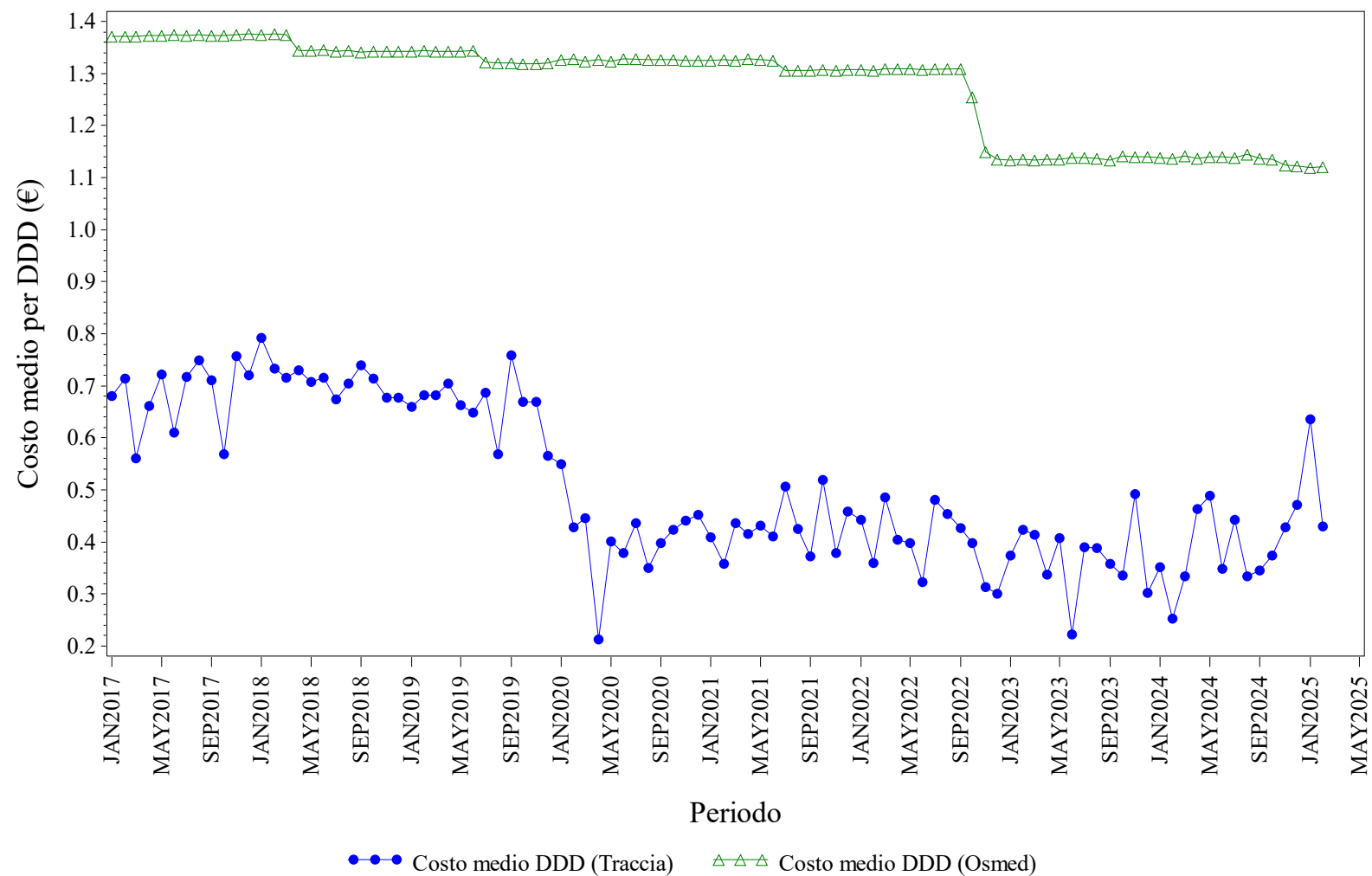
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	99.68%	0.32%
ABRUZZO	2018	99.45%	0.55%
ABRUZZO	2019	99.46%	0.54%
ABRUZZO	2020	99.63%	0.37%
ABRUZZO	2021	100.0%	0.00%
ABRUZZO	2022	100.0%	0.00%
ABRUZZO	2023	100.0%	0.00%
ABRUZZO	2024	100.0%	0.00%
ABRUZZO	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



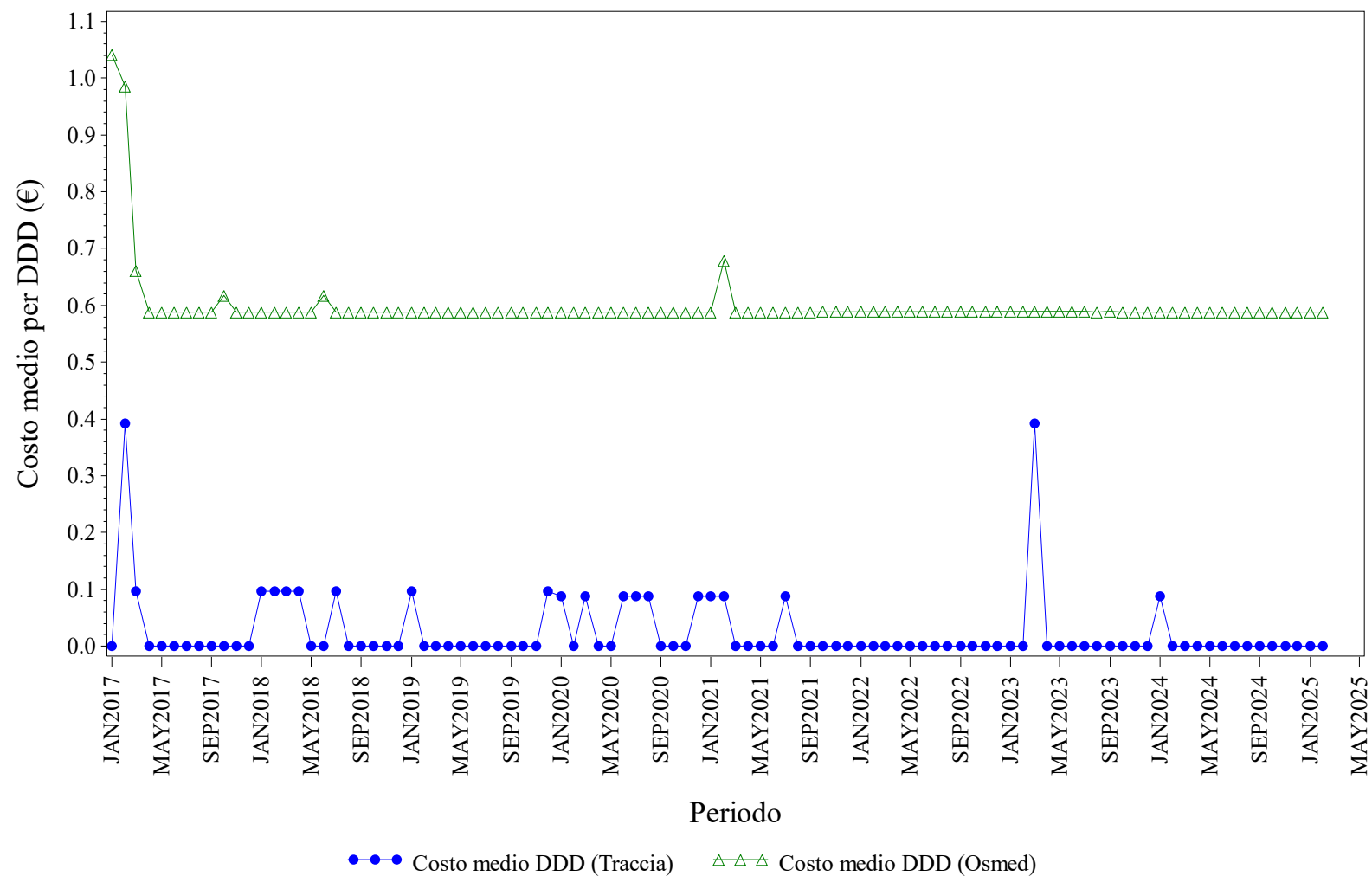
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	94.81%	5.19%
ABRUZZO	2018	95.31%	4.69%
ABRUZZO	2019	94.91%	5.09%
ABRUZZO	2020	95.56%	4.44%
ABRUZZO	2021	96.40%	3.60%
ABRUZZO	2022	96.08%	3.92%
ABRUZZO	2023	95.91%	4.09%
ABRUZZO	2024	96.16%	3.84%
ABRUZZO	2025	95.59%	4.41%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



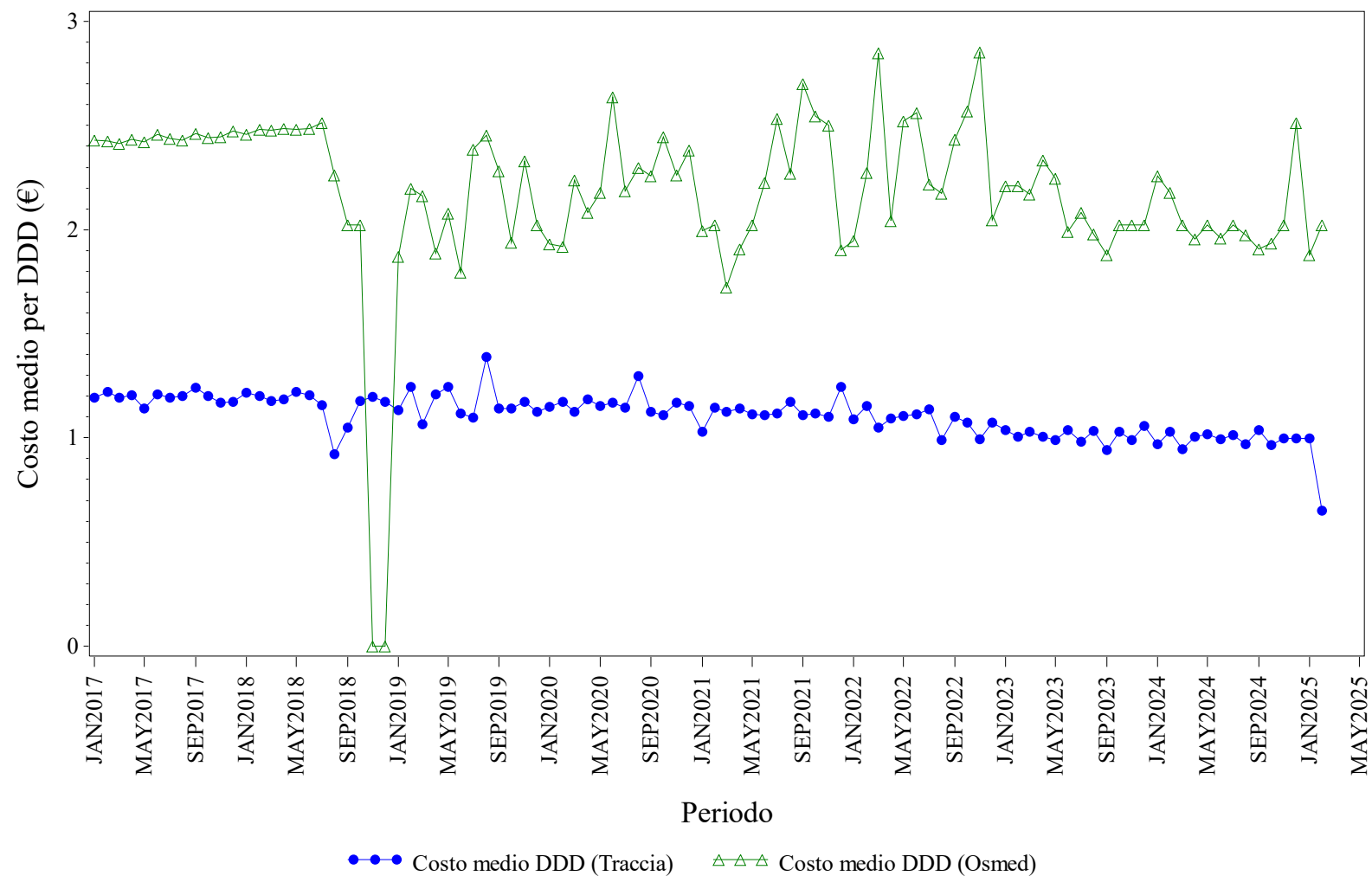
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	96.39%	3.61%
ABRUZZO	2018	85.60%	14.40%
ABRUZZO	2019	85.05%	14.95%
ABRUZZO	2020	77.86%	22.14%
ABRUZZO	2021	86.01%	13.99%
ABRUZZO	2022	100.0%	0.00%
ABRUZZO	2023	83.52%	16.48%
ABRUZZO	2024	73.91%	26.09%
ABRUZZO	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



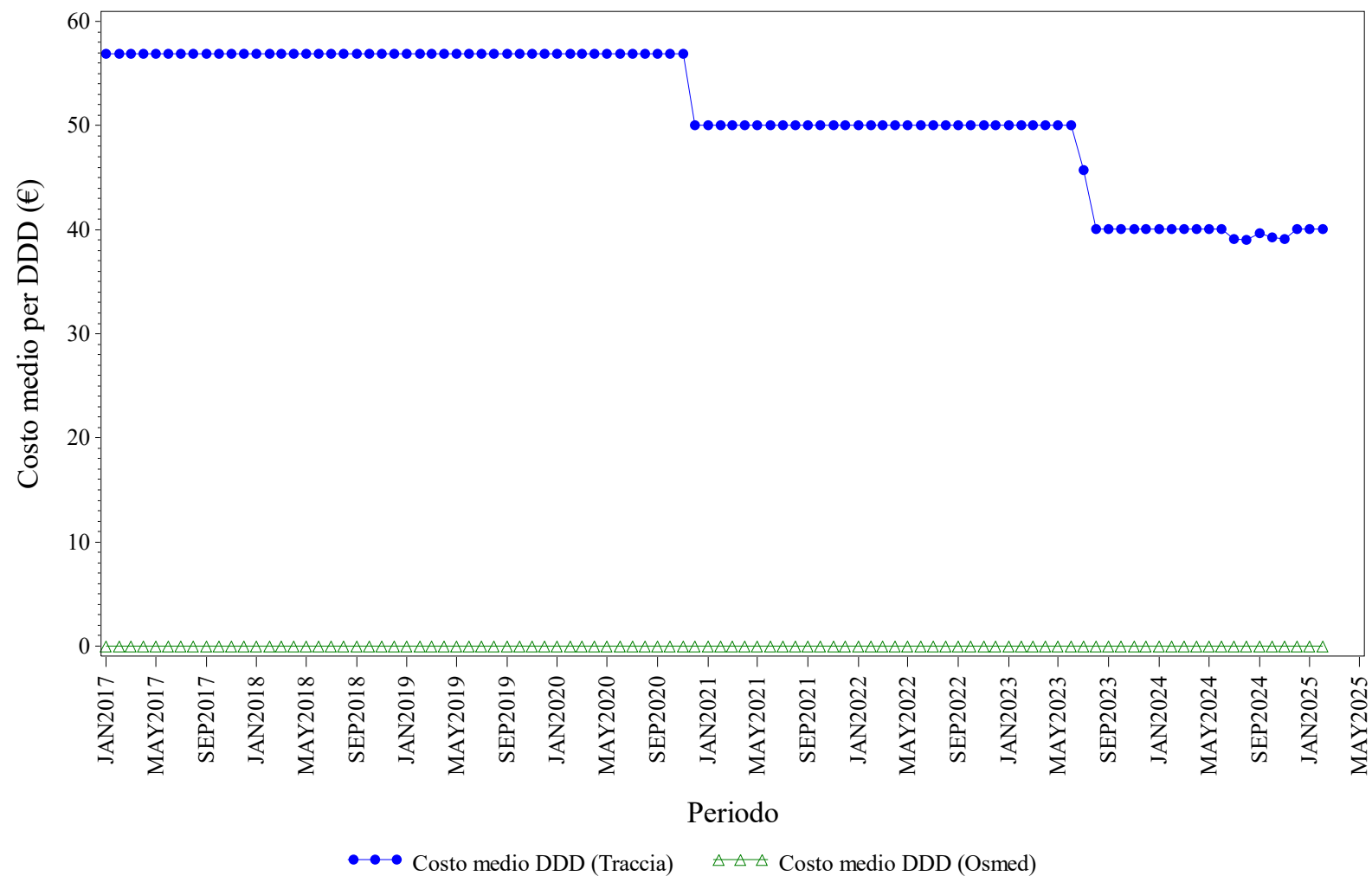
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	95.22%	4.78%
ABRUZZO	2018	52.29%	47.71%
ABRUZZO	2019	0.29%	99.71%
ABRUZZO	2020	0.18%	99.82%
ABRUZZO	2021	0.37%	99.63%
ABRUZZO	2022	0.30%	99.70%
ABRUZZO	2023	0.26%	99.74%
ABRUZZO	2024	0.25%	99.75%
ABRUZZO	2025	0.09%	99.91%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



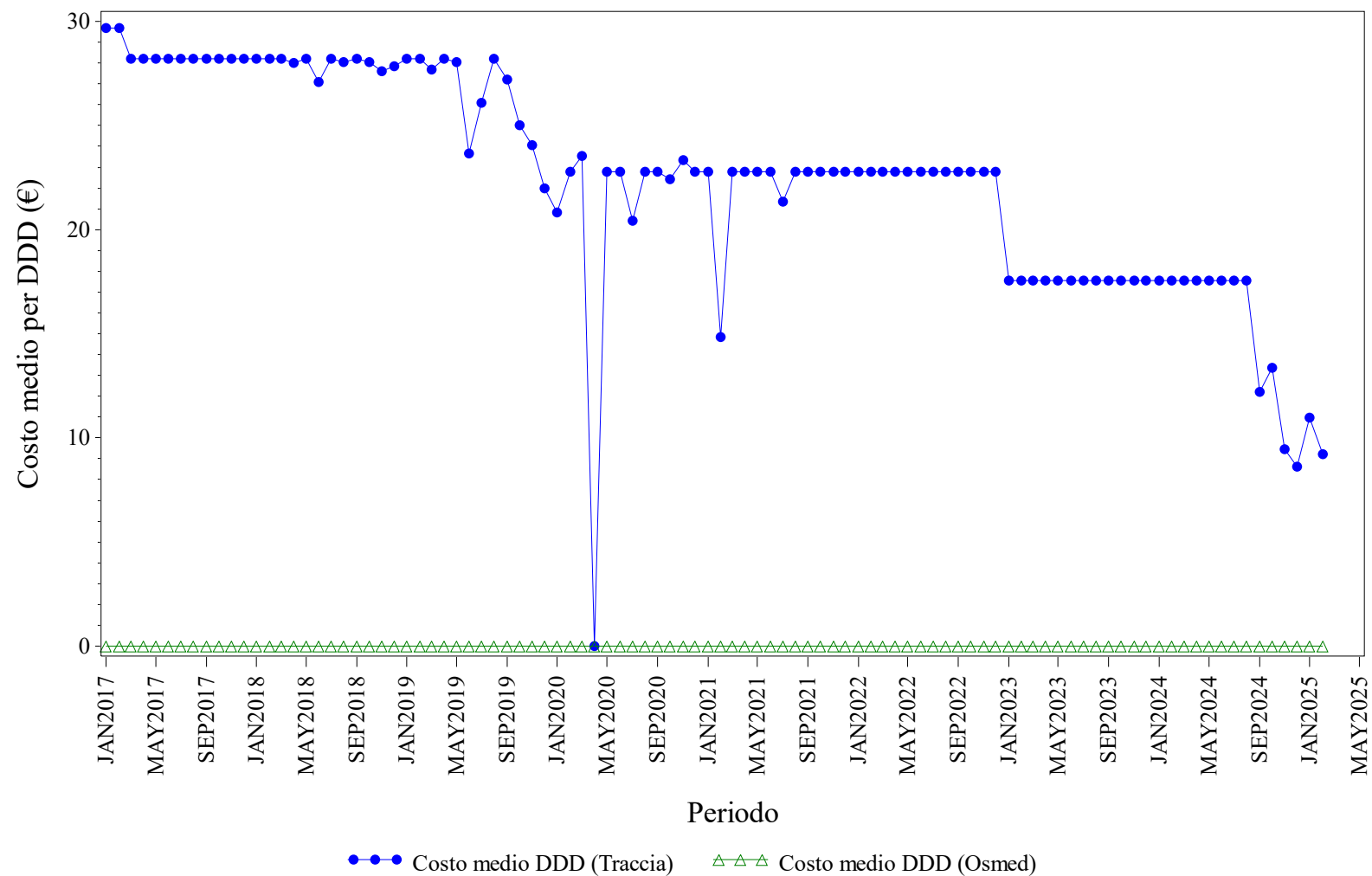
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2018	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2019	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2020	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2021	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2022	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2023	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2024	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



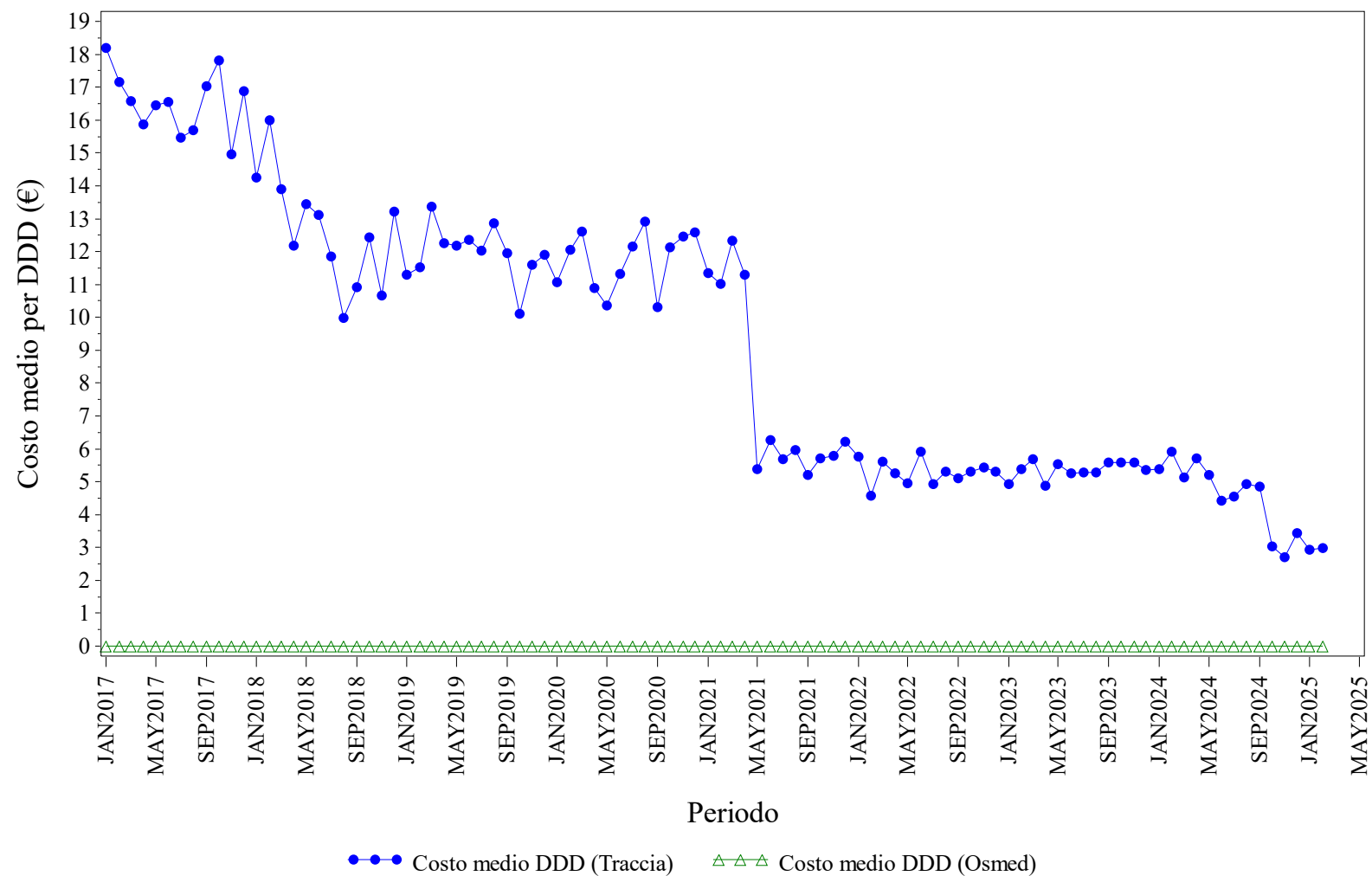
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2018	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2019	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2020	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2021	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2022	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2023	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2024	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



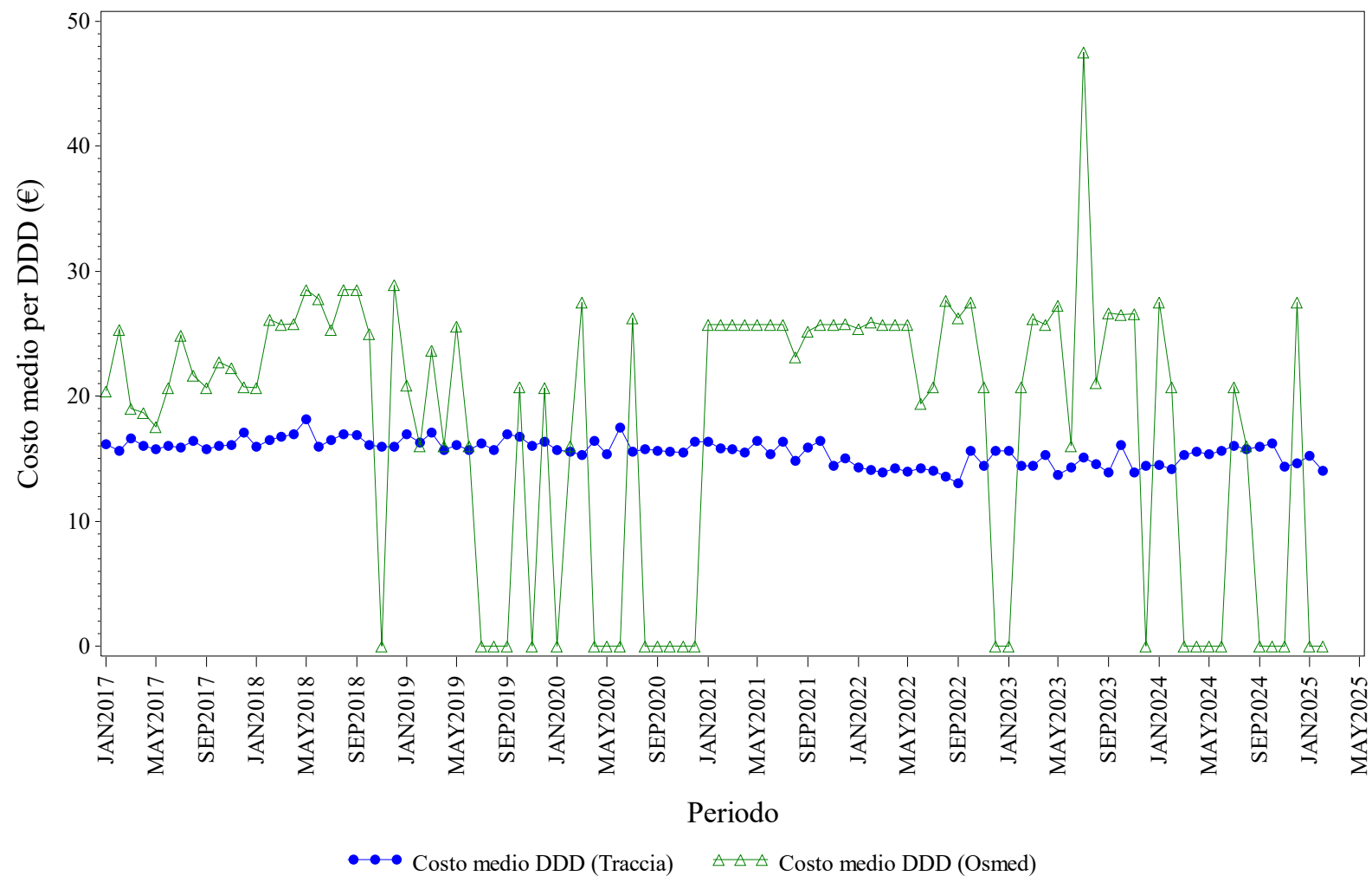
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2018	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2019	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2020	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2021	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2022	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2023	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2024	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



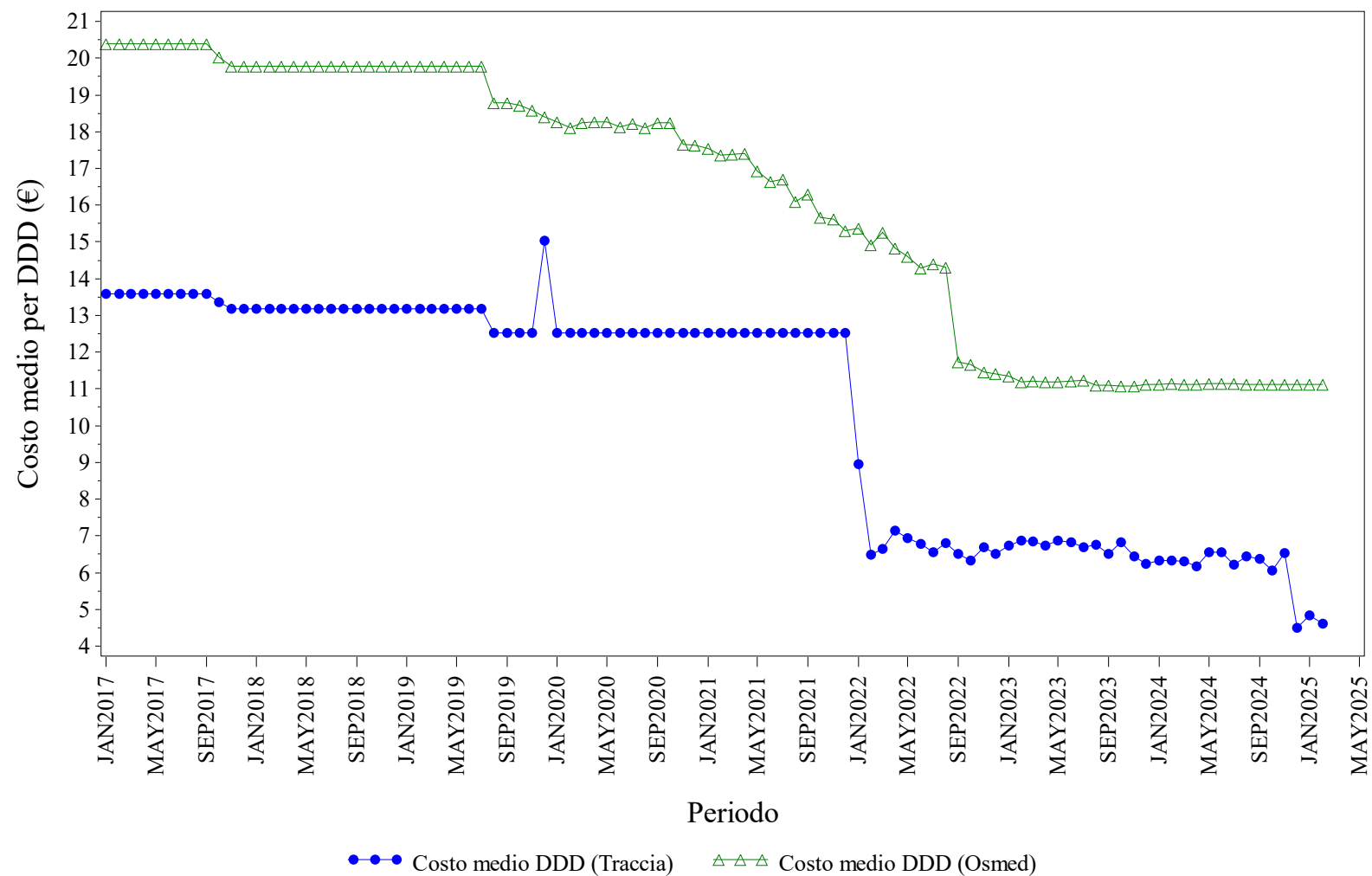
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	1.37%	98.63%
ABRUZZO	2018	0.52%	99.48%
ABRUZZO	2019	0.21%	99.79%
ABRUZZO	2020	0.07%	99.93%
ABRUZZO	2021	2.28%	97.72%
ABRUZZO	2022	1.80%	98.20%
ABRUZZO	2023	0.87%	99.13%
ABRUZZO	2024	0.28%	99.72%
ABRUZZO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



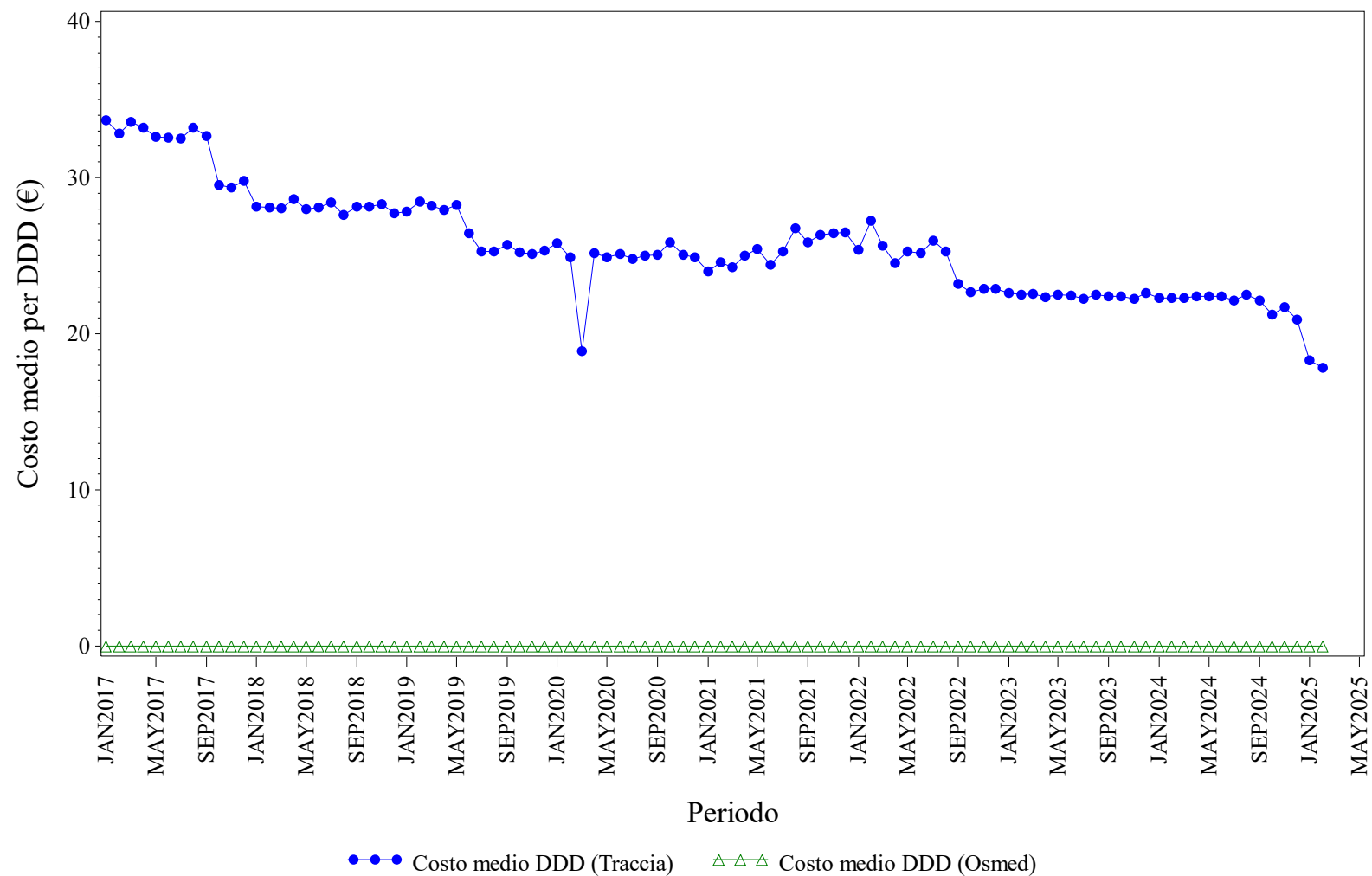
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	88.38%	11.62%
ABRUZZO	2018	85.48%	14.52%
ABRUZZO	2019	90.59%	9.41%
ABRUZZO	2020	92.18%	7.82%
ABRUZZO	2021	93.28%	6.72%
ABRUZZO	2022	91.11%	8.89%
ABRUZZO	2023	91.68%	8.32%
ABRUZZO	2024	93.25%	6.75%
ABRUZZO	2025	92.71%	7.29%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



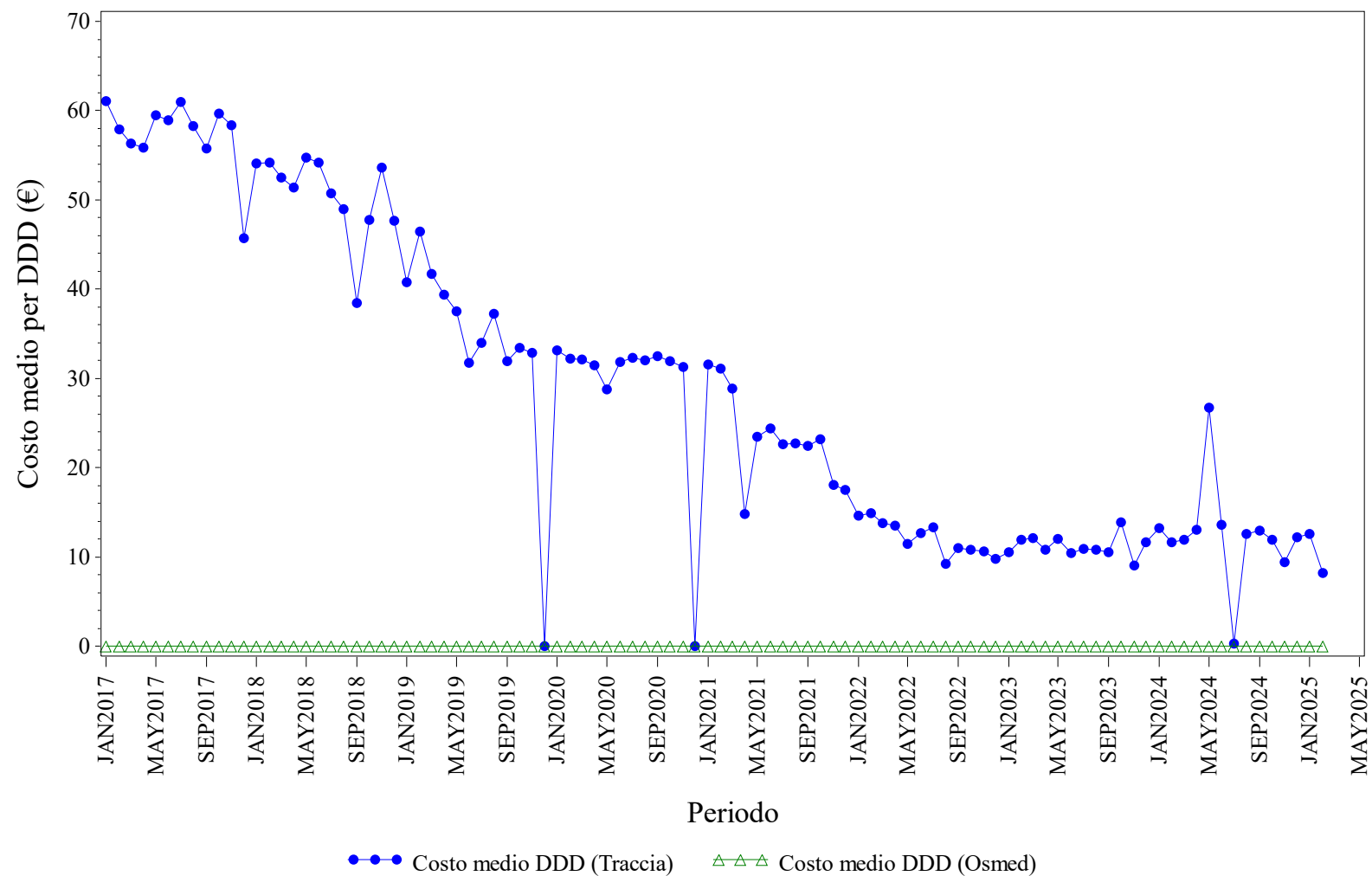
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2018	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2019	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2020	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2021	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2022	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2023	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2024	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



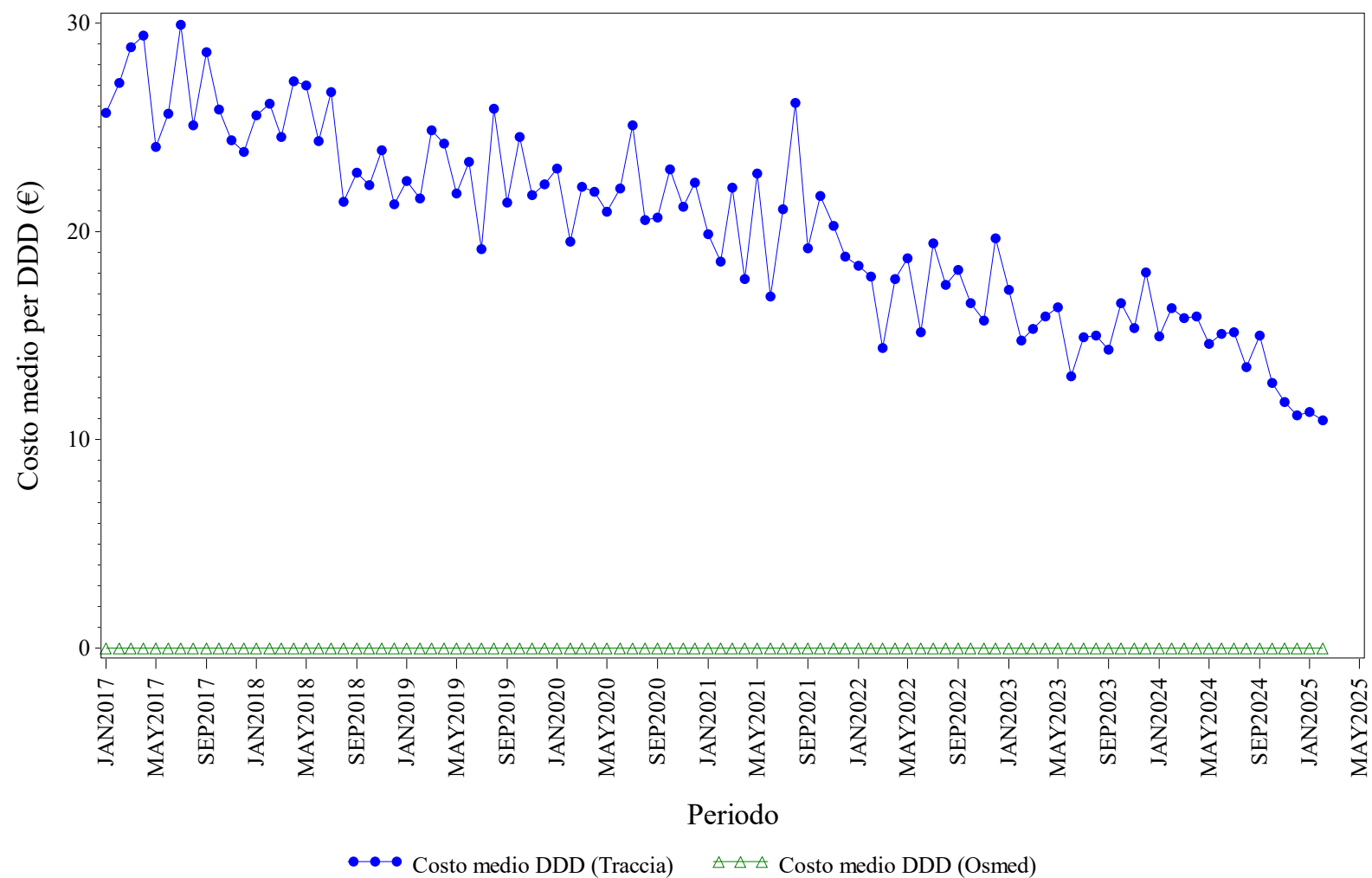
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2018	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2019	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2020	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2021	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2022	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2023	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2024	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ABRUZZO. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ABRUZZO	2017	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2018	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2019	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2020	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2021	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2022	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2023	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2024	0.00%	100.0%
ABRUZZO	2025	0.00%	100.0%

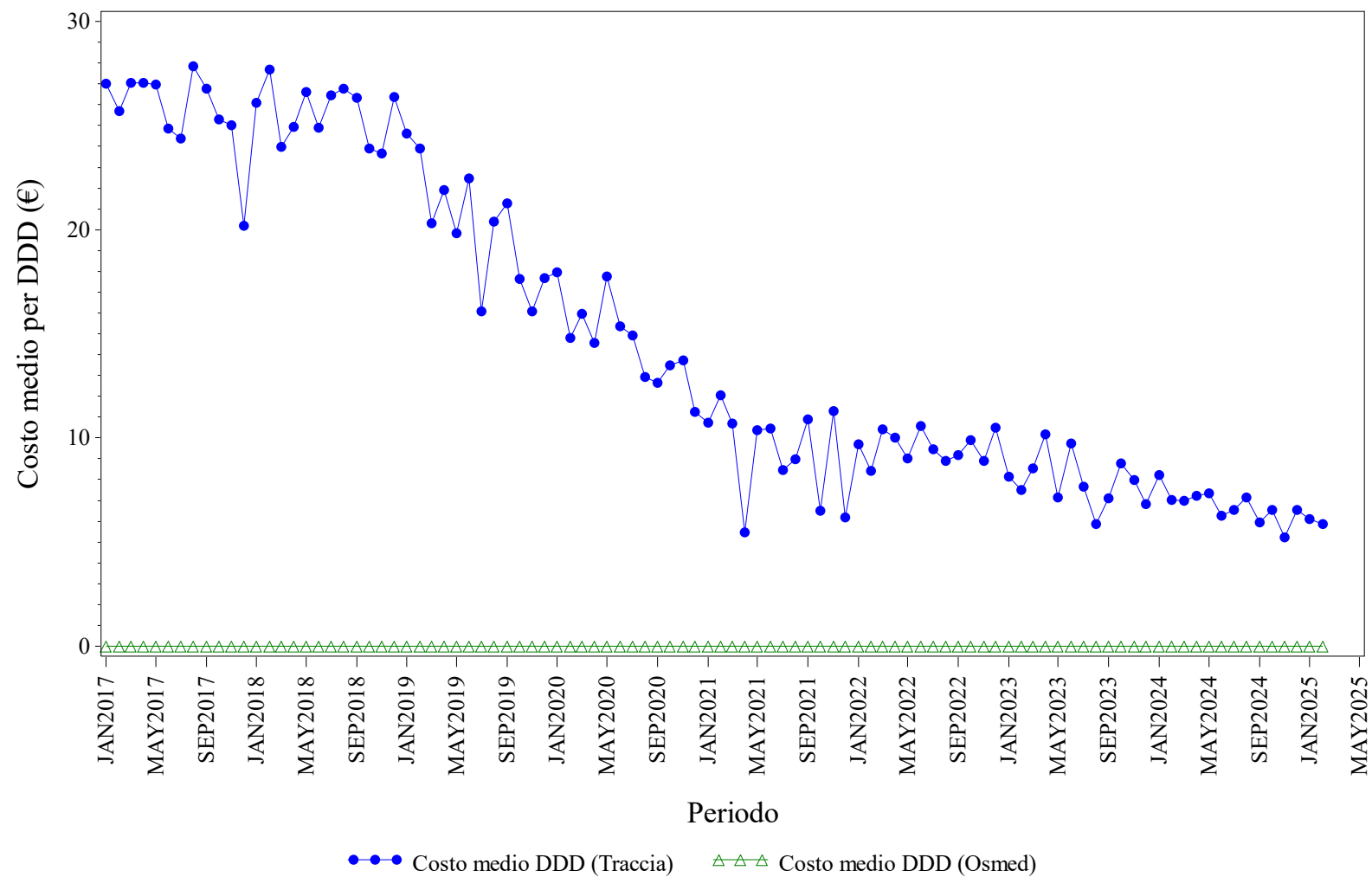
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



BASILICATA. Trend mensile costo medio per DDD

BASILICATA. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



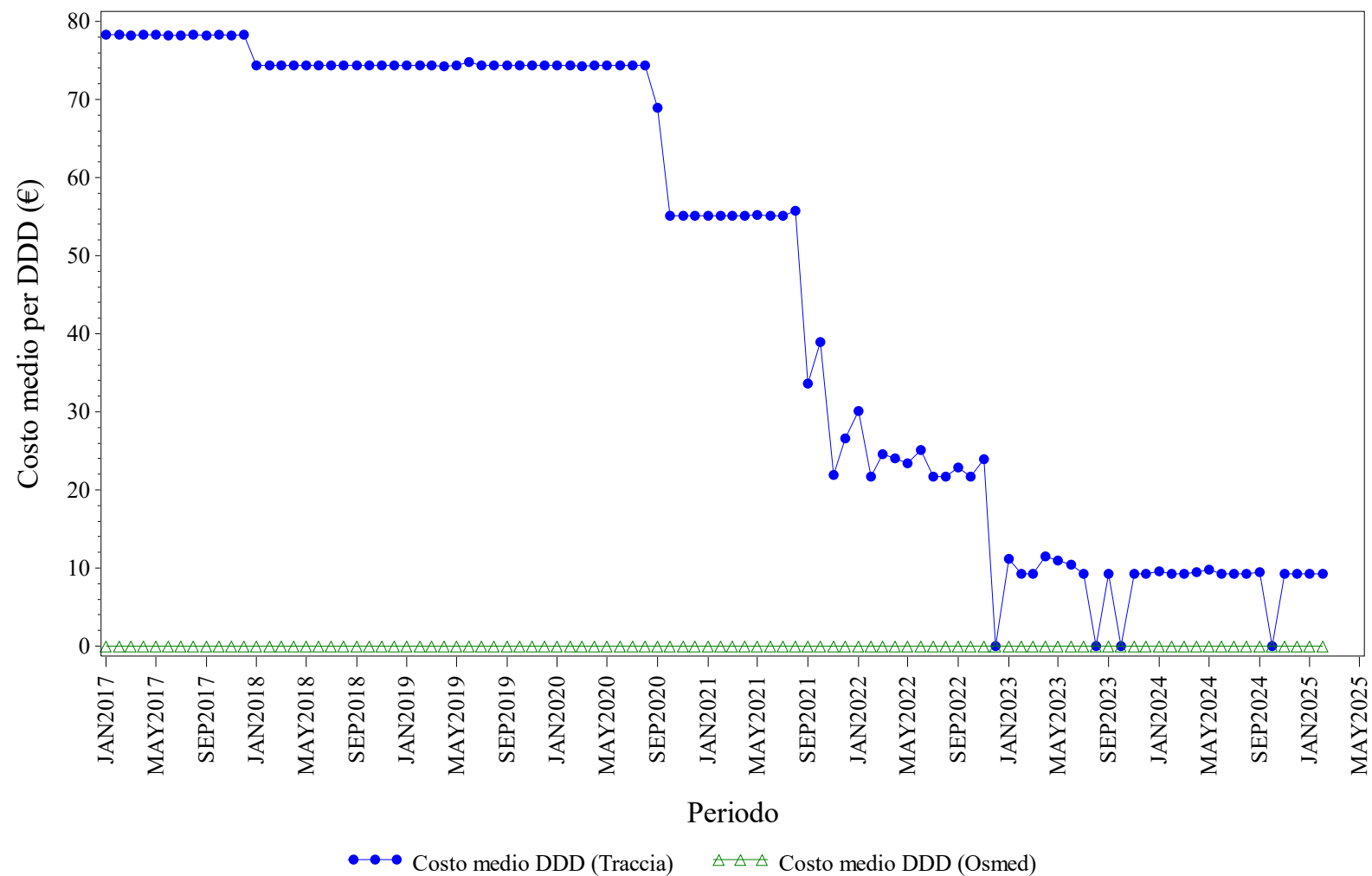
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	0.00%	100.0%
BASILICATA	2018	0.00%	100.0%
BASILICATA	2019	0.00%	100.0%
BASILICATA	2020	0.00%	100.0%
BASILICATA	2021	0.00%	100.0%
BASILICATA	2022	0.00%	100.0%
BASILICATA	2023	0.00%	100.0%
BASILICATA	2024	0.00%	100.0%
BASILICATA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



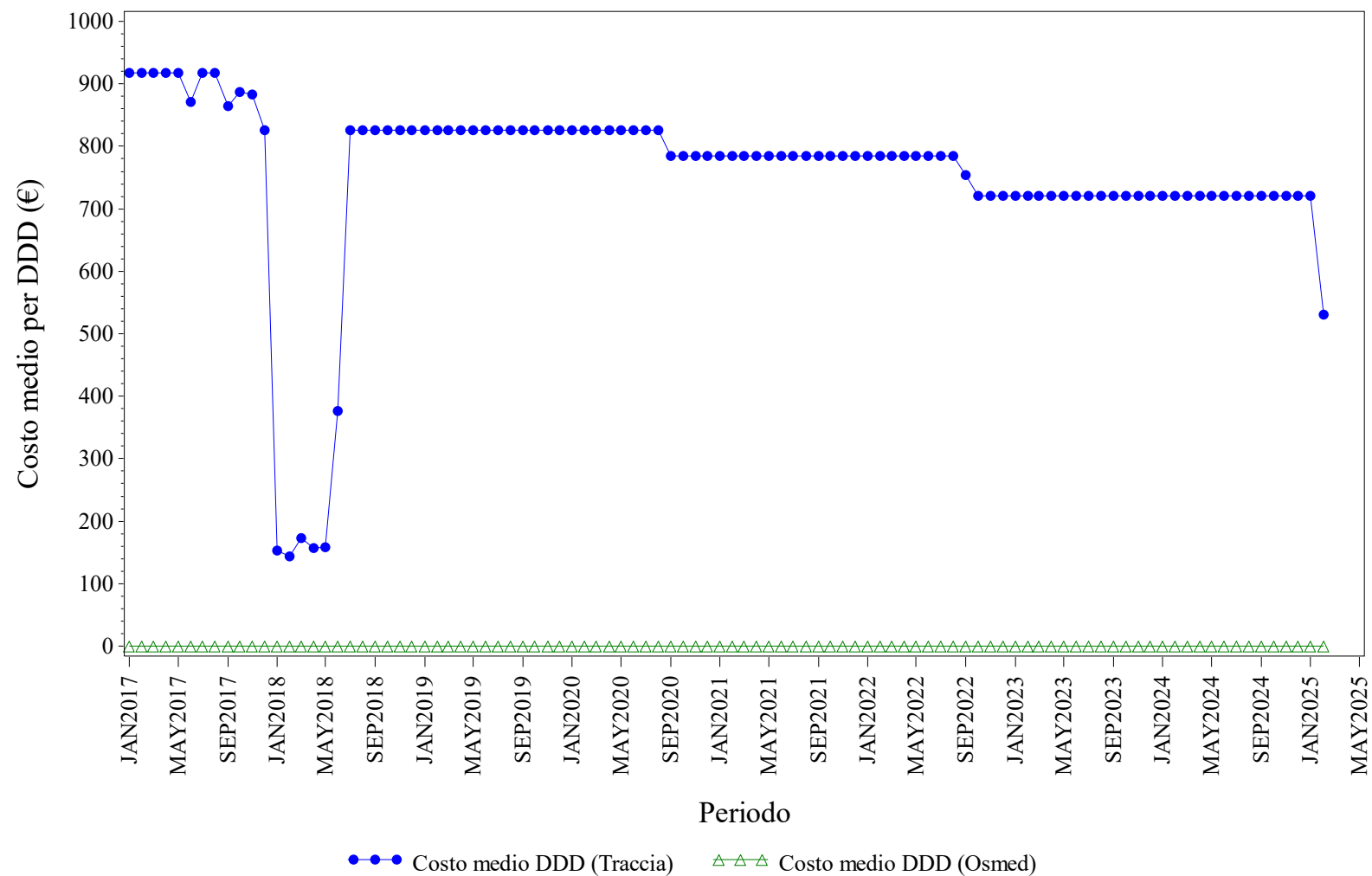
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	0.00%	100.0%
BASILICATA	2018	0.00%	100.0%
BASILICATA	2019	0.00%	100.0%
BASILICATA	2020	0.00%	100.0%
BASILICATA	2021	0.00%	100.0%
BASILICATA	2022	0.00%	100.0%
BASILICATA	2023	0.00%	100.0%
BASILICATA	2024	0.00%	100.0%
BASILICATA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



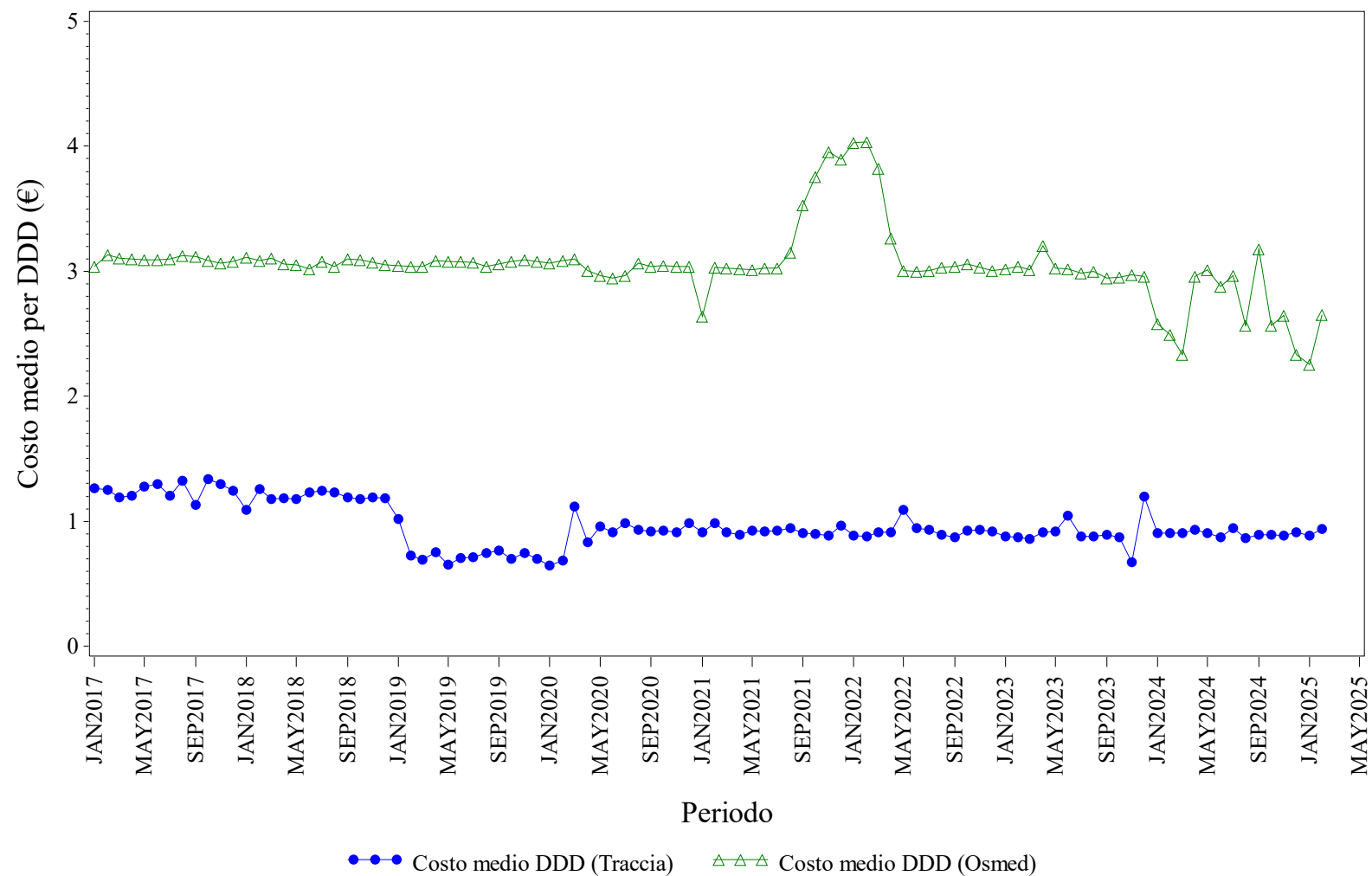
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	0.00%	100.0%
BASILICATA	2018	0.00%	100.0%
BASILICATA	2019	0.00%	100.0%
BASILICATA	2020	0.00%	100.0%
BASILICATA	2021	0.00%	100.0%
BASILICATA	2022	0.00%	100.0%
BASILICATA	2023	0.00%	100.0%
BASILICATA	2024	0.00%	100.0%
BASILICATA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



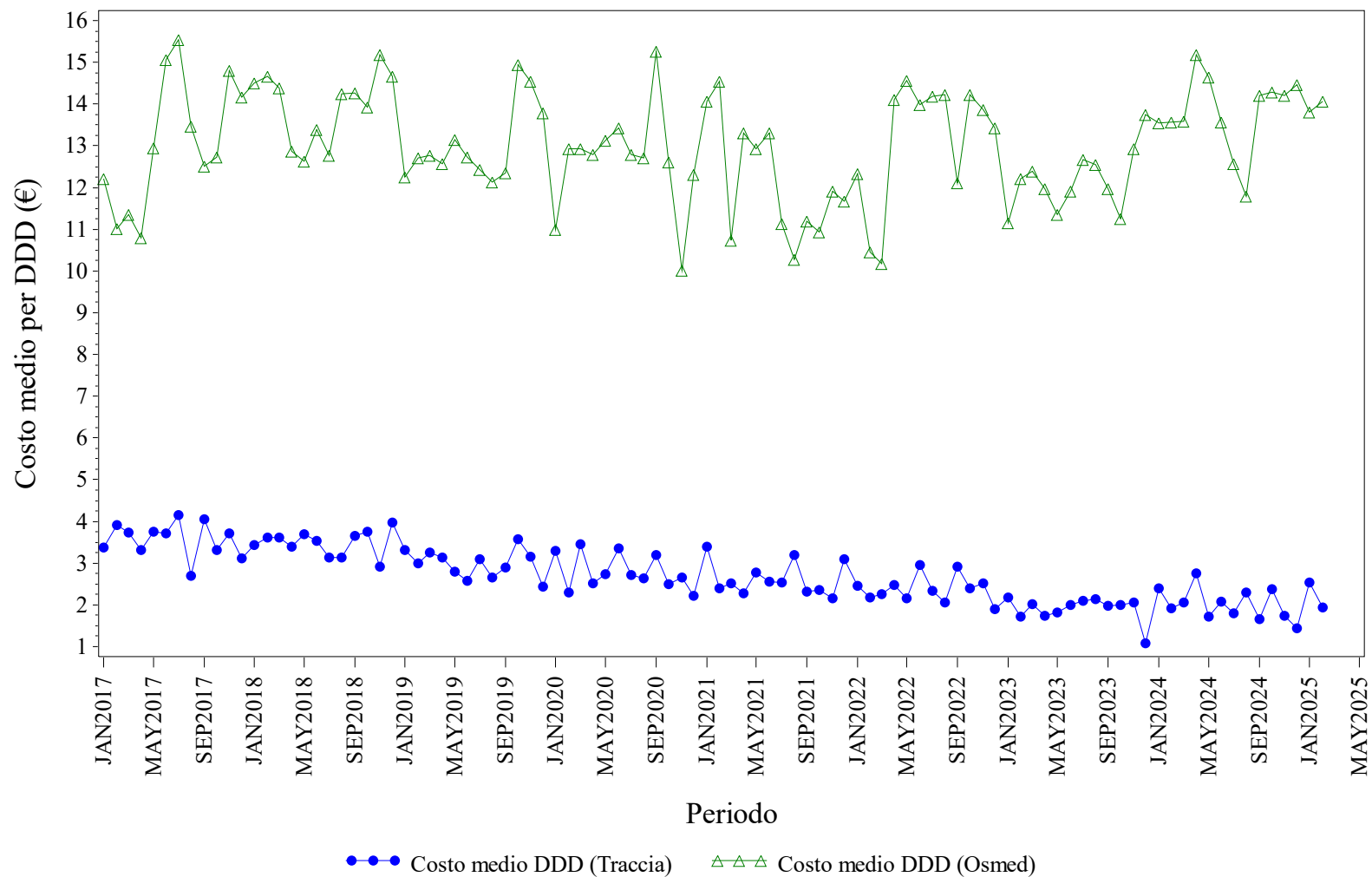
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	18.98%	81.02%
BASILICATA	2018	20.01%	79.99%
BASILICATA	2019	19.48%	80.52%
BASILICATA	2020	17.55%	82.45%
BASILICATA	2021	15.61%	84.39%
BASILICATA	2022	13.53%	86.47%
BASILICATA	2023	11.85%	88.15%
BASILICATA	2024	15.19%	84.81%
BASILICATA	2025	12.98%	87.02%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



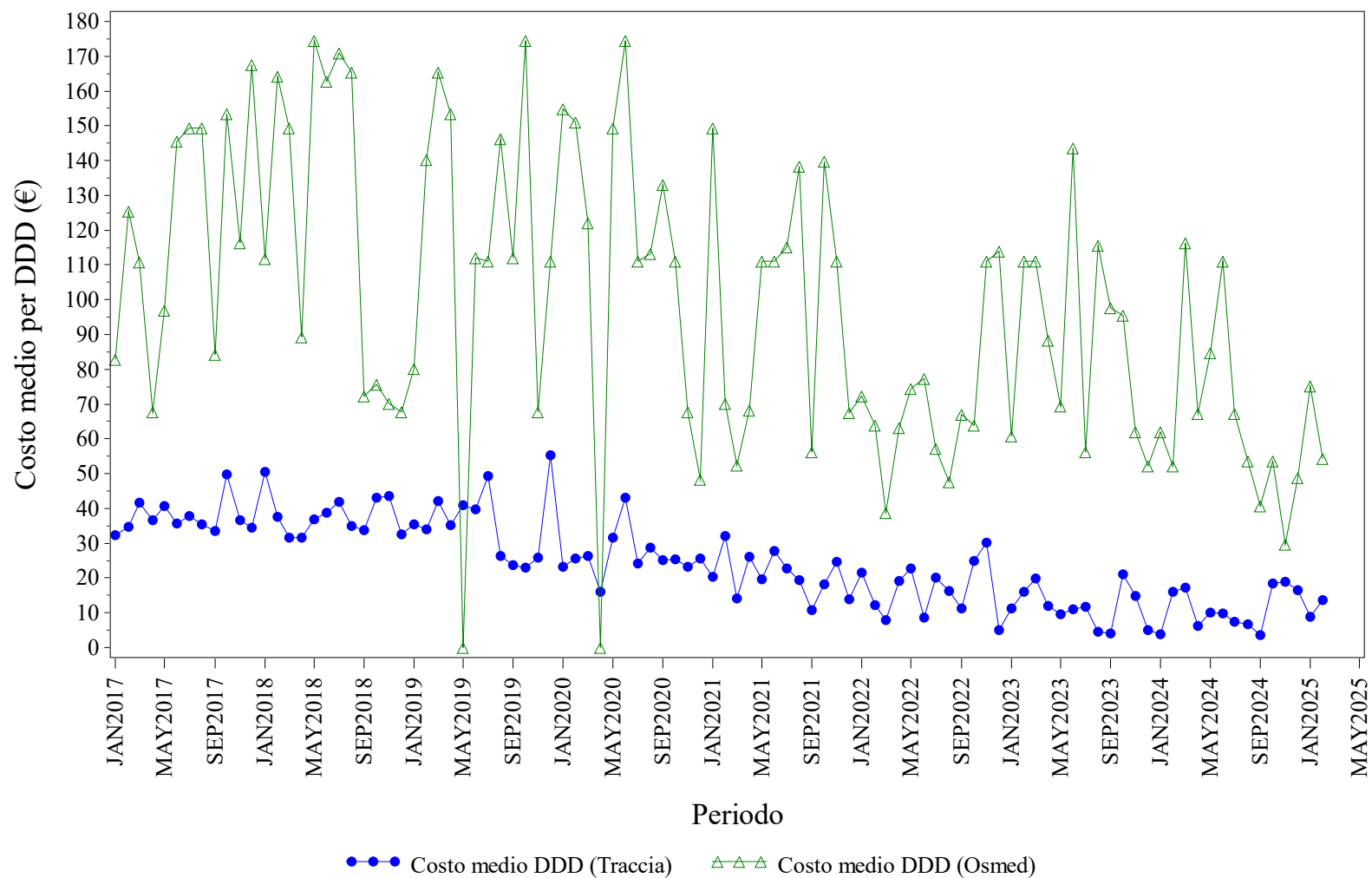
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	1.68%	98.32%
BASILICATA	2018	1.65%	98.35%
BASILICATA	2019	1.30%	98.70%
BASILICATA	2020	0.73%	99.27%
BASILICATA	2021	0.49%	99.51%
BASILICATA	2022	0.48%	99.52%
BASILICATA	2023	1.75%	98.25%
BASILICATA	2024	1.17%	98.83%
BASILICATA	2025	0.56%	99.44%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



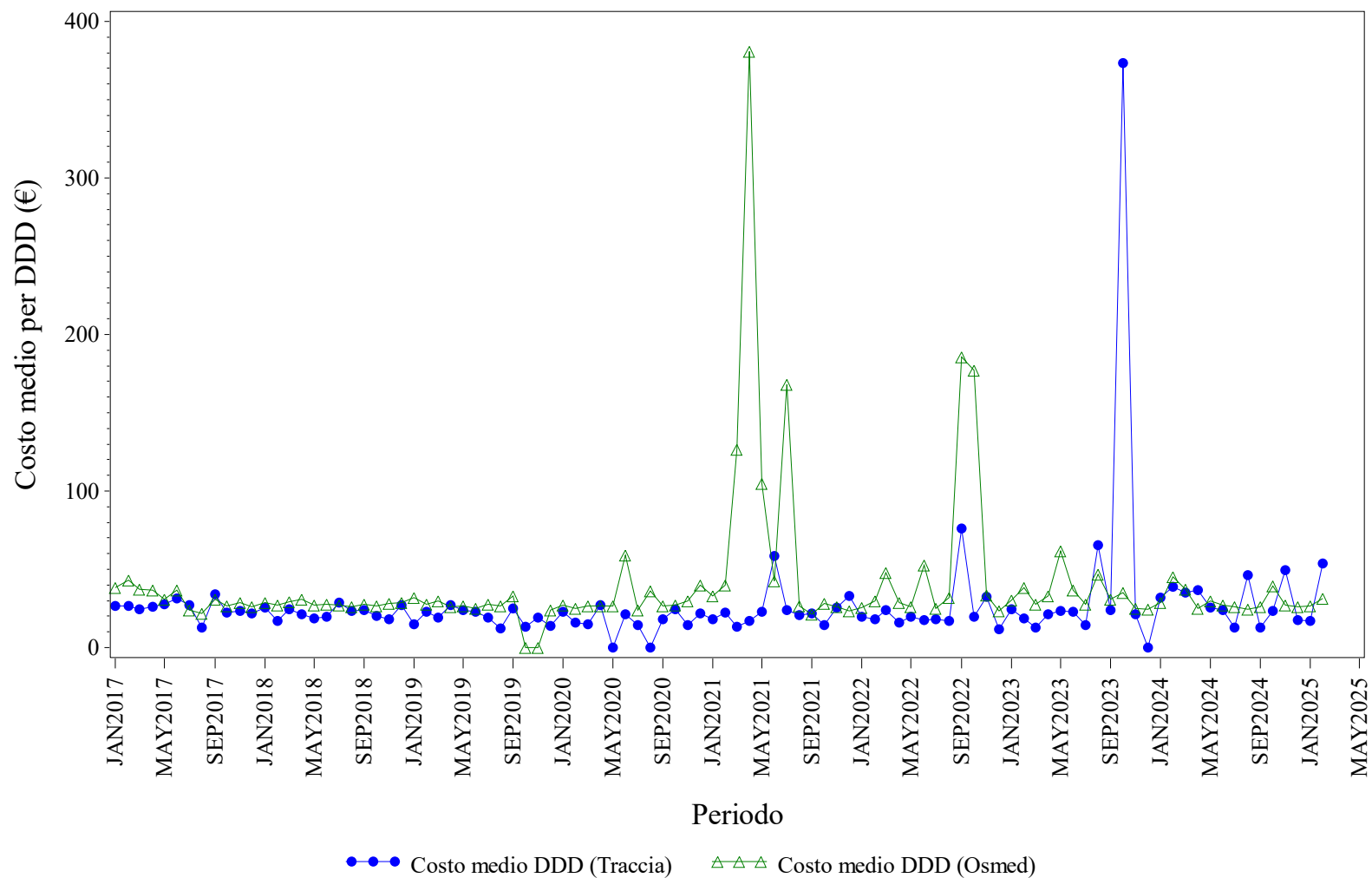
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	2.53%	97.47%
BASILICATA	2018	3.56%	96.44%
BASILICATA	2019	0.80%	99.20%
BASILICATA	2020	0.65%	99.35%
BASILICATA	2021	1.23%	98.77%
BASILICATA	2022	2.08%	97.92%
BASILICATA	2023	1.59%	98.41%
BASILICATA	2024	3.06%	96.94%
BASILICATA	2025	1.40%	98.60%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



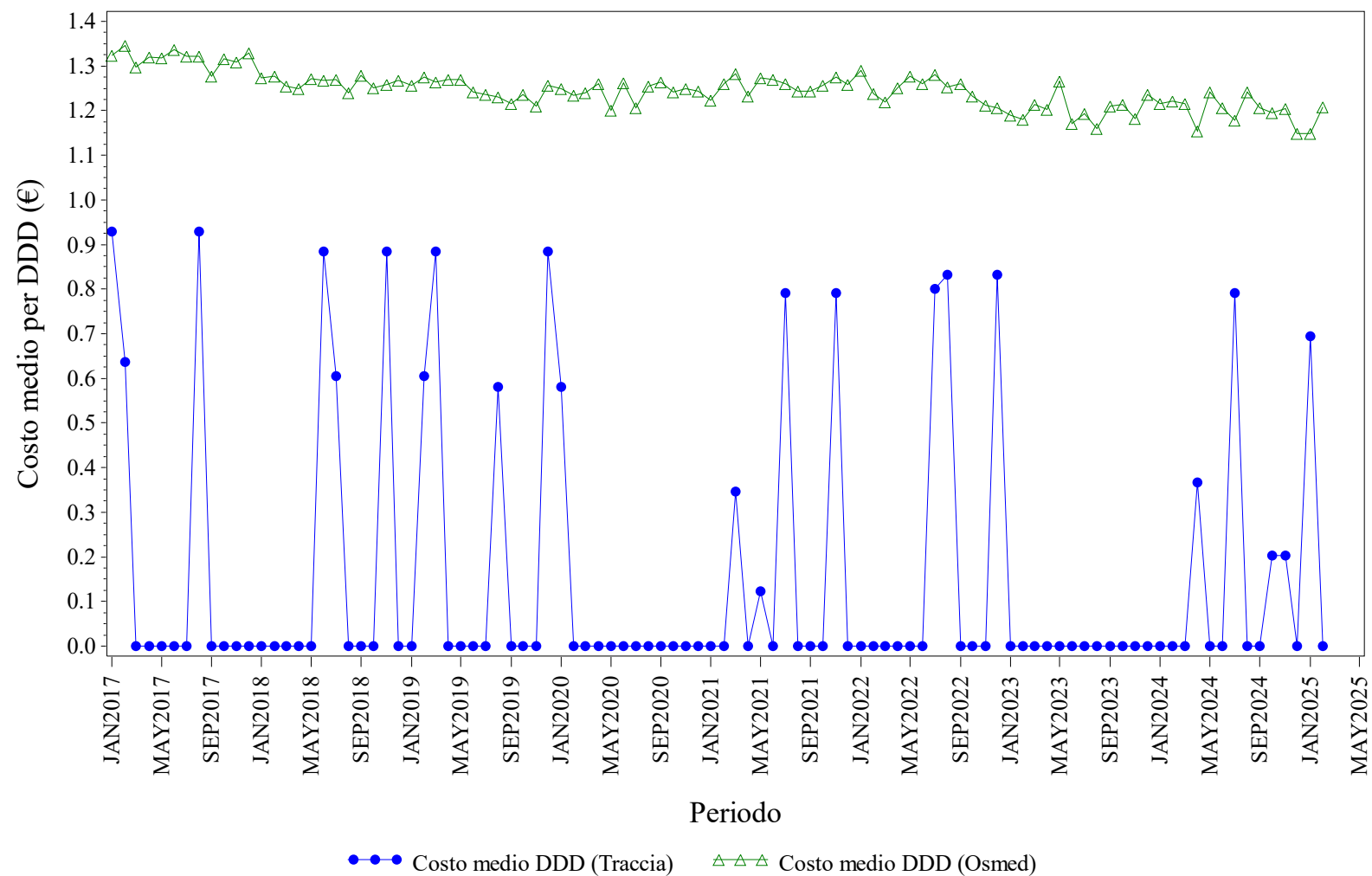
FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	14.21%	85.79%
BASILICATA	2018	16.75%	83.25%
BASILICATA	2019	12.16%	87.84%
BASILICATA	2020	4.86%	95.14%
BASILICATA	2021	2.61%	97.39%
BASILICATA	2022	6.28%	93.72%
BASILICATA	2023	8.78%	91.22%
BASILICATA	2024	17.89%	82.11%
BASILICATA	2025	7.18%	92.82%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



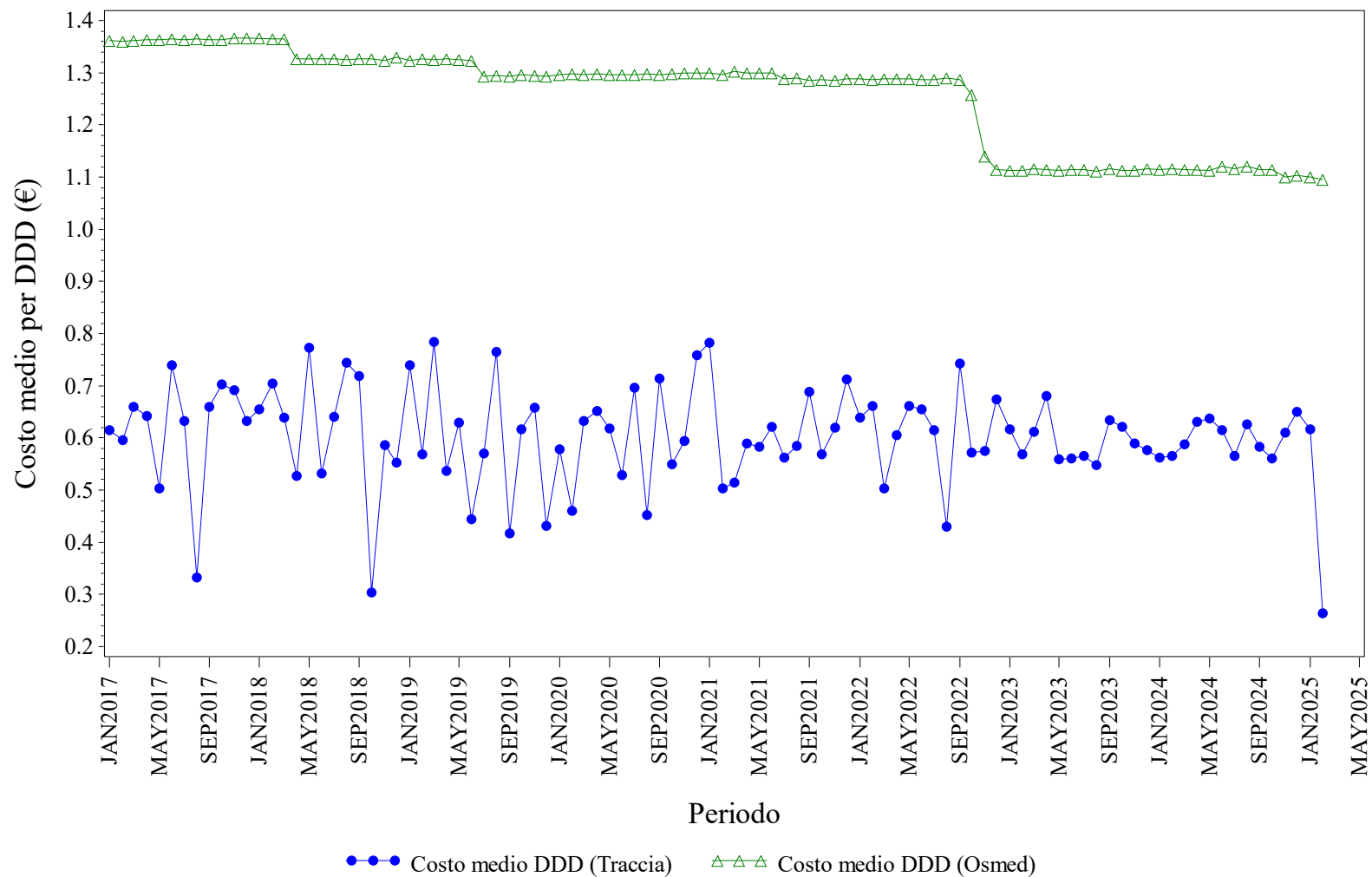
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	99.65%	0.35%
BASILICATA	2018	99.39%	0.61%
BASILICATA	2019	99.48%	0.52%
BASILICATA	2020	99.75%	0.25%
BASILICATA	2021	96.75%	3.25%
BASILICATA	2022	98.90%	1.10%
BASILICATA	2023	100.0%	0.00%
BASILICATA	2024	95.98%	4.02%
BASILICATA	2025	96.28%	3.72%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



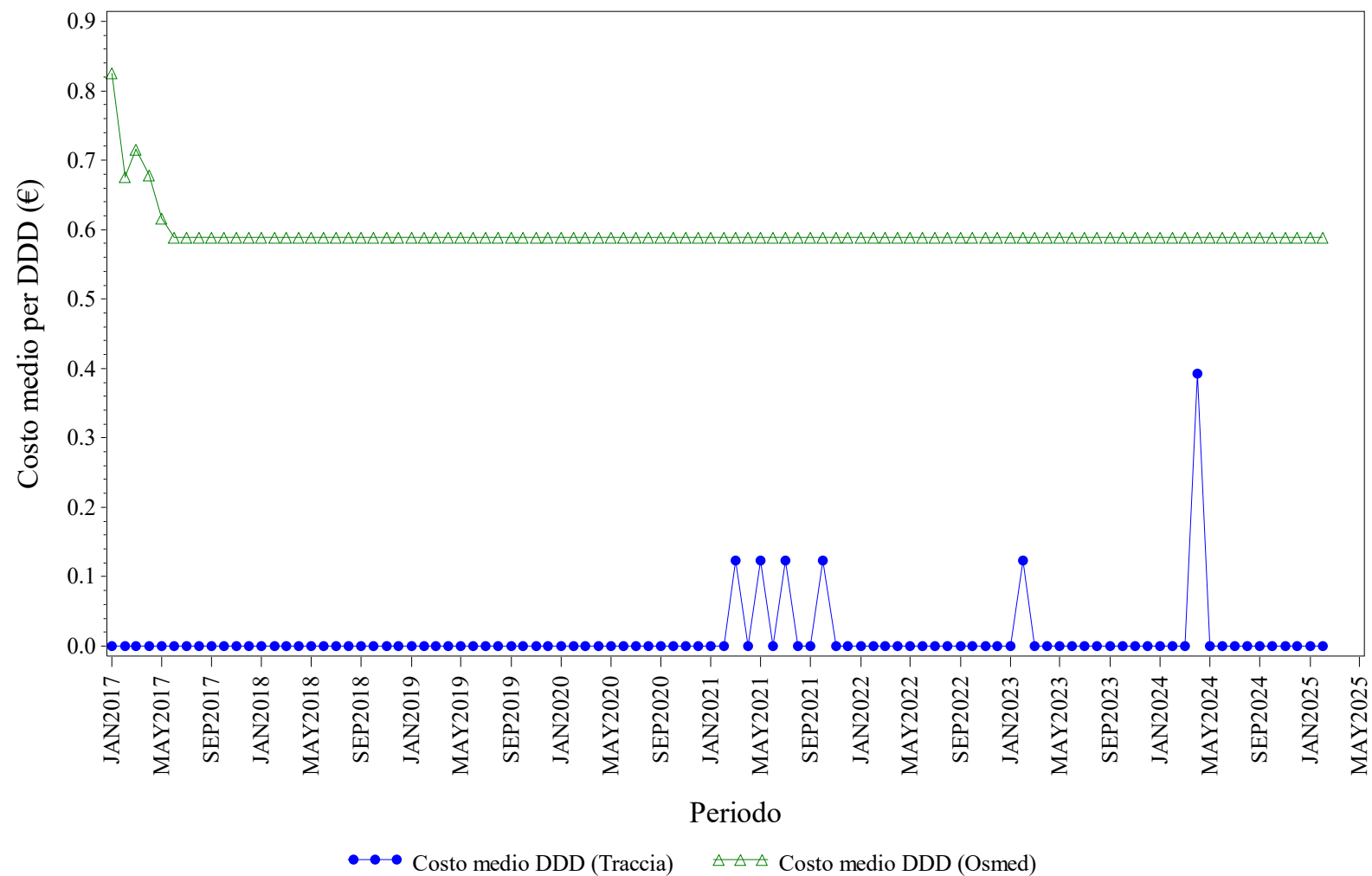
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	96.11%	3.89%
BASILICATA	2018	96.43%	3.57%
BASILICATA	2019	96.55%	3.45%
BASILICATA	2020	96.48%	3.52%
BASILICATA	2021	96.42%	3.58%
BASILICATA	2022	95.85%	4.15%
BASILICATA	2023	95.67%	4.33%
BASILICATA	2024	95.55%	4.45%
BASILICATA	2025	94.81%	5.19%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



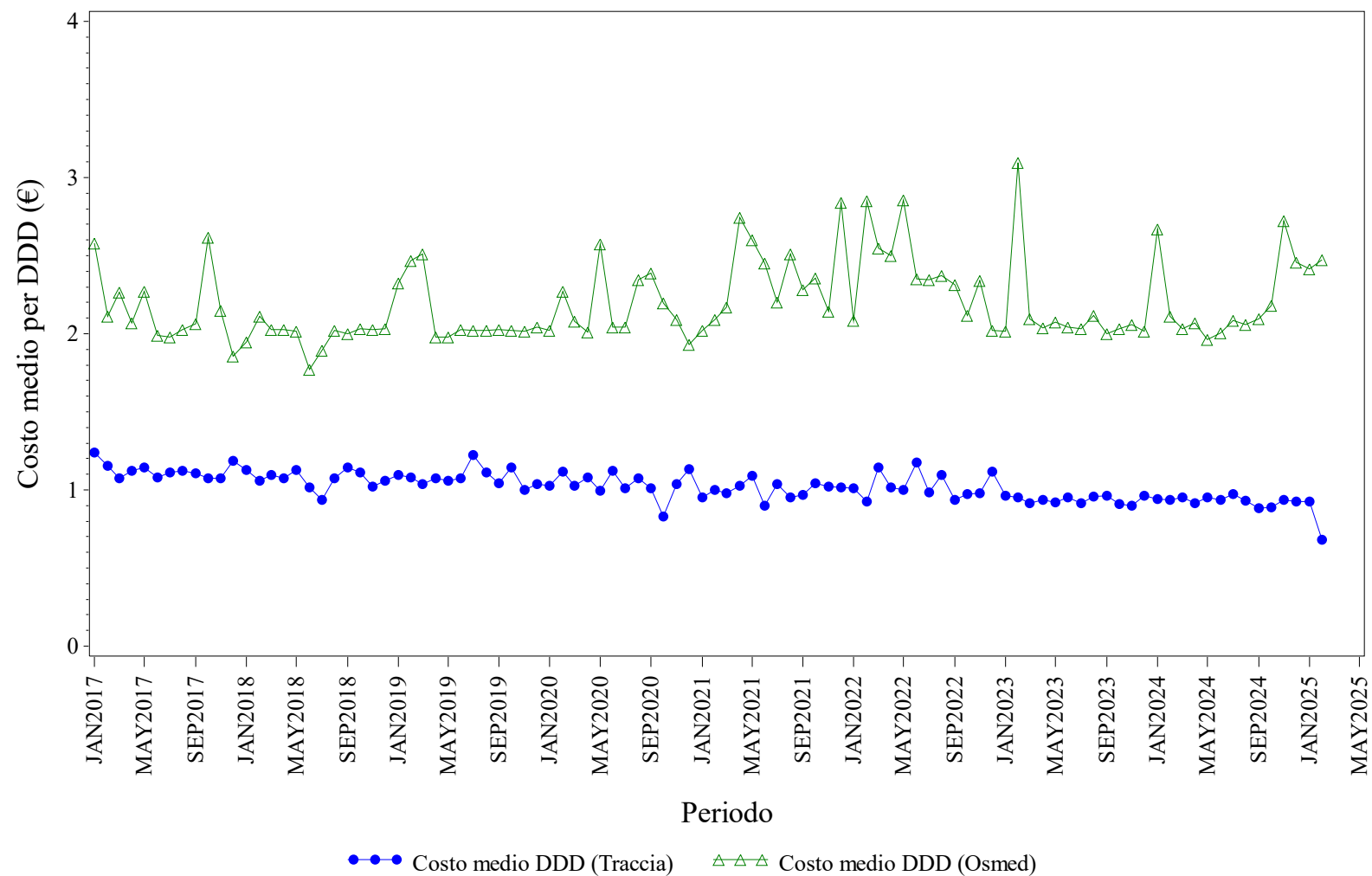
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	100.0%	0.00%
BASILICATA	2018	100.0%	0.00%
BASILICATA	2019	100.0%	0.00%
BASILICATA	2020	100.0%	0.00%
BASILICATA	2021	52.23%	47.77%
BASILICATA	2022	100.0%	0.00%
BASILICATA	2023	86.84%	13.16%
BASILICATA	2024	91.15%	8.85%
BASILICATA	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



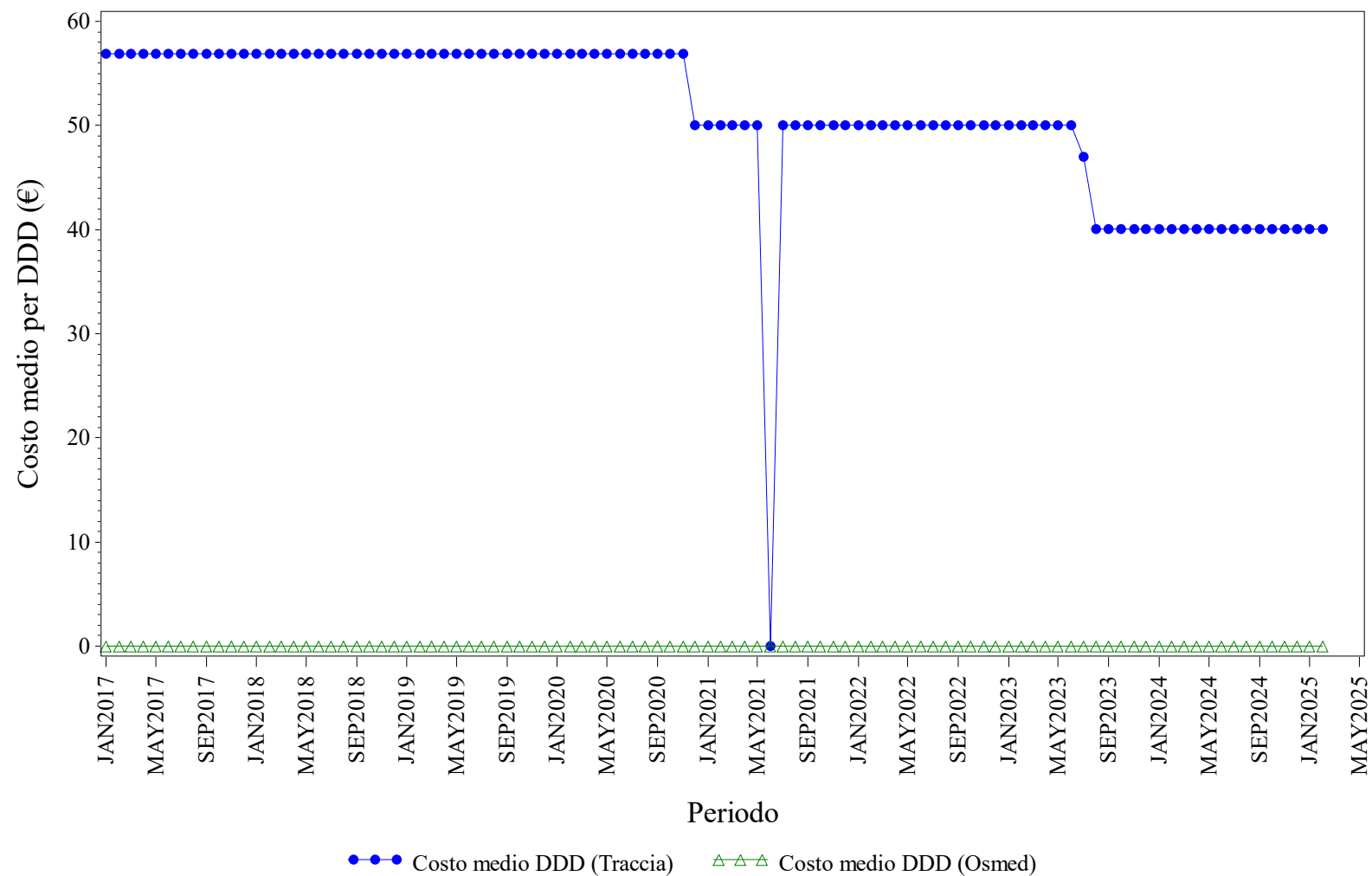
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	7.15%	92.85%
BASILICATA	2018	5.31%	94.69%
BASILICATA	2019	15.97%	84.03%
BASILICATA	2020	1.93%	98.07%
BASILICATA	2021	0.84%	99.16%
BASILICATA	2022	1.89%	98.11%
BASILICATA	2023	5.15%	94.85%
BASILICATA	2024	7.31%	92.69%
BASILICATA	2025	9.55%	90.45%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



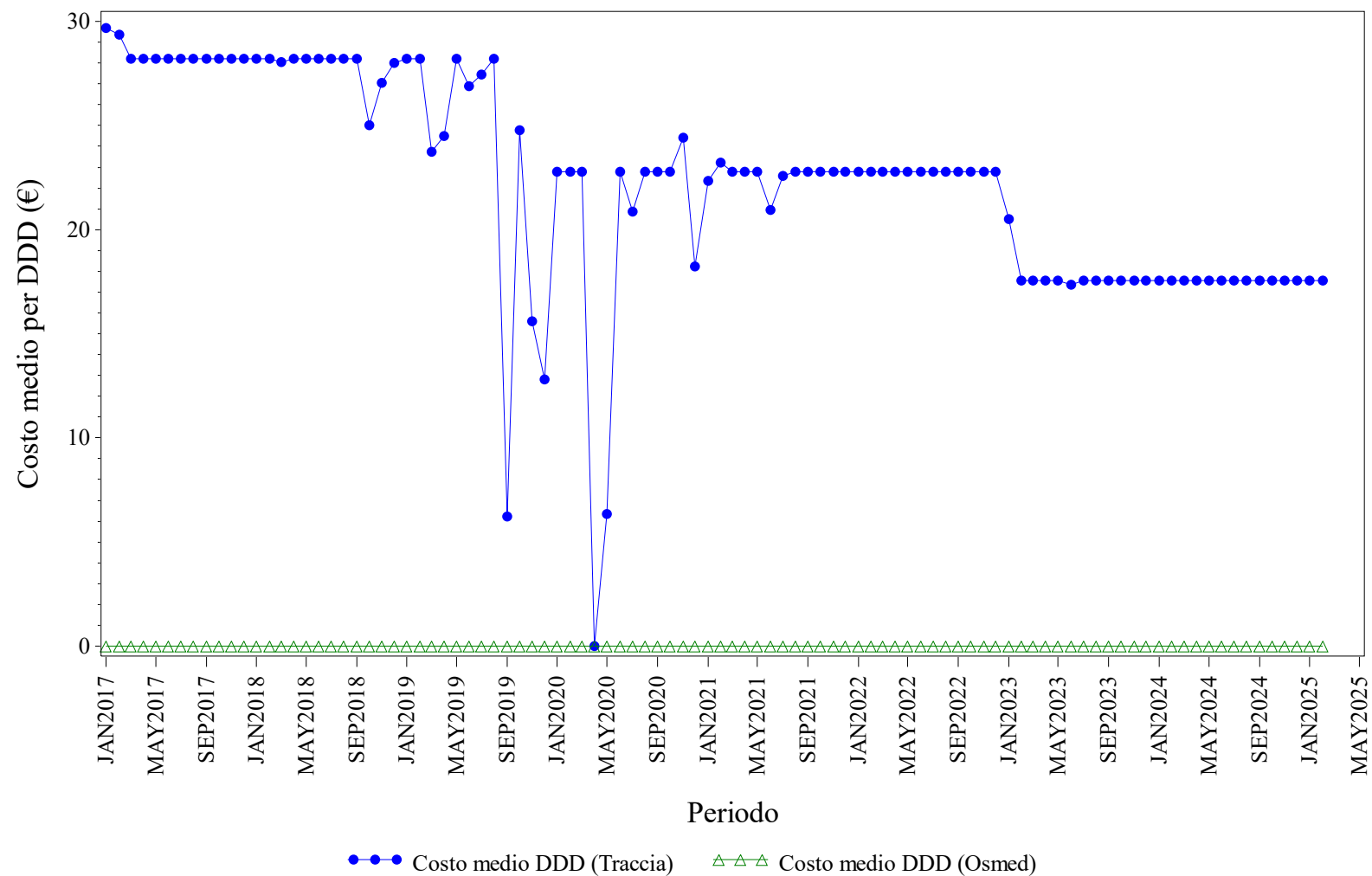
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	0.00%	100.0%
BASILICATA	2018	0.00%	100.0%
BASILICATA	2019	0.00%	100.0%
BASILICATA	2020	0.00%	100.0%
BASILICATA	2021	0.00%	100.0%
BASILICATA	2022	0.00%	100.0%
BASILICATA	2023	0.00%	100.0%
BASILICATA	2024	0.00%	100.0%
BASILICATA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



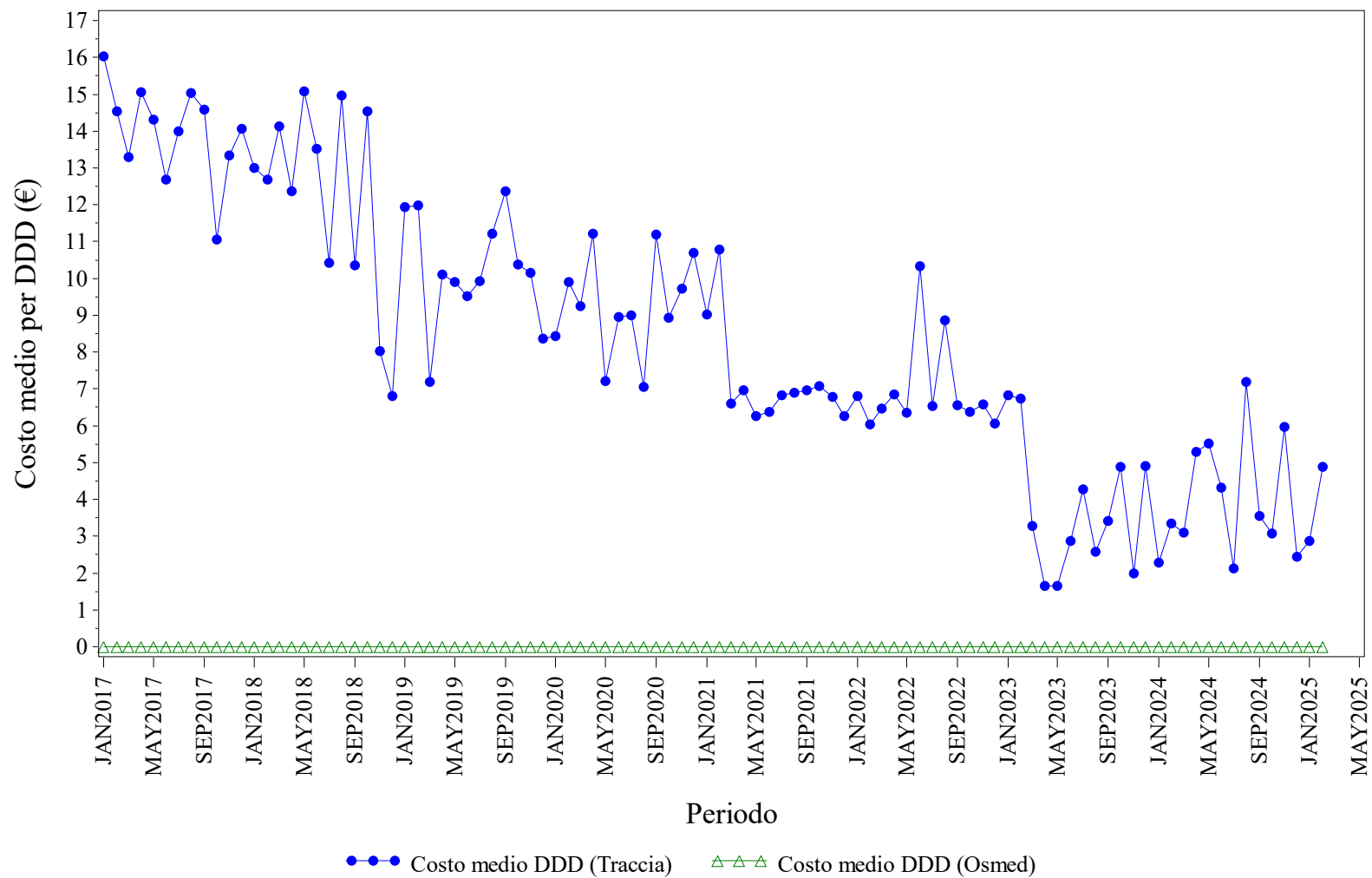
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	0.00%	100.0%
BASILICATA	2018	0.00%	100.0%
BASILICATA	2019	0.00%	100.0%
BASILICATA	2020	0.00%	100.0%
BASILICATA	2021	0.00%	100.0%
BASILICATA	2022	0.00%	100.0%
BASILICATA	2023	0.00%	100.0%
BASILICATA	2024	0.00%	100.0%
BASILICATA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



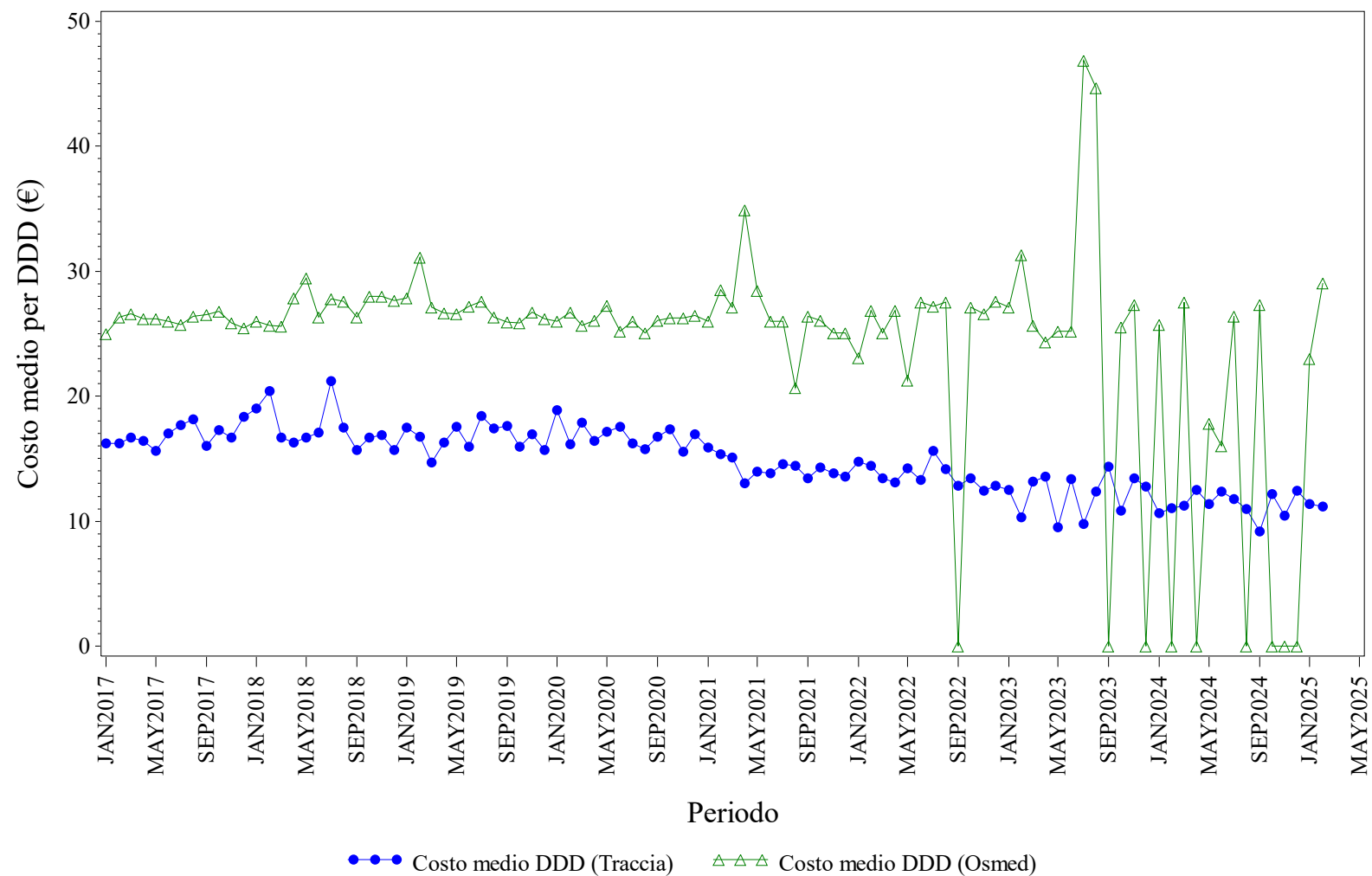
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	0.00%	100.0%
BASILICATA	2018	0.00%	100.0%
BASILICATA	2019	0.00%	100.0%
BASILICATA	2020	0.00%	100.0%
BASILICATA	2021	0.00%	100.0%
BASILICATA	2022	0.00%	100.0%
BASILICATA	2023	0.00%	100.0%
BASILICATA	2024	0.00%	100.0%
BASILICATA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



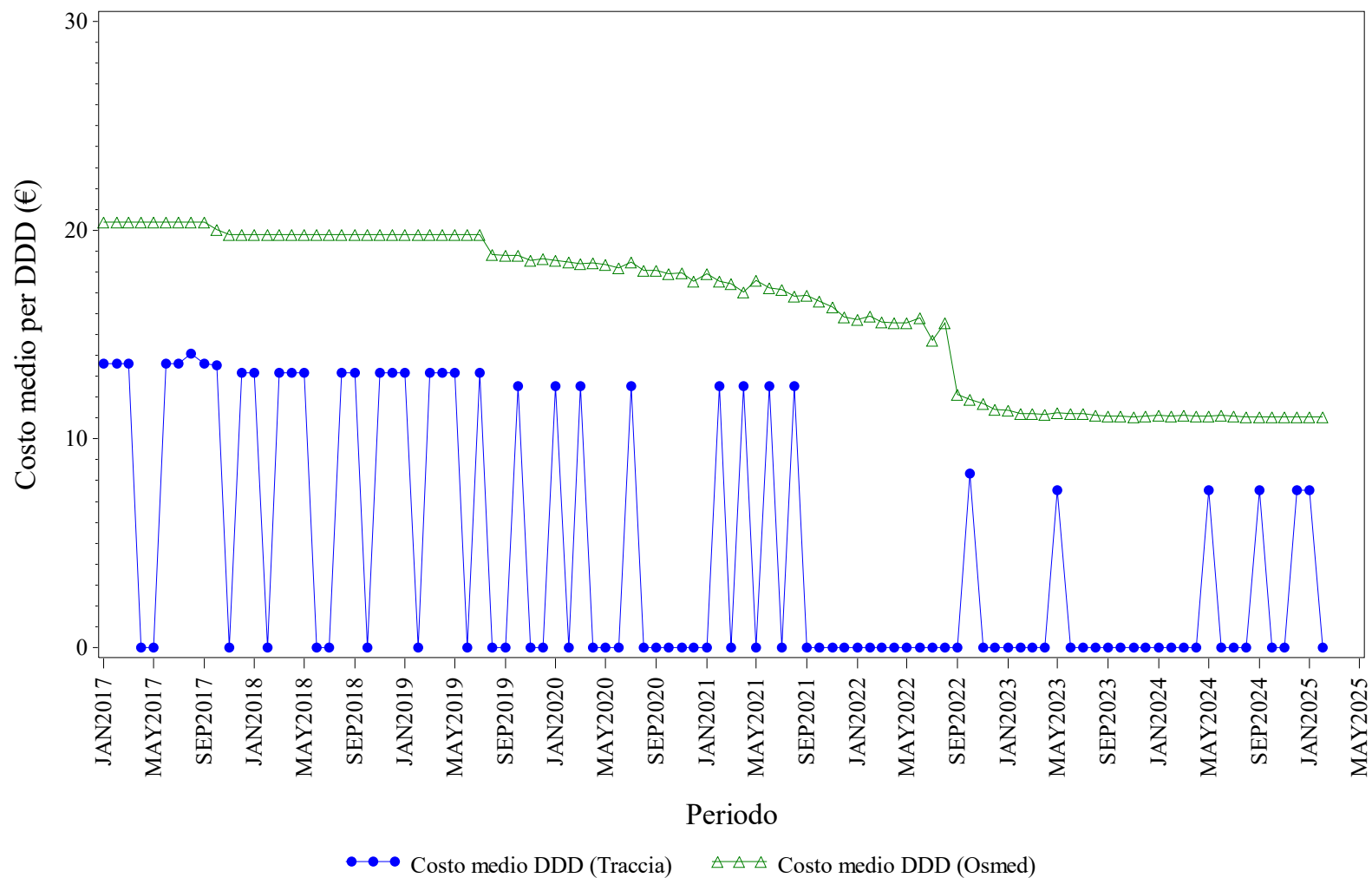
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	18.87%	81.13%
BASILICATA	2018	25.41%	74.59%
BASILICATA	2019	19.03%	80.97%
BASILICATA	2020	15.79%	84.21%
BASILICATA	2021	8.93%	91.07%
BASILICATA	2022	2.76%	97.24%
BASILICATA	2023	2.52%	97.48%
BASILICATA	2024	0.66%	99.34%
BASILICATA	2025	2.33%	97.67%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



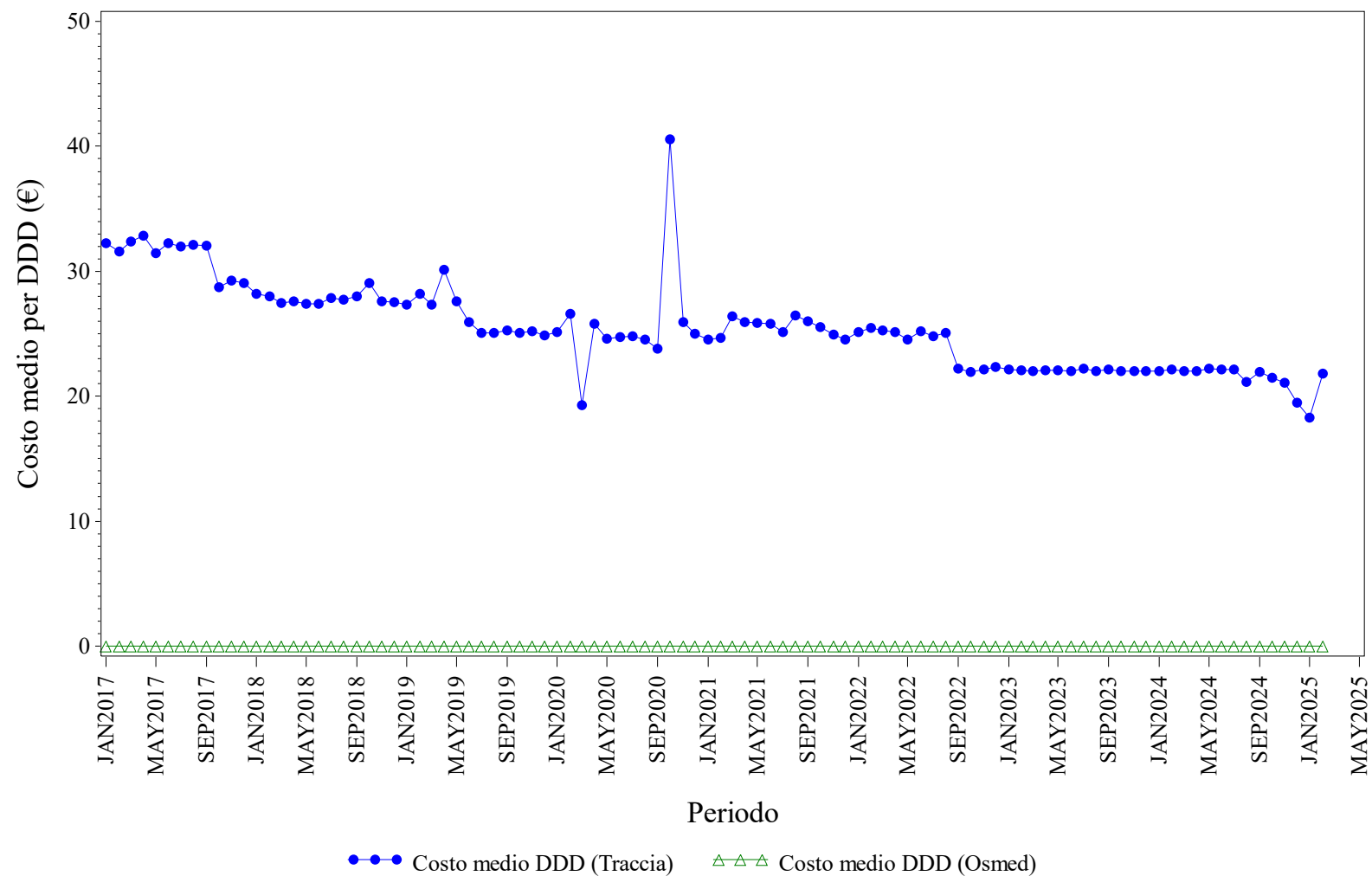
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	91.33%	8.67%
BASILICATA	2018	93.53%	6.47%
BASILICATA	2019	93.09%	6.91%
BASILICATA	2020	95.02%	4.98%
BASILICATA	2021	98.75%	1.25%
BASILICATA	2022	99.18%	0.82%
BASILICATA	2023	99.09%	0.91%
BASILICATA	2024	99.24%	0.76%
BASILICATA	2025	98.26%	1.74%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



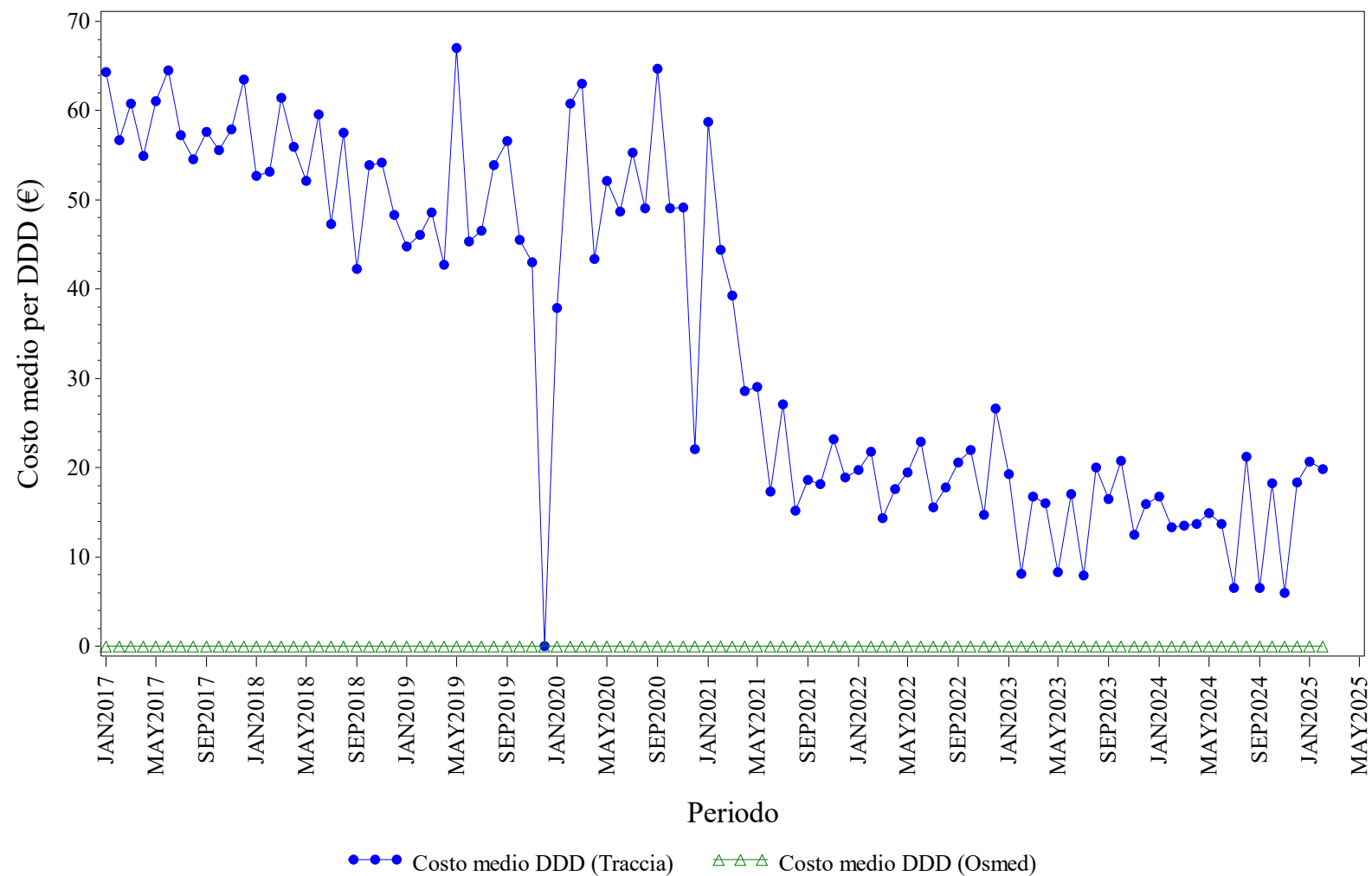
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	0.00%	100.0%
BASILICATA	2018	0.00%	100.0%
BASILICATA	2019	0.00%	100.0%
BASILICATA	2020	0.00%	100.0%
BASILICATA	2021	0.00%	100.0%
BASILICATA	2022	0.00%	100.0%
BASILICATA	2023	0.00%	100.0%
BASILICATA	2024	0.00%	100.0%
BASILICATA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



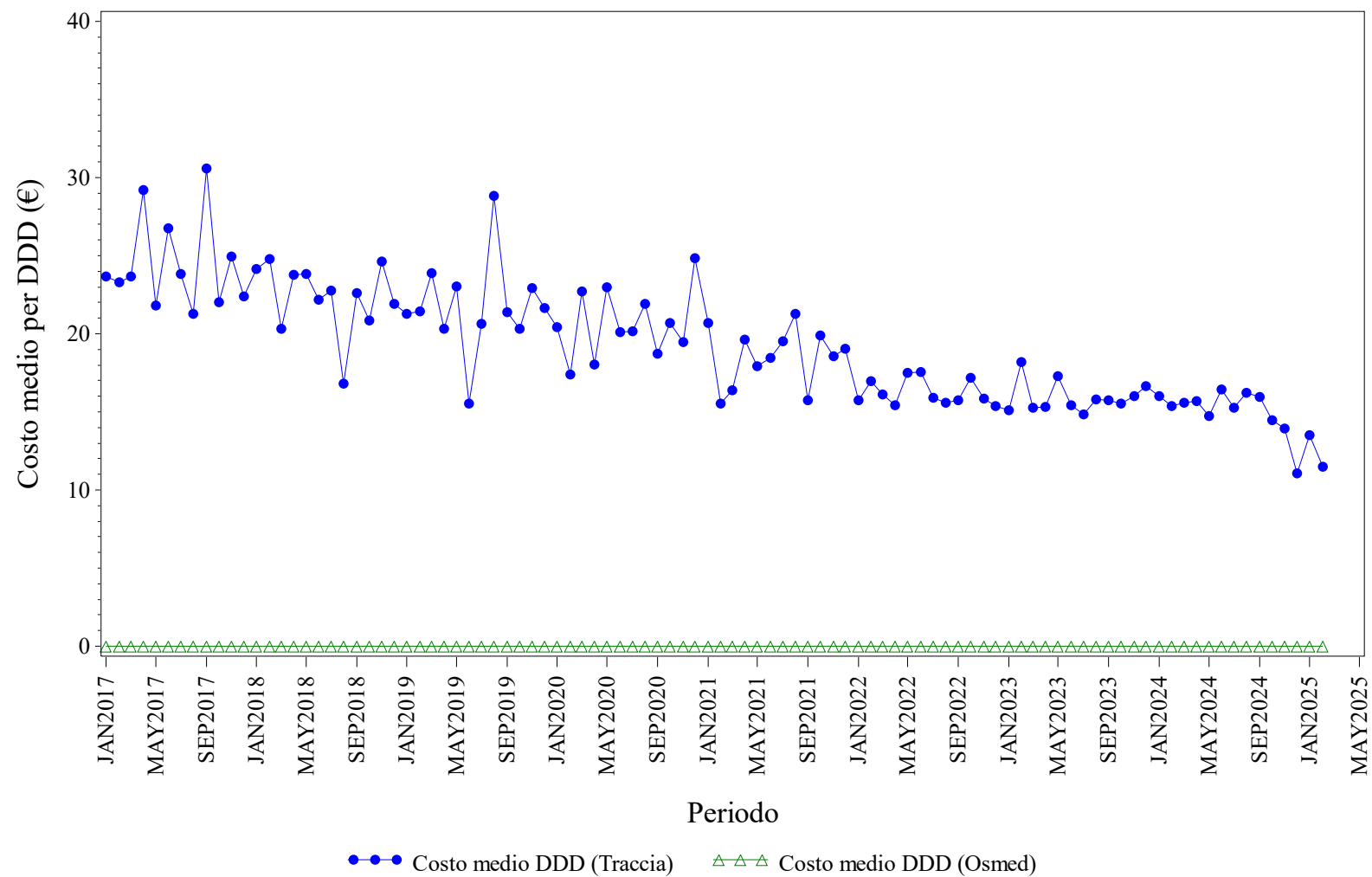
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	0.00%	100.0%
BASILICATA	2018	0.00%	100.0%
BASILICATA	2019	0.00%	100.0%
BASILICATA	2020	0.00%	100.0%
BASILICATA	2021	0.00%	100.0%
BASILICATA	2022	0.00%	100.0%
BASILICATA	2023	0.00%	100.0%
BASILICATA	2024	0.00%	100.0%
BASILICATA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

BASILICATA. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
BASILICATA	2017	0.00%	100.0%
BASILICATA	2018	0.00%	100.0%
BASILICATA	2019	0.00%	100.0%
BASILICATA	2020	0.00%	100.0%
BASILICATA	2021	0.00%	100.0%
BASILICATA	2022	0.00%	100.0%
BASILICATA	2023	0.00%	100.0%
BASILICATA	2024	0.00%	100.0%
BASILICATA	2025	0.00%	100.0%

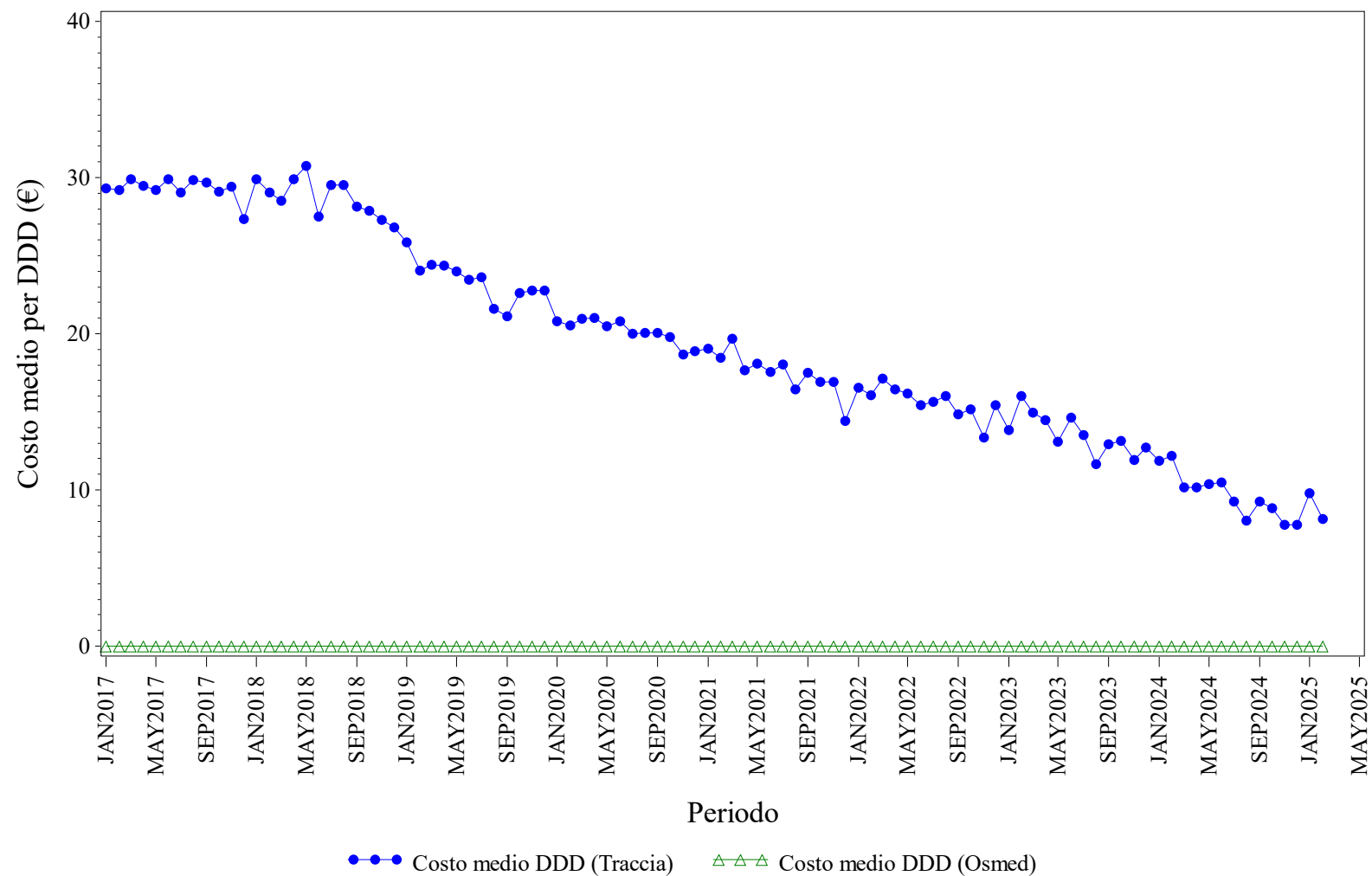
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



CALABRIA. Trend mensile costo medio per DDD

CALABRIA. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



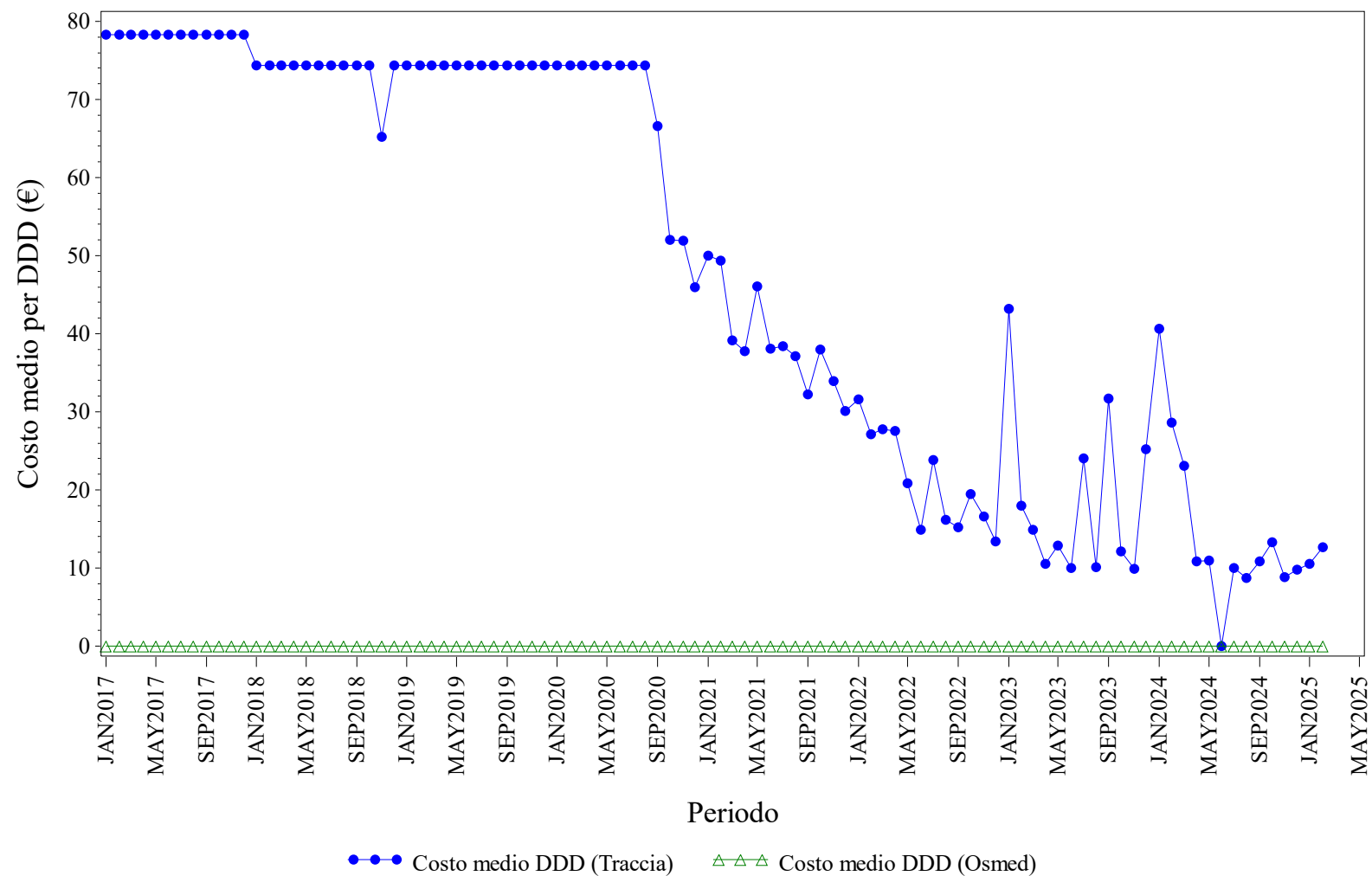
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	0.00%	100.0%
CALABRIA	2018	0.00%	100.0%
CALABRIA	2019	0.00%	100.0%
CALABRIA	2020	0.00%	100.0%
CALABRIA	2021	0.00%	100.0%
CALABRIA	2022	0.00%	100.0%
CALABRIA	2023	0.00%	100.0%
CALABRIA	2024	0.00%	100.0%
CALABRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



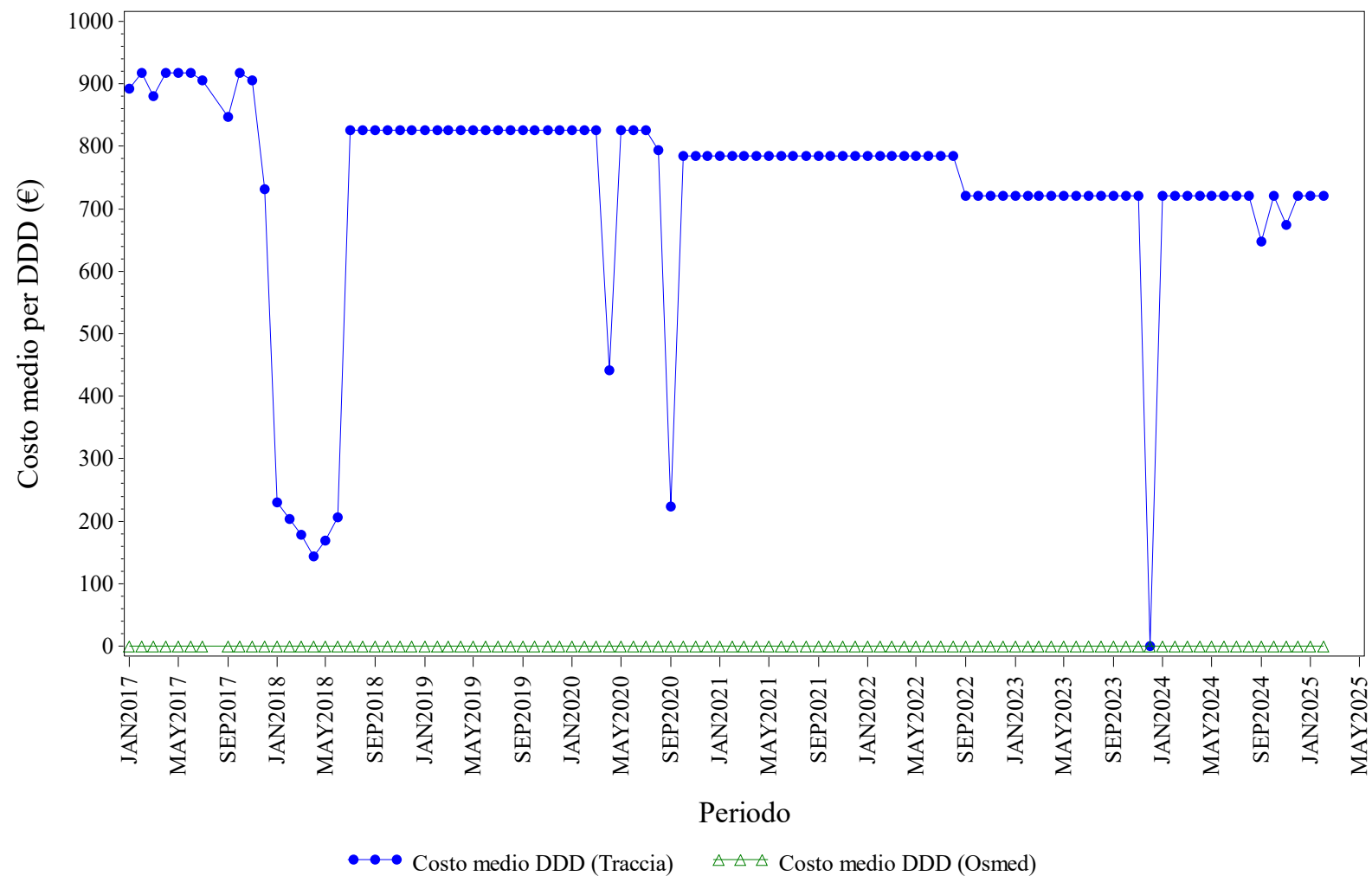
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	0.00%	100.0%
CALABRIA	2018	0.00%	100.0%
CALABRIA	2019	0.00%	100.0%
CALABRIA	2020	0.00%	100.0%
CALABRIA	2021	0.00%	100.0%
CALABRIA	2022	0.00%	100.0%
CALABRIA	2023	0.00%	100.0%
CALABRIA	2024	0.00%	100.0%
CALABRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



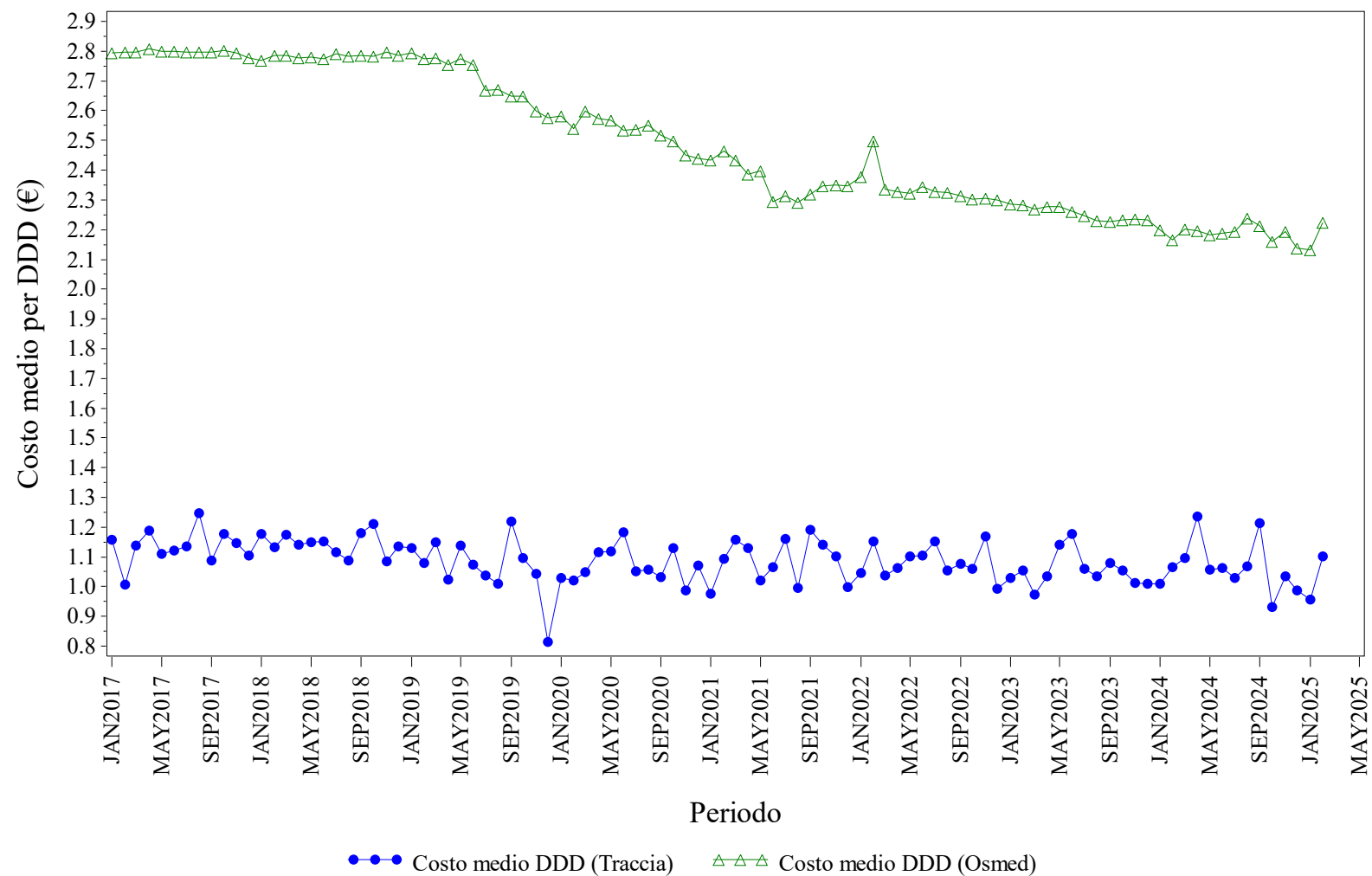
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	0.00%	100.0%
CALABRIA	2018	0.00%	100.0%
CALABRIA	2019	0.00%	100.0%
CALABRIA	2020	0.00%	100.0%
CALABRIA	2021	0.00%	100.0%
CALABRIA	2022	0.00%	100.0%
CALABRIA	2023	0.00%	100.0%
CALABRIA	2024	0.00%	100.0%
CALABRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



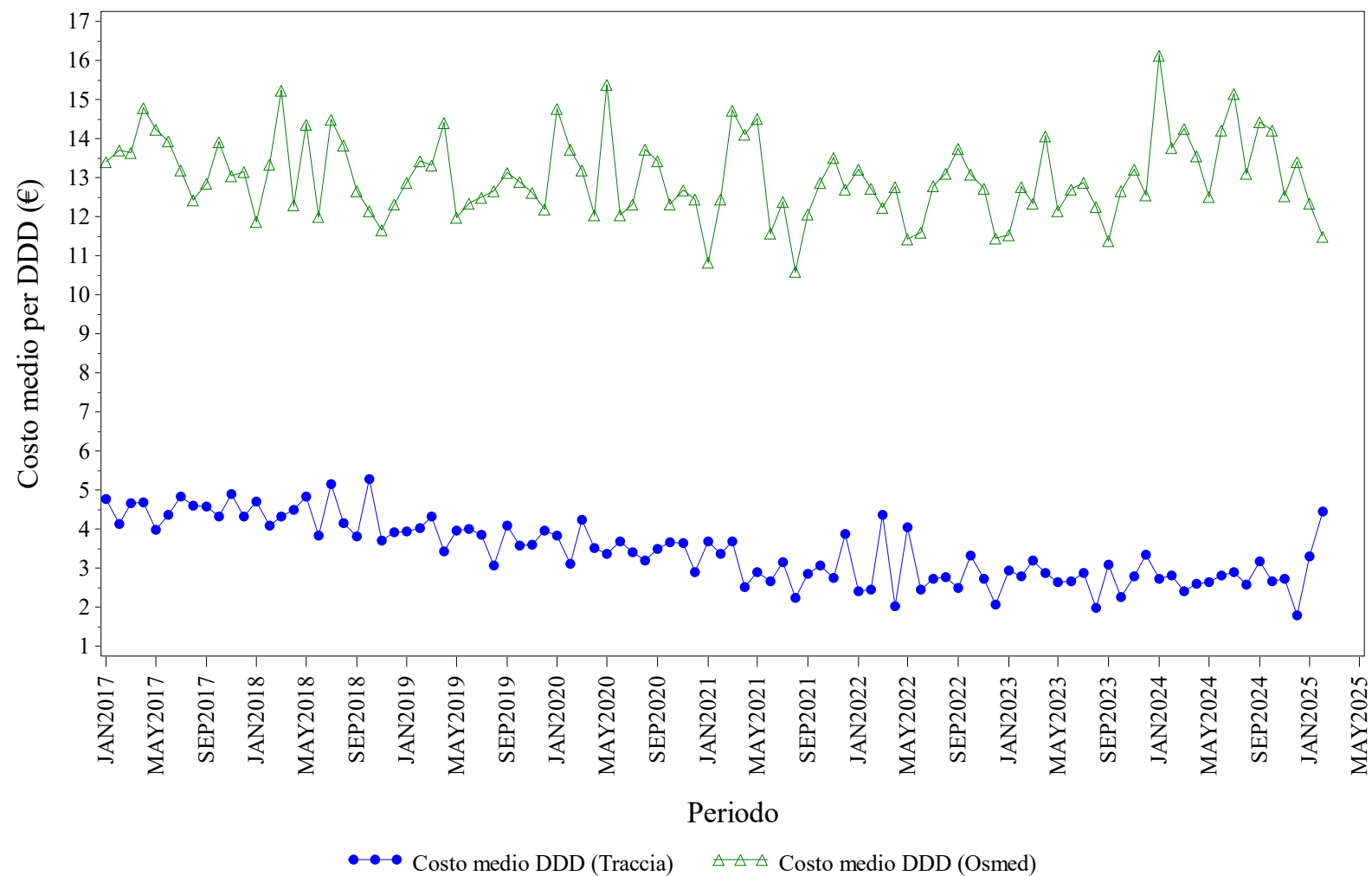
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	68.48%	31.52%
CALABRIA	2018	38.05%	61.95%
CALABRIA	2019	30.74%	69.26%
CALABRIA	2020	30.35%	69.65%
CALABRIA	2021	35.86%	64.14%
CALABRIA	2022	36.93%	63.07%
CALABRIA	2023	35.72%	64.28%
CALABRIA	2024	36.19%	63.81%
CALABRIA	2025	35.68%	64.32%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



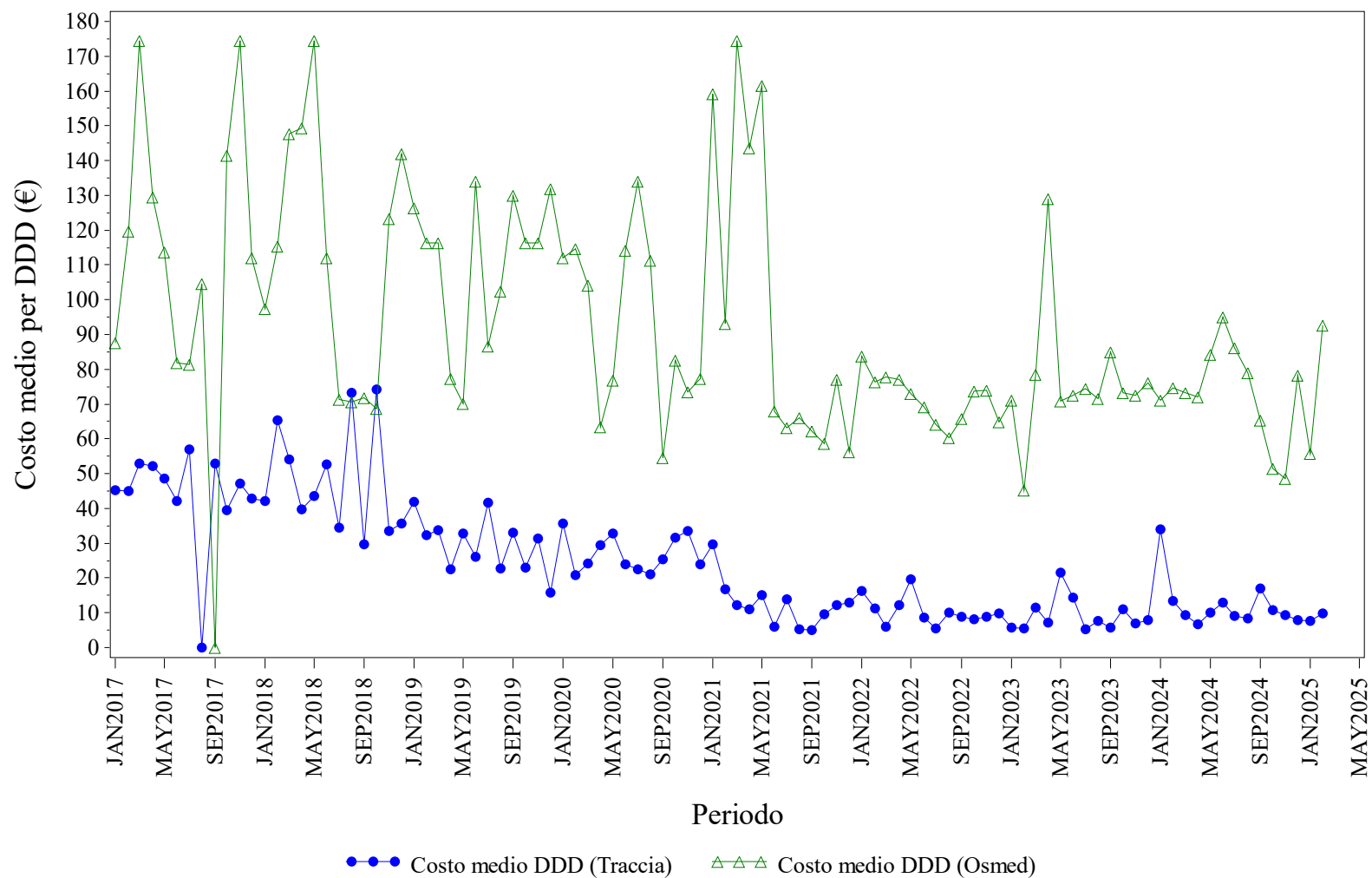
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	0.27%	99.73%
CALABRIA	2018	0.24%	99.76%
CALABRIA	2019	0.45%	99.55%
CALABRIA	2020	0.32%	99.68%
CALABRIA	2021	0.29%	99.71%
CALABRIA	2022	0.21%	99.79%
CALABRIA	2023	0.14%	99.86%
CALABRIA	2024	0.22%	99.78%
CALABRIA	2025	2.65%	97.35%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



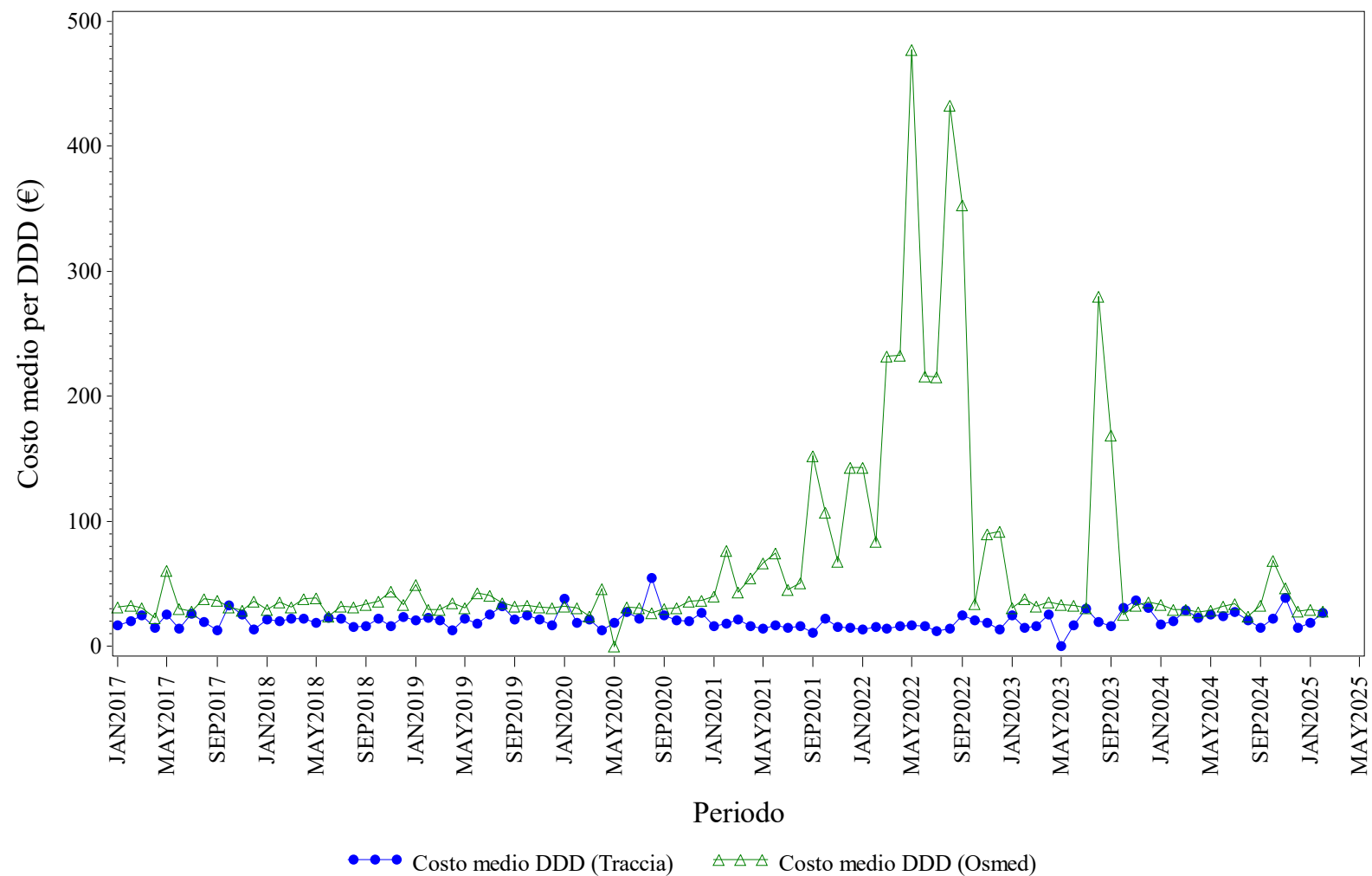
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	0.93%	99.07%
CALABRIA	2018	2.16%	97.84%
CALABRIA	2019	1.17%	98.83%
CALABRIA	2020	0.99%	99.01%
CALABRIA	2021	2.82%	97.18%
CALABRIA	2022	6.74%	93.26%
CALABRIA	2023	4.79%	95.21%
CALABRIA	2024	5.47%	94.53%
CALABRIA	2025	9.90%	90.10%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



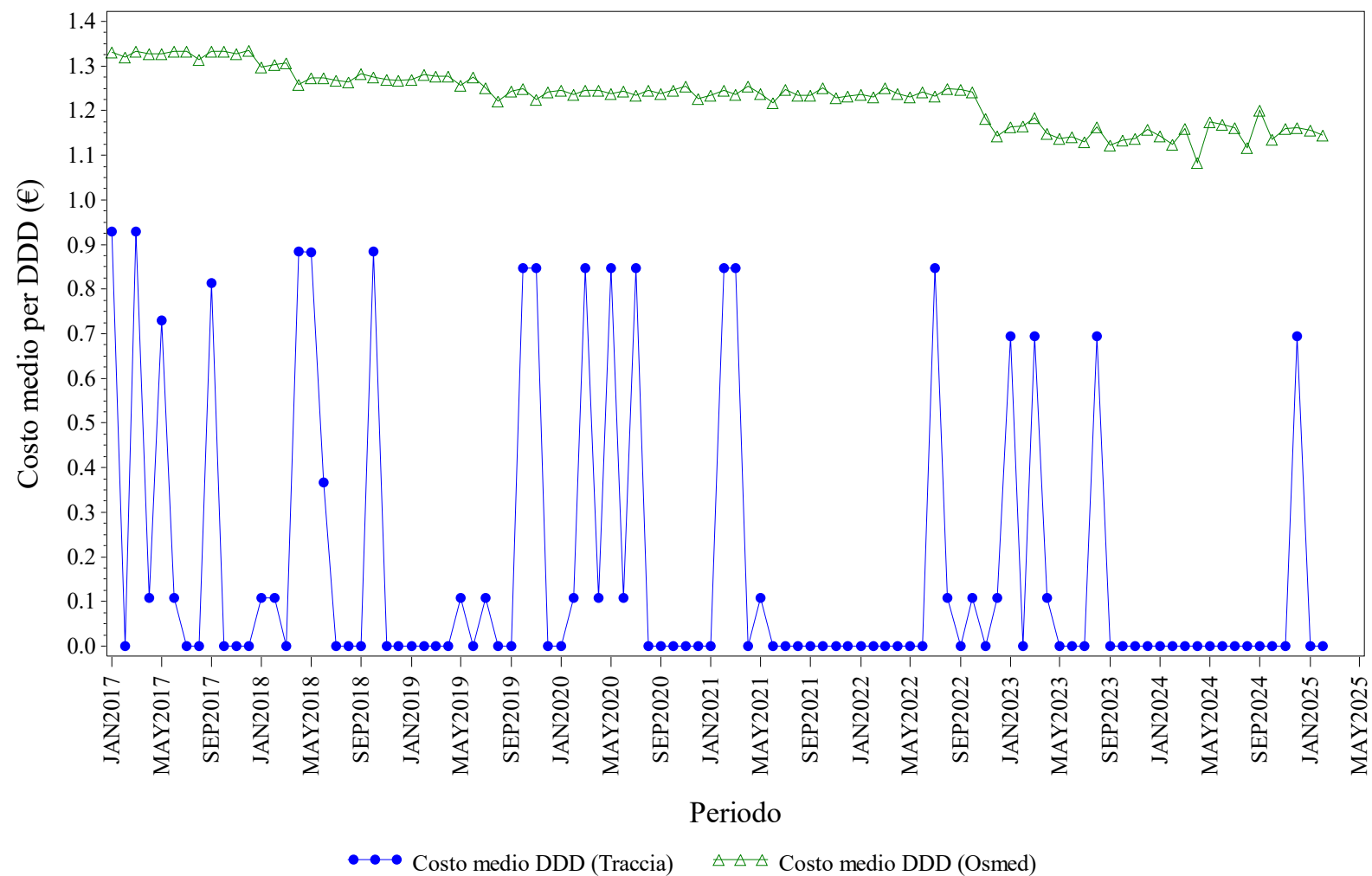
FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	1.55%	98.45%
CALABRIA	2018	1.22%	98.78%
CALABRIA	2019	3.38%	96.62%
CALABRIA	2020	5.76%	94.24%
CALABRIA	2021	5.47%	94.53%
CALABRIA	2022	1.93%	98.07%
CALABRIA	2023	2.92%	97.08%
CALABRIA	2024	5.31%	94.69%
CALABRIA	2025	5.38%	94.62%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



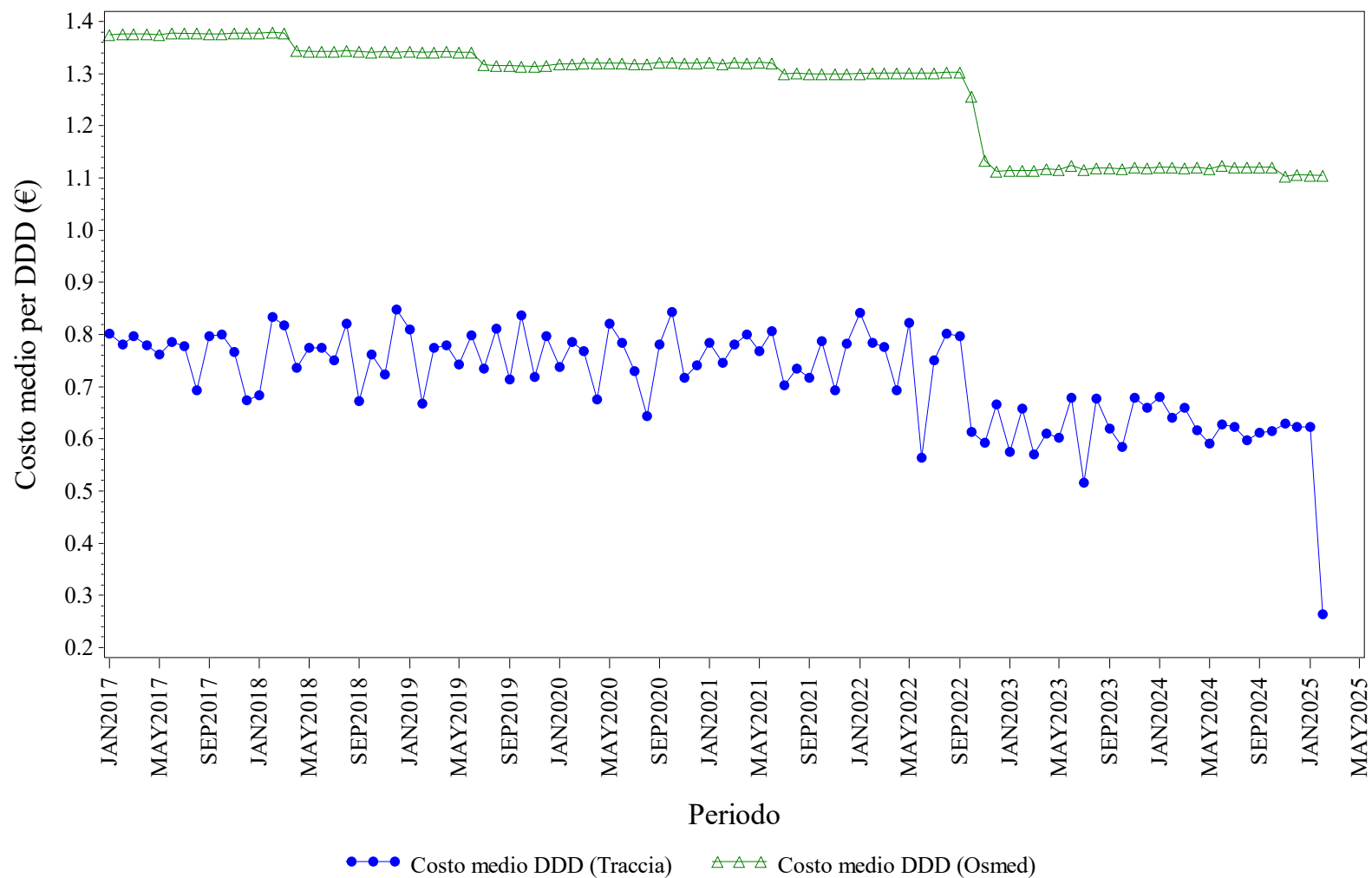
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	99.80%	0.20%
CALABRIA	2018	99.74%	0.26%
CALABRIA	2019	99.92%	0.08%
CALABRIA	2020	99.76%	0.24%
CALABRIA	2021	99.76%	0.24%
CALABRIA	2022	99.75%	0.25%
CALABRIA	2023	98.63%	1.37%
CALABRIA	2024	99.84%	0.16%
CALABRIA	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



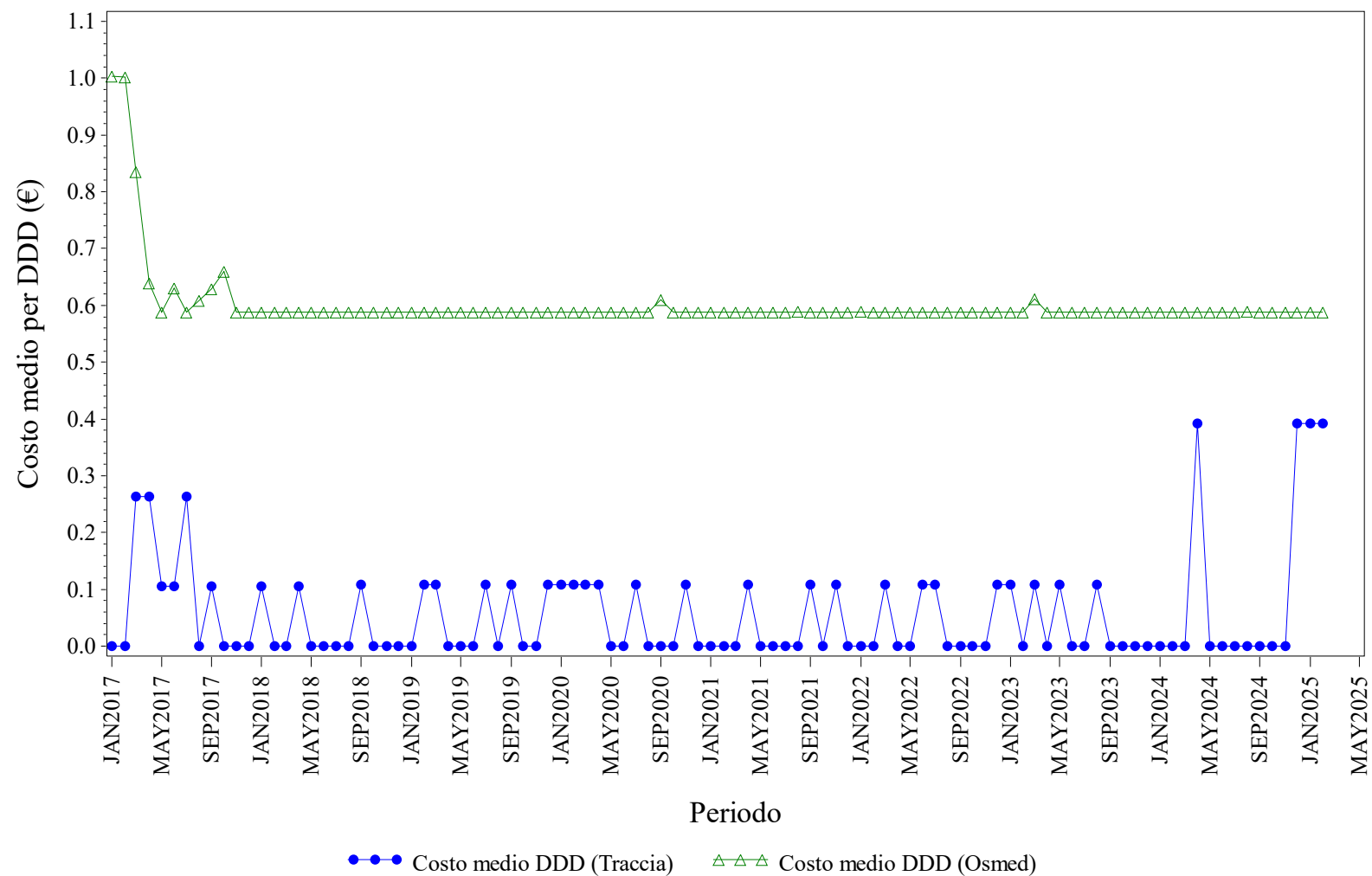
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	97.09%	2.91%
CALABRIA	2018	96.74%	3.26%
CALABRIA	2019	96.78%	3.22%
CALABRIA	2020	96.86%	3.14%
CALABRIA	2021	97.09%	2.91%
CALABRIA	2022	96.50%	3.50%
CALABRIA	2023	96.69%	3.31%
CALABRIA	2024	96.56%	3.44%
CALABRIA	2025	95.91%	4.09%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



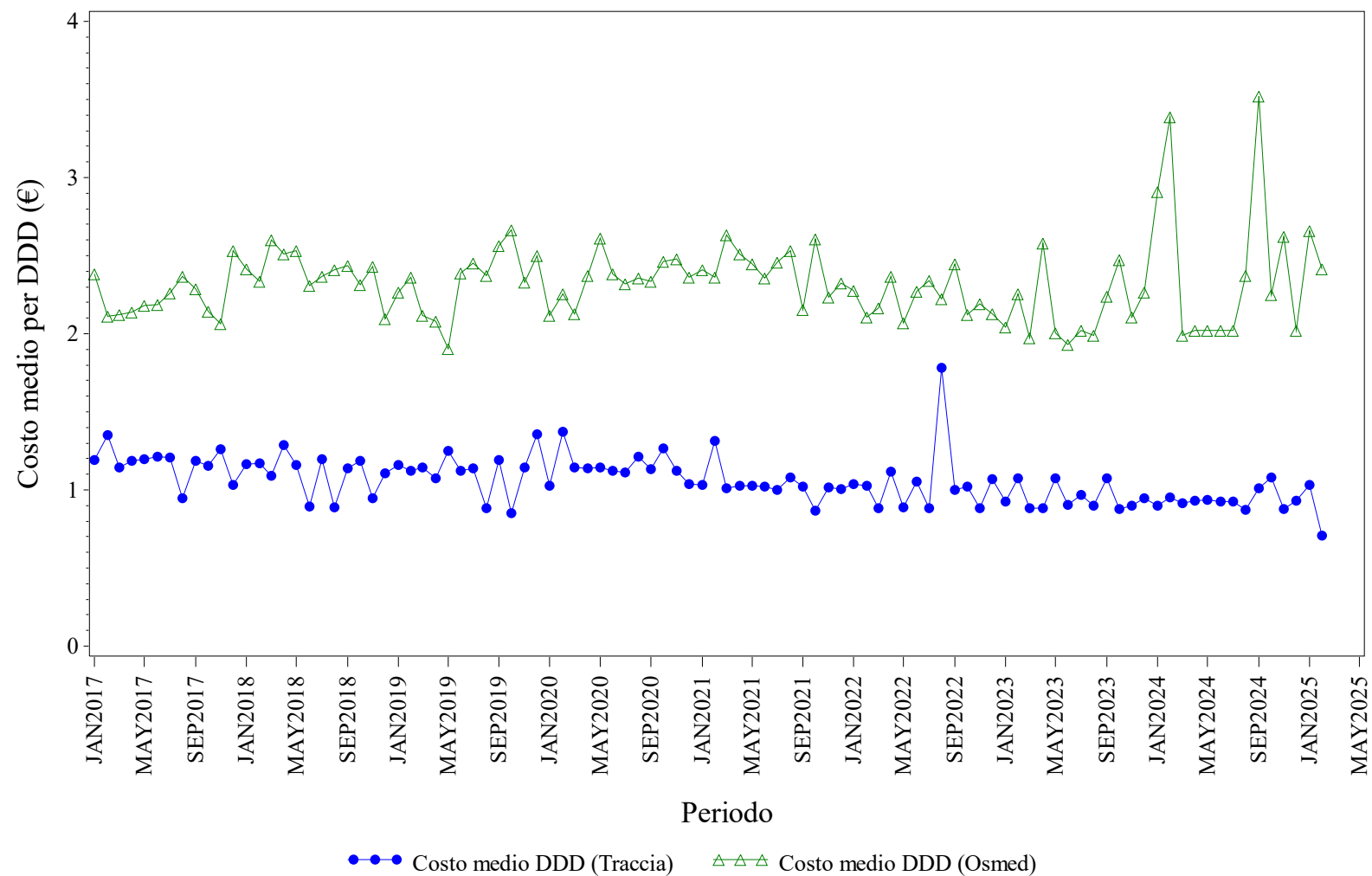
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	93.10%	6.90%
CALABRIA	2018	94.96%	5.04%
CALABRIA	2019	87.18%	12.82%
CALABRIA	2020	88.27%	11.73%
CALABRIA	2021	89.44%	10.56%
CALABRIA	2022	89.45%	10.55%
CALABRIA	2023	87.44%	12.56%
CALABRIA	2024	97.70%	2.30%
CALABRIA	2025	47.37%	52.63%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



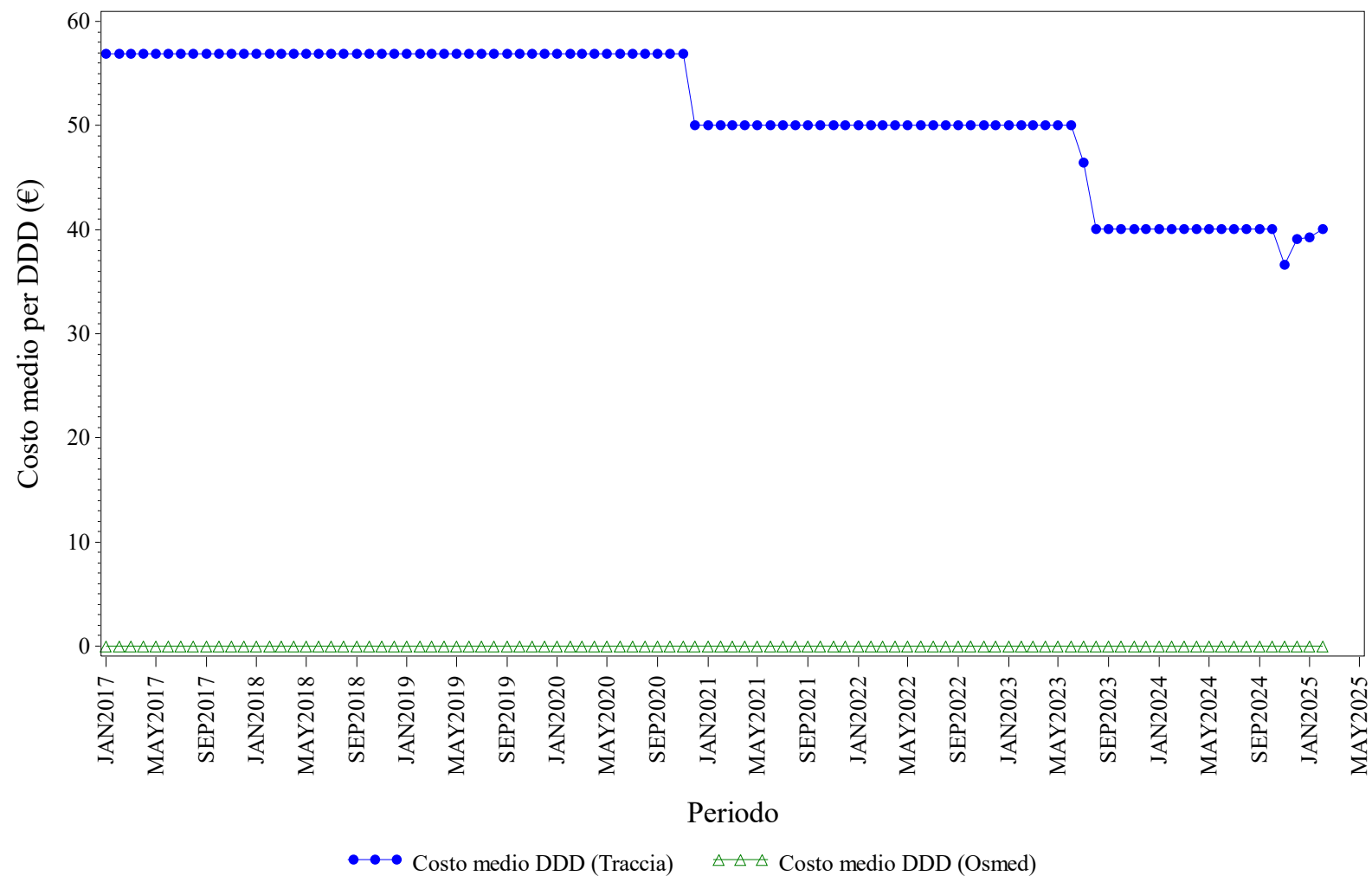
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	0.90%	99.10%
CALABRIA	2018	0.64%	99.36%
CALABRIA	2019	0.57%	99.43%
CALABRIA	2020	0.87%	99.13%
CALABRIA	2021	0.31%	99.69%
CALABRIA	2022	0.24%	99.76%
CALABRIA	2023	0.20%	99.80%
CALABRIA	2024	0.29%	99.71%
CALABRIA	2025	2.43%	97.57%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



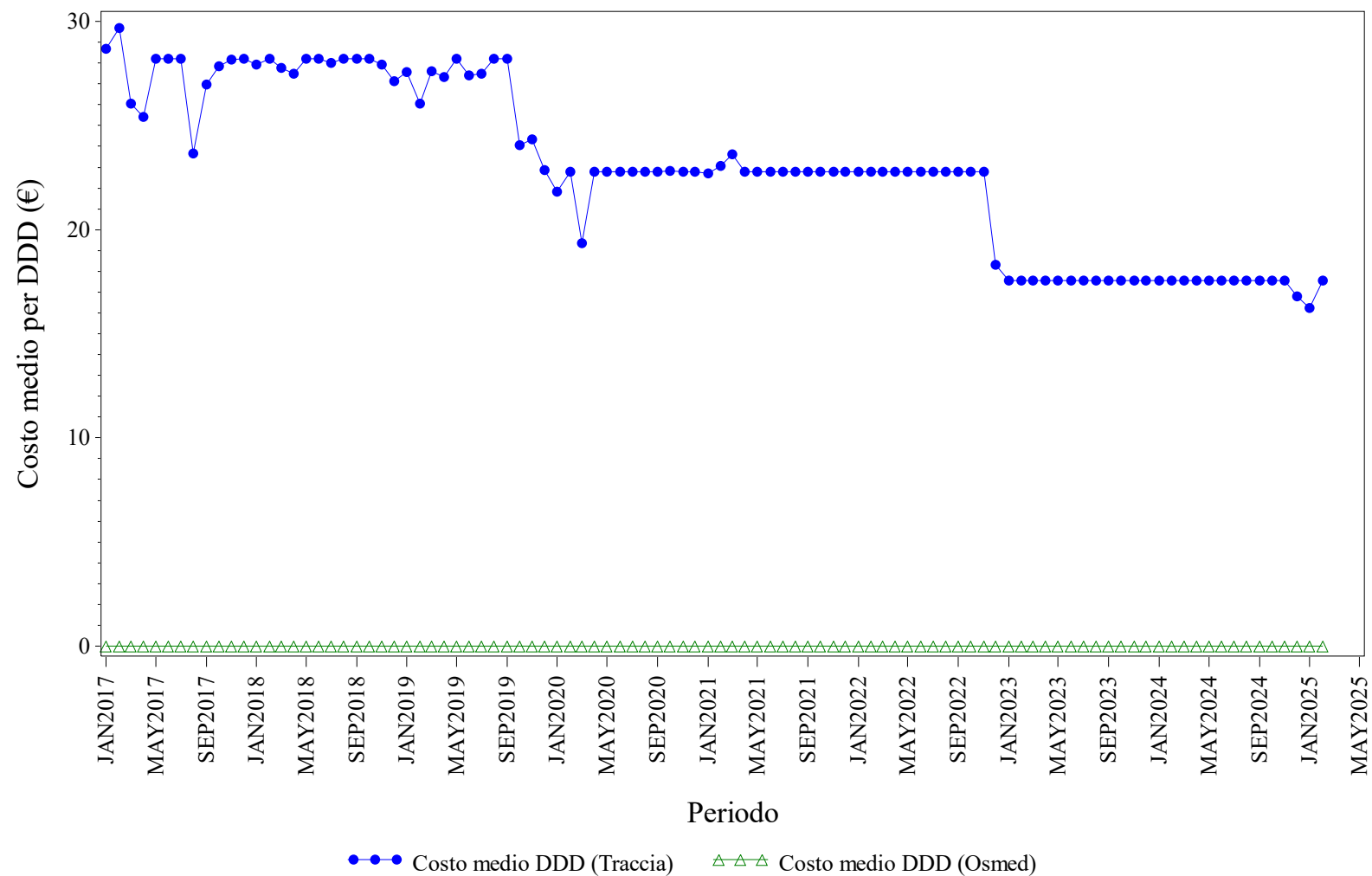
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	0.00%	100.0%
CALABRIA	2018	0.00%	100.0%
CALABRIA	2019	0.00%	100.0%
CALABRIA	2020	0.00%	100.0%
CALABRIA	2021	0.00%	100.0%
CALABRIA	2022	0.00%	100.0%
CALABRIA	2023	0.00%	100.0%
CALABRIA	2024	0.00%	100.0%
CALABRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



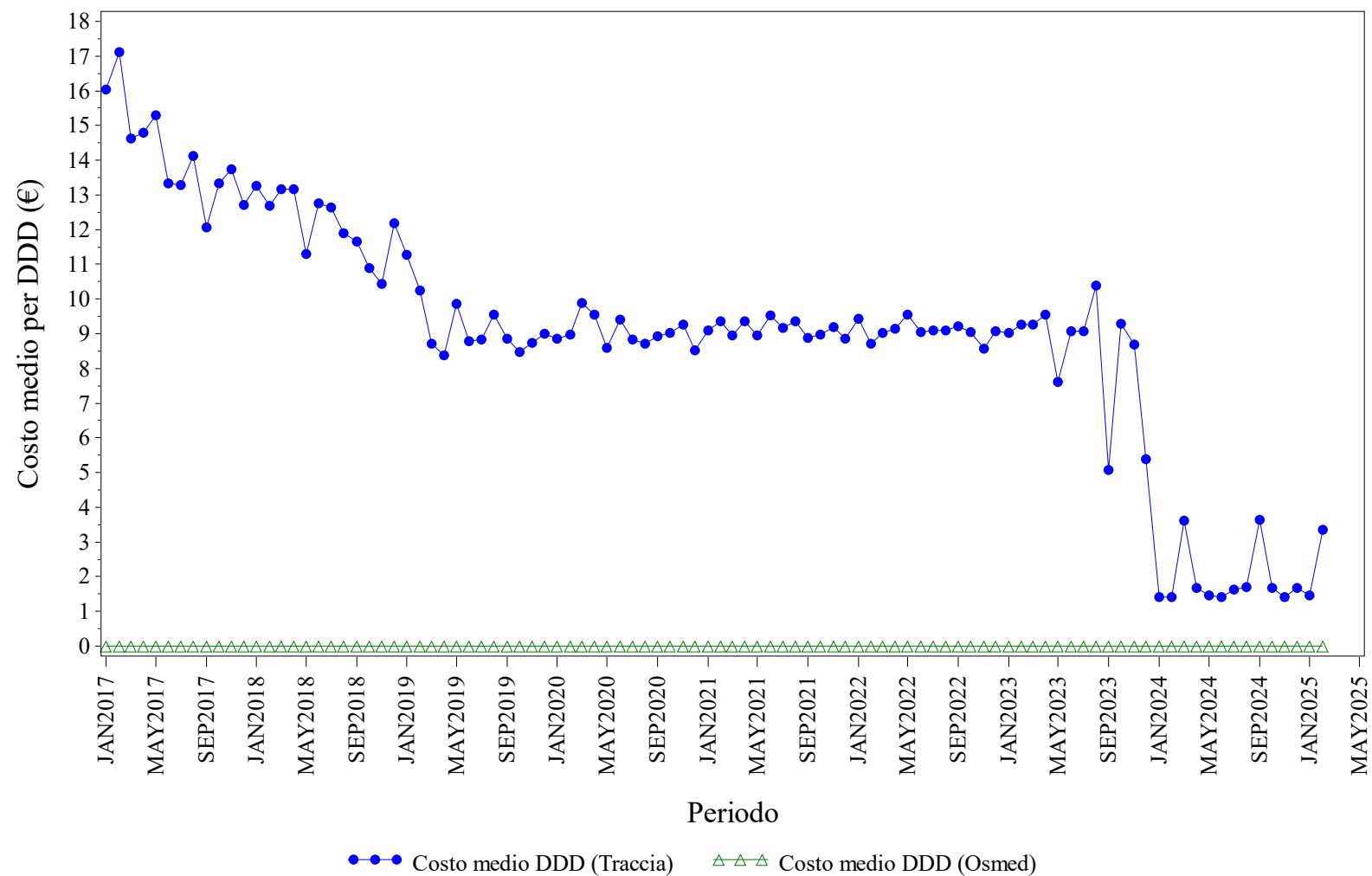
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	0.00%	100.0%
CALABRIA	2018	0.00%	100.0%
CALABRIA	2019	0.00%	100.0%
CALABRIA	2020	0.00%	100.0%
CALABRIA	2021	0.00%	100.0%
CALABRIA	2022	0.00%	100.0%
CALABRIA	2023	0.00%	100.0%
CALABRIA	2024	0.00%	100.0%
CALABRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



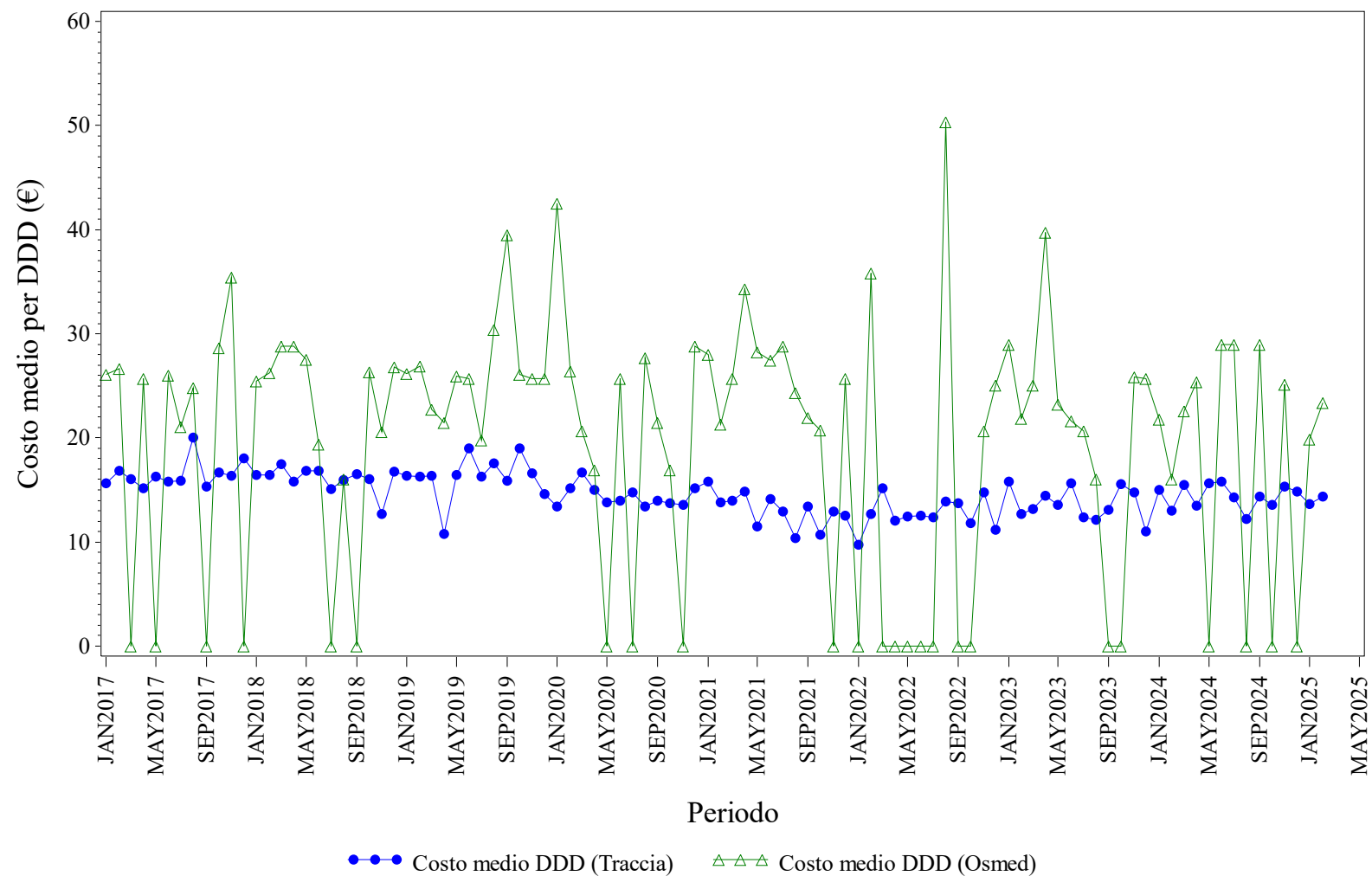
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	0.00%	100.0%
CALABRIA	2018	0.00%	100.0%
CALABRIA	2019	0.00%	100.0%
CALABRIA	2020	0.00%	100.0%
CALABRIA	2021	0.00%	100.0%
CALABRIA	2022	0.00%	100.0%
CALABRIA	2023	0.00%	100.0%
CALABRIA	2024	0.00%	100.0%
CALABRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



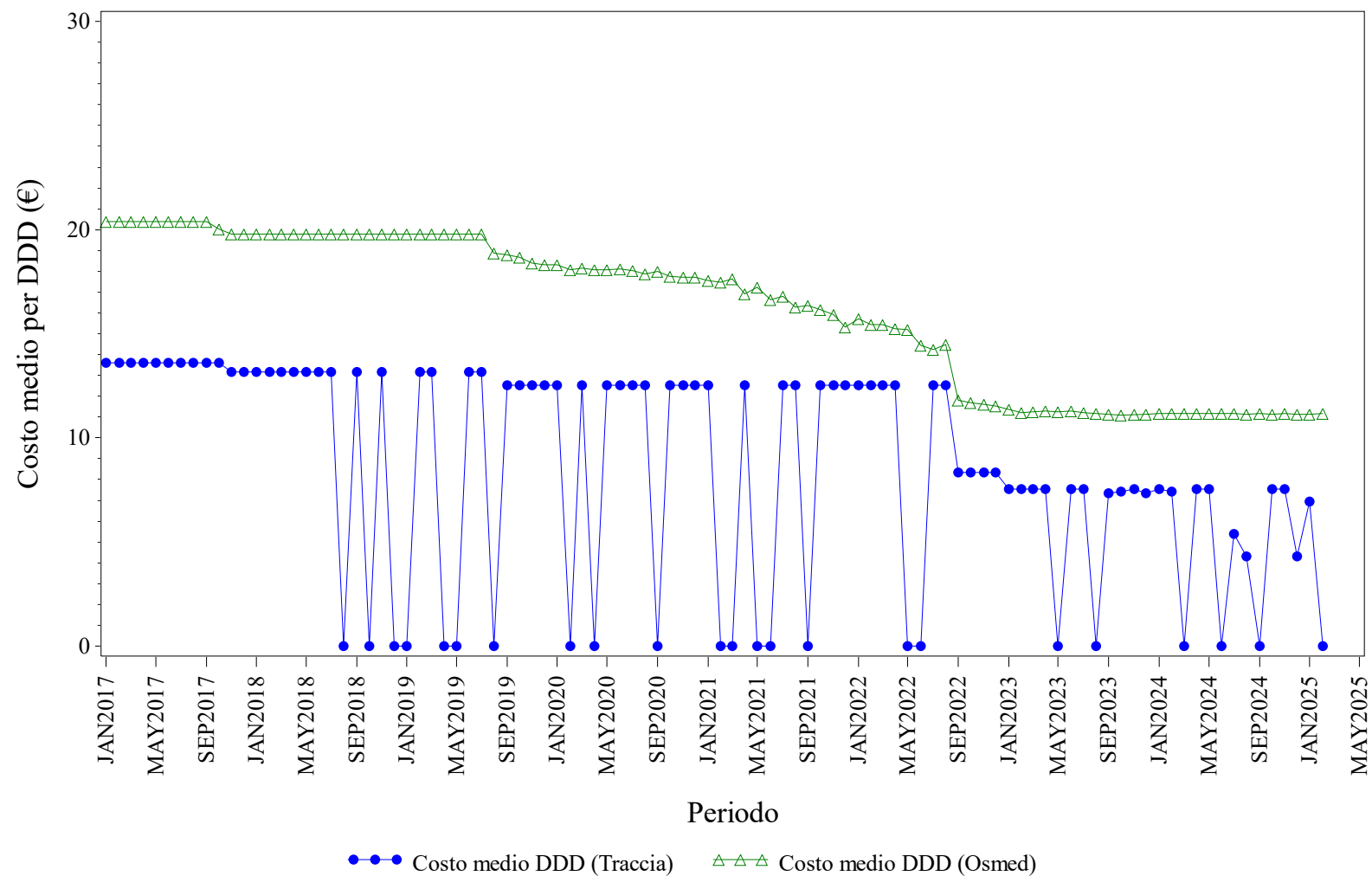
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	0.60%	99.40%
CALABRIA	2018	0.58%	99.42%
CALABRIA	2019	0.62%	99.38%
CALABRIA	2020	0.13%	99.87%
CALABRIA	2021	0.69%	99.31%
CALABRIA	2022	0.23%	99.77%
CALABRIA	2023	0.58%	99.42%
CALABRIA	2024	0.56%	99.44%
CALABRIA	2025	1.75%	98.25%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



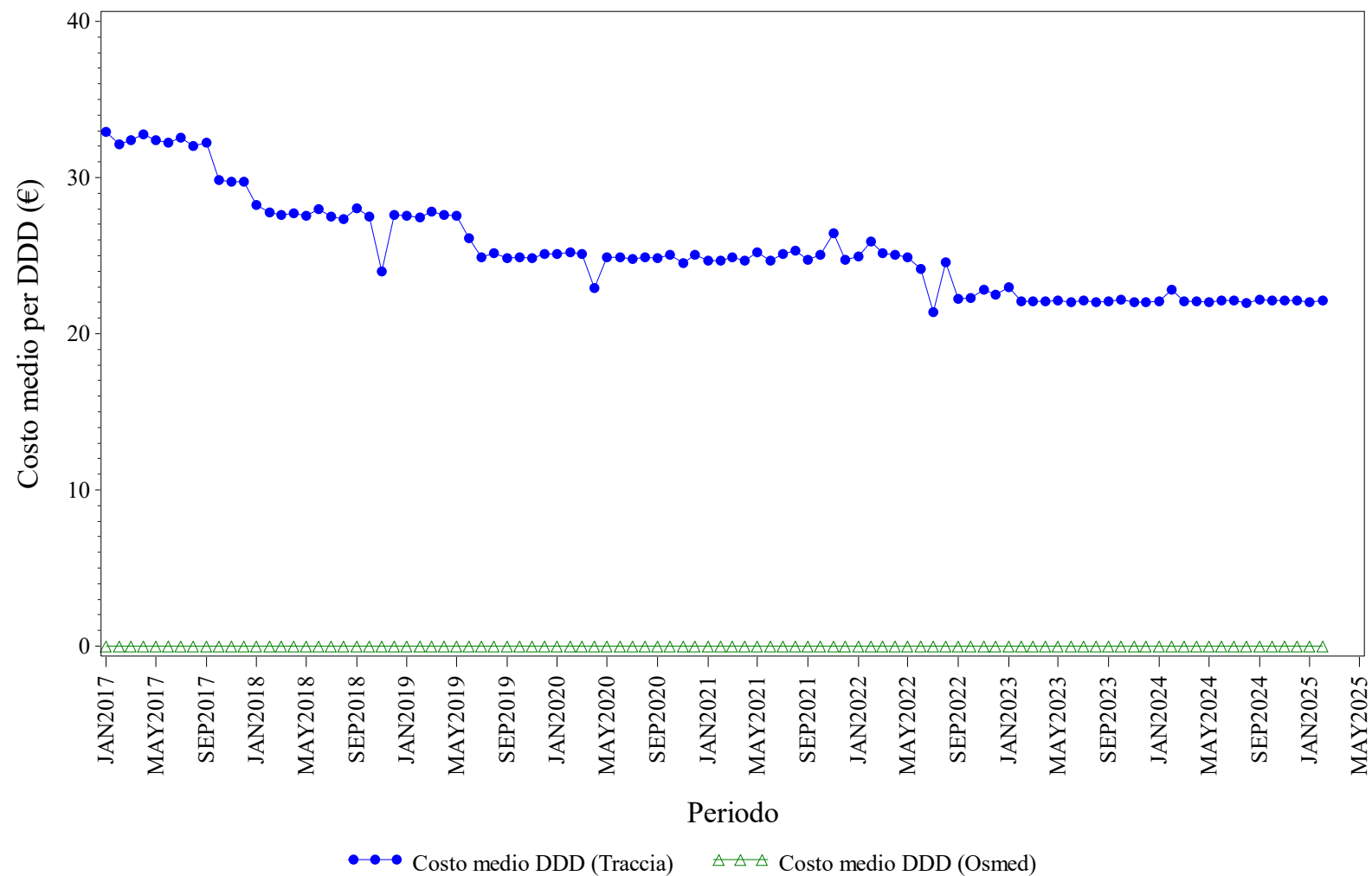
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	98.89%	1.11%
CALABRIA	2018	99.39%	0.61%
CALABRIA	2019	99.15%	0.85%
CALABRIA	2020	98.70%	1.30%
CALABRIA	2021	97.63%	2.37%
CALABRIA	2022	97.91%	2.09%
CALABRIA	2023	98.72%	1.28%
CALABRIA	2024	97.63%	2.37%
CALABRIA	2025	99.05%	0.95%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



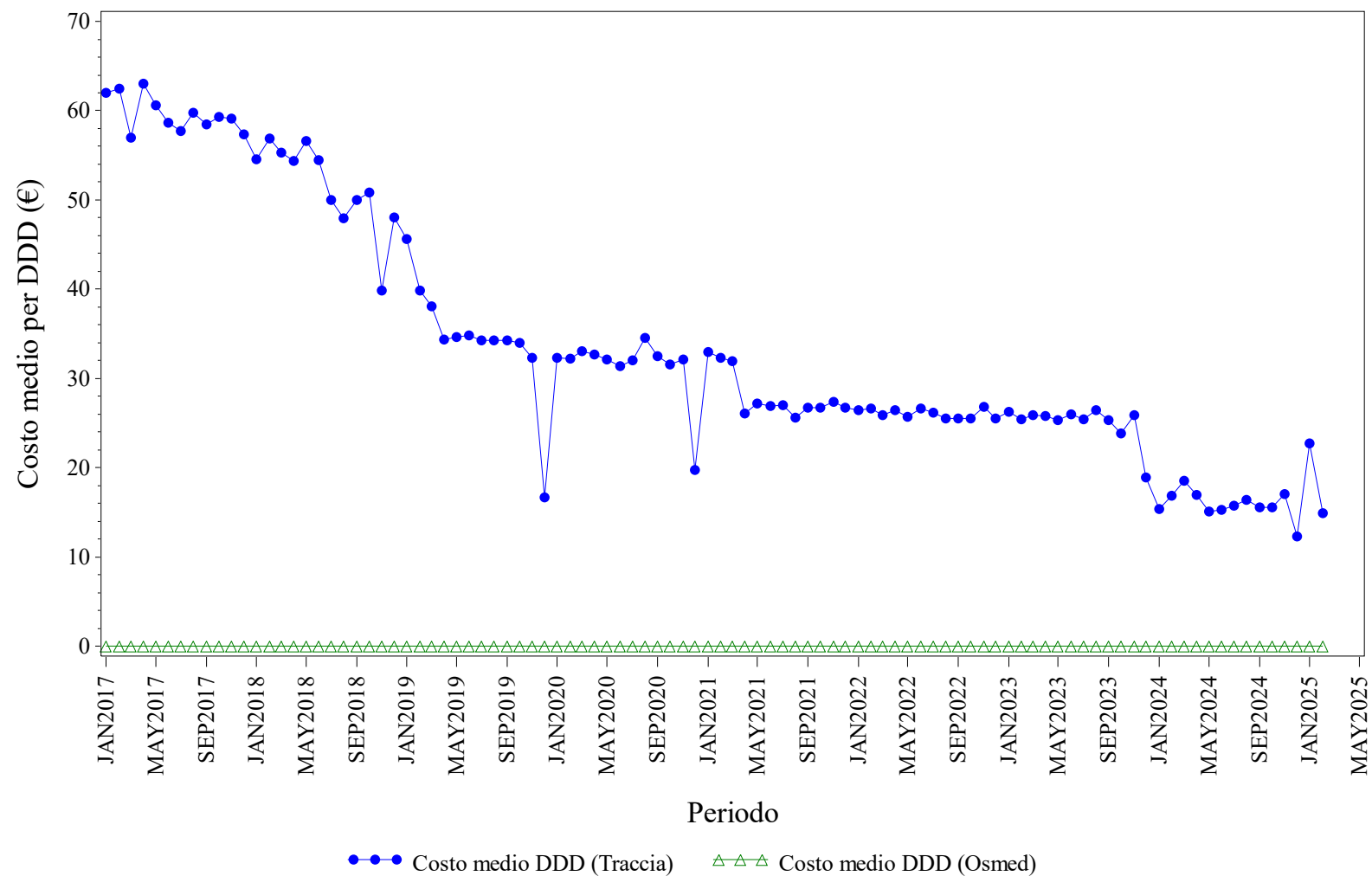
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	0.00%	100.0%
CALABRIA	2018	0.00%	100.0%
CALABRIA	2019	0.00%	100.0%
CALABRIA	2020	0.00%	100.0%
CALABRIA	2021	0.00%	100.0%
CALABRIA	2022	0.00%	100.0%
CALABRIA	2023	0.00%	100.0%
CALABRIA	2024	0.00%	100.0%
CALABRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



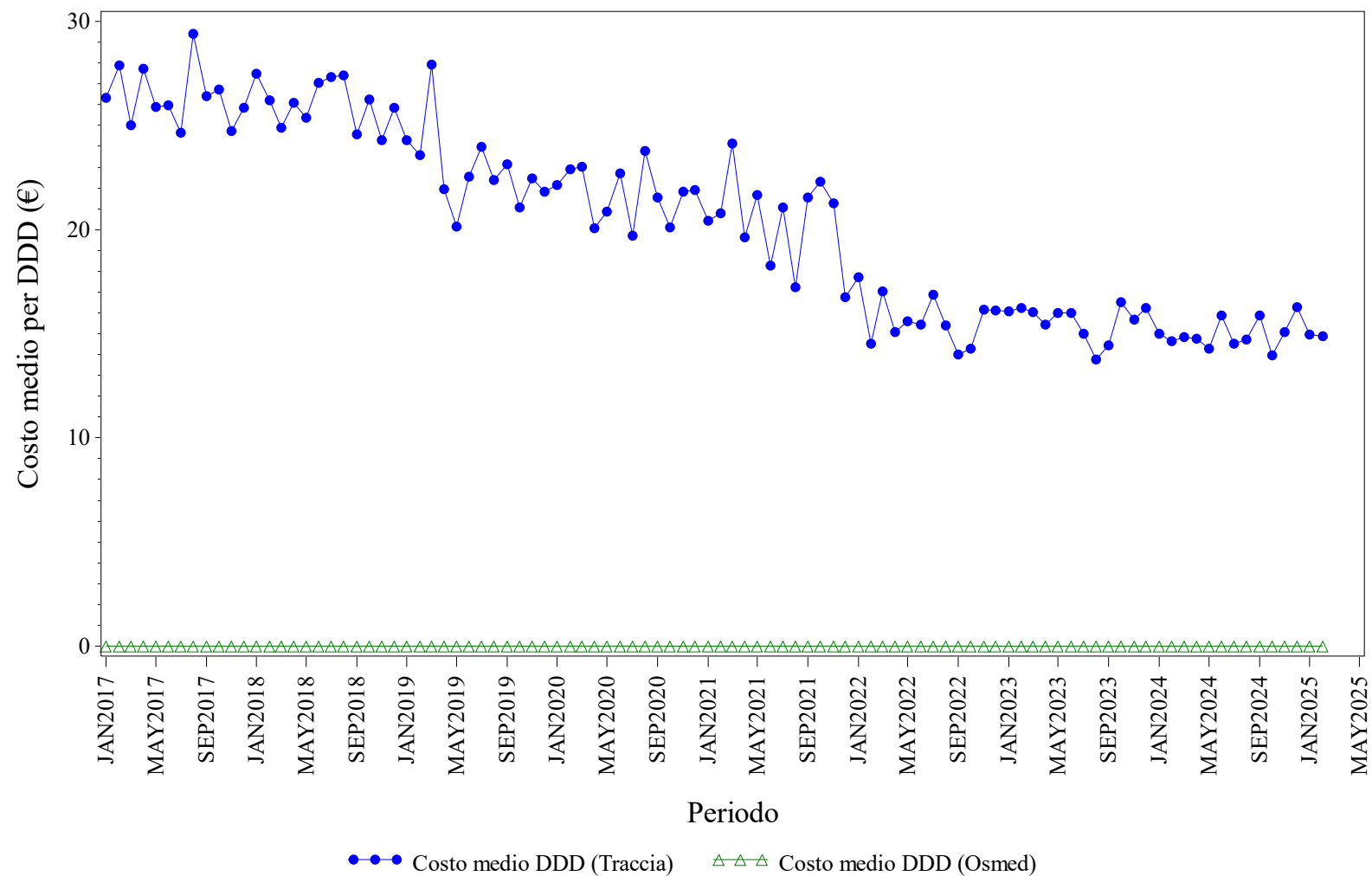
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	0.00%	100.0%
CALABRIA	2018	0.00%	100.0%
CALABRIA	2019	0.00%	100.0%
CALABRIA	2020	0.00%	100.0%
CALABRIA	2021	0.00%	100.0%
CALABRIA	2022	0.00%	100.0%
CALABRIA	2023	0.00%	100.0%
CALABRIA	2024	0.00%	100.0%
CALABRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CALABRIA. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CALABRIA	2017	0.00%	100.0%
CALABRIA	2018	0.00%	100.0%
CALABRIA	2019	0.00%	100.0%
CALABRIA	2020	0.00%	100.0%
CALABRIA	2021	0.00%	100.0%
CALABRIA	2022	0.00%	100.0%
CALABRIA	2023	0.00%	100.0%
CALABRIA	2024	0.00%	100.0%
CALABRIA	2025	0.00%	100.0%

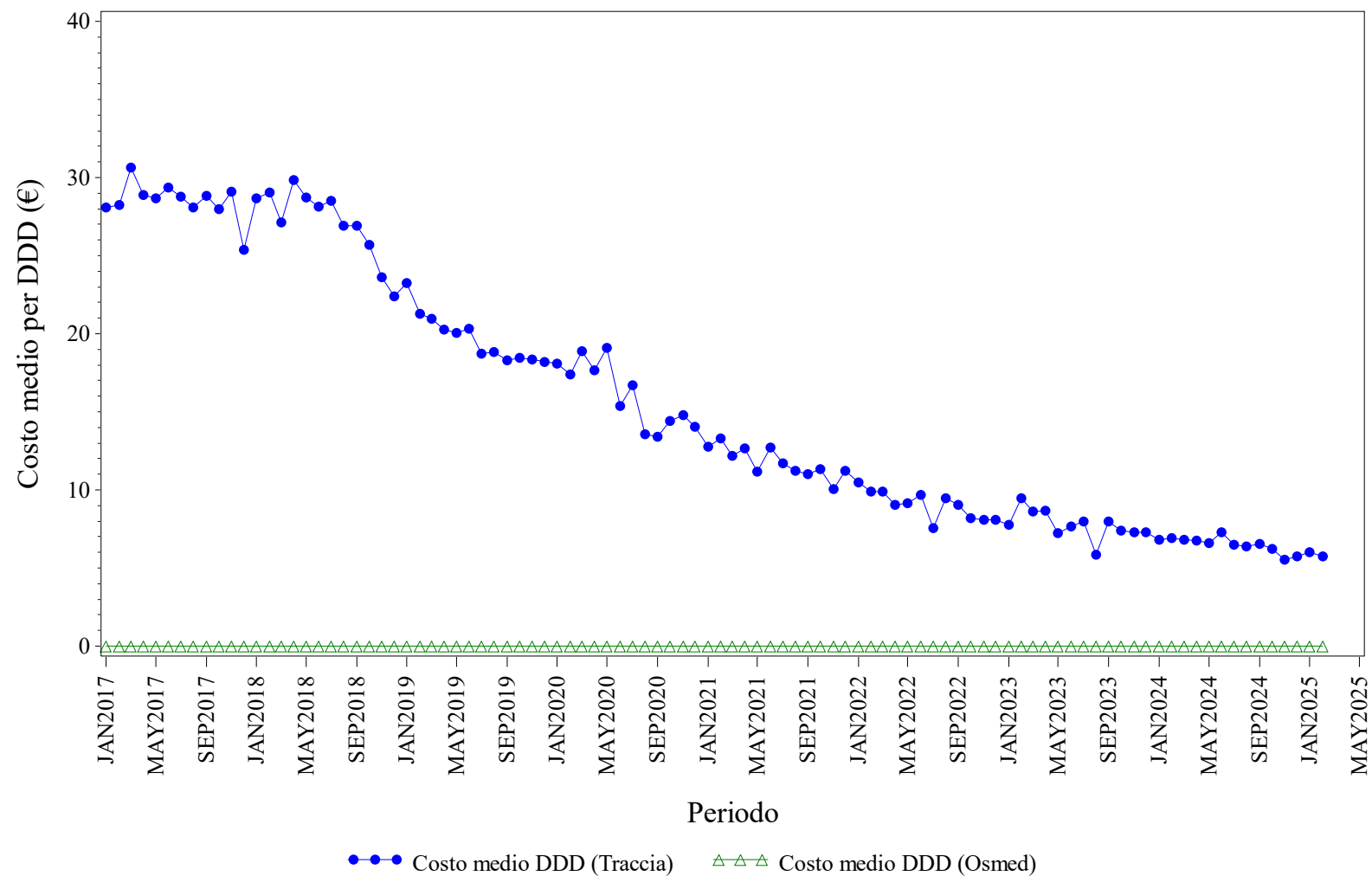
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



CAMPANIA. Trend mensile costo medio per DDD

CAMPANIA. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



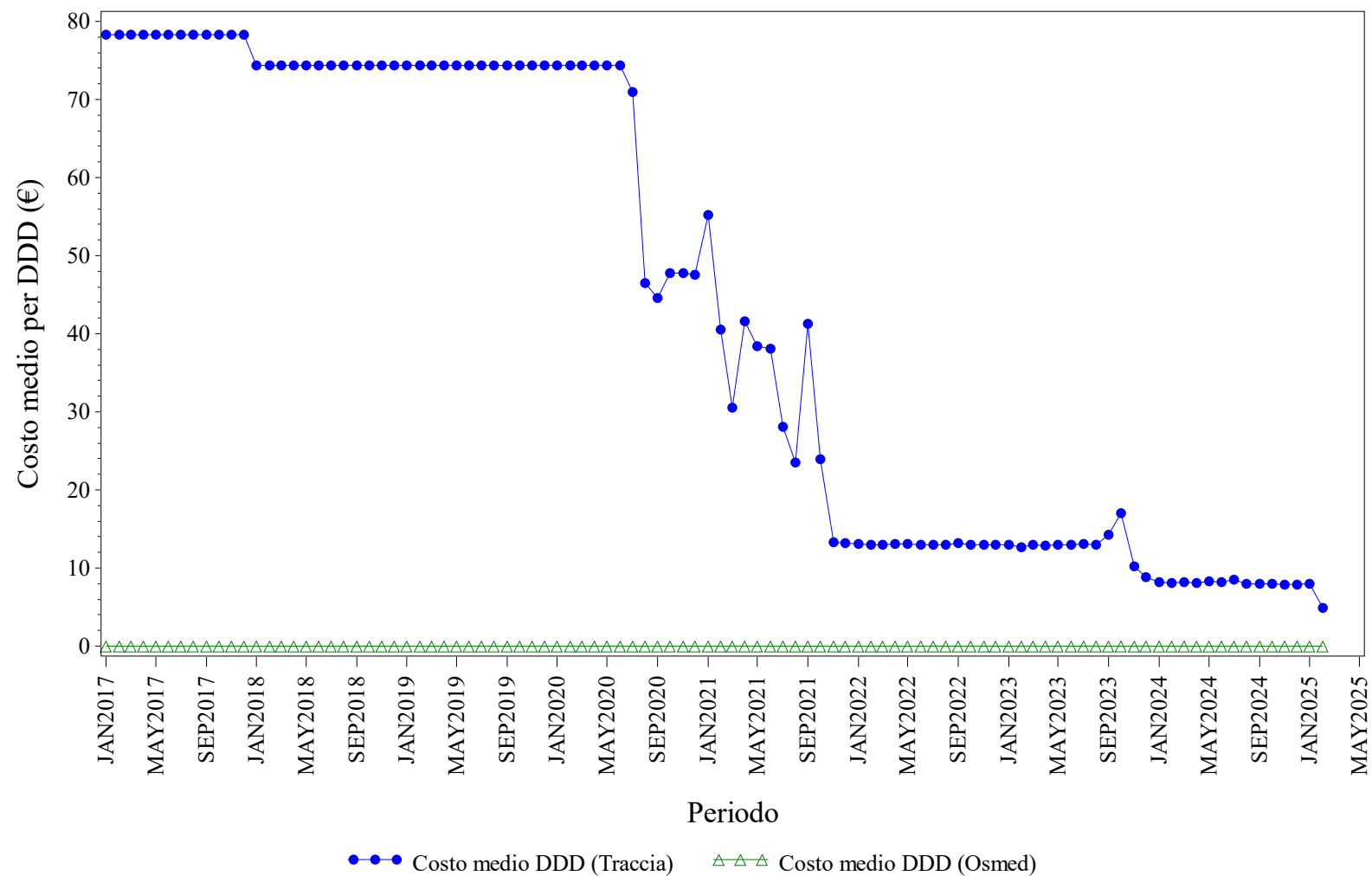
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2018	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2019	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2020	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2021	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2022	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2023	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2024	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



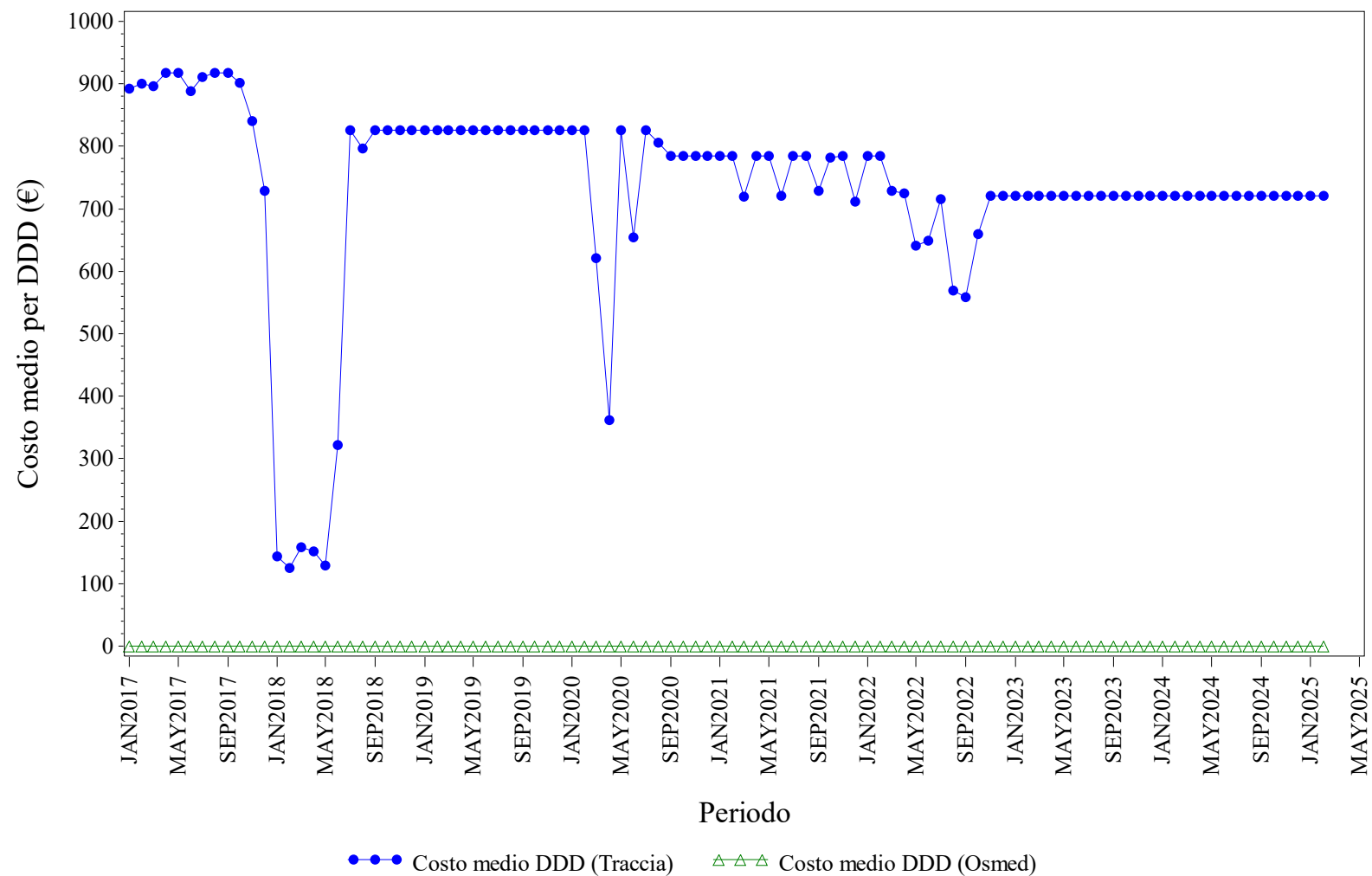
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2018	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2019	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2020	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2021	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2022	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2023	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2024	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



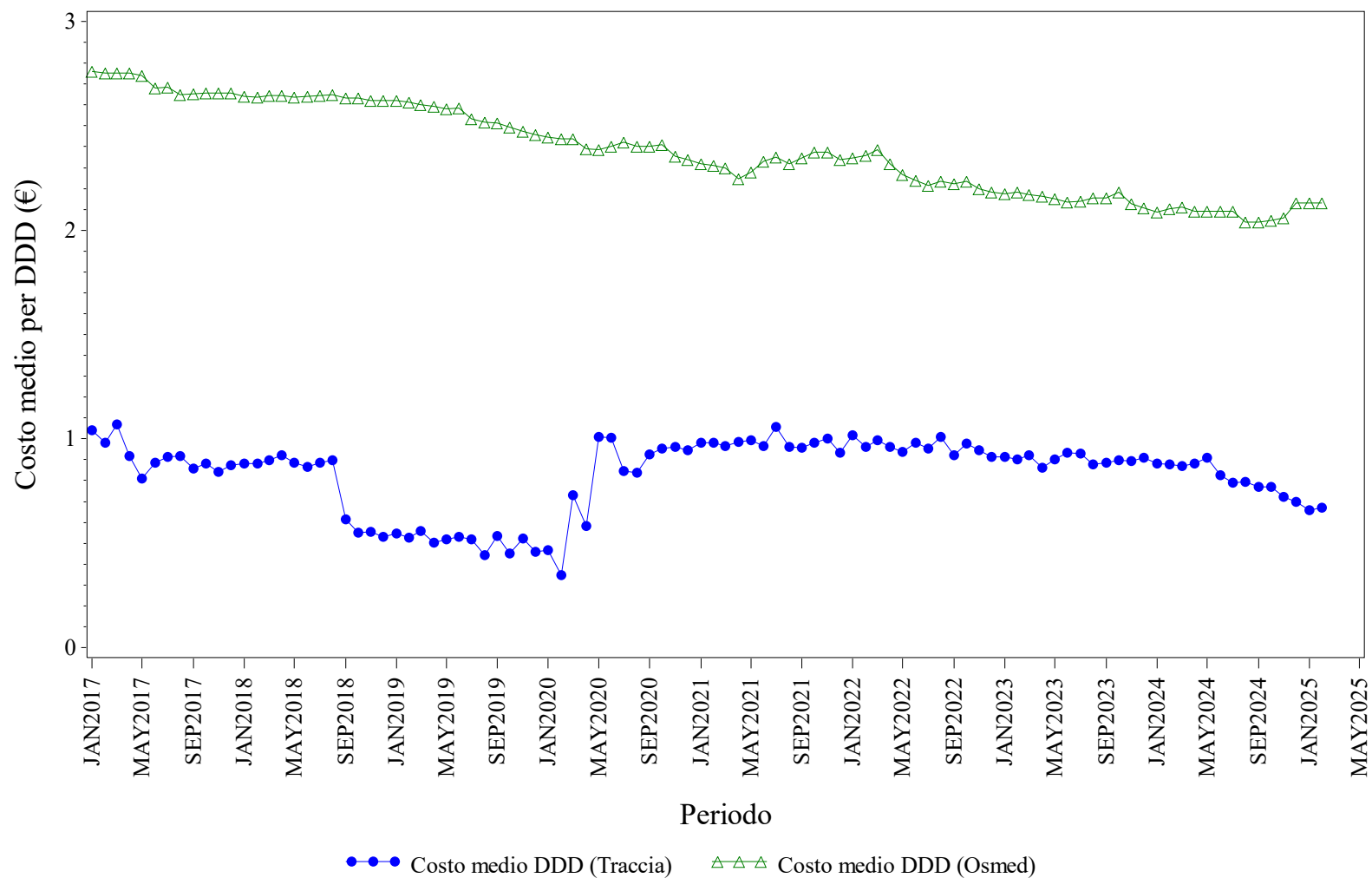
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2018	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2019	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2020	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2021	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2022	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2023	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2024	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



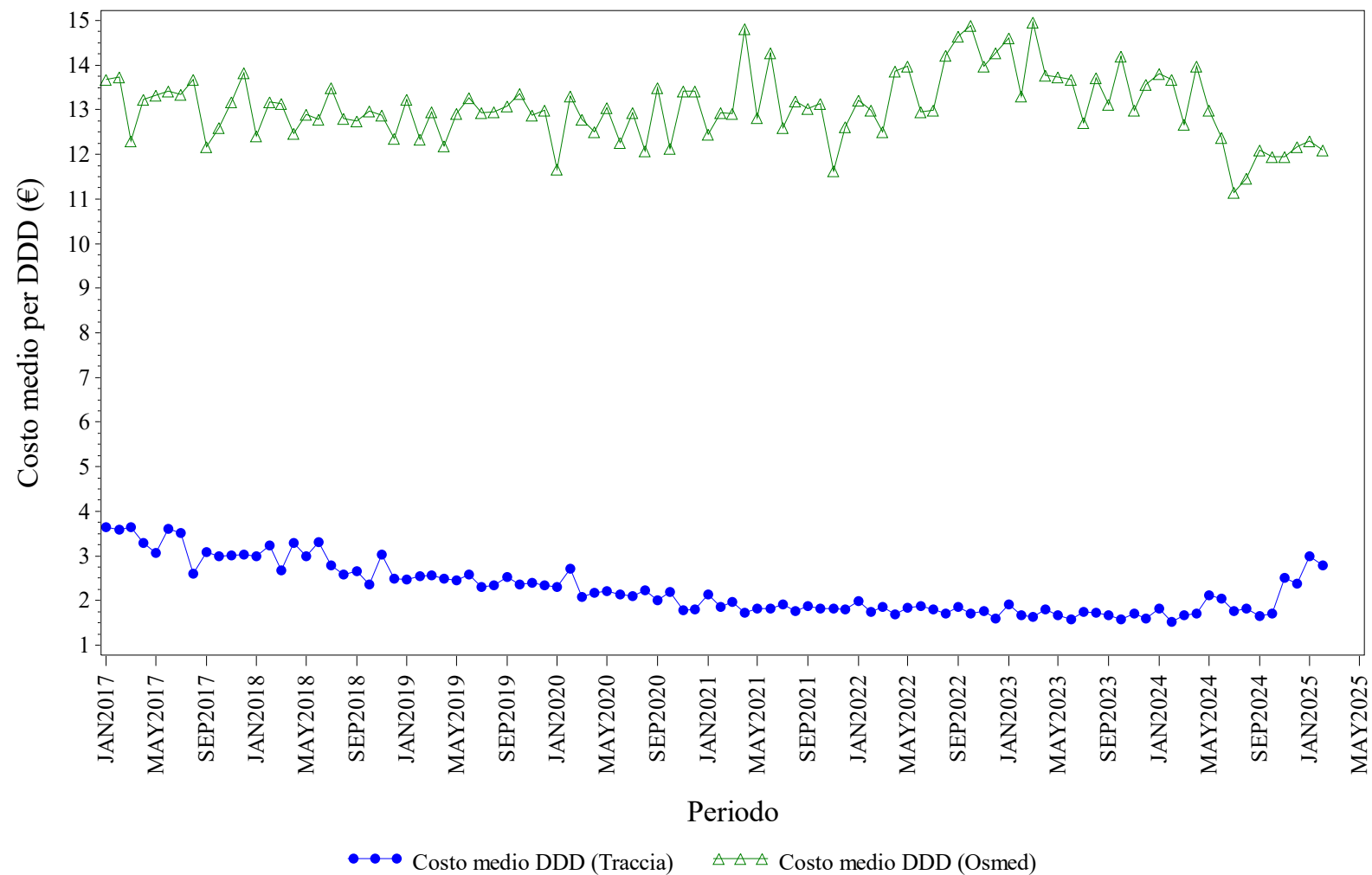
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	44.75%	55.25%
CAMPANIA	2018	38.30%	61.70%
CAMPANIA	2019	38.05%	61.95%
CAMPANIA	2020	34.82%	65.18%
CAMPANIA	2021	40.66%	59.34%
CAMPANIA	2022	32.09%	67.91%
CAMPANIA	2023	22.53%	77.47%
CAMPANIA	2024	21.74%	78.26%
CAMPANIA	2025	12.74%	87.26%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



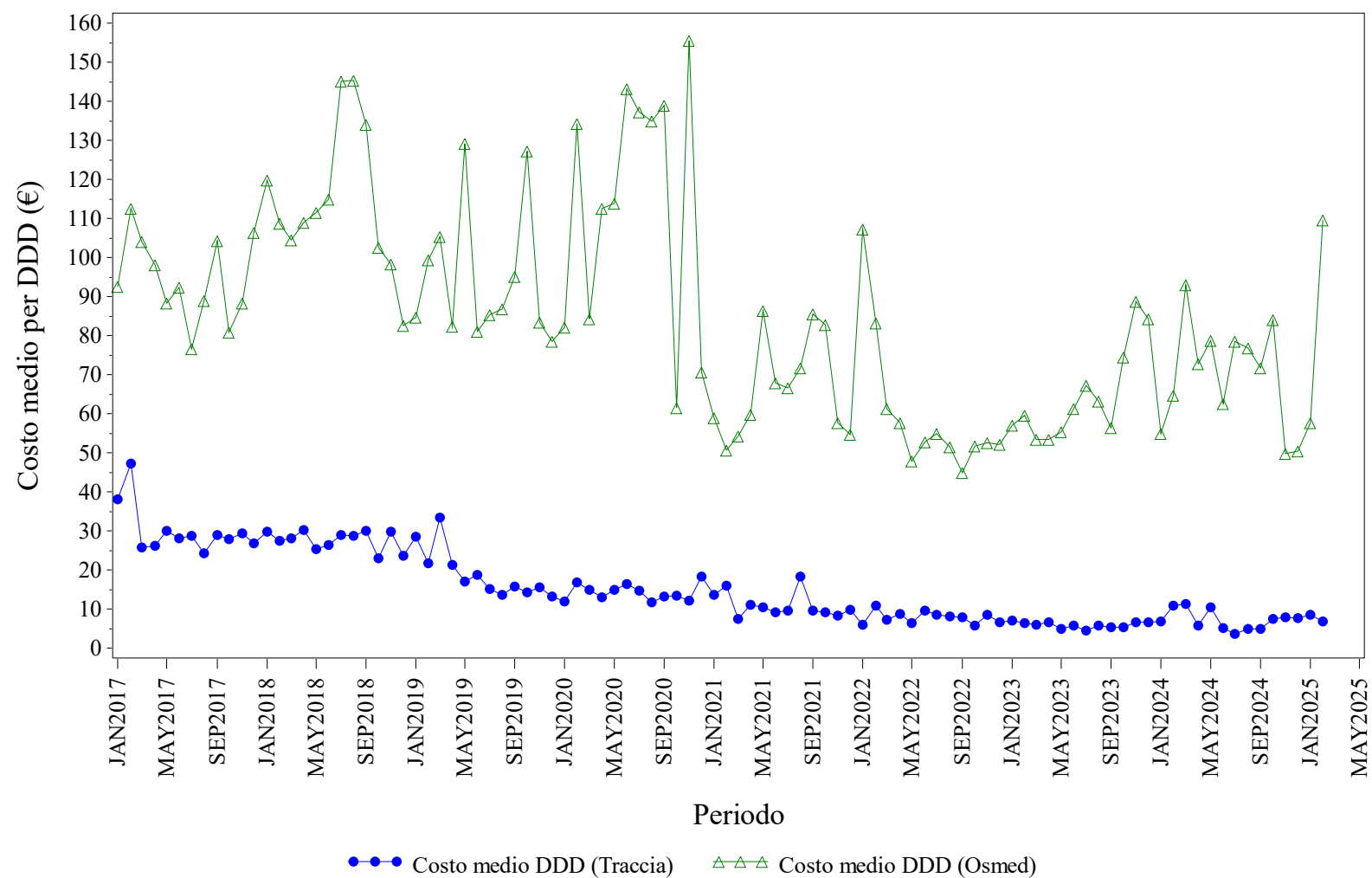
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	0.47%	99.53%
CAMPANIA	2018	0.22%	99.78%
CAMPANIA	2019	0.16%	99.84%
CAMPANIA	2020	0.17%	99.83%
CAMPANIA	2021	0.17%	99.83%
CAMPANIA	2022	0.17%	99.83%
CAMPANIA	2023	0.14%	99.86%
CAMPANIA	2024	0.41%	99.59%
CAMPANIA	2025	0.50%	99.50%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



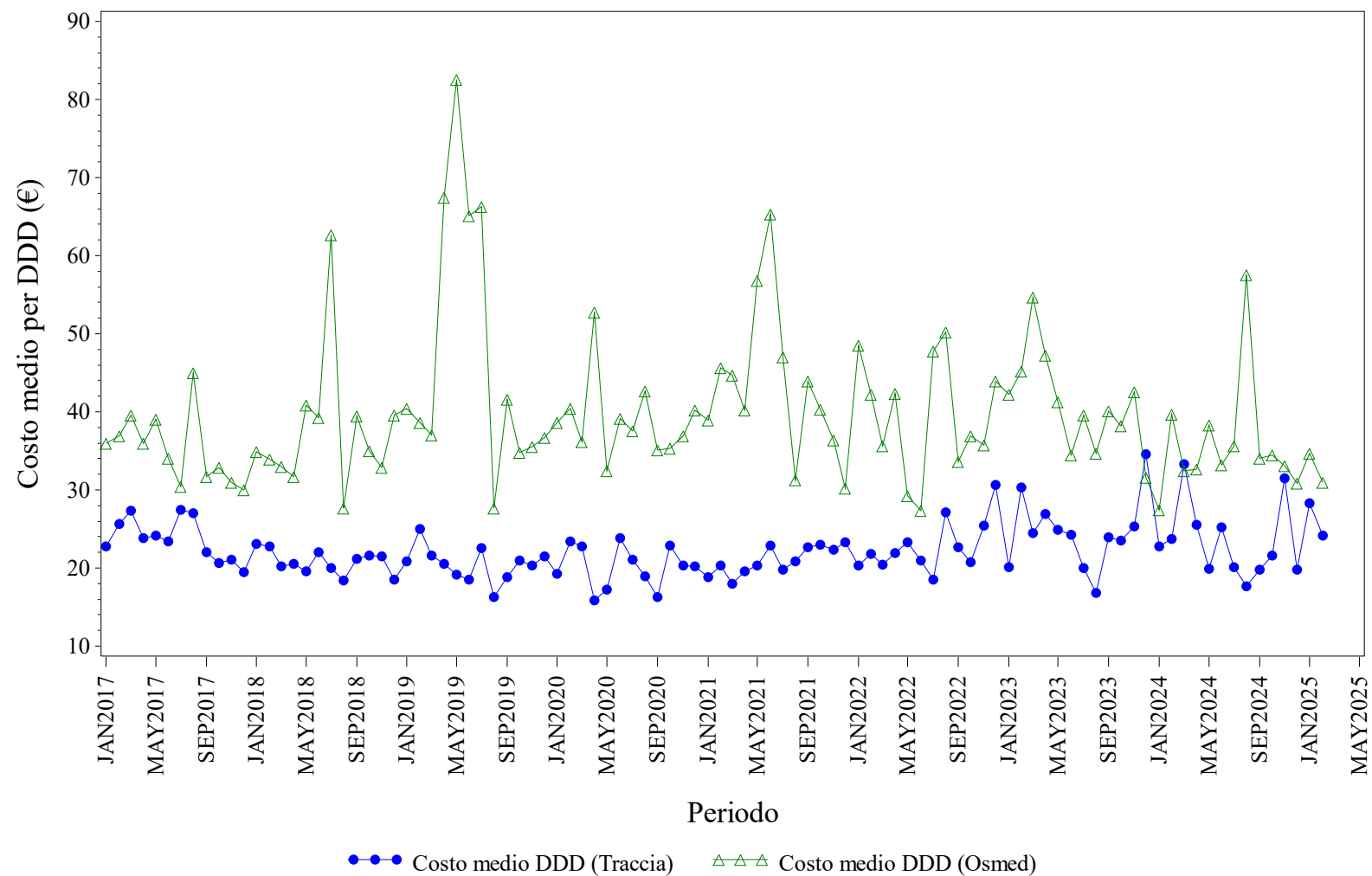
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	0.71%	99.29%
CAMPANIA	2018	0.49%	99.51%
CAMPANIA	2019	0.31%	99.69%
CAMPANIA	2020	0.34%	99.66%
CAMPANIA	2021	0.71%	99.29%
CAMPANIA	2022	2.47%	97.53%
CAMPANIA	2023	1.94%	98.06%
CAMPANIA	2024	4.62%	95.38%
CAMPANIA	2025	5.55%	94.45%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



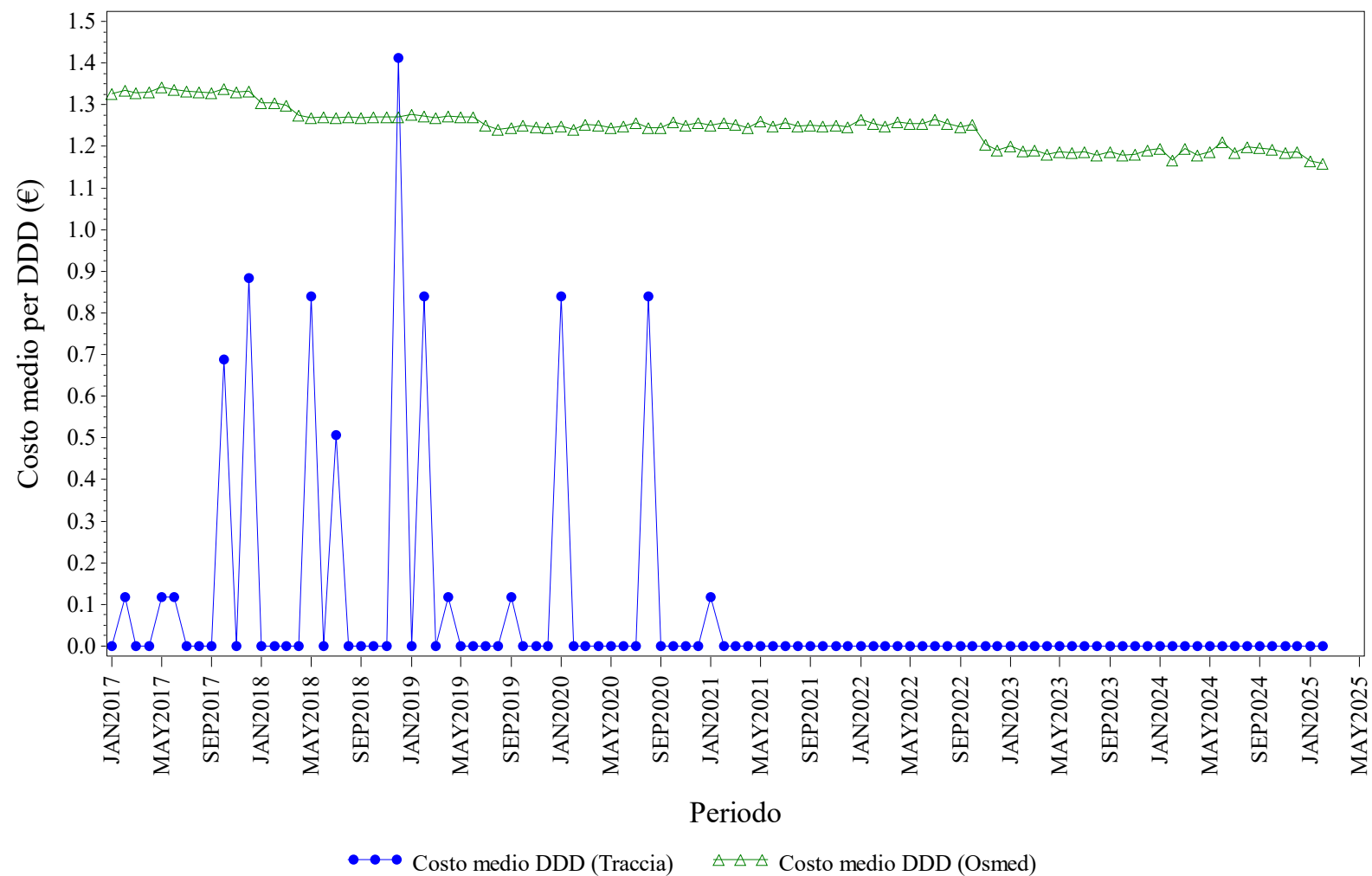
FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	5.53%	94.47%
CAMPANIA	2018	1.73%	98.27%
CAMPANIA	2019	1.25%	98.75%
CAMPANIA	2020	2.33%	97.67%
CAMPANIA	2021	1.41%	98.59%
CAMPANIA	2022	1.41%	98.59%
CAMPANIA	2023	1.32%	98.68%
CAMPANIA	2024	2.02%	97.98%
CAMPANIA	2025	3.56%	96.44%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



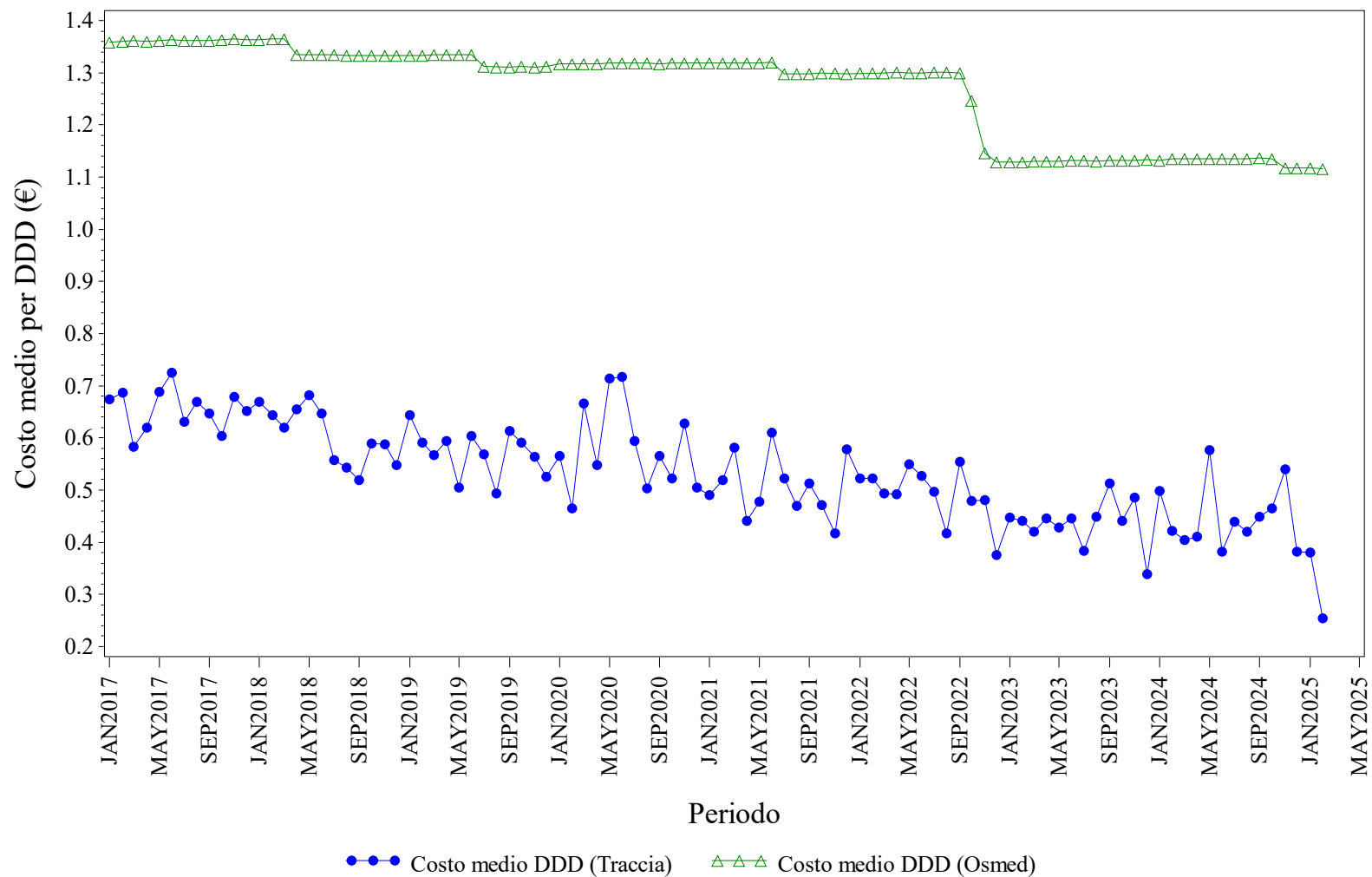
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	99.82%	0.18%
CAMPANIA	2018	99.92%	0.08%
CAMPANIA	2019	99.94%	0.06%
CAMPANIA	2020	99.95%	0.05%
CAMPANIA	2021	99.96%	0.04%
CAMPANIA	2022	100.0%	0.00%
CAMPANIA	2023	100.0%	0.00%
CAMPANIA	2024	100.0%	0.00%
CAMPANIA	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



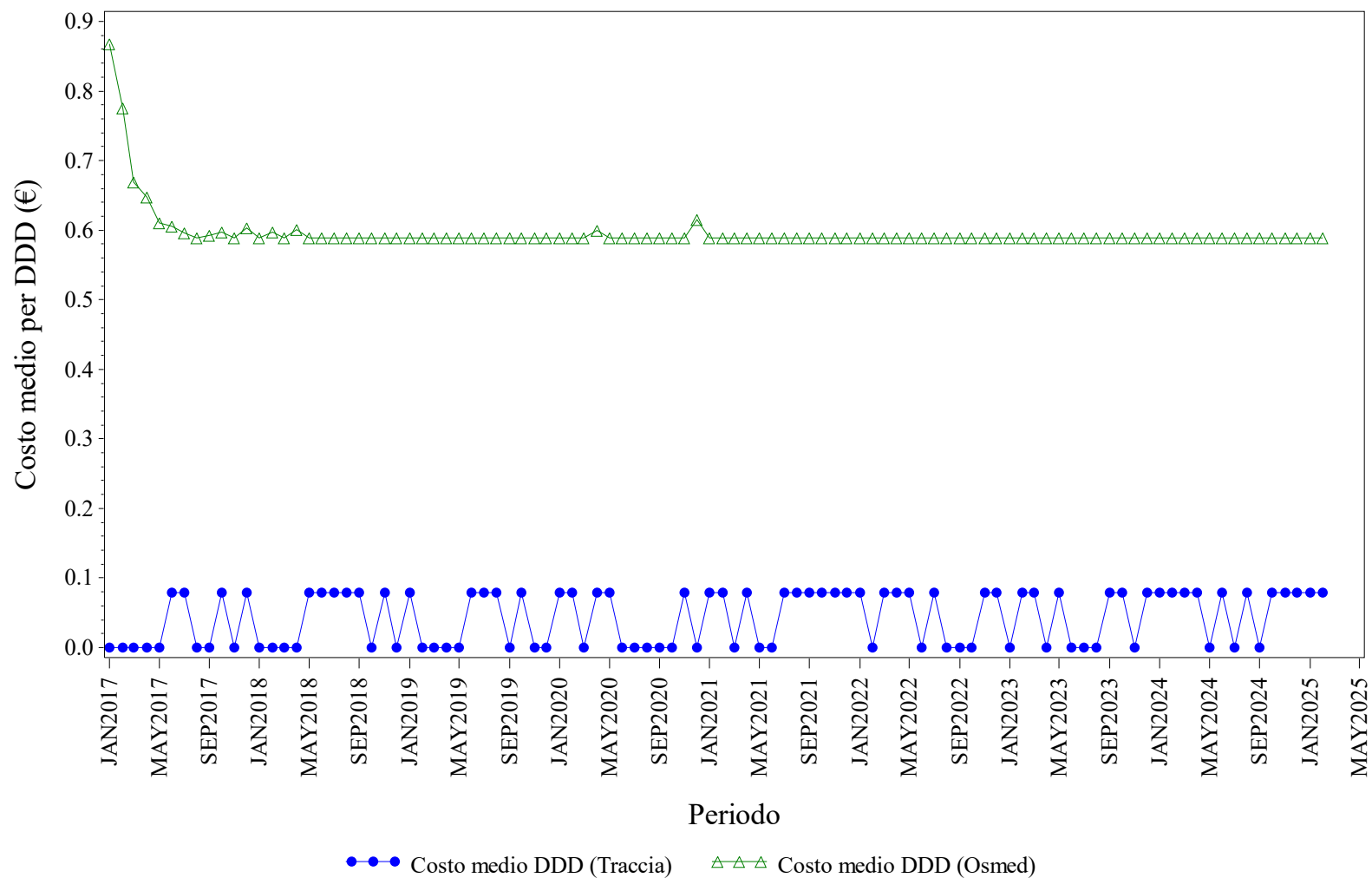
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	97.68%	2.32%
CAMPANIA	2018	97.63%	2.37%
CAMPANIA	2019	97.49%	2.51%
CAMPANIA	2020	97.74%	2.26%
CAMPANIA	2021	97.69%	2.31%
CAMPANIA	2022	97.17%	2.83%
CAMPANIA	2023	97.07%	2.93%
CAMPANIA	2024	96.71%	3.29%
CAMPANIA	2025	97.14%	2.86%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



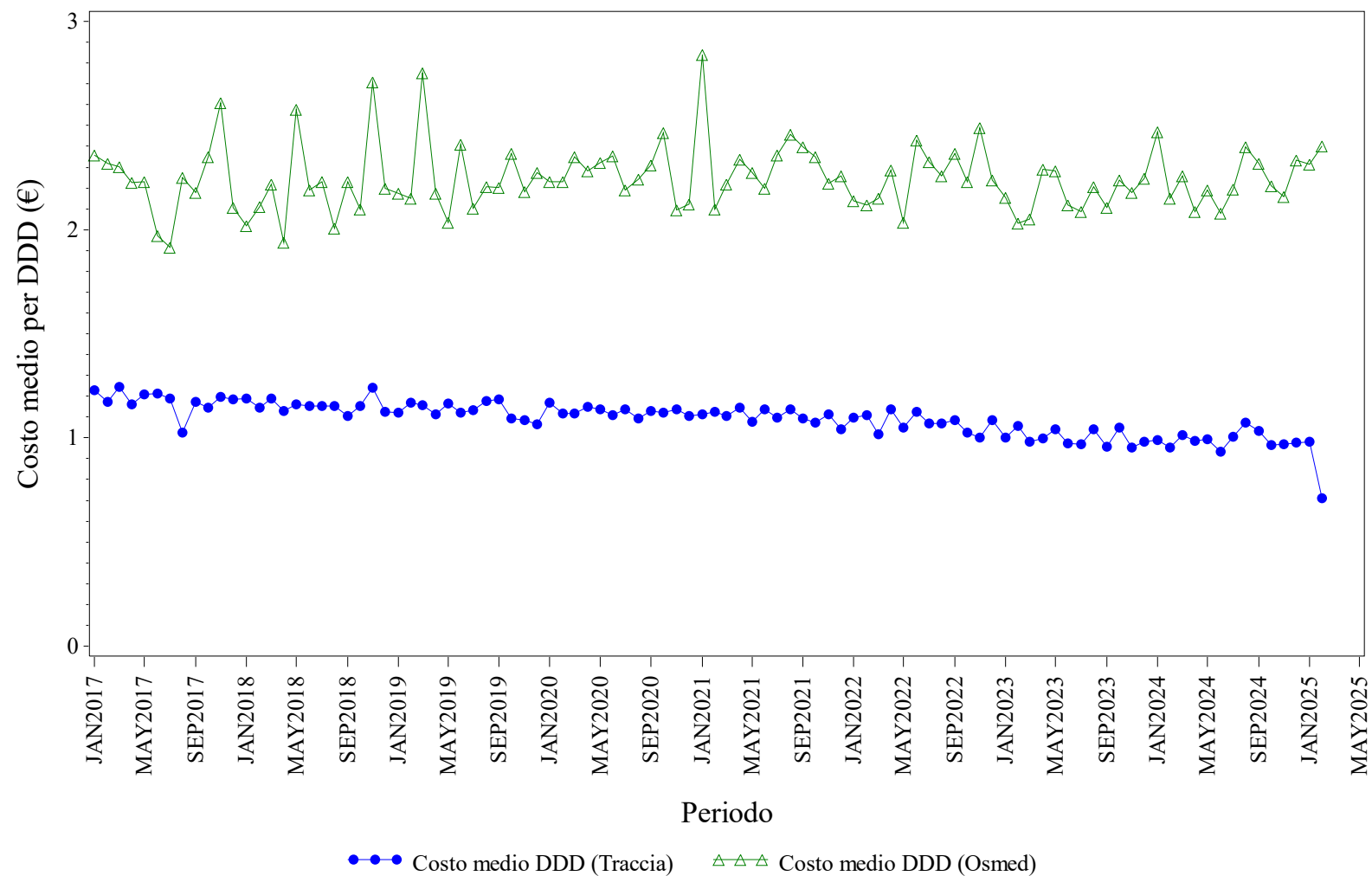
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	98.37%	1.63%
CAMPANIA	2018	96.27%	3.73%
CAMPANIA	2019	98.74%	1.26%
CAMPANIA	2020	96.34%	3.66%
CAMPANIA	2021	93.16%	6.84%
CAMPANIA	2022	86.80%	13.20%
CAMPANIA	2023	91.43%	8.57%
CAMPANIA	2024	84.47%	15.53%
CAMPANIA	2025	62.64%	37.36%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilit  e flusso Osmed



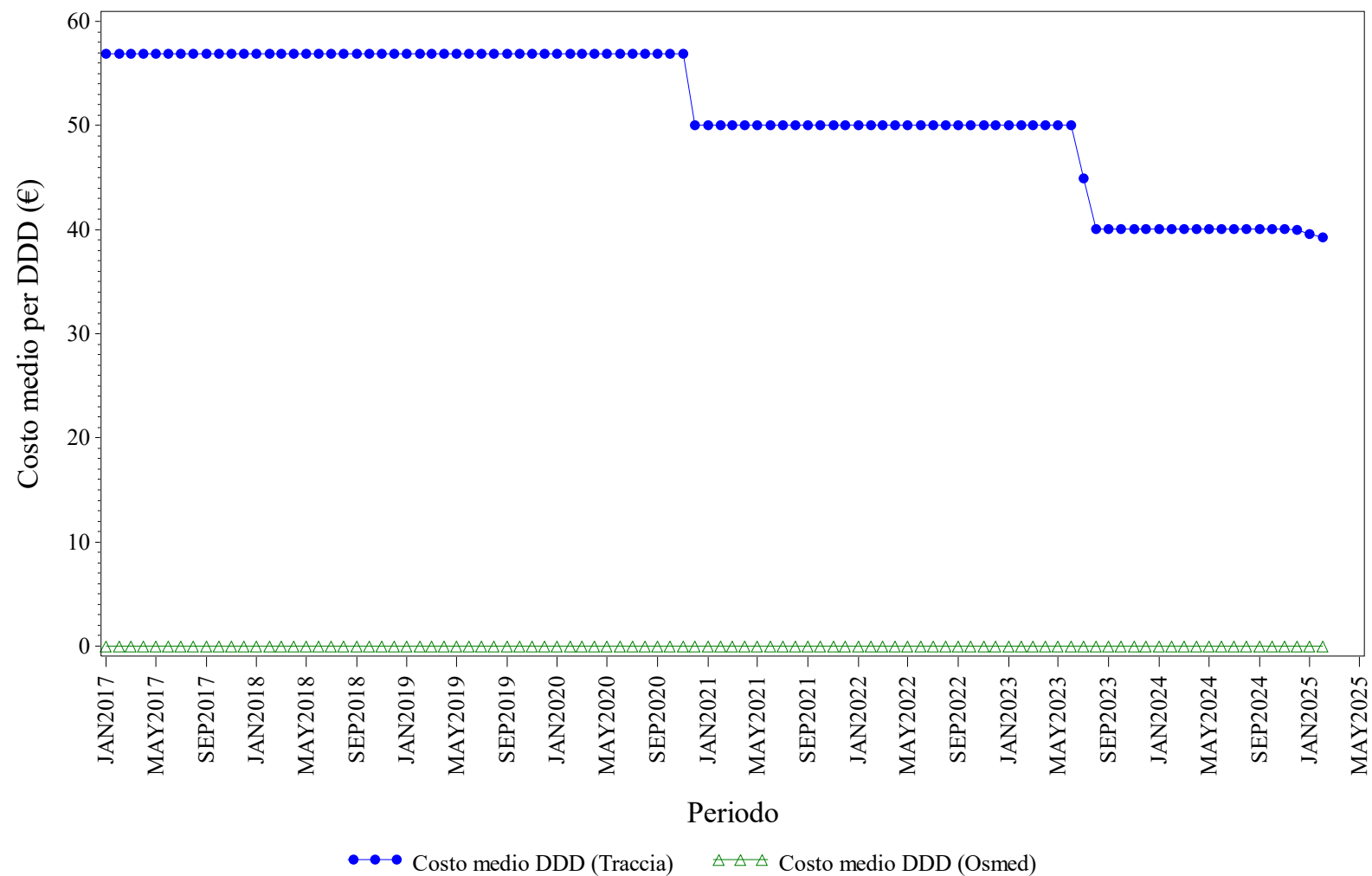
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	7.27%	92.73%
CAMPANIA	2018	0.45%	99.55%
CAMPANIA	2019	0.39%	99.61%
CAMPANIA	2020	0.44%	99.56%
CAMPANIA	2021	0.36%	99.64%
CAMPANIA	2022	0.38%	99.62%
CAMPANIA	2023	0.56%	99.44%
CAMPANIA	2024	0.57%	99.43%
CAMPANIA	2025	0.38%	99.62%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



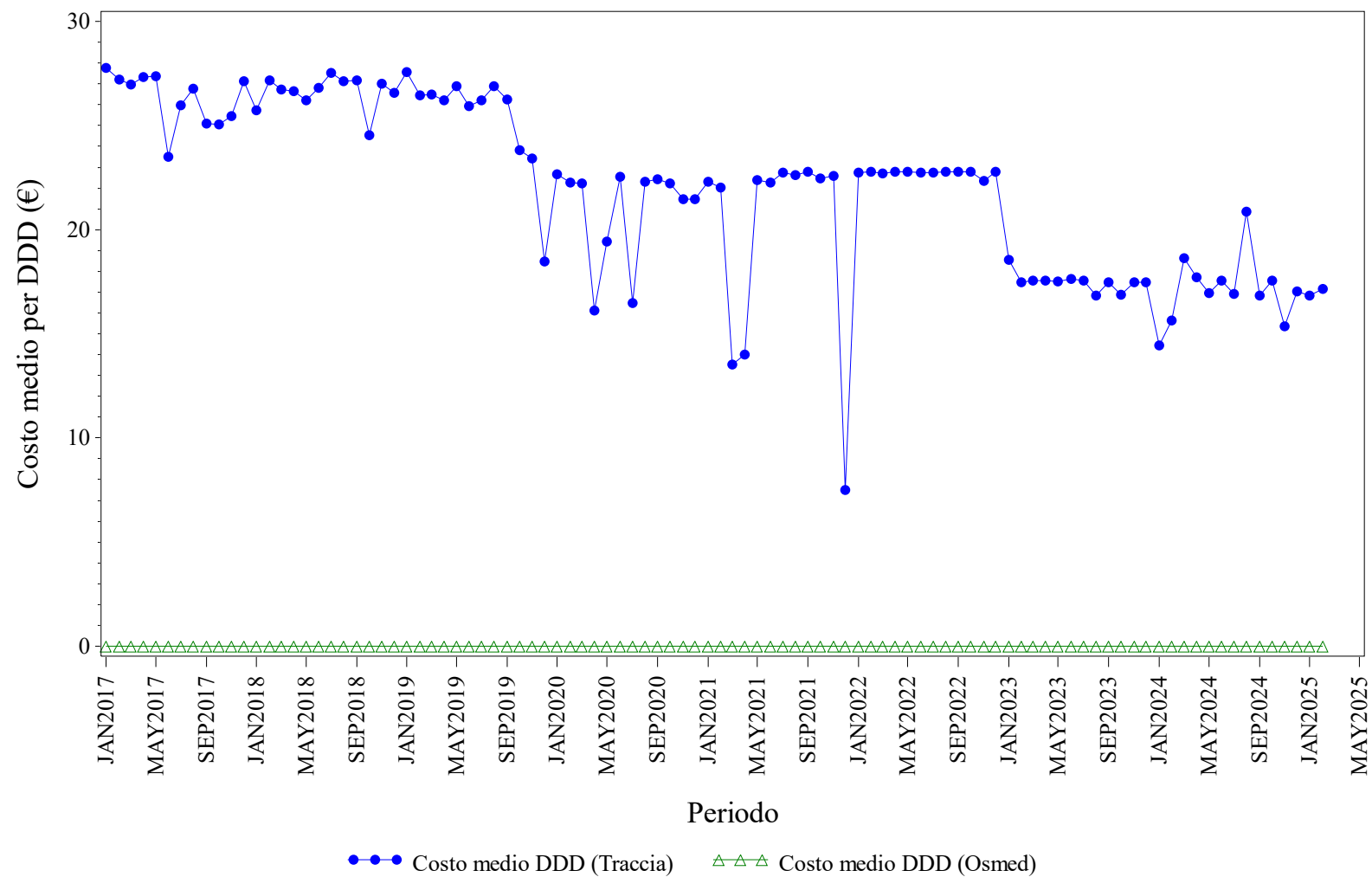
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2018	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2019	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2020	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2021	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2022	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2023	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2024	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



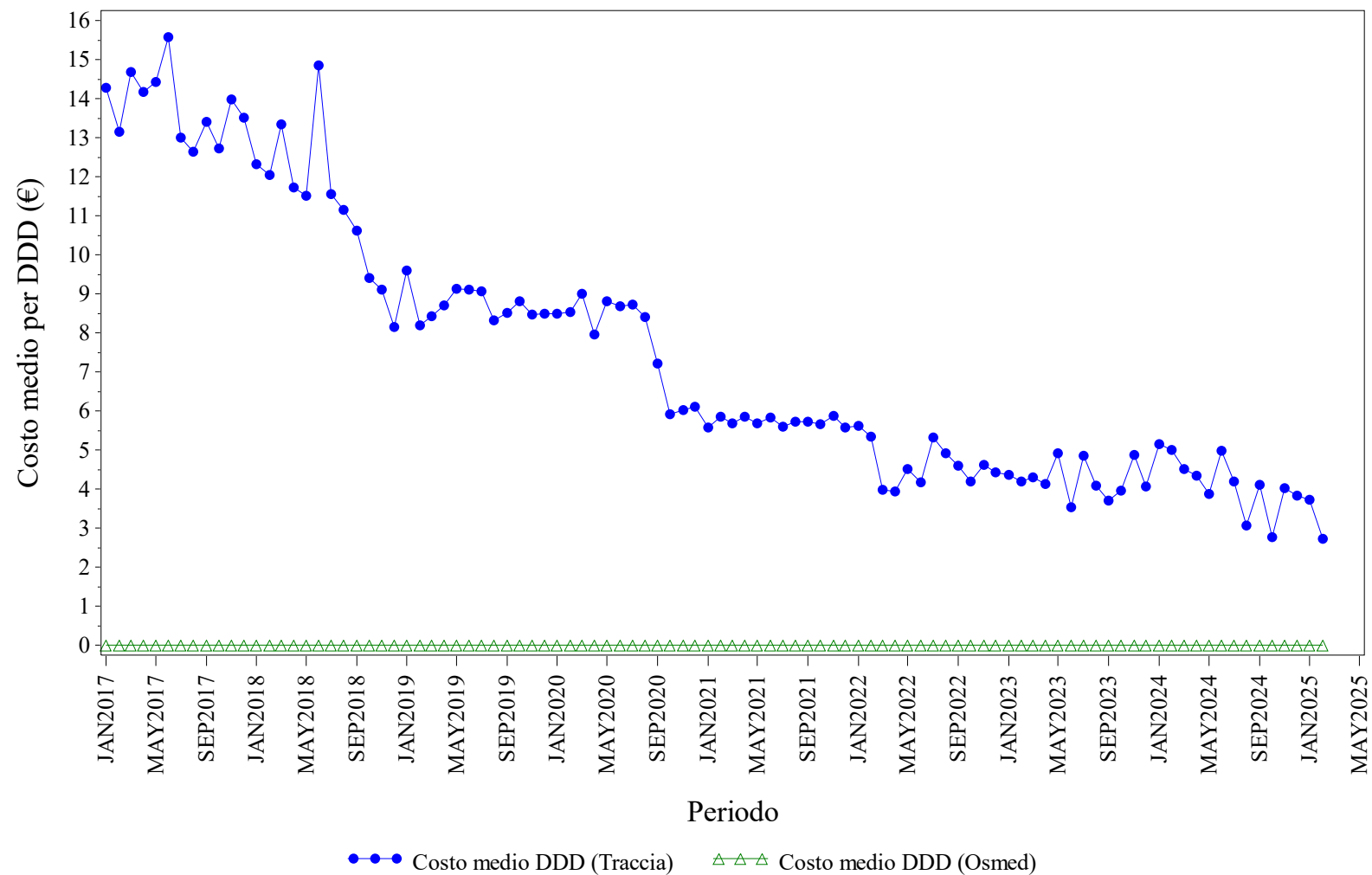
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2018	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2019	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2020	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2021	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2022	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2023	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2024	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



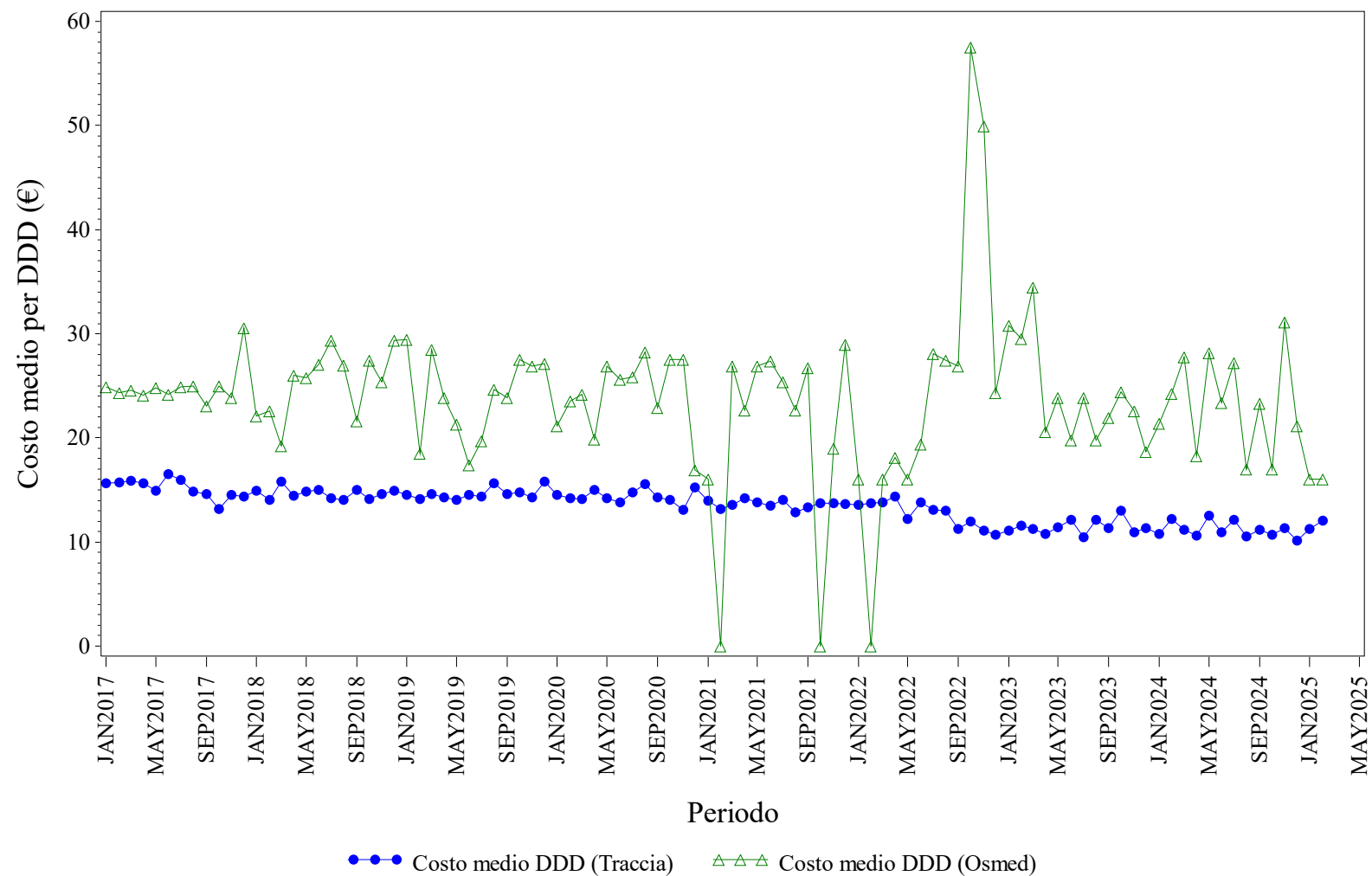
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2018	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2019	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2020	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2021	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2022	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2023	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2024	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



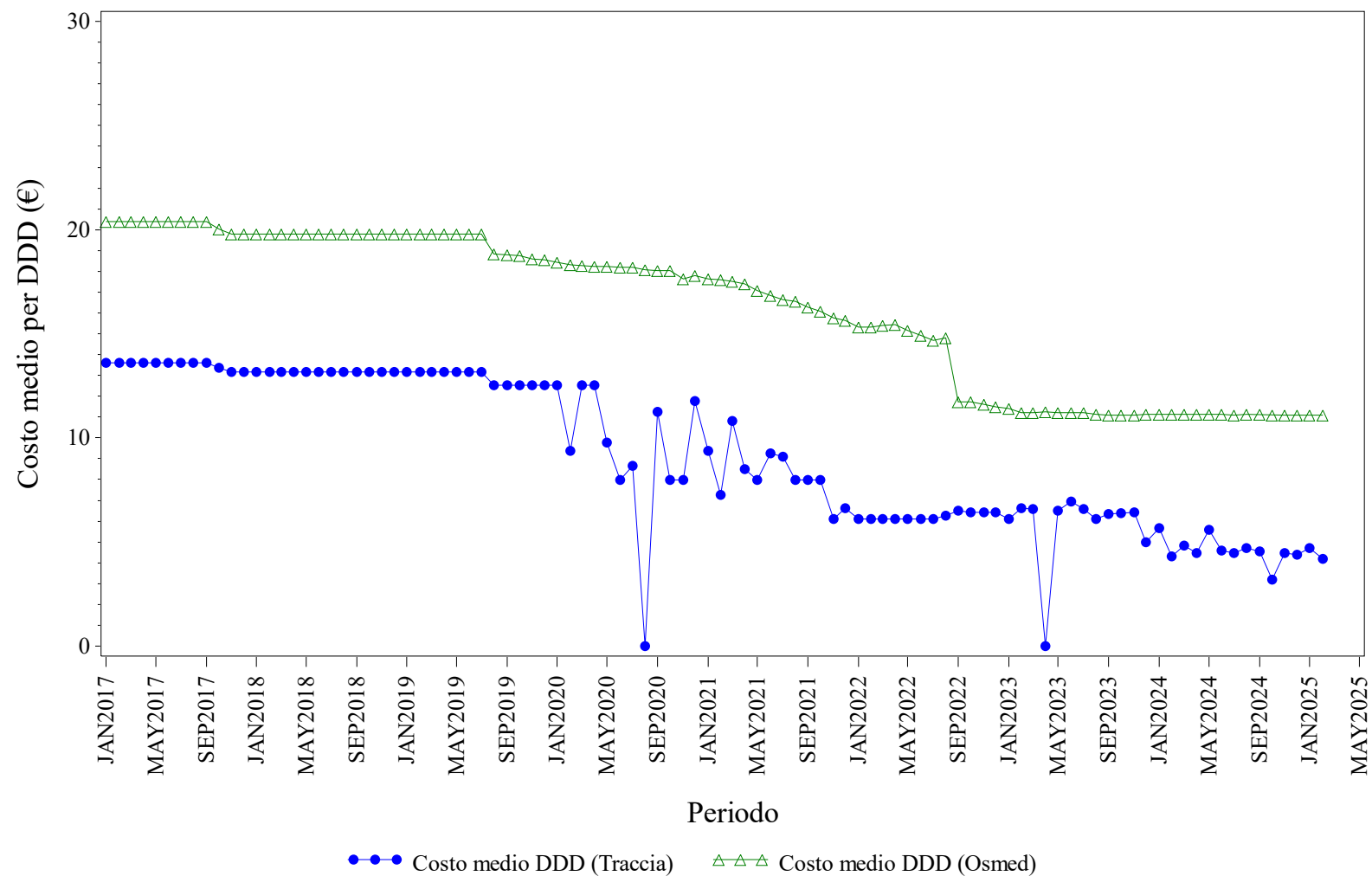
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	2.29%	97.71%
CAMPANIA	2018	0.62%	99.38%
CAMPANIA	2019	0.42%	99.58%
CAMPANIA	2020	0.29%	99.71%
CAMPANIA	2021	0.18%	99.82%
CAMPANIA	2022	0.34%	99.66%
CAMPANIA	2023	0.89%	99.11%
CAMPANIA	2024	0.66%	99.34%
CAMPANIA	2025	0.30%	99.70%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



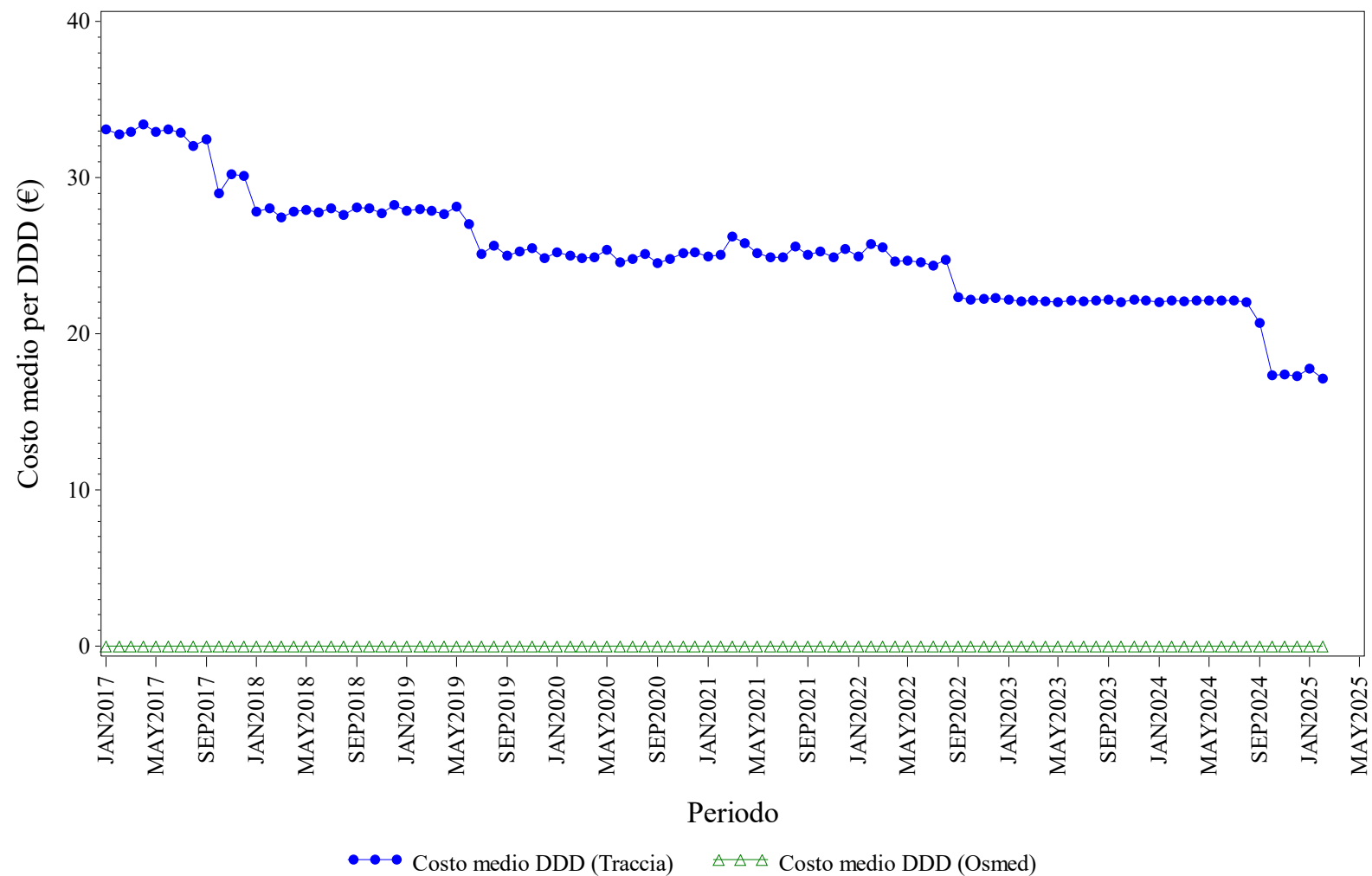
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	85.21%	14.79%
CAMPANIA	2018	95.59%	4.41%
CAMPANIA	2019	97.00%	3.00%
CAMPANIA	2020	97.92%	2.08%
CAMPANIA	2021	98.53%	1.47%
CAMPANIA	2022	98.73%	1.27%
CAMPANIA	2023	97.13%	2.87%
CAMPANIA	2024	97.78%	2.22%
CAMPANIA	2025	99.14%	0.86%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



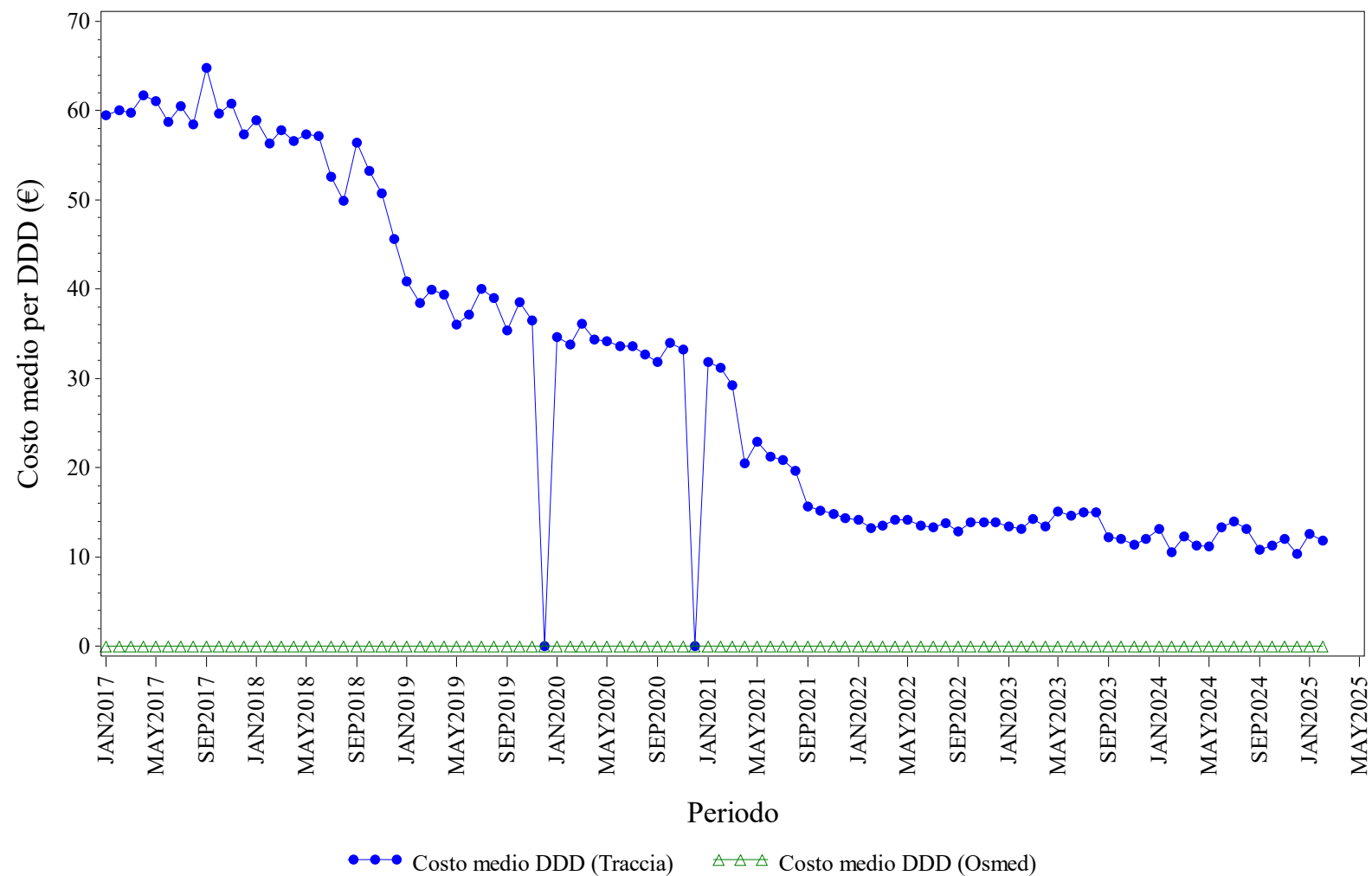
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2018	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2019	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2020	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2021	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2022	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2023	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2024	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



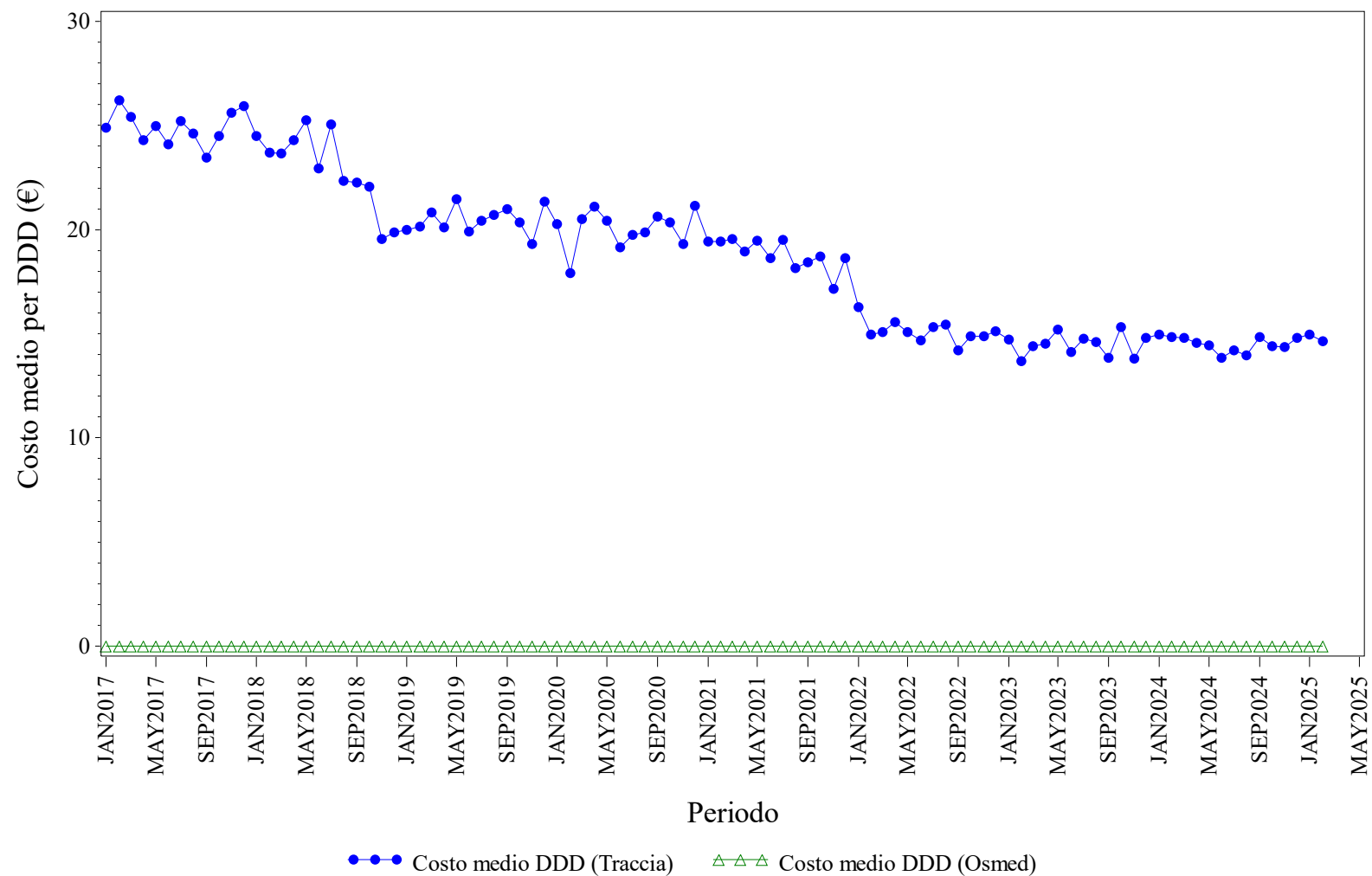
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2018	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2019	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2020	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2021	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2022	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2023	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2024	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

CAMPANIA. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
CAMPANIA	2017	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2018	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2019	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2020	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2021	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2022	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2023	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2024	0.00%	100.0%
CAMPANIA	2025	0.00%	100.0%

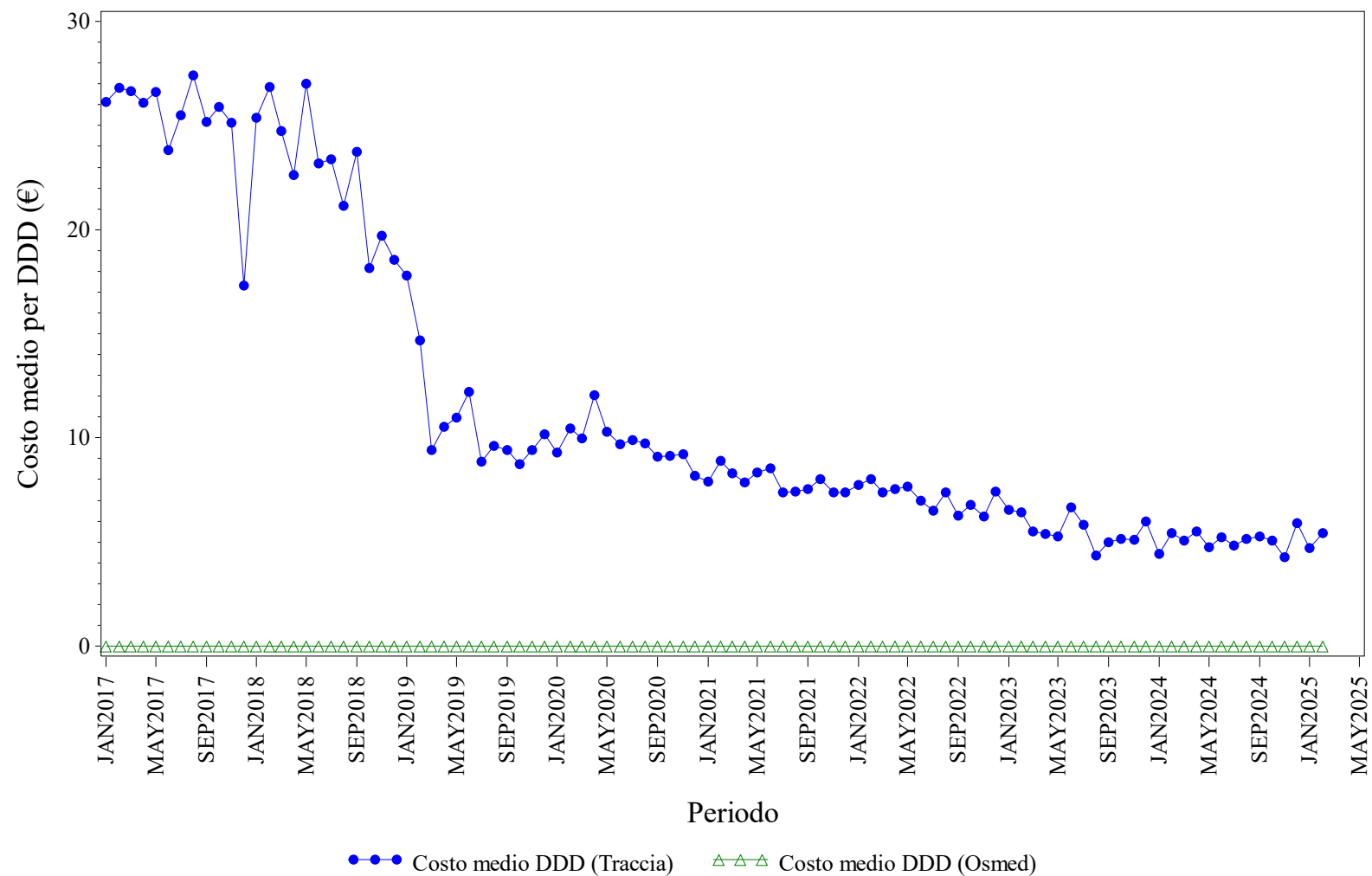
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



EMILIA ROMAGNA. Trend mensile costo medio per DDD

EMILIA ROMAGNA. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



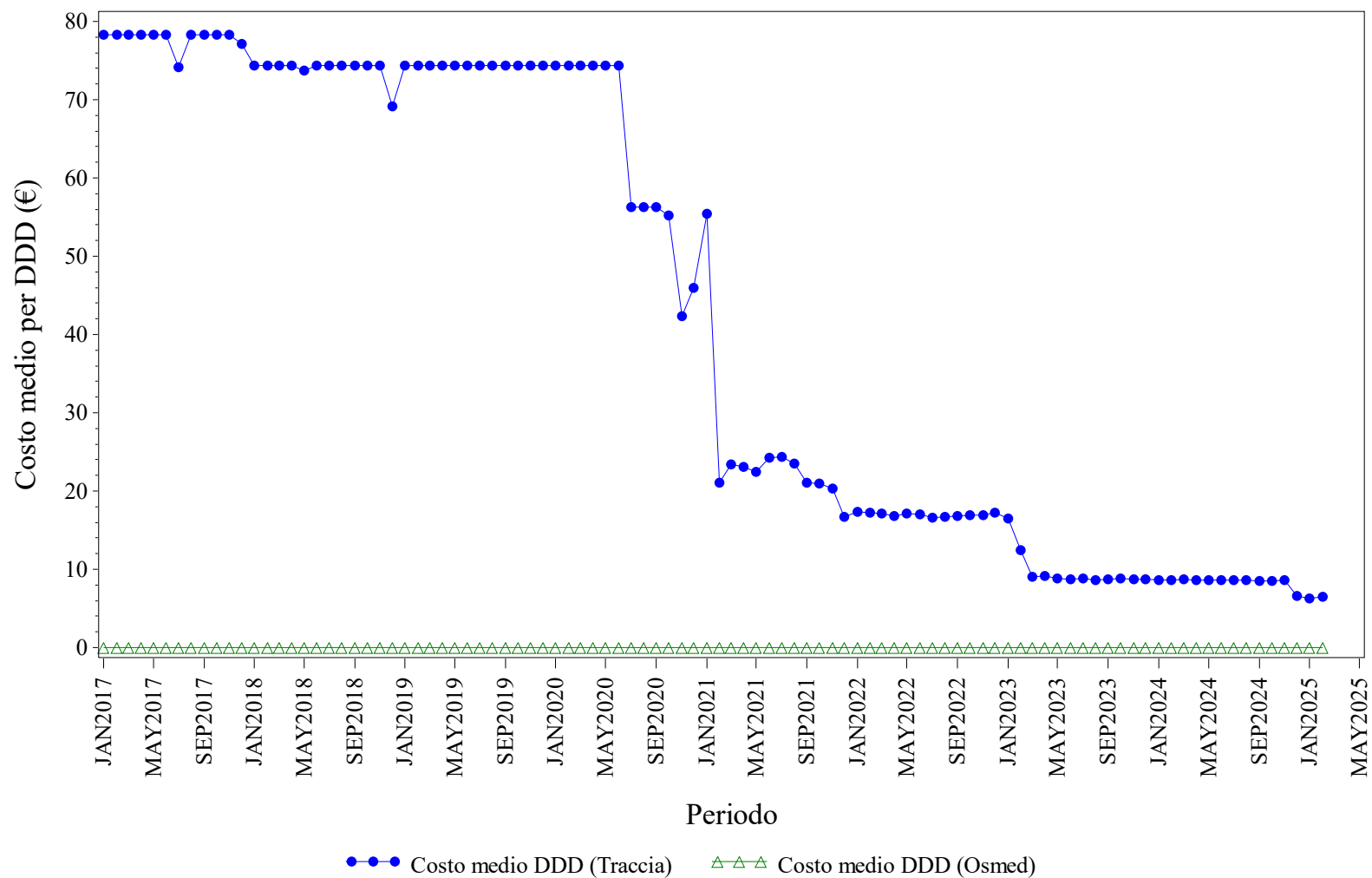
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2018	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2019	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2020	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2021	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2022	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2023	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2024	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



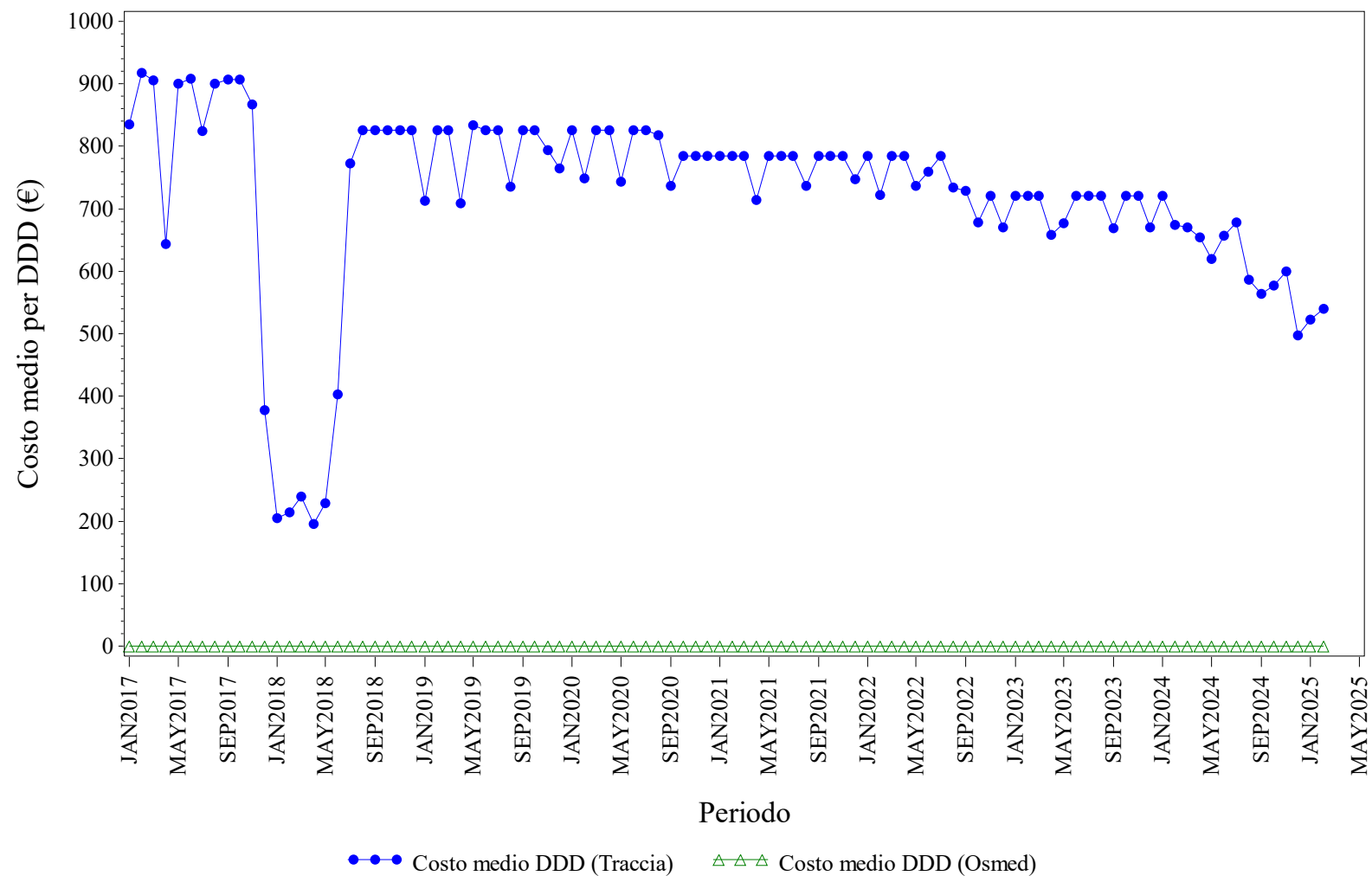
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2018	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2019	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2020	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2021	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2022	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2023	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2024	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



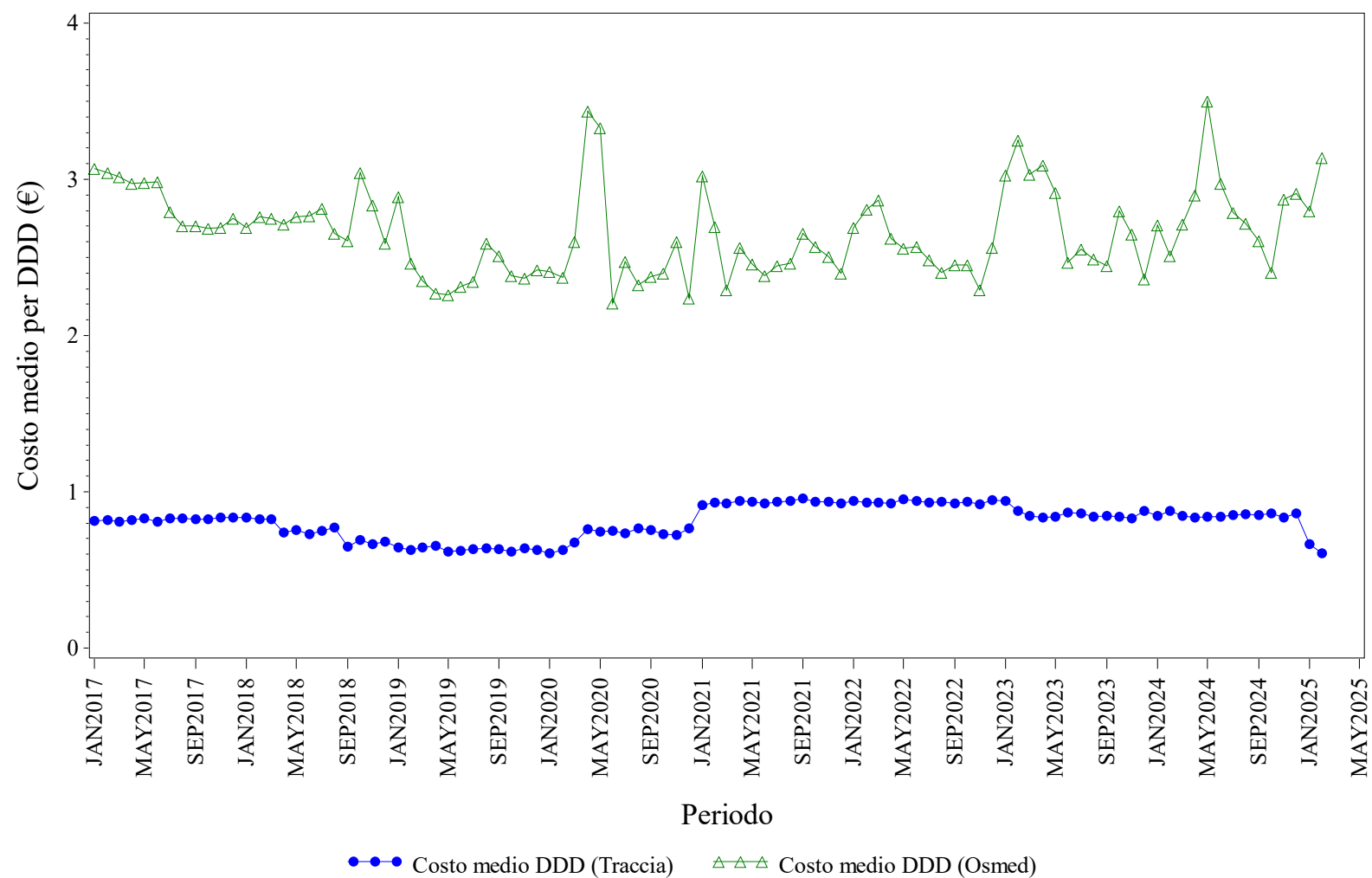
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2018	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2019	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2020	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2021	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2022	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2023	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2024	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



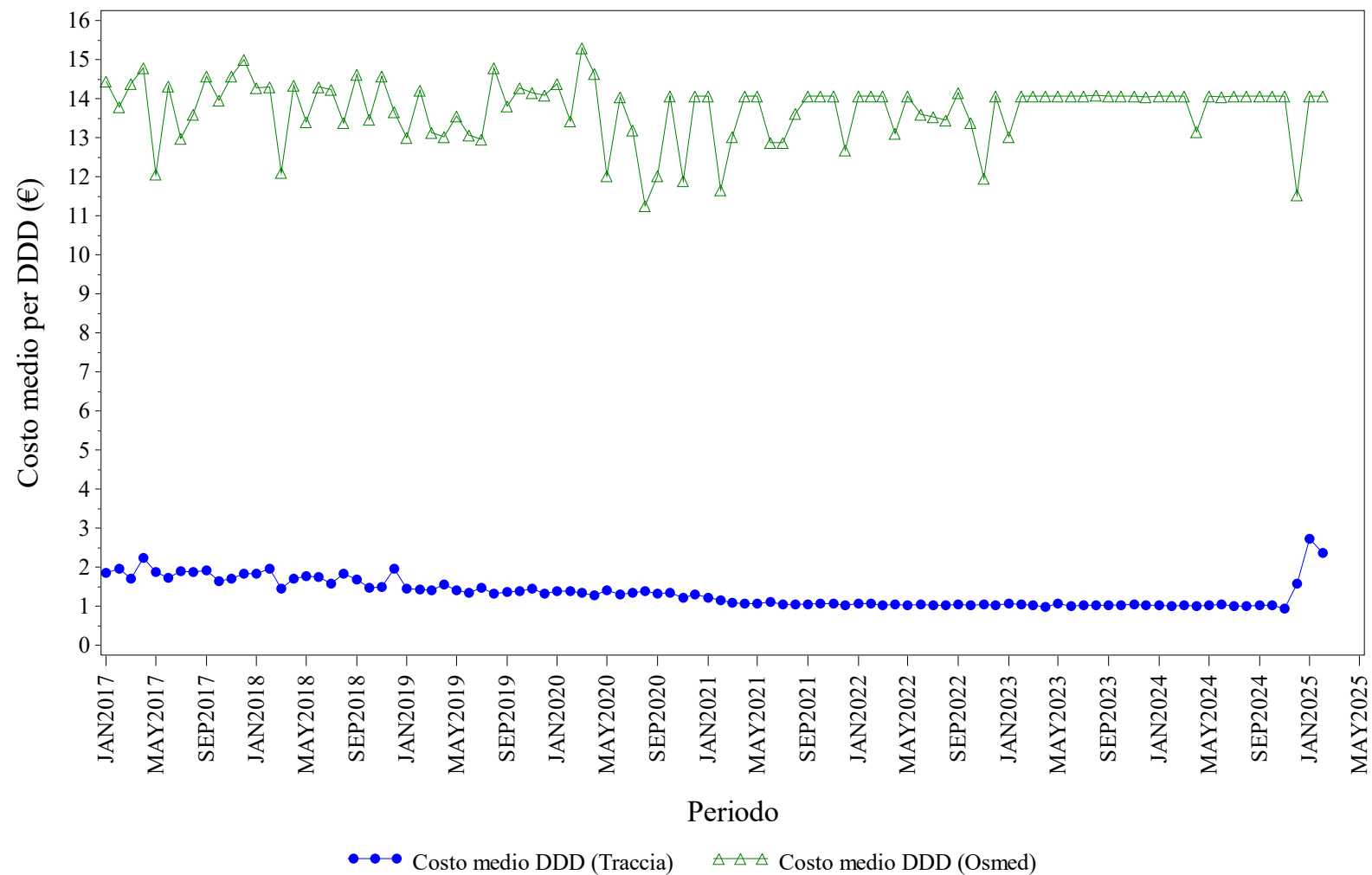
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	2.74%	97.26%
EMILIA ROMAGNA	2018	1.40%	98.60%
EMILIA ROMAGNA	2019	1.43%	98.57%
EMILIA ROMAGNA	2020	0.88%	99.12%
EMILIA ROMAGNA	2021	0.55%	99.45%
EMILIA ROMAGNA	2022	0.56%	99.44%
EMILIA ROMAGNA	2023	0.55%	99.45%
EMILIA ROMAGNA	2024	0.61%	99.39%
EMILIA ROMAGNA	2025	0.46%	99.54%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



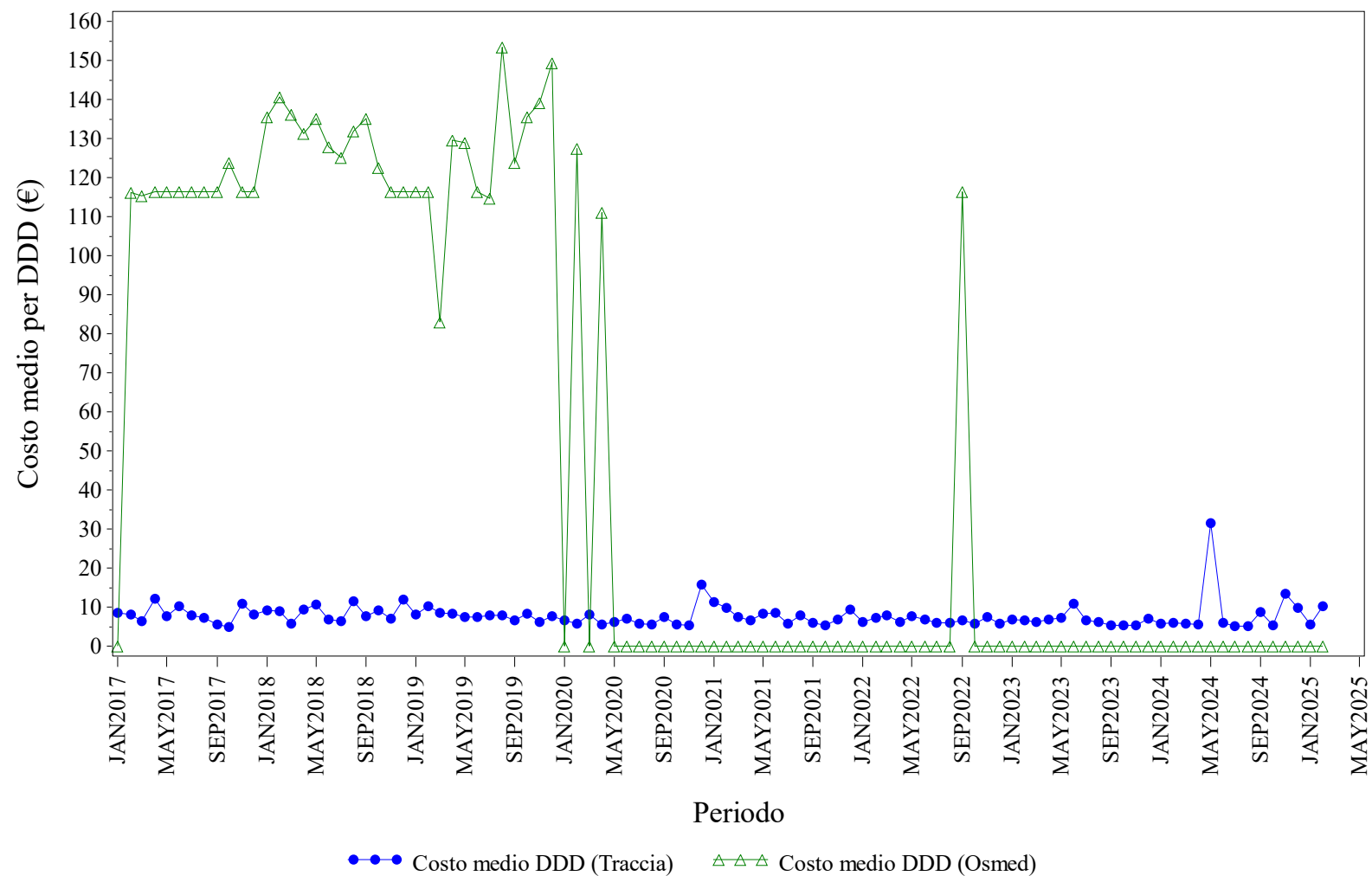
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	0.12%	99.88%
EMILIA ROMAGNA	2018	0.14%	99.86%
EMILIA ROMAGNA	2019	0.14%	99.86%
EMILIA ROMAGNA	2020	0.06%	99.94%
EMILIA ROMAGNA	2021	0.08%	99.92%
EMILIA ROMAGNA	2022	0.10%	99.90%
EMILIA ROMAGNA	2023	0.08%	99.92%
EMILIA ROMAGNA	2024	0.05%	99.95%
EMILIA ROMAGNA	2025	0.04%	99.96%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



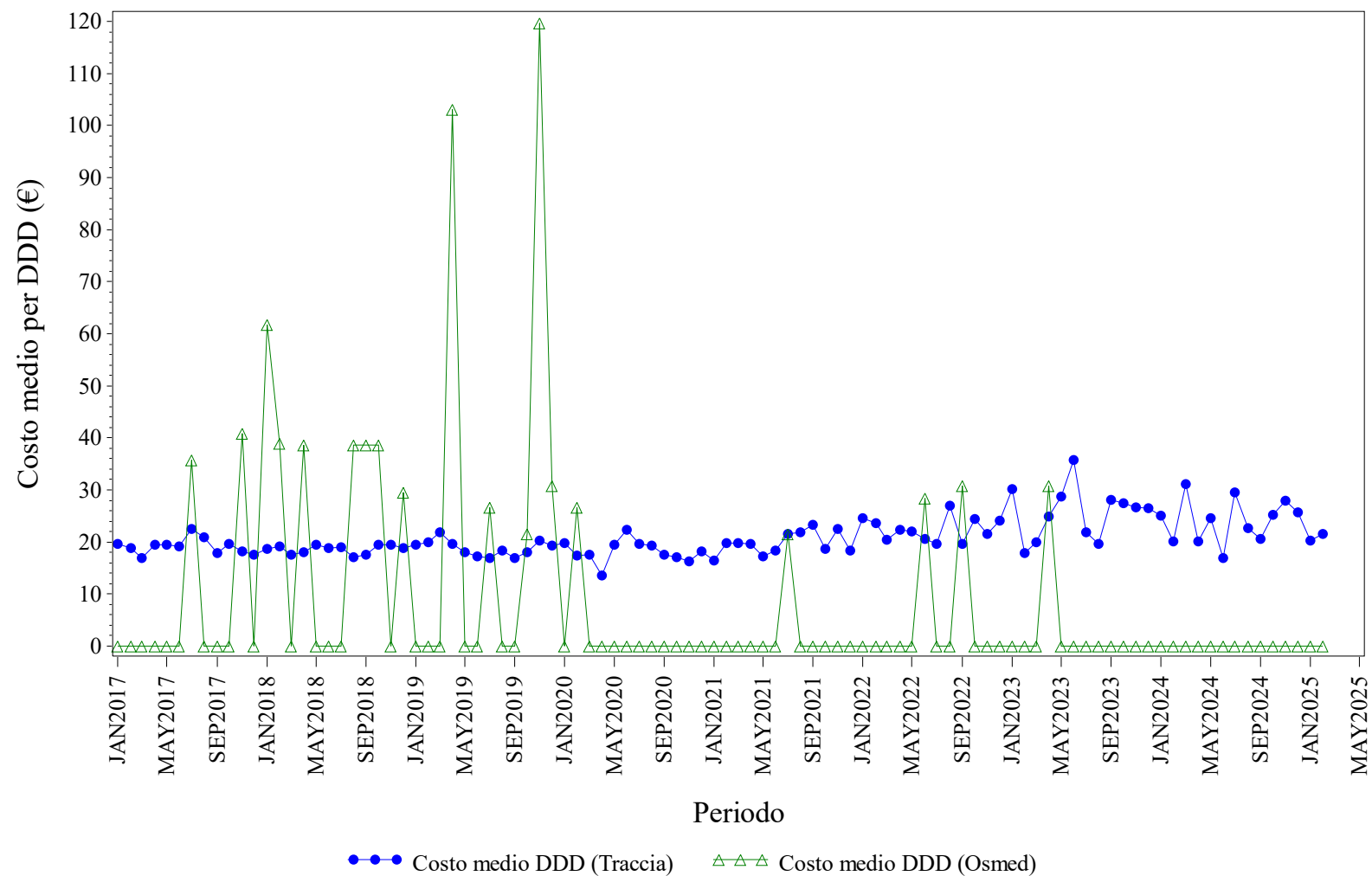
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	0.19%	99.81%
EMILIA ROMAGNA	2018	0.33%	99.67%
EMILIA ROMAGNA	2019	0.21%	99.79%
EMILIA ROMAGNA	2020	0.01%	99.99%
EMILIA ROMAGNA	2021	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2022	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2023	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2024	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed

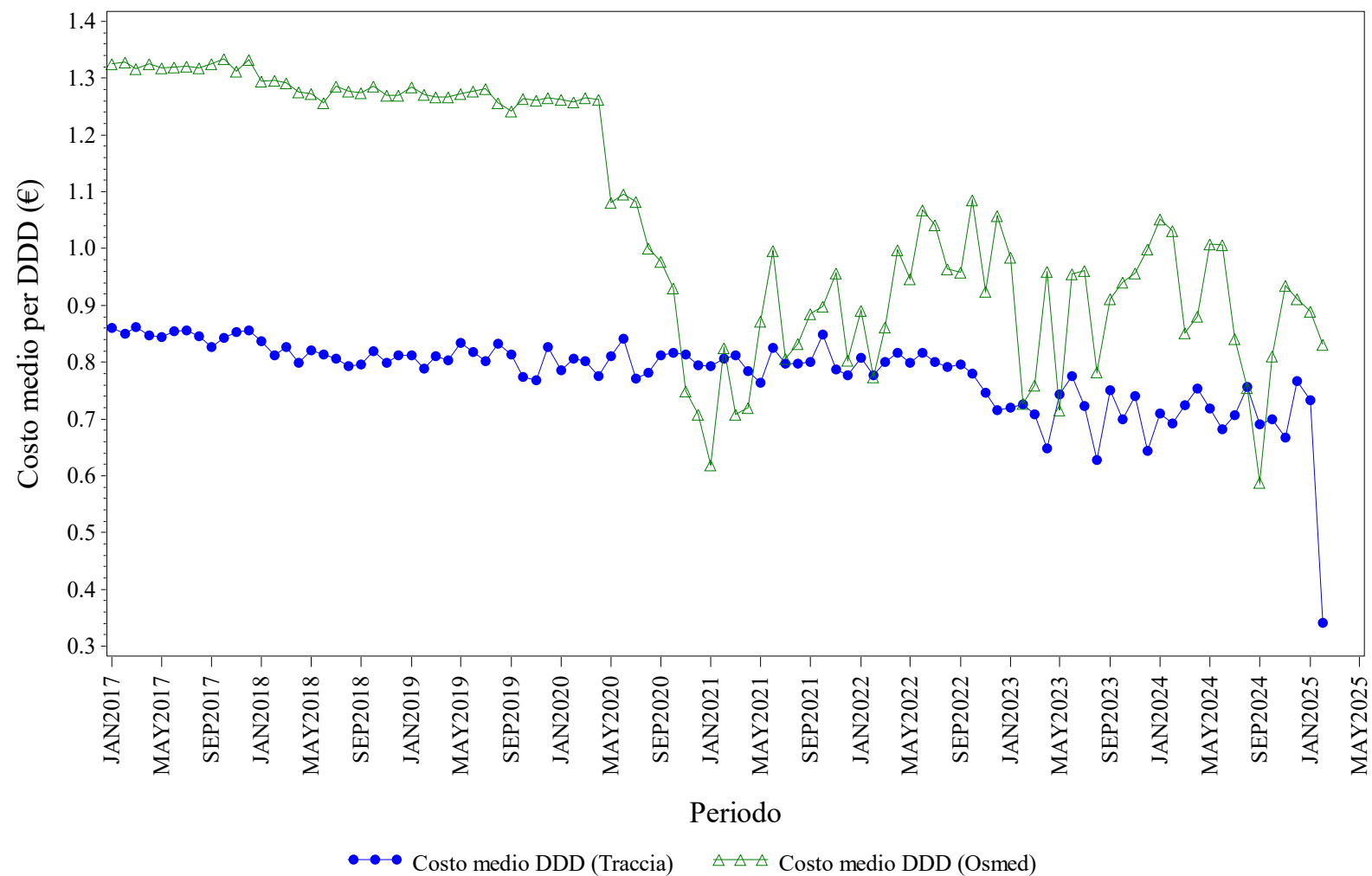


FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	0.03%	99.97%
EMILIA ROMAGNA	2018	0.11%	99.89%
EMILIA ROMAGNA	2019	0.05%	99.95%
EMILIA ROMAGNA	2020	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2021	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2022	0.02%	99.98%
EMILIA ROMAGNA	2023	0.02%	99.98%
EMILIA ROMAGNA	2024	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD
(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



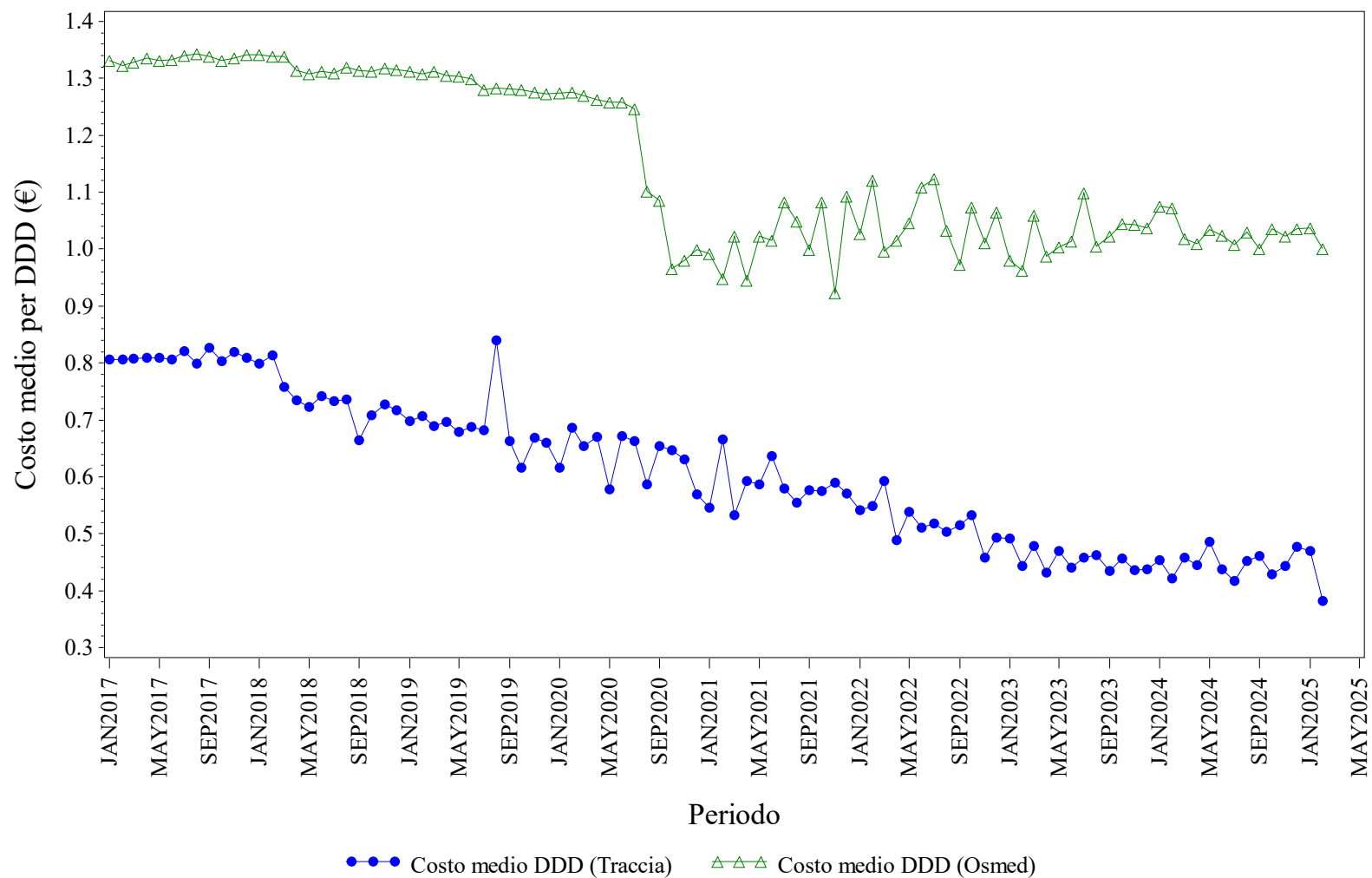
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	32.59%	67.41%
EMILIA ROMAGNA	2018	33.73%	66.27%
EMILIA ROMAGNA	2019	31.52%	68.48%
EMILIA ROMAGNA	2020	13.04%	86.96%
EMILIA ROMAGNA	2021	3.67%	96.33%
EMILIA ROMAGNA	2022	5.56%	94.44%
EMILIA ROMAGNA	2023	5.77%	94.23%
EMILIA ROMAGNA	2024	7.15%	92.85%
EMILIA ROMAGNA	2025	4.91%	95.09%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilit  e flusso Osmed



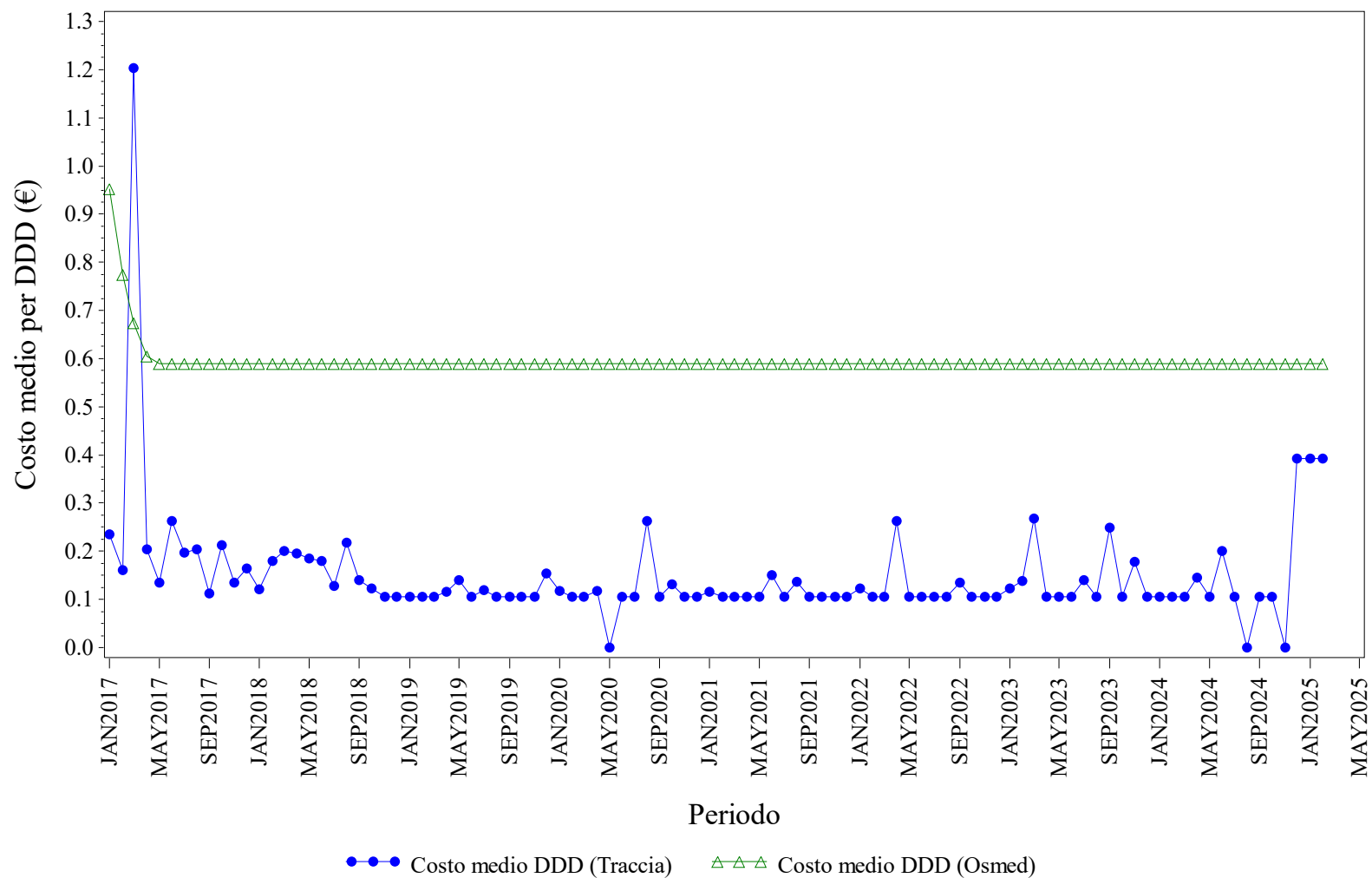
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	12.72%	87.28%
EMILIA ROMAGNA	2018	12.49%	87.51%
EMILIA ROMAGNA	2019	11.99%	88.01%
EMILIA ROMAGNA	2020	5.37%	94.63%
EMILIA ROMAGNA	2021	0.80%	99.20%
EMILIA ROMAGNA	2022	0.96%	99.04%
EMILIA ROMAGNA	2023	1.08%	98.92%
EMILIA ROMAGNA	2024	1.65%	98.35%
EMILIA ROMAGNA	2025	1.11%	98.89%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



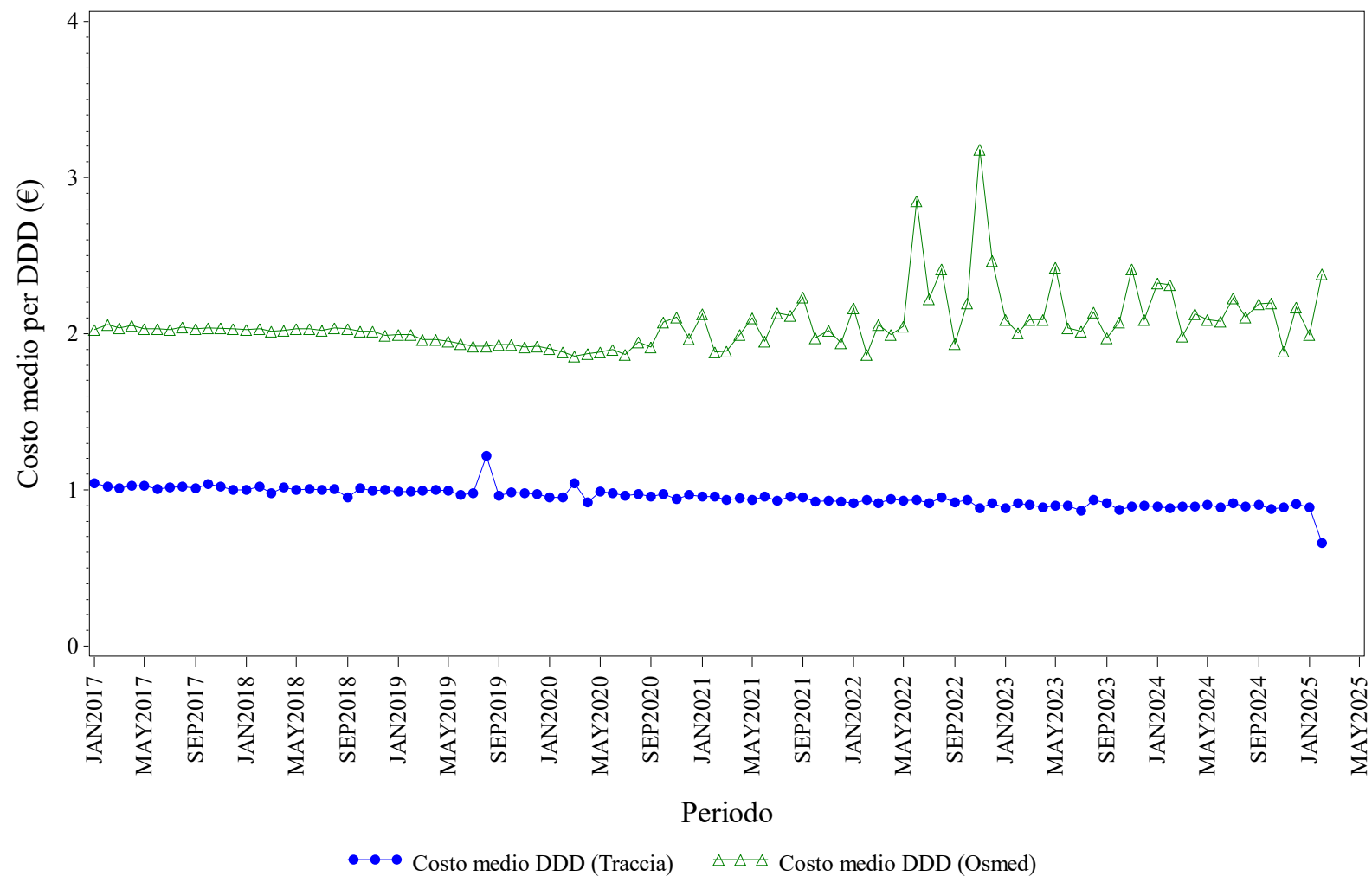
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	51.37%	48.63%
EMILIA ROMAGNA	2018	39.27%	60.73%
EMILIA ROMAGNA	2019	39.18%	60.82%
EMILIA ROMAGNA	2020	40.58%	59.42%
EMILIA ROMAGNA	2021	41.76%	58.24%
EMILIA ROMAGNA	2022	49.34%	50.66%
EMILIA ROMAGNA	2023	37.71%	62.29%
EMILIA ROMAGNA	2024	41.27%	58.73%
EMILIA ROMAGNA	2025	50.52%	49.48%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



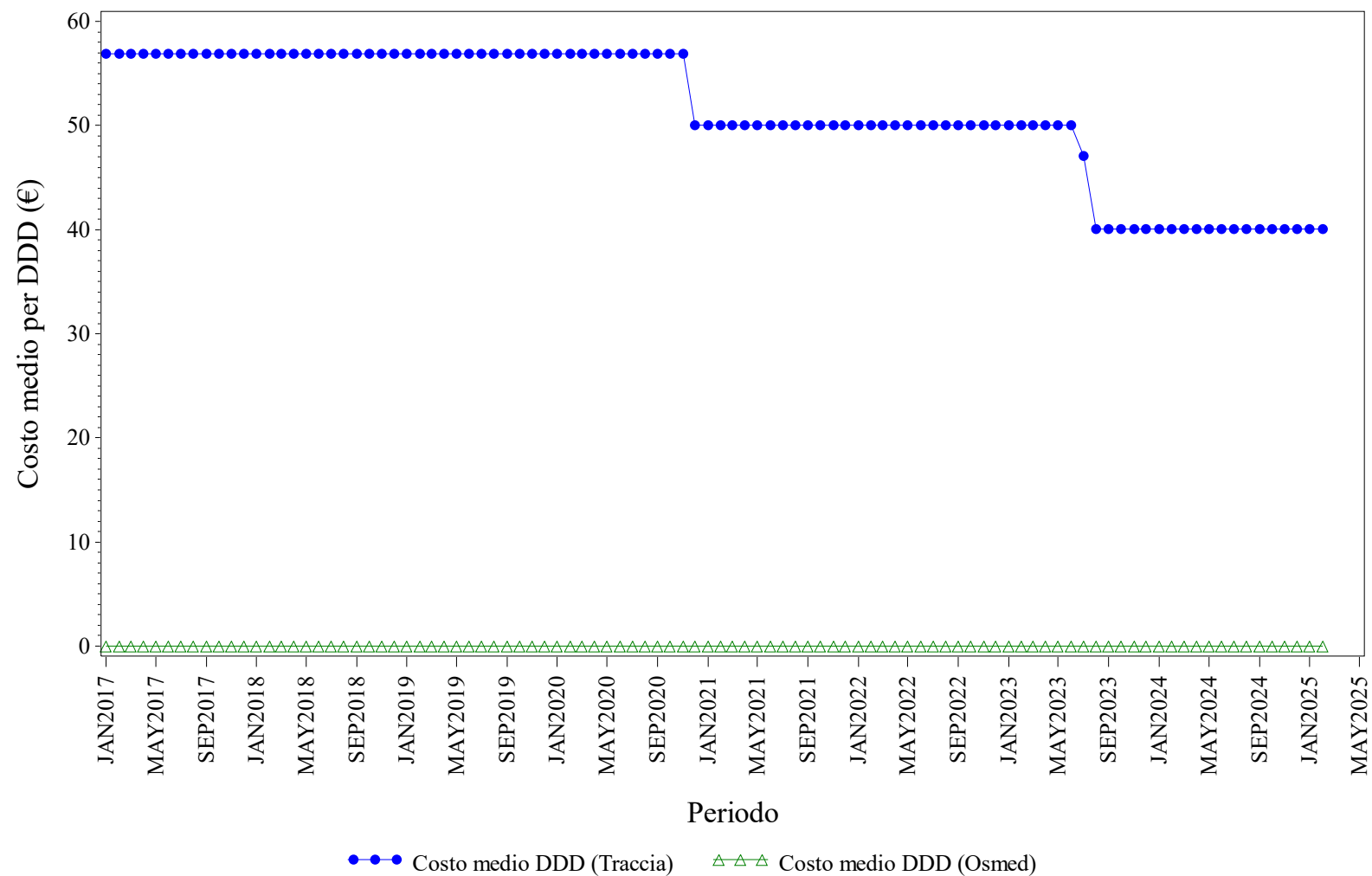
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	2.59%	97.41%
EMILIA ROMAGNA	2018	2.30%	97.70%
EMILIA ROMAGNA	2019	1.98%	98.02%
EMILIA ROMAGNA	2020	1.35%	98.65%
EMILIA ROMAGNA	2021	0.23%	99.77%
EMILIA ROMAGNA	2022	0.31%	99.69%
EMILIA ROMAGNA	2023	0.41%	99.59%
EMILIA ROMAGNA	2024	0.36%	99.64%
EMILIA ROMAGNA	2025	0.29%	99.71%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



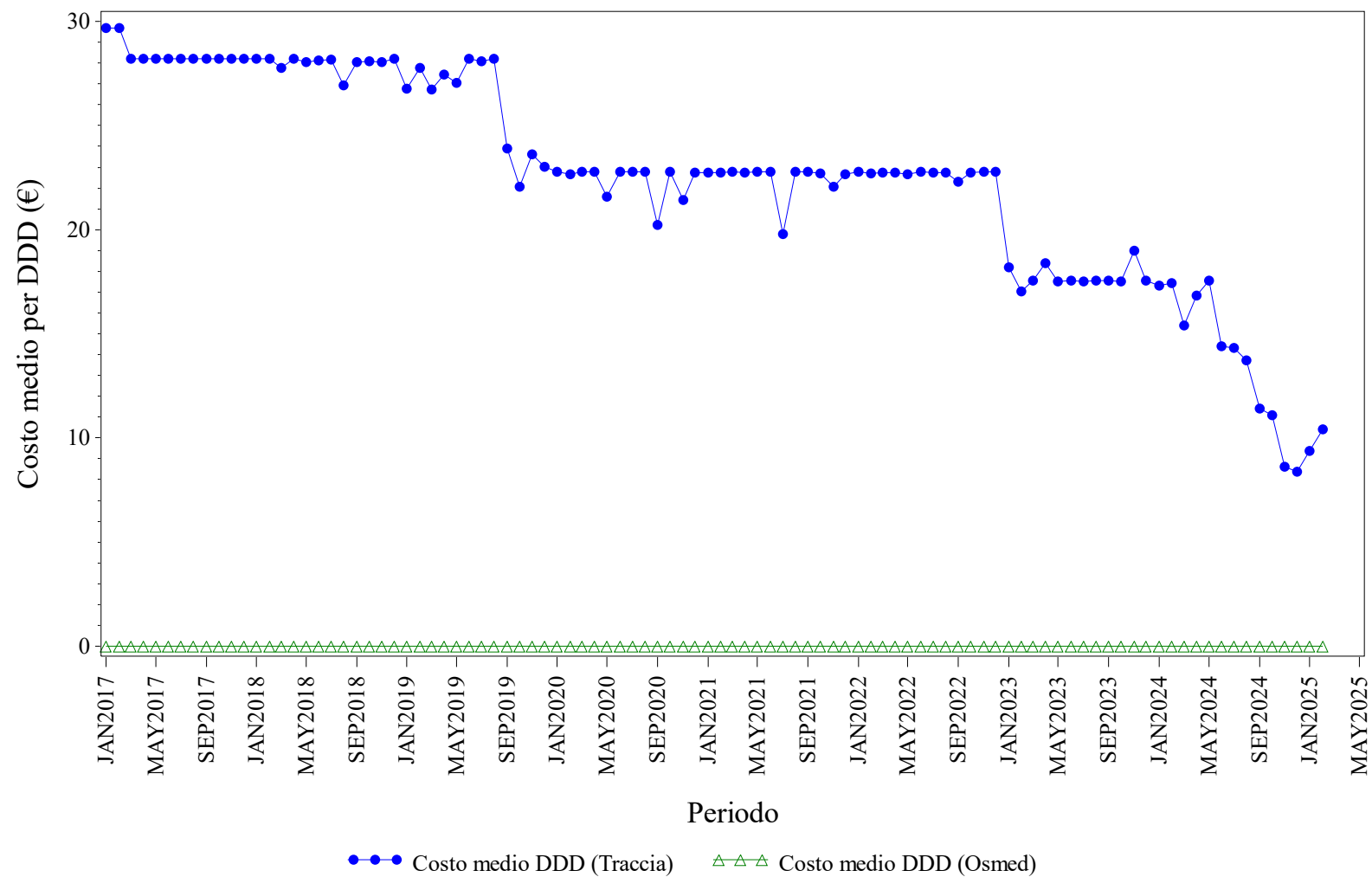
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2018	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2019	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2020	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2021	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2022	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2023	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2024	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



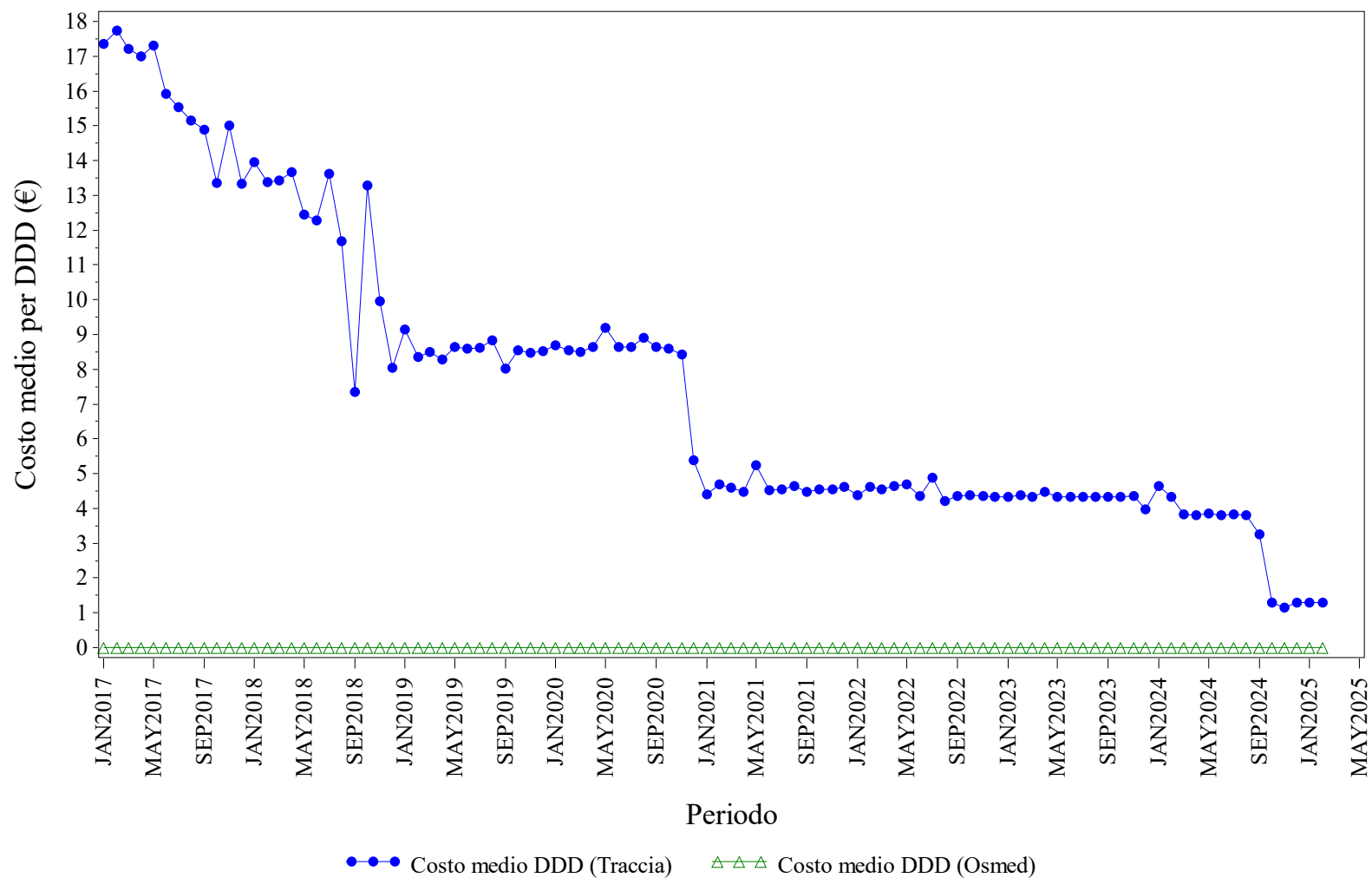
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2018	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2019	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2020	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2021	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2022	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2023	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2024	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



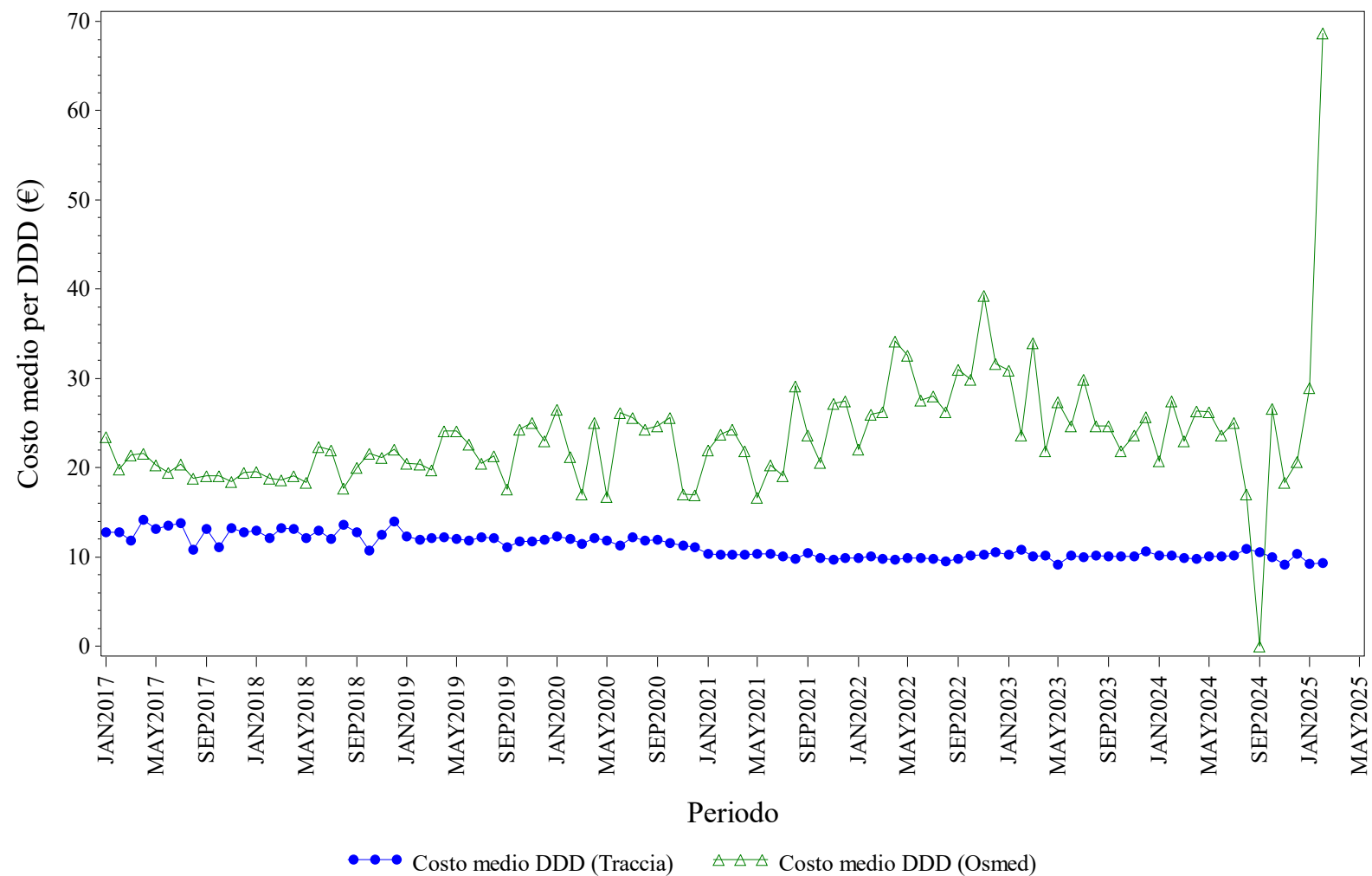
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2018	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2019	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2020	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2021	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2022	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2023	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2024	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



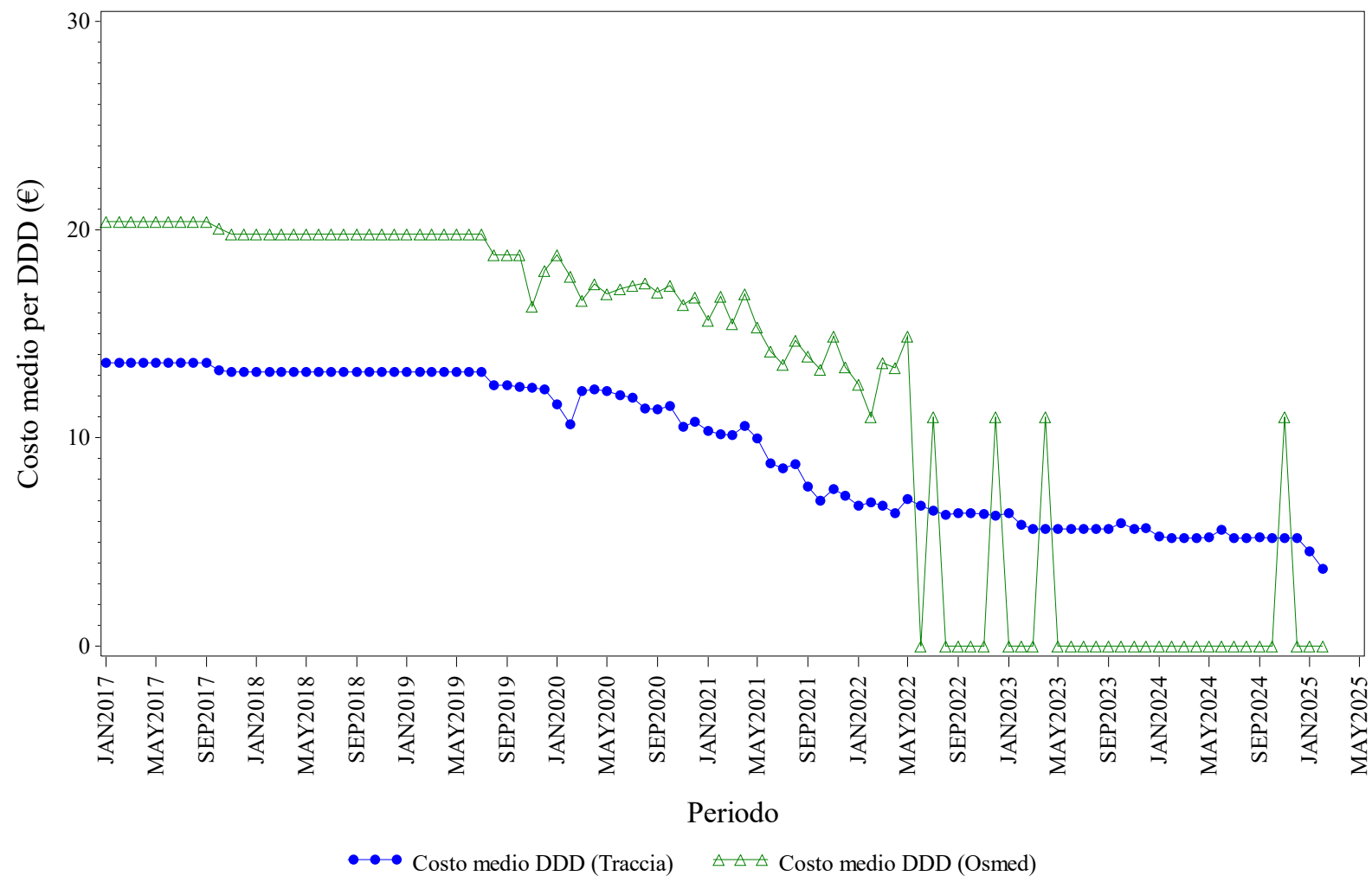
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	1.04%	98.96%
EMILIA ROMAGNA	2018	0.83%	99.17%
EMILIA ROMAGNA	2019	0.65%	99.35%
EMILIA ROMAGNA	2020	0.37%	99.63%
EMILIA ROMAGNA	2021	0.63%	99.37%
EMILIA ROMAGNA	2022	0.78%	99.22%
EMILIA ROMAGNA	2023	0.64%	99.36%
EMILIA ROMAGNA	2024	0.23%	99.77%
EMILIA ROMAGNA	2025	0.05%	99.95%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



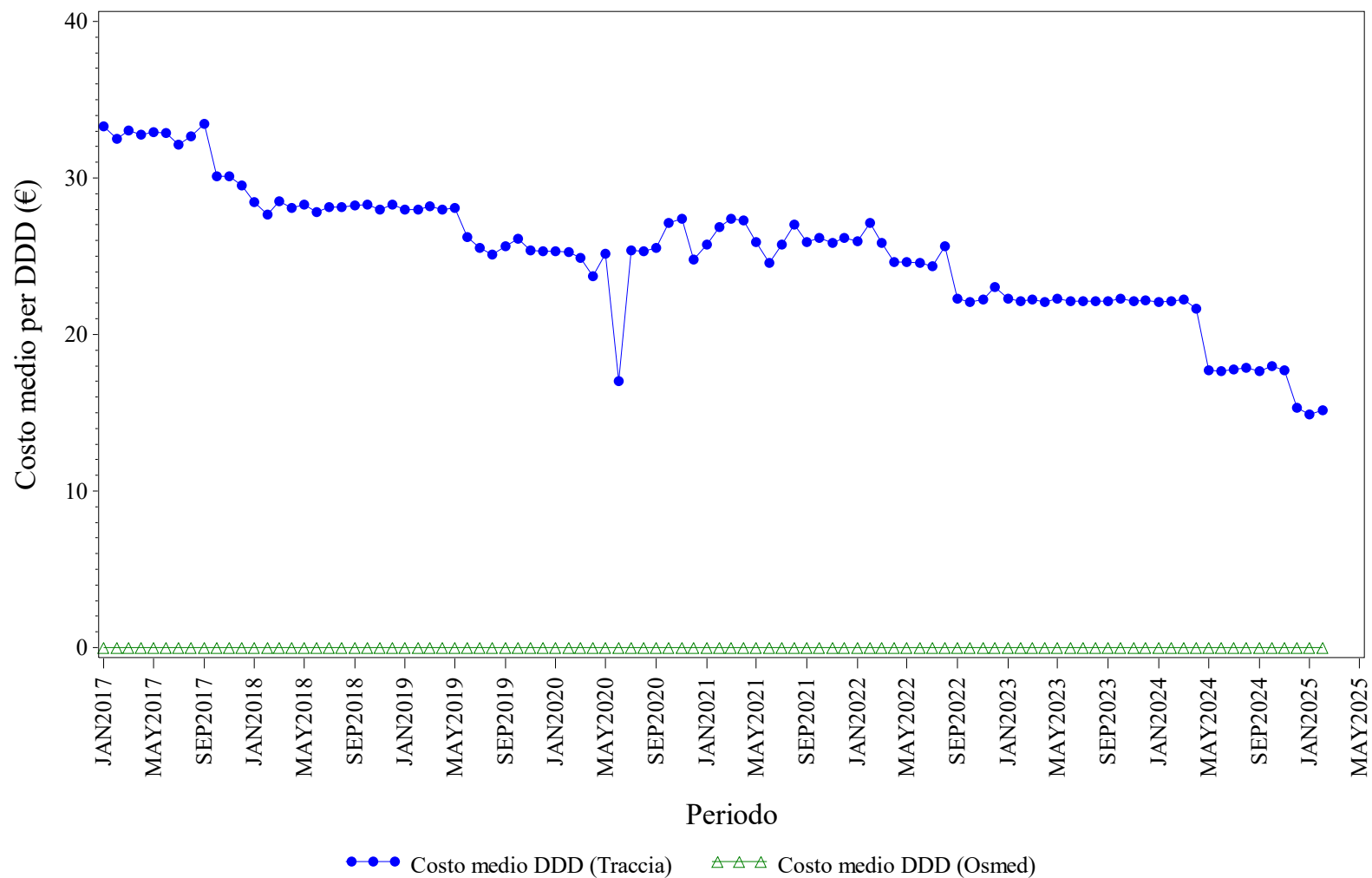
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	0.86%	99.14%
EMILIA ROMAGNA	2018	1.16%	98.84%
EMILIA ROMAGNA	2019	1.18%	98.82%
EMILIA ROMAGNA	2020	2.29%	97.71%
EMILIA ROMAGNA	2021	1.14%	98.86%
EMILIA ROMAGNA	2022	0.32%	99.68%
EMILIA ROMAGNA	2023	0.01%	99.99%
EMILIA ROMAGNA	2024	0.01%	99.99%
EMILIA ROMAGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



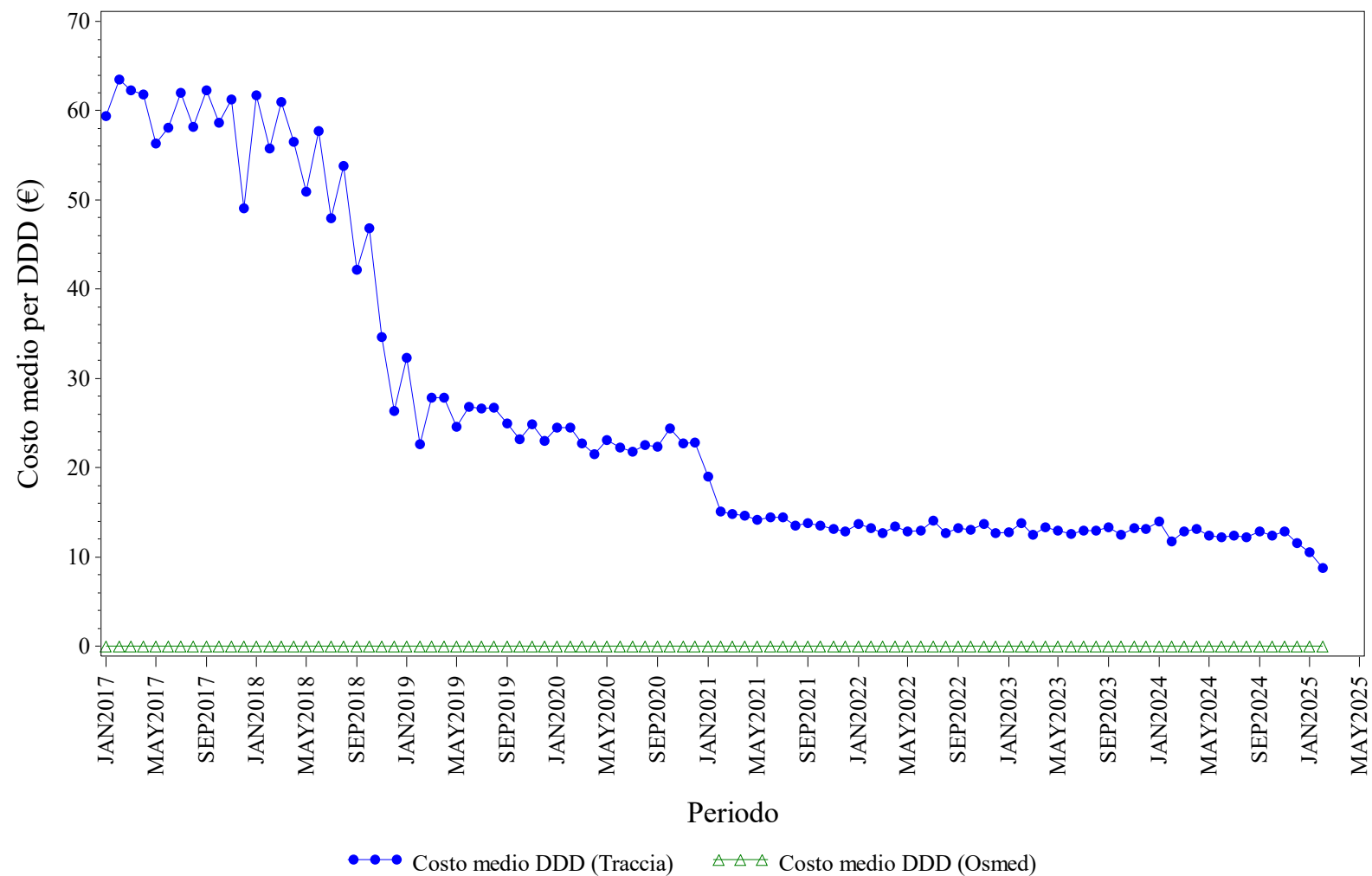
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2018	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2019	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2020	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2021	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2022	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2023	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2024	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



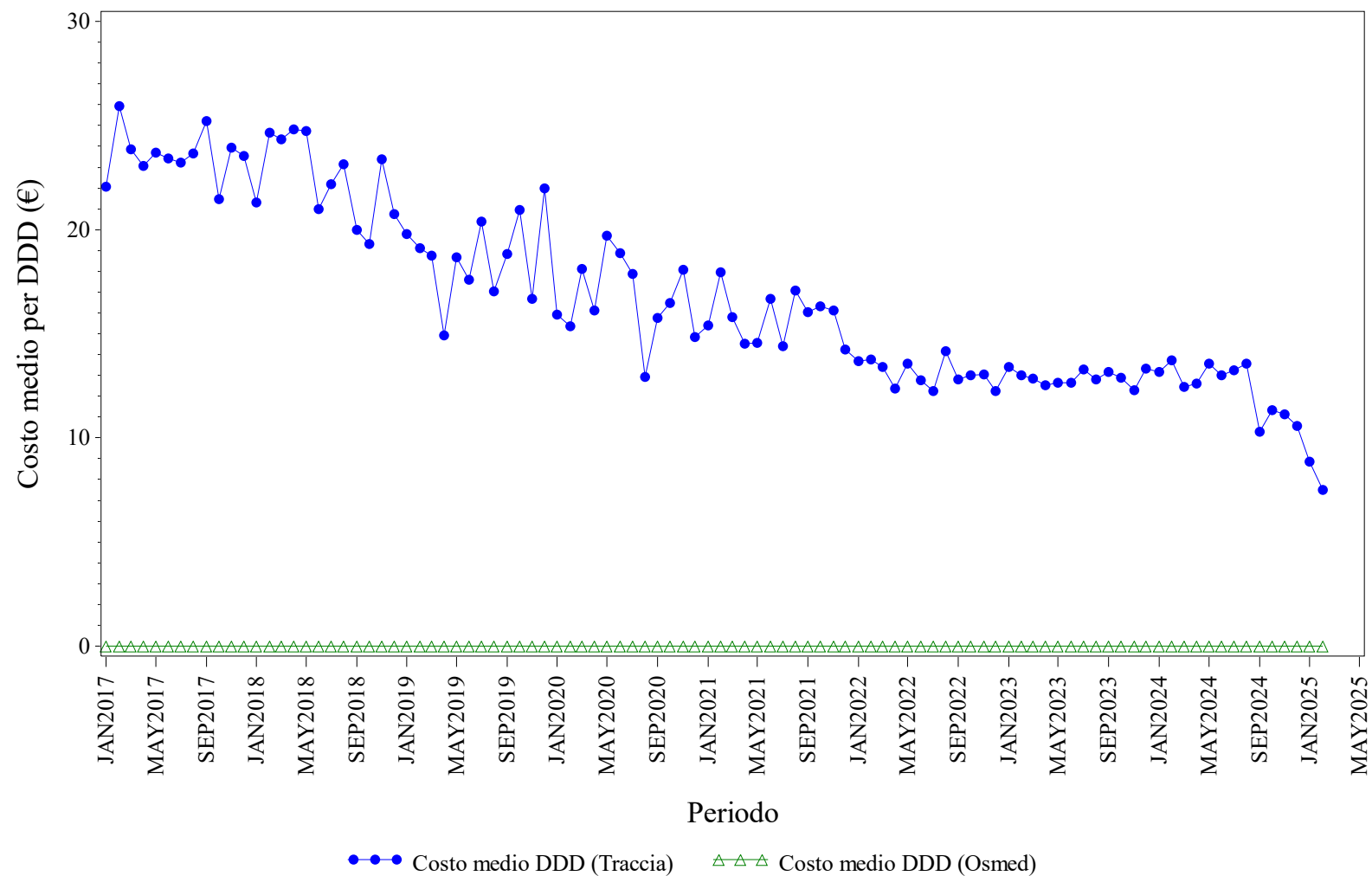
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2018	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2019	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2020	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2021	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2022	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2023	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2024	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

EMILIA ROMAGNA. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
EMILIA ROMAGNA	2017	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2018	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2019	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2020	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2021	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2022	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2023	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2024	0.00%	100.0%
EMILIA ROMAGNA	2025	0.00%	100.0%

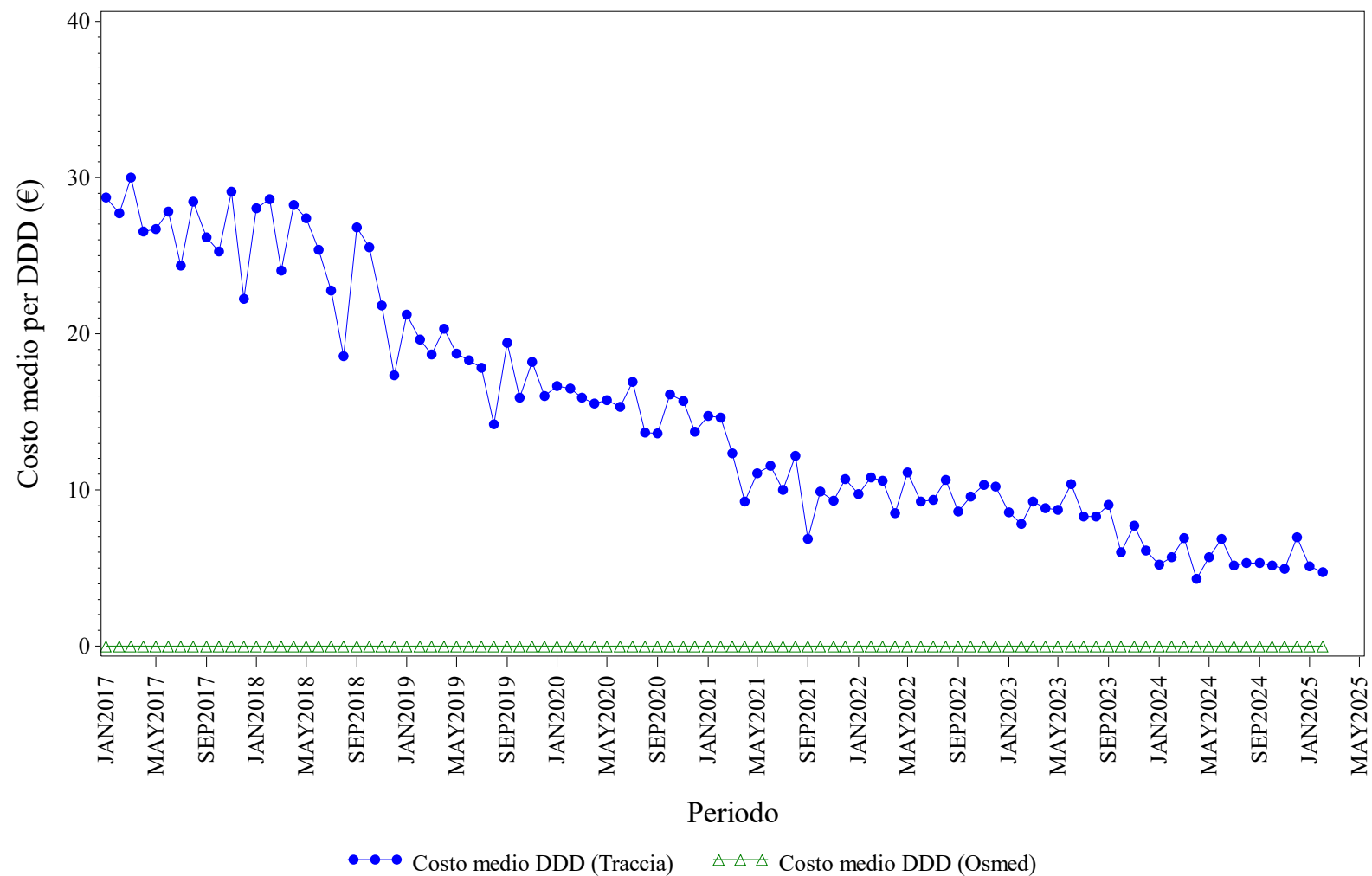
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



FRIULI VENEZIA GIULIA. Trend mensile costo medio per DDD

FRIULI VENEZIA GIULIA. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



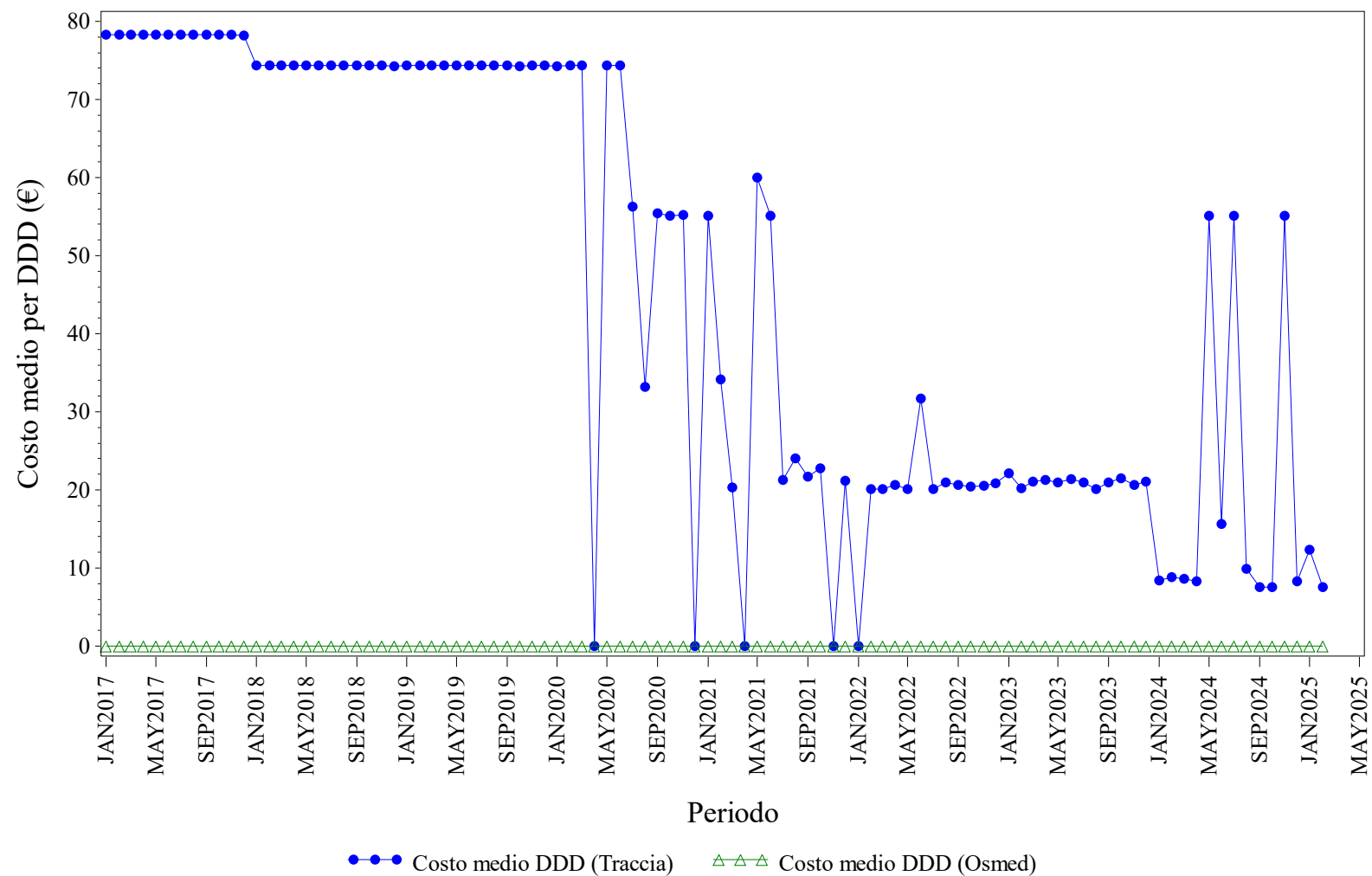
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



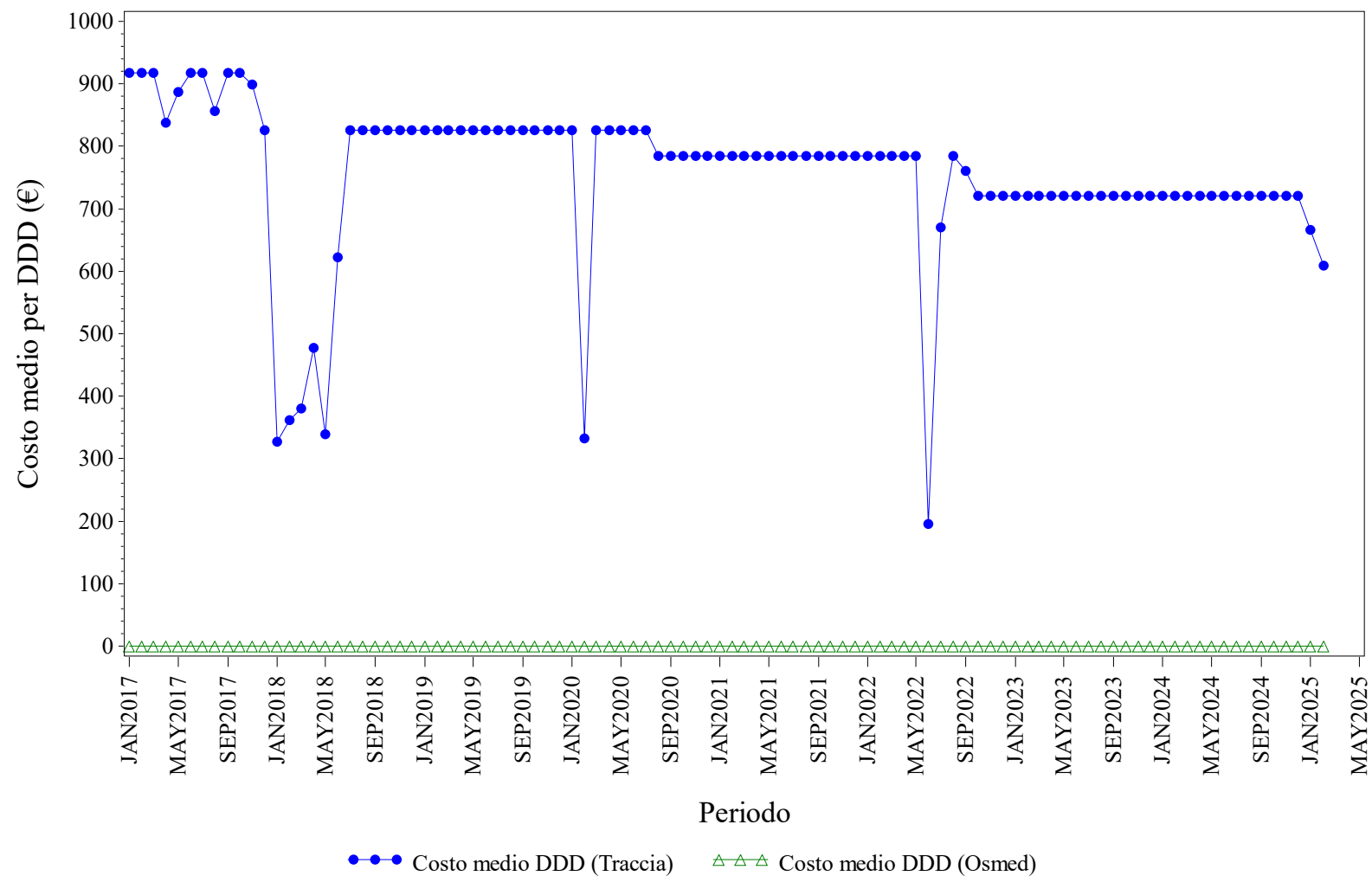
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



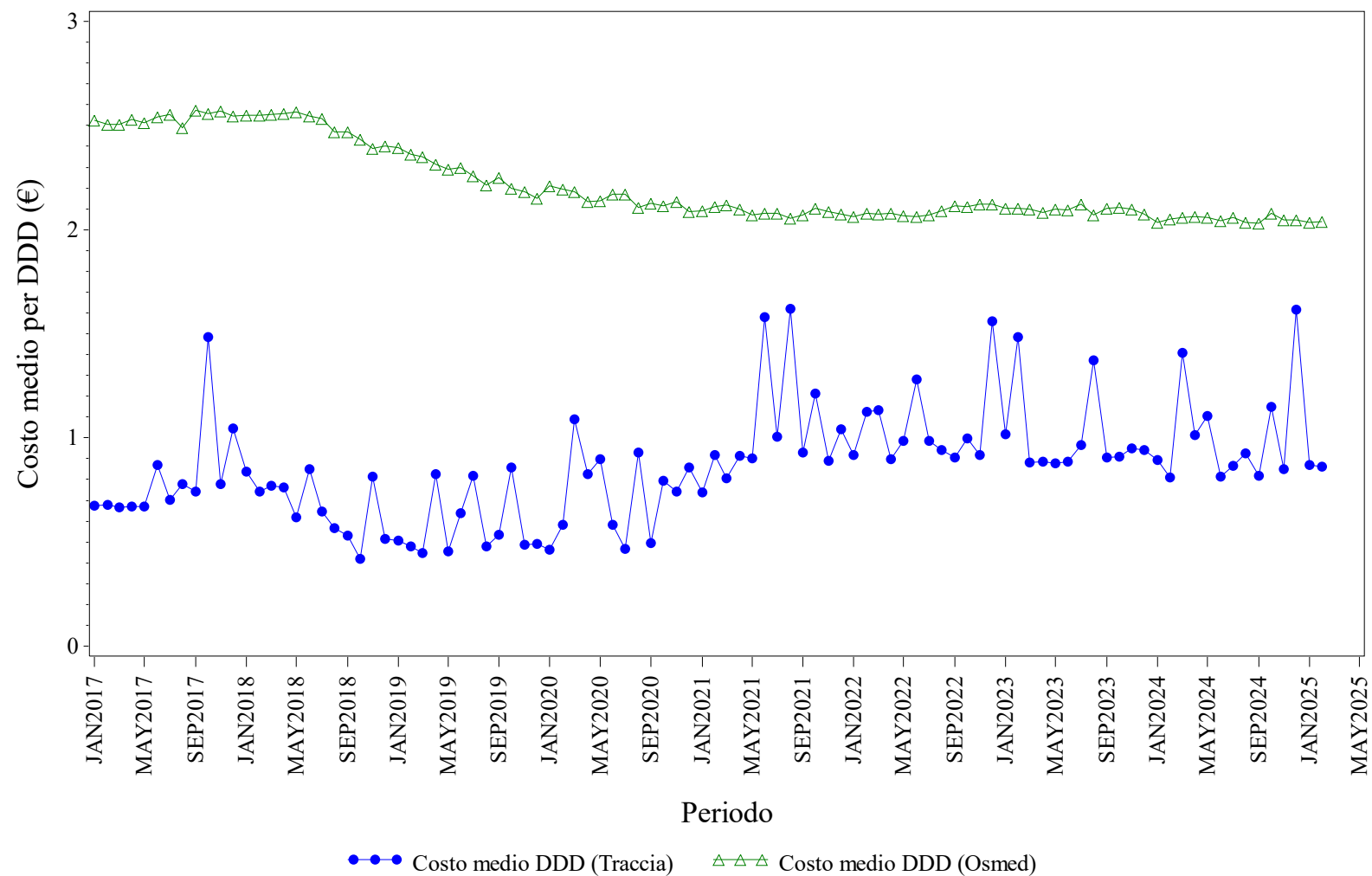
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



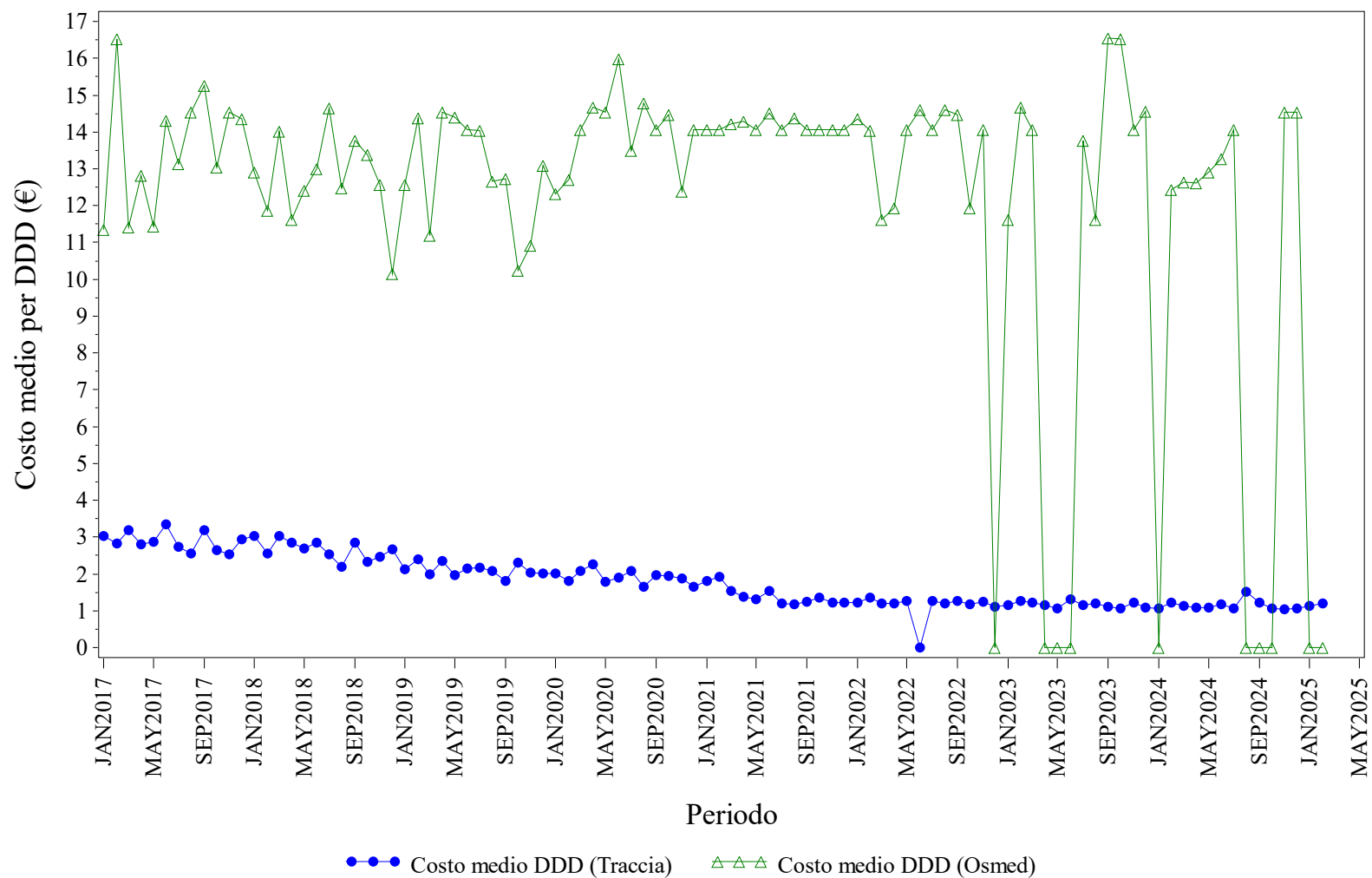
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	33.96%	66.04%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	31.86%	68.14%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	32.61%	67.39%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	29.93%	70.07%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	35.73%	64.27%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	32.95%	67.05%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	33.87%	66.13%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	32.10%	67.90%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	25.66%	74.34%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



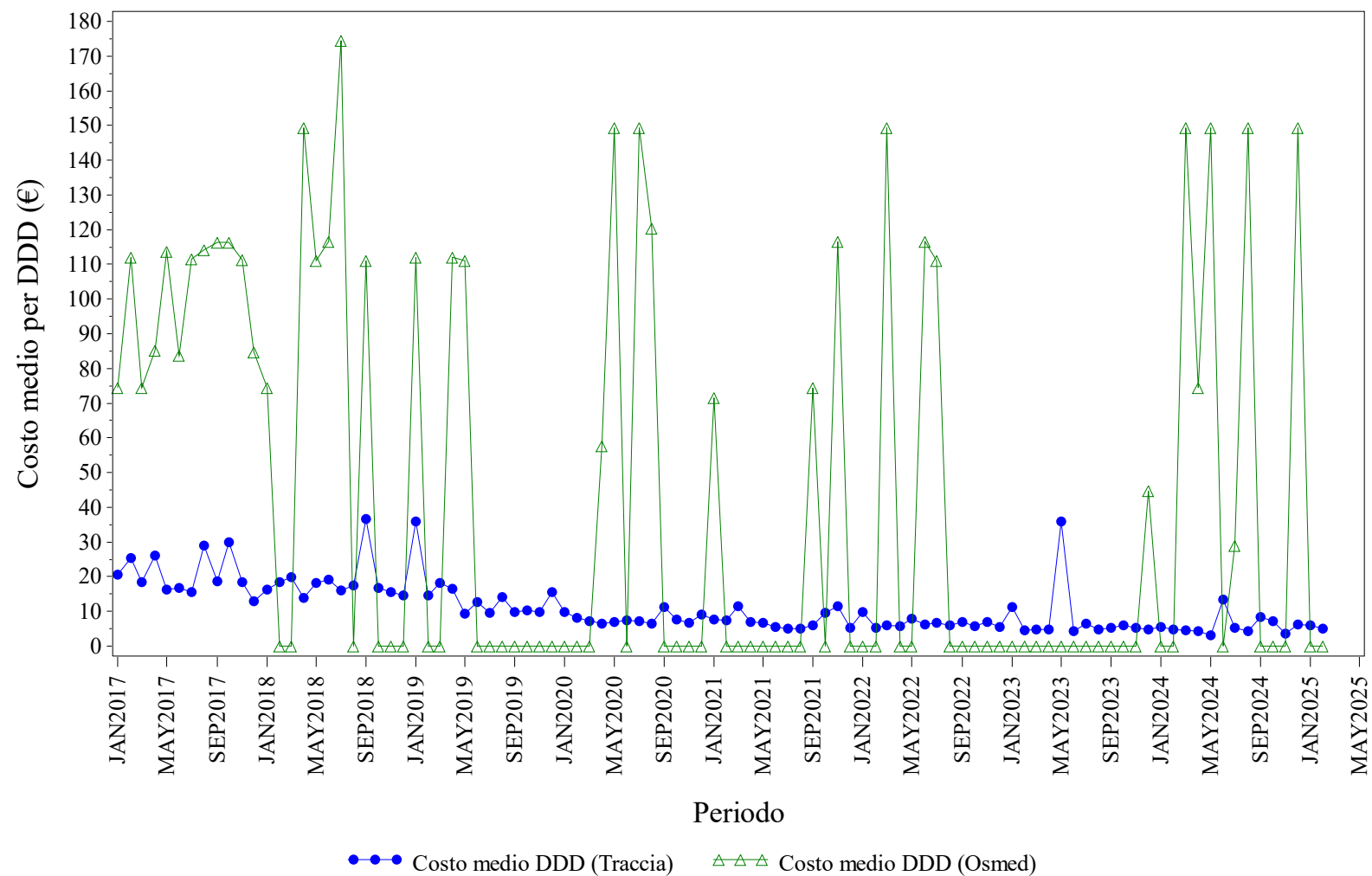
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	0.14%	99.86%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	0.24%	99.76%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	0.18%	99.82%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	0.14%	99.86%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	0.09%	99.91%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	0.06%	99.94%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	0.08%	99.92%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	0.08%	99.92%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



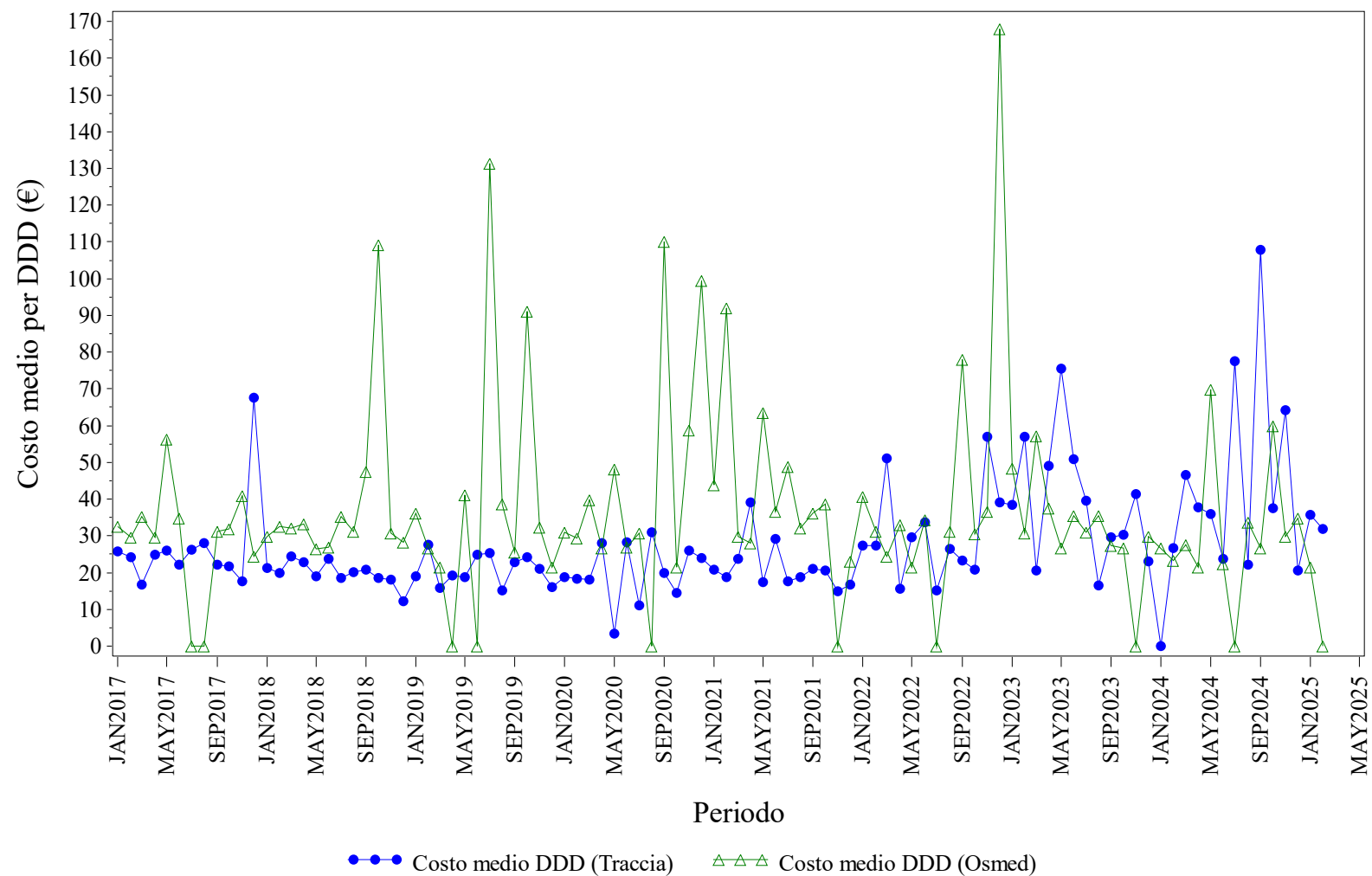
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	0.71%	99.29%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	0.08%	99.92%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	0.01%	99.99%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	0.06%	99.94%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	0.06%	99.94%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	0.01%	99.99%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	0.03%	99.97%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	0.16%	99.84%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed

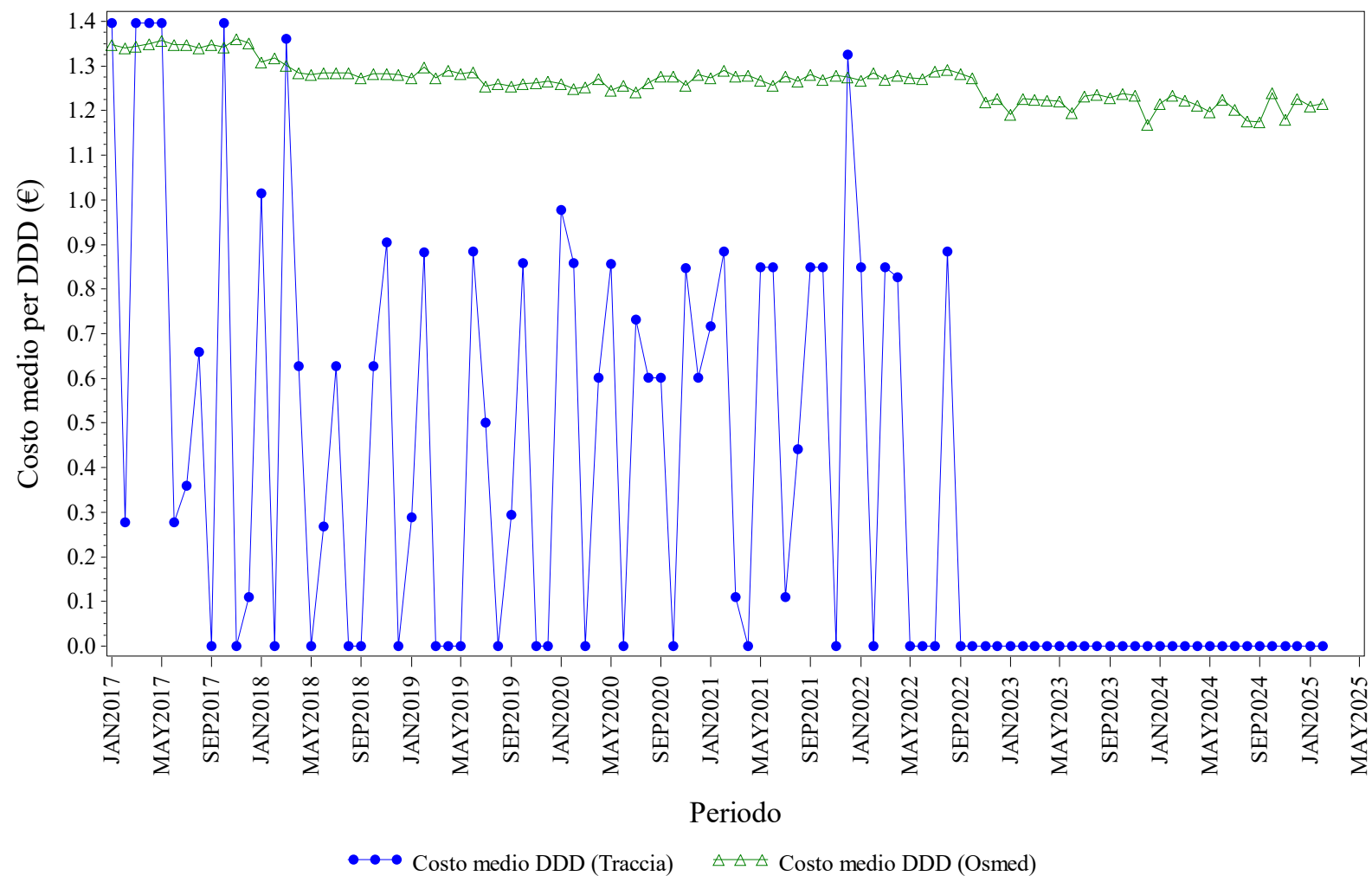


FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	2.93%	97.07%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	2.86%	97.14%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	1.11%	98.89%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	3.75%	96.25%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	0.98%	99.02%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	0.73%	99.27%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	1.50%	98.50%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	1.90%	98.10%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	1.60%	98.40%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD
(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



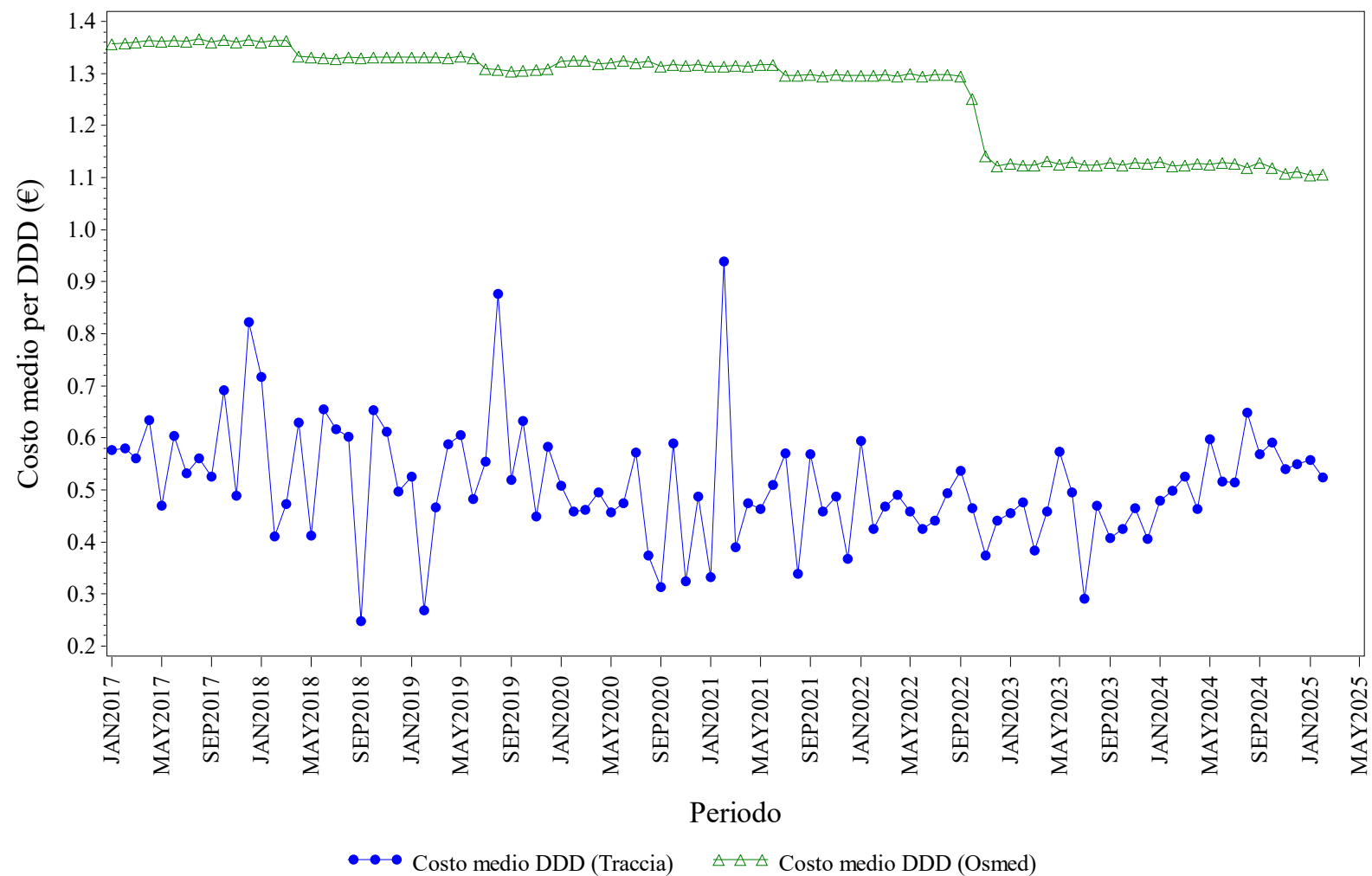
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	99.21%	0.79%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	99.60%	0.40%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	98.96%	1.04%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	98.97%	1.03%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	98.43%	1.57%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	98.30%	1.70%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	100.0%	0.00%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	100.0%	0.00%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



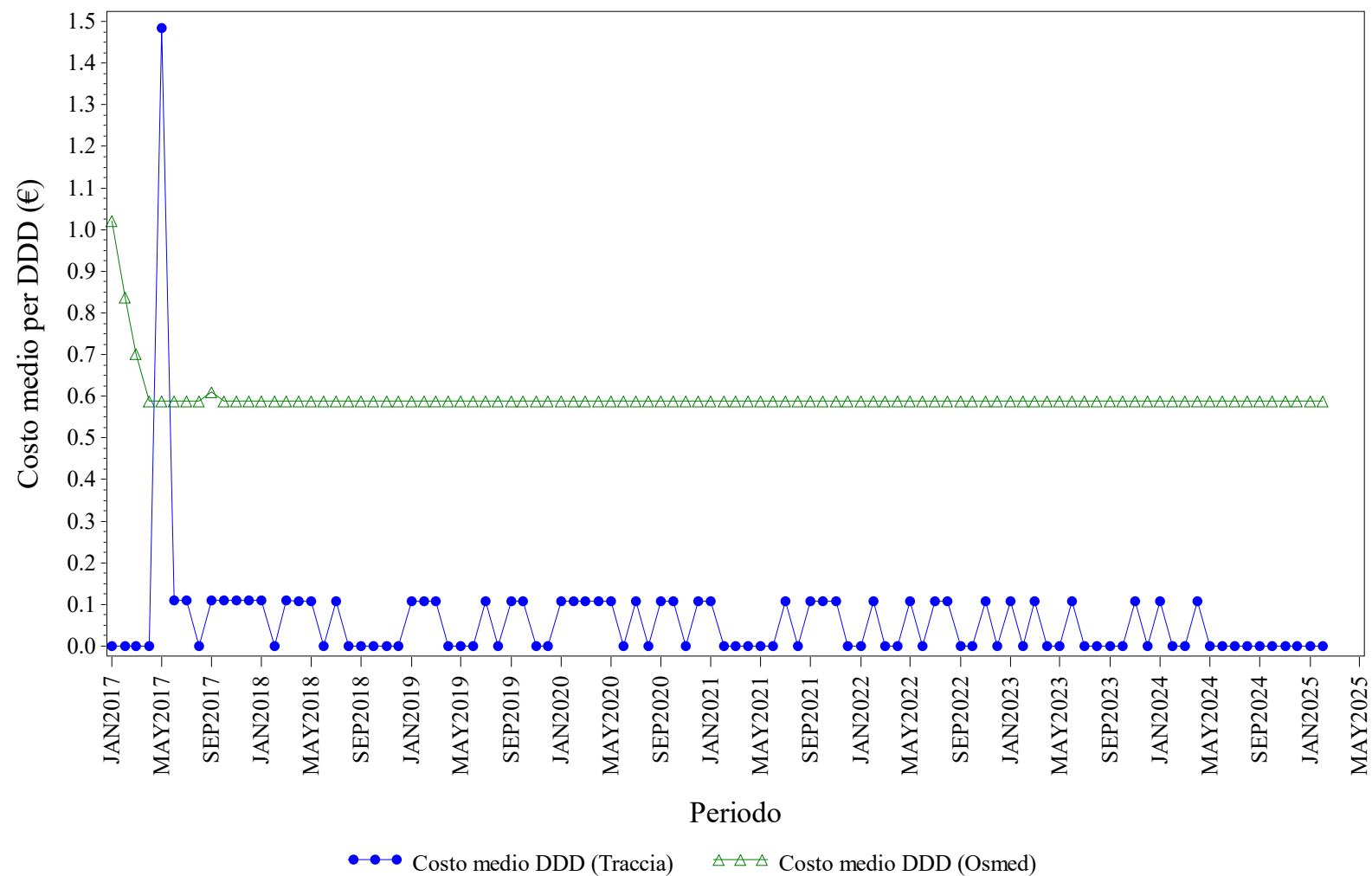
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	90.40%	9.60%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	90.77%	9.23%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	90.67%	9.33%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	90.56%	9.44%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	91.95%	8.05%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	91.79%	8.21%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	91.09%	8.91%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	91.23%	8.77%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	91.35%	8.65%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



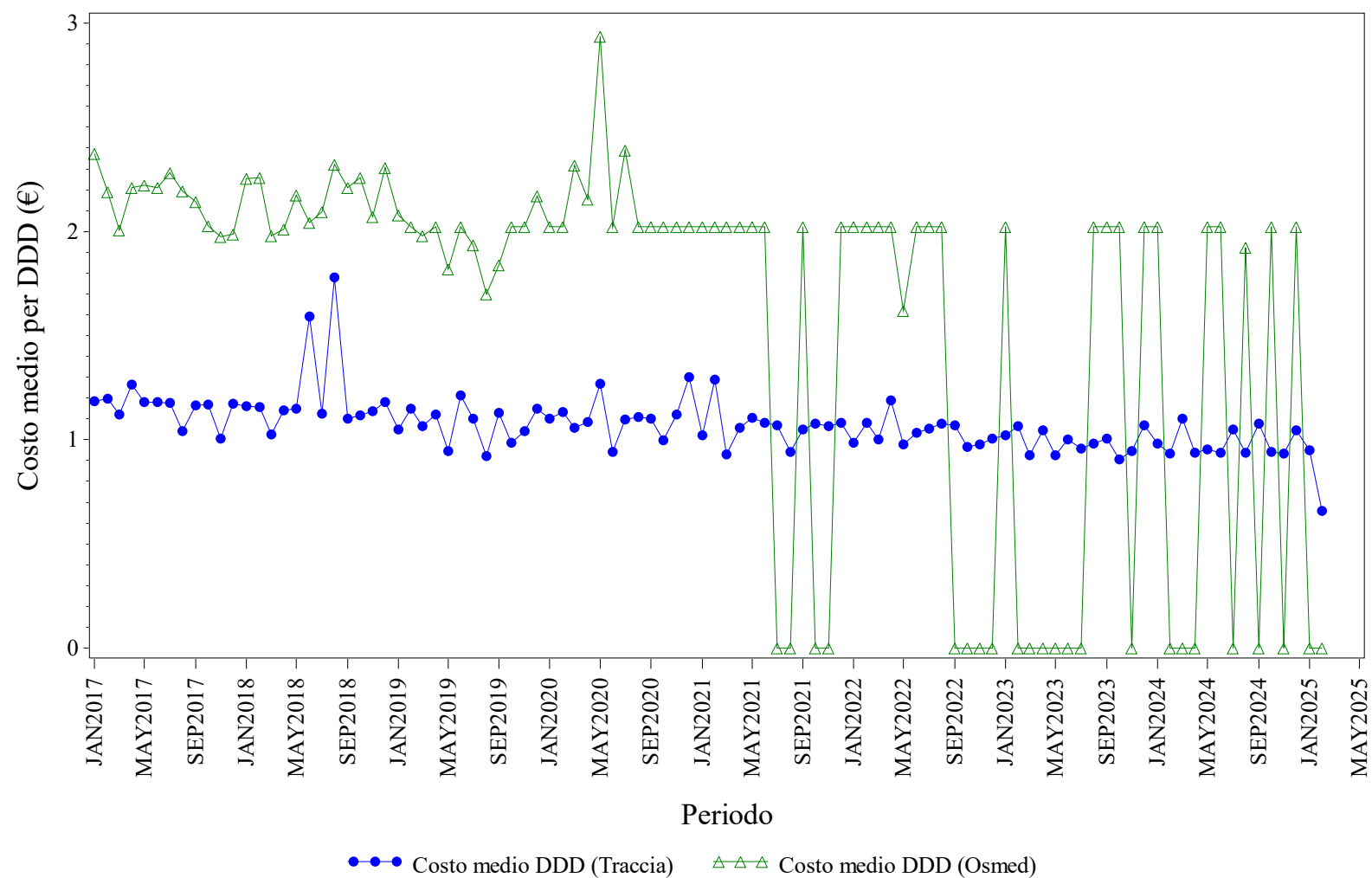
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	89.22%	10.78%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	79.42%	20.58%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	85.17%	14.83%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	71.11%	28.89%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	78.10%	21.90%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	79.50%	20.50%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	69.61%	30.39%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	91.45%	8.55%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



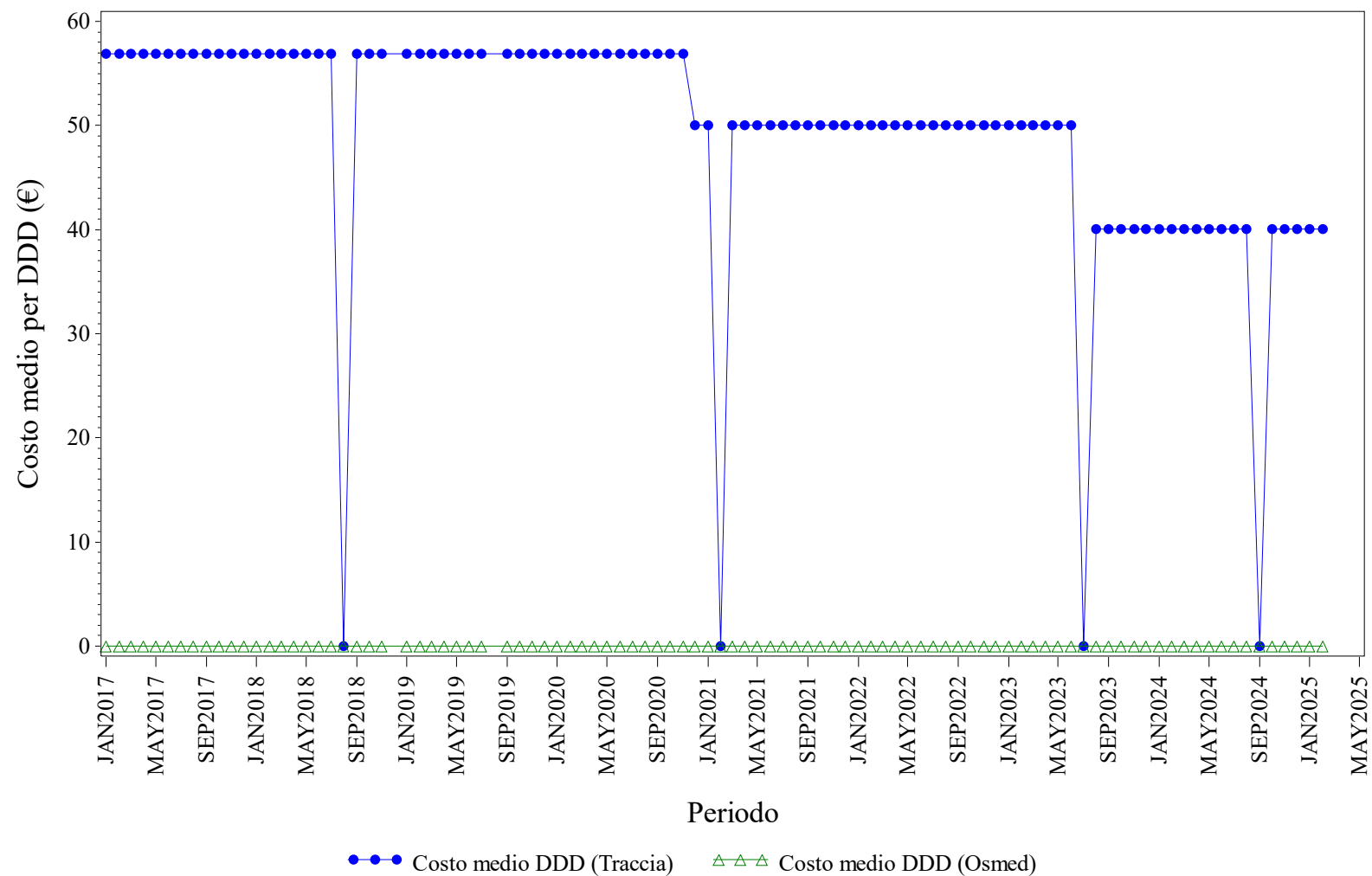
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	0.95%	99.05%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	0.68%	99.32%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	0.13%	99.87%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	0.07%	99.93%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	0.03%	99.97%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	0.02%	99.98%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	0.02%	99.98%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	0.02%	99.98%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



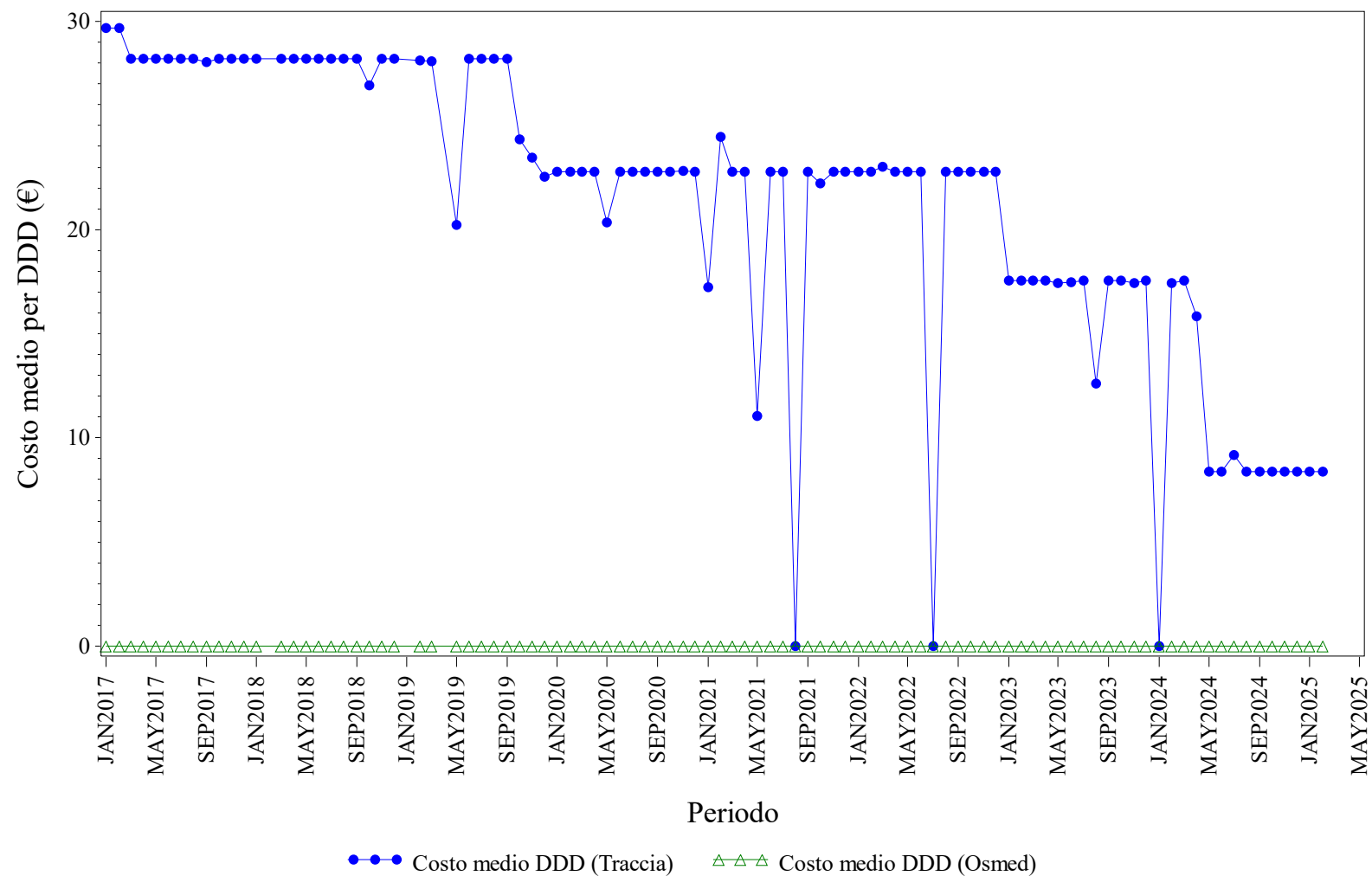
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



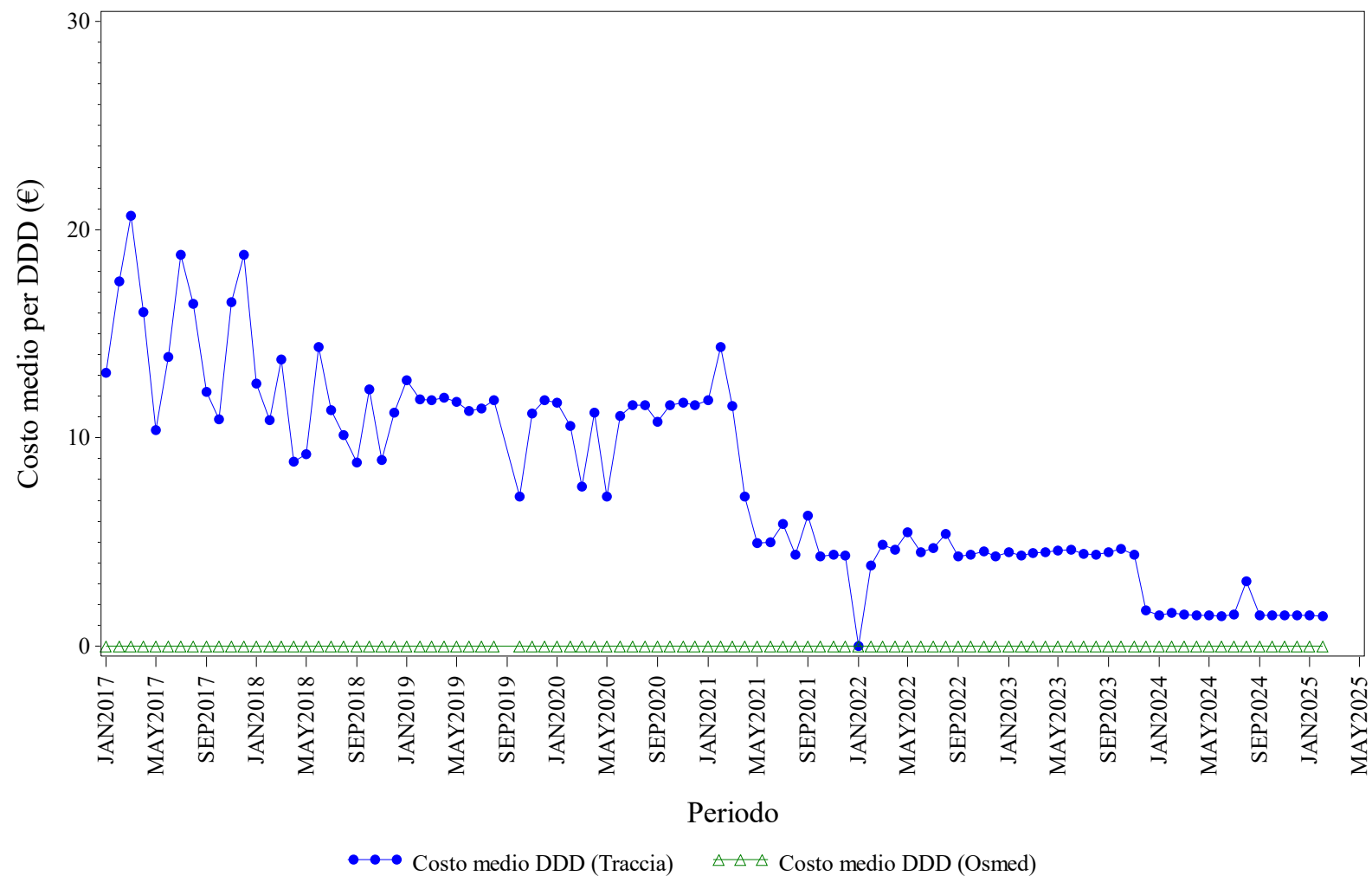
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



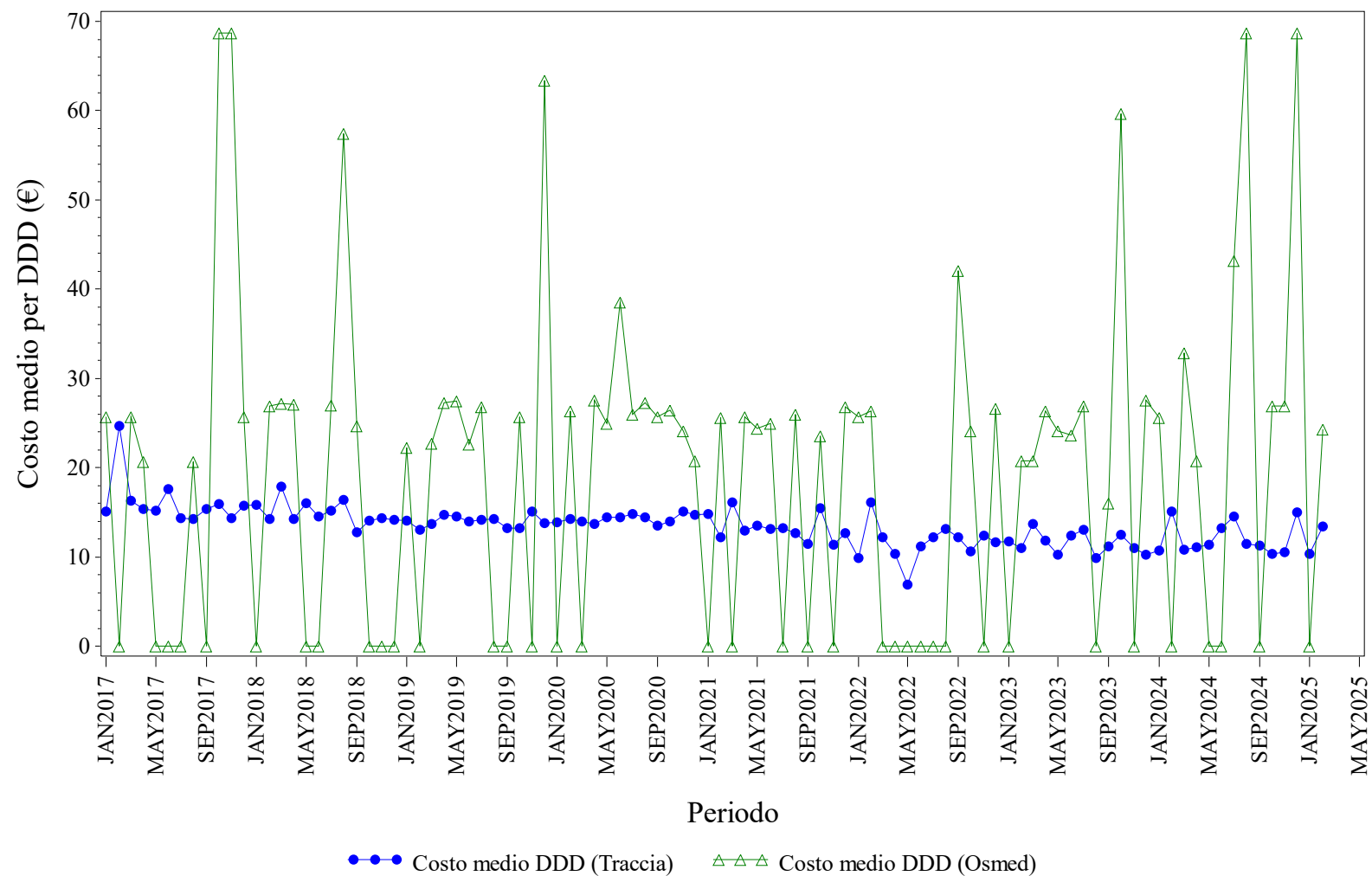
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



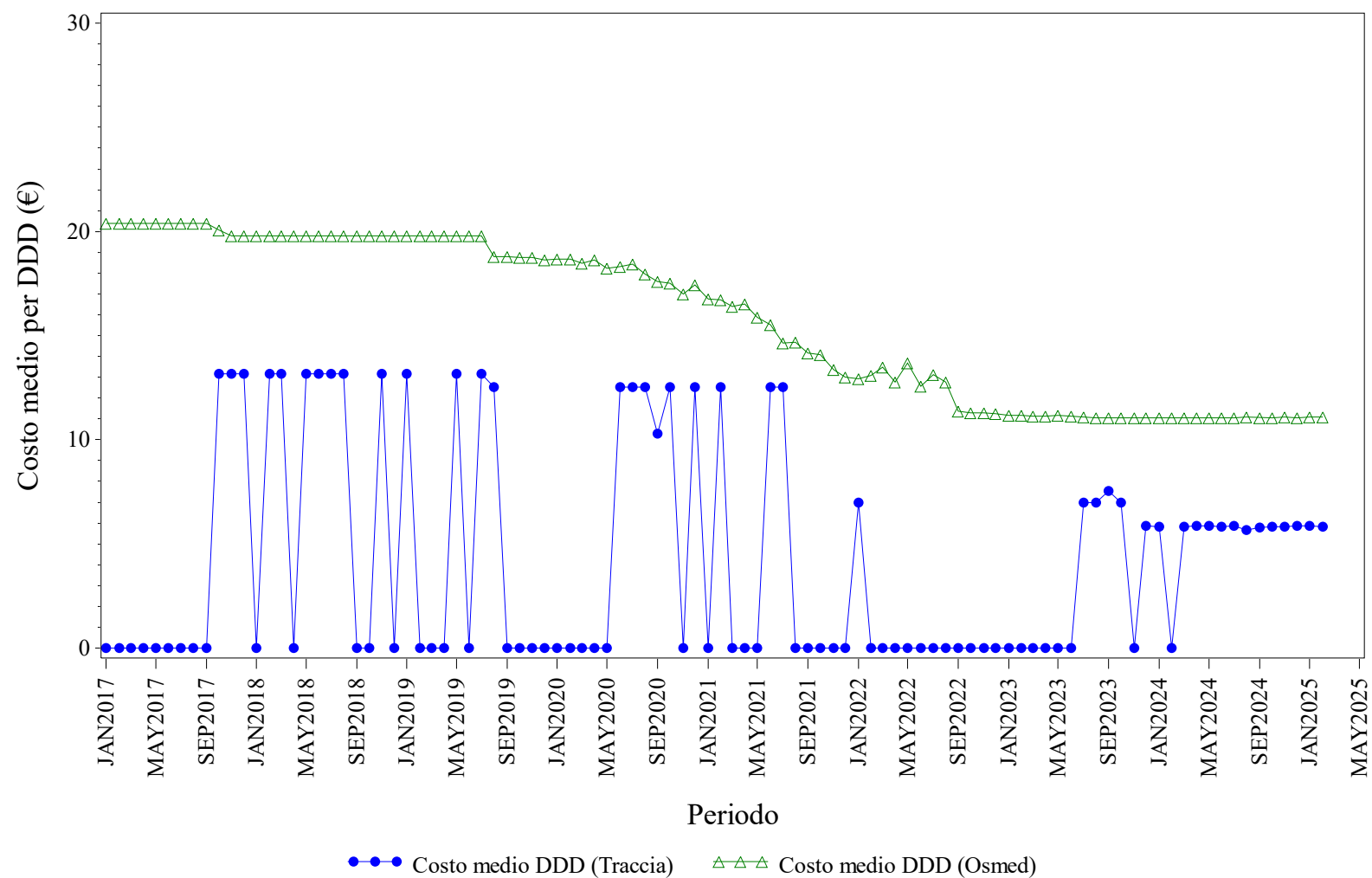
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	0.42%	99.58%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	0.69%	99.31%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	0.89%	99.11%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	0.93%	99.07%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	0.63%	99.37%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	0.27%	99.73%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	0.66%	99.34%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	0.55%	99.45%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	0.45%	99.55%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



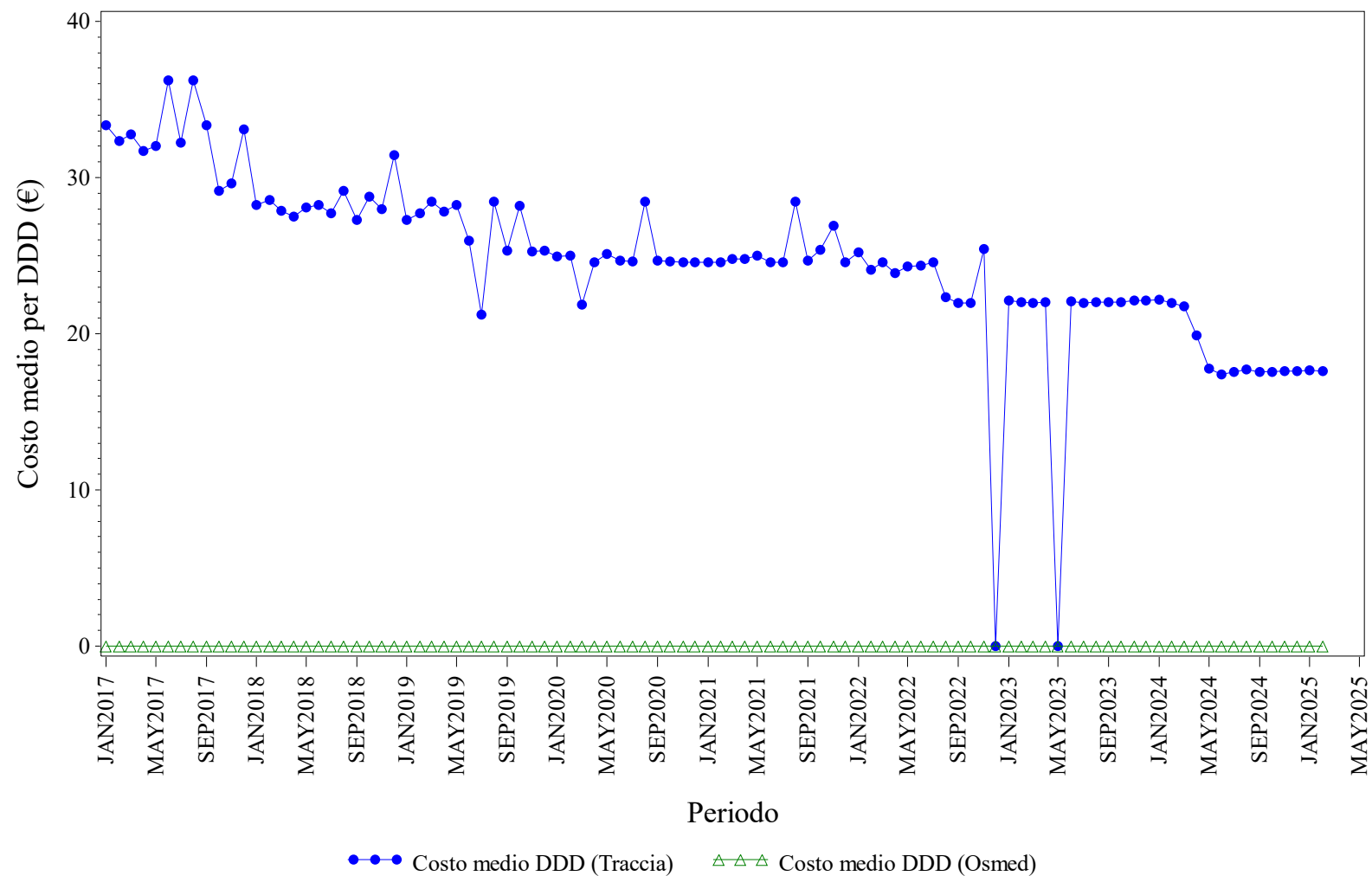
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	99.84%	0.16%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	99.43%	0.57%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	99.30%	0.70%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	99.38%	0.62%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	99.51%	0.49%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	99.91%	0.09%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	99.56%	0.44%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	97.83%	2.17%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	97.56%	2.44%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



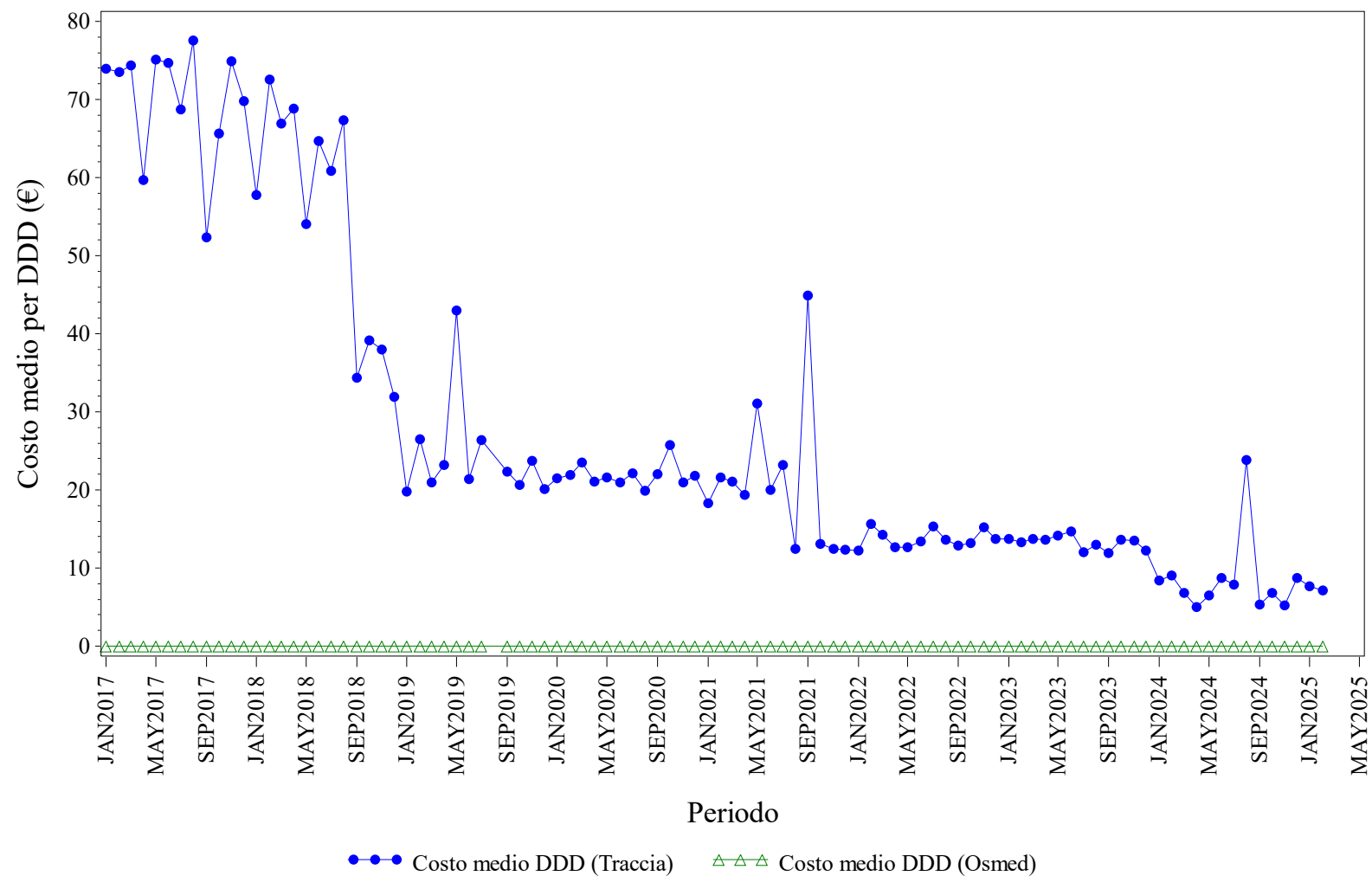
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



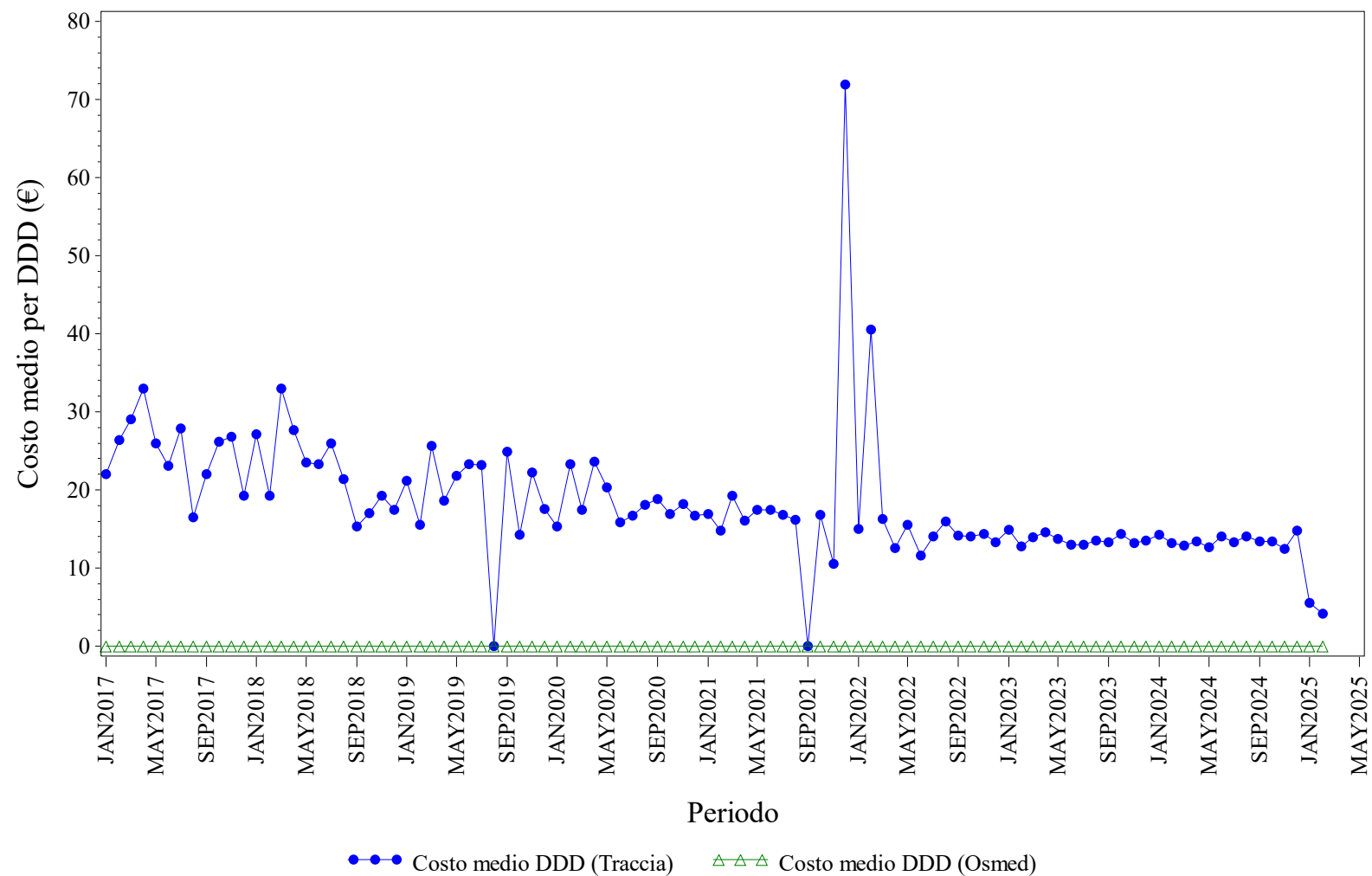
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

FRIULI VENEZIA GIULIA. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
FRIULI VENEZIA GIULIA	2017	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2018	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2019	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2020	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2021	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2022	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2023	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2024	0.00%	100.0%
FRIULI VENEZIA GIULIA	2025	0.00%	100.0%

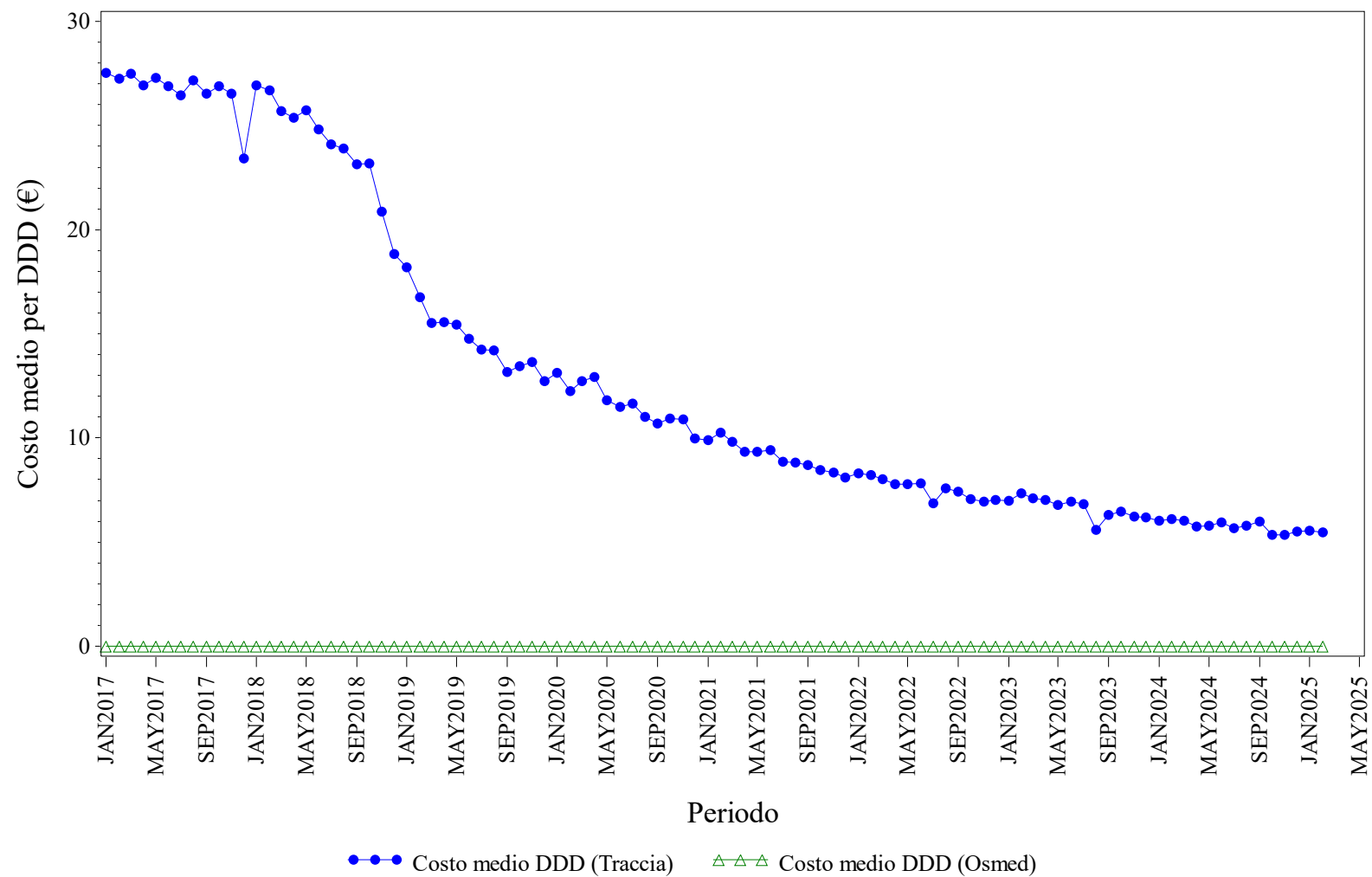
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



ITALIA. Trend mensile costo medio per DDD

ITALIA. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



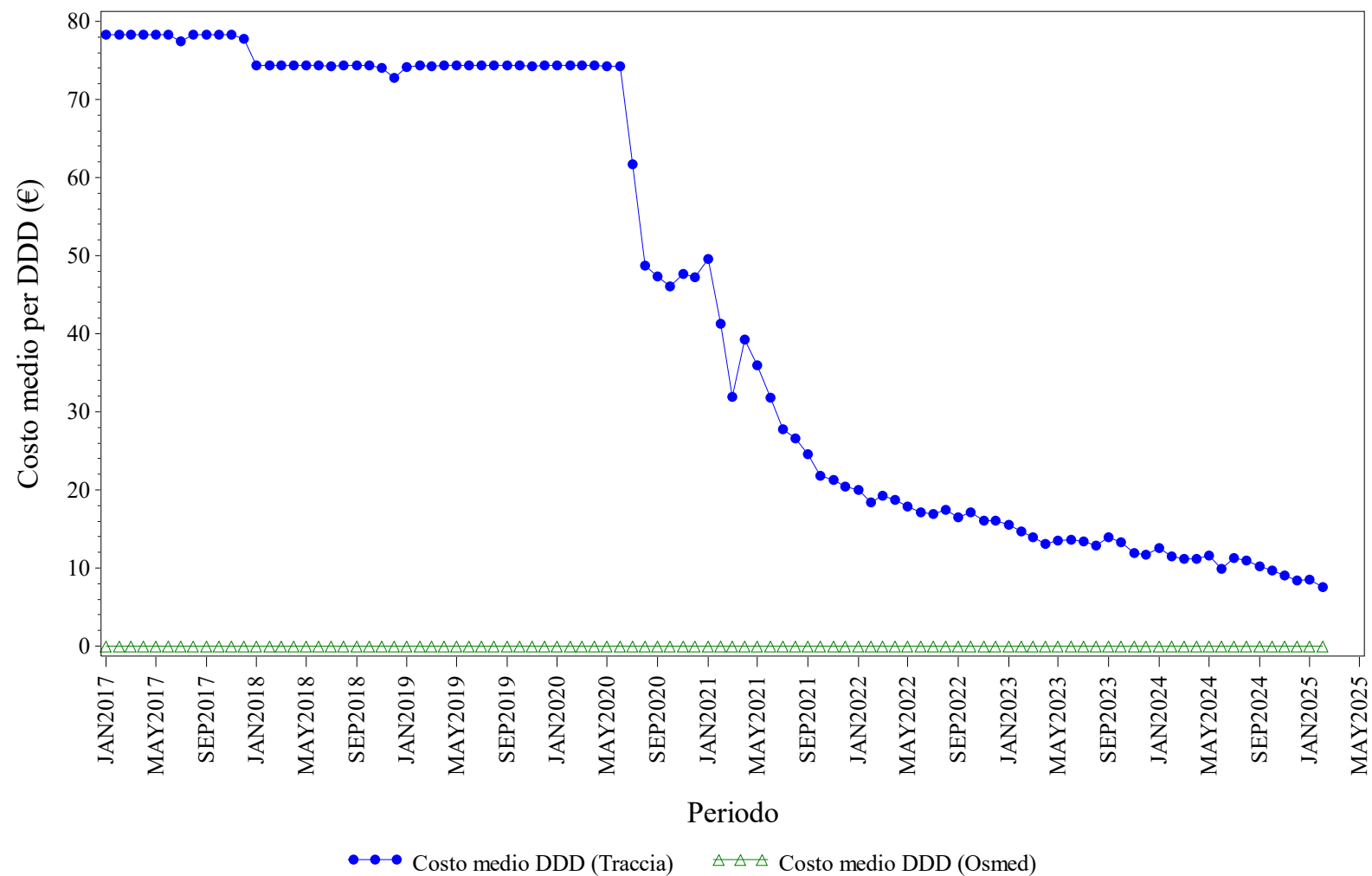
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	0.00%	100.0%
ITALIA	2018	0.00%	100.0%
ITALIA	2019	0.00%	100.0%
ITALIA	2020	0.00%	100.0%
ITALIA	2021	0.00%	100.0%
ITALIA	2022	0.00%	100.0%
ITALIA	2023	0.00%	100.0%
ITALIA	2024	0.00%	100.0%
ITALIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



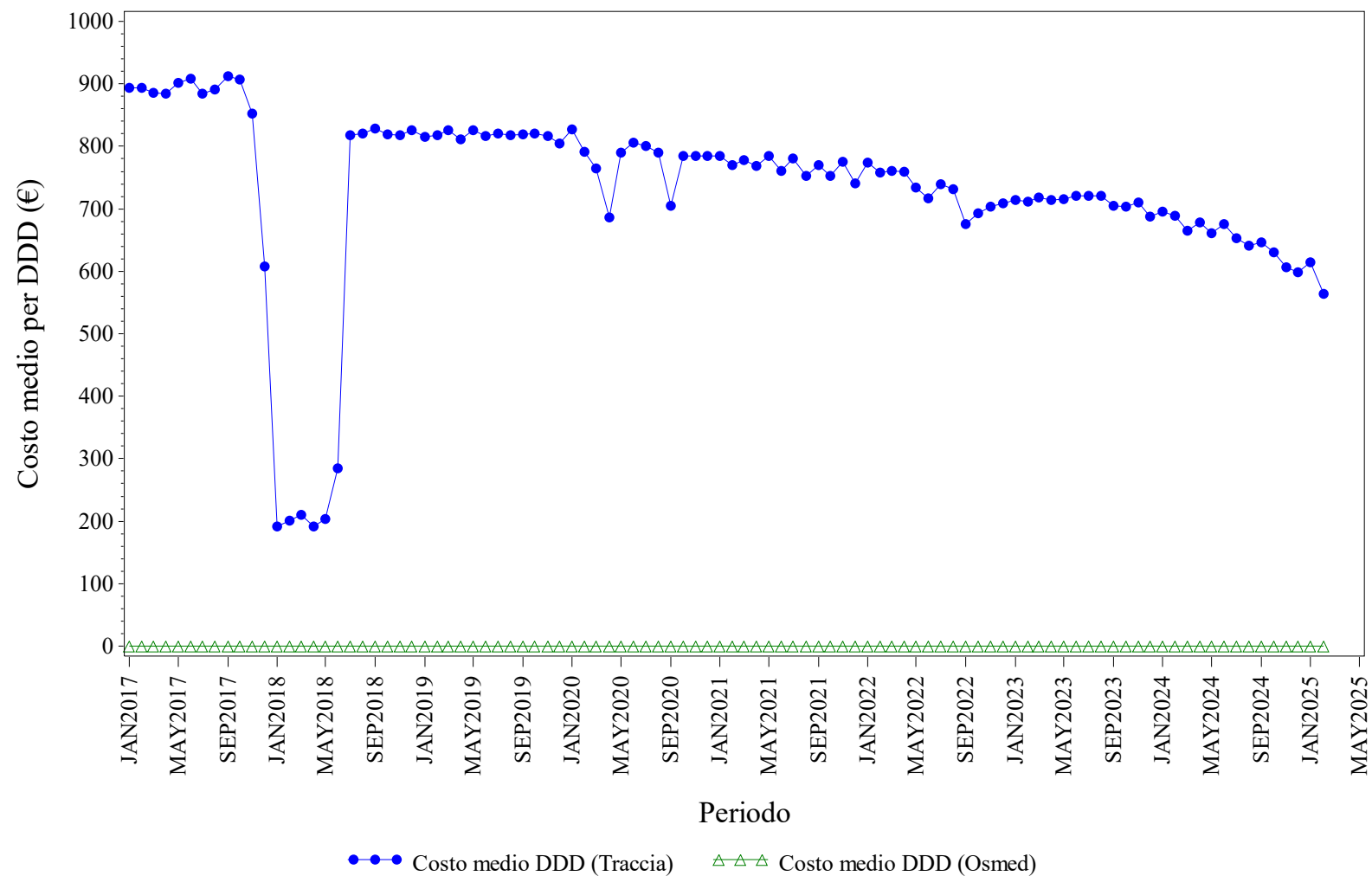
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	0.00%	100.0%
ITALIA	2018	0.00%	100.0%
ITALIA	2019	0.00%	100.0%
ITALIA	2020	0.00%	100.0%
ITALIA	2021	0.00%	100.0%
ITALIA	2022	0.00%	100.0%
ITALIA	2023	0.00%	100.0%
ITALIA	2024	0.00%	100.0%
ITALIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



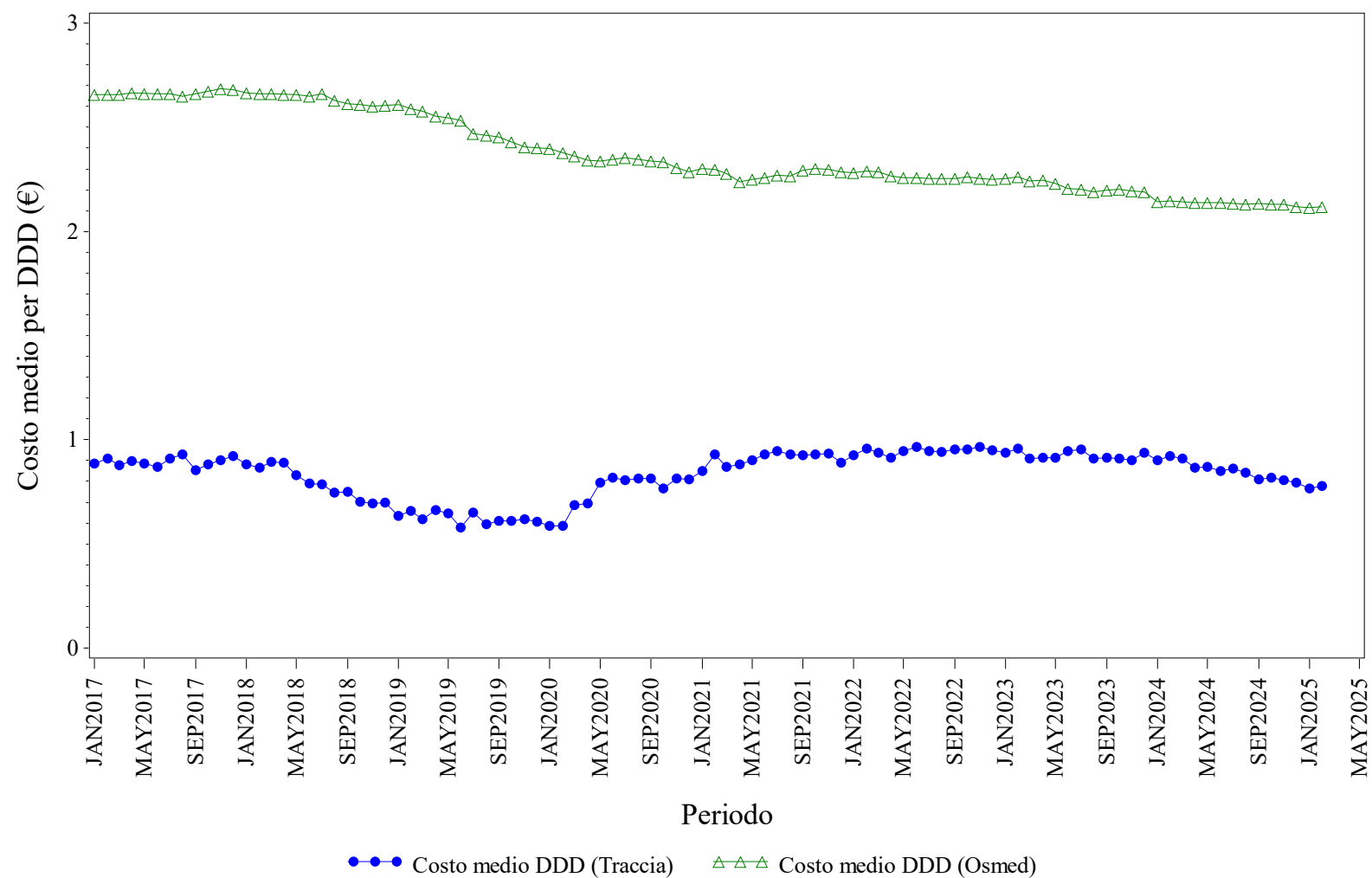
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	0.00%	100.0%
ITALIA	2018	0.00%	100.0%
ITALIA	2019	0.00%	100.0%
ITALIA	2020	0.00%	100.0%
ITALIA	2021	0.00%	100.0%
ITALIA	2022	0.00%	100.0%
ITALIA	2023	0.00%	100.0%
ITALIA	2024	0.00%	100.0%
ITALIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



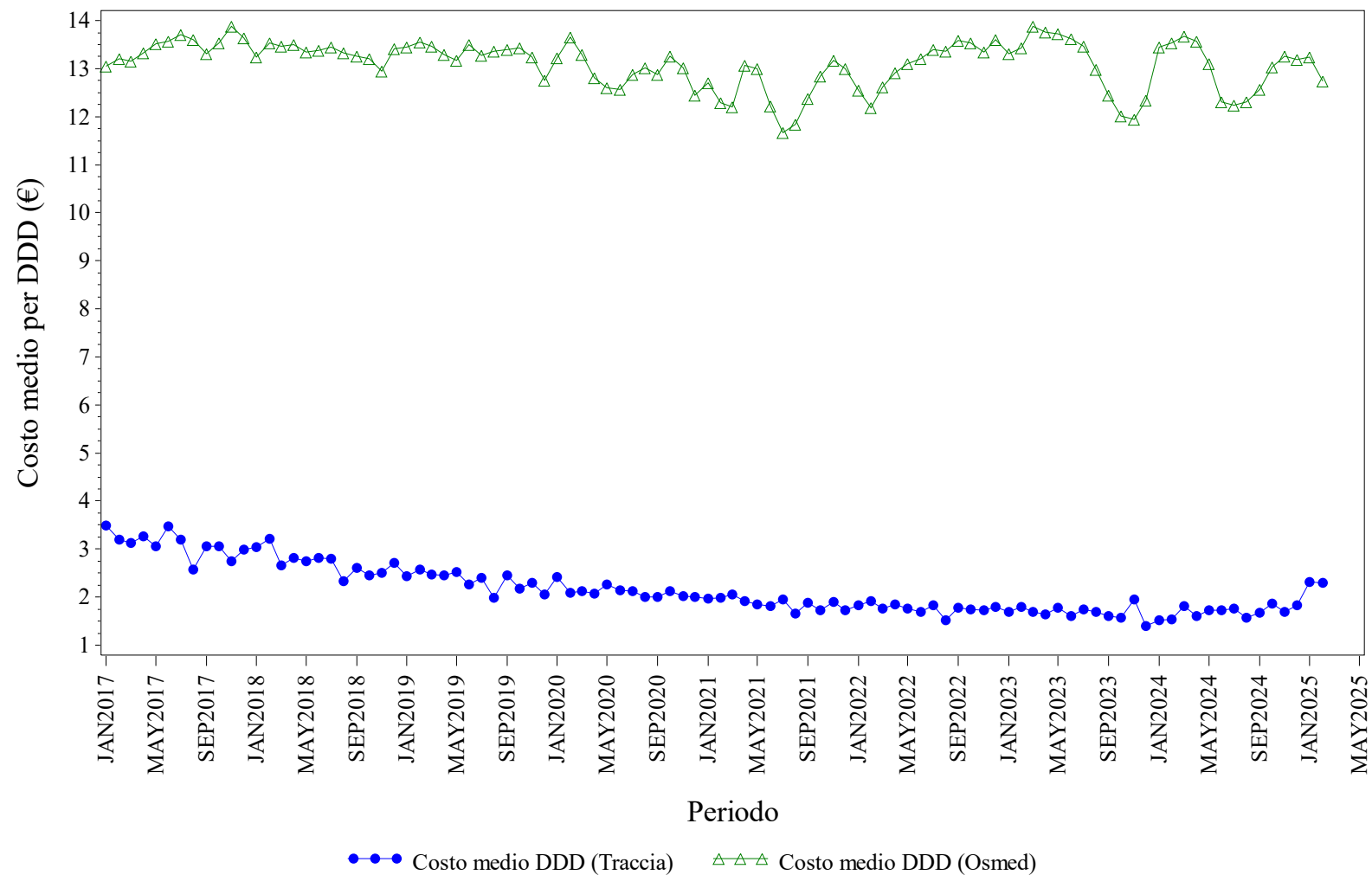
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	31.82%	68.18%
ITALIA	2018	28.38%	71.62%
ITALIA	2019	27.48%	72.52%
ITALIA	2020	26.41%	73.59%
ITALIA	2021	30.91%	69.09%
ITALIA	2022	29.27%	70.73%
ITALIA	2023	25.83%	74.17%
ITALIA	2024	24.57%	75.43%
ITALIA	2025	21.55%	78.45%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



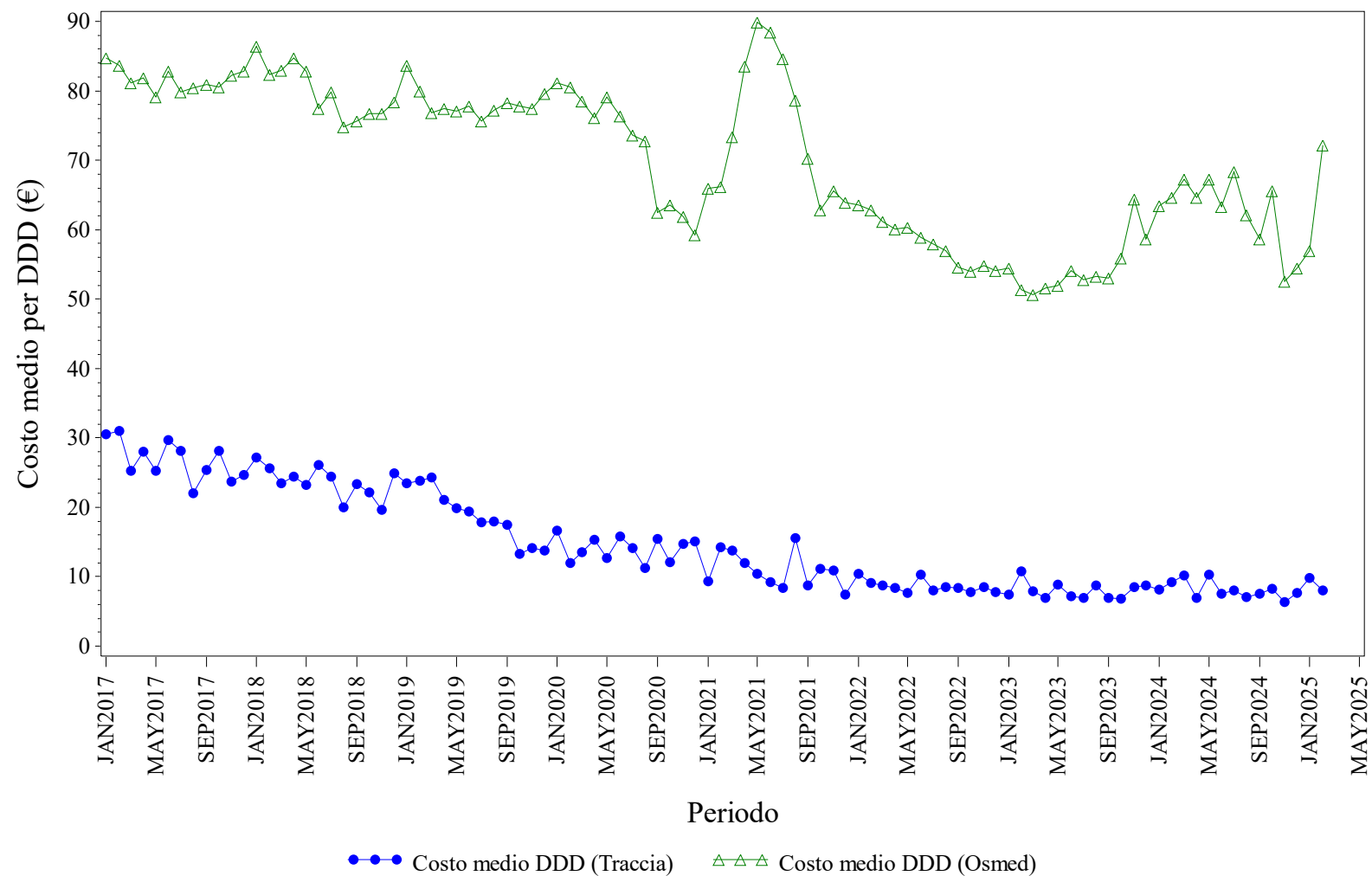
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	0.55%	99.45%
ITALIA	2018	0.68%	99.32%
ITALIA	2019	0.58%	99.42%
ITALIA	2020	0.80%	99.20%
ITALIA	2021	0.64%	99.36%
ITALIA	2022	0.51%	99.49%
ITALIA	2023	0.47%	99.53%
ITALIA	2024	0.49%	99.51%
ITALIA	2025	0.38%	99.62%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



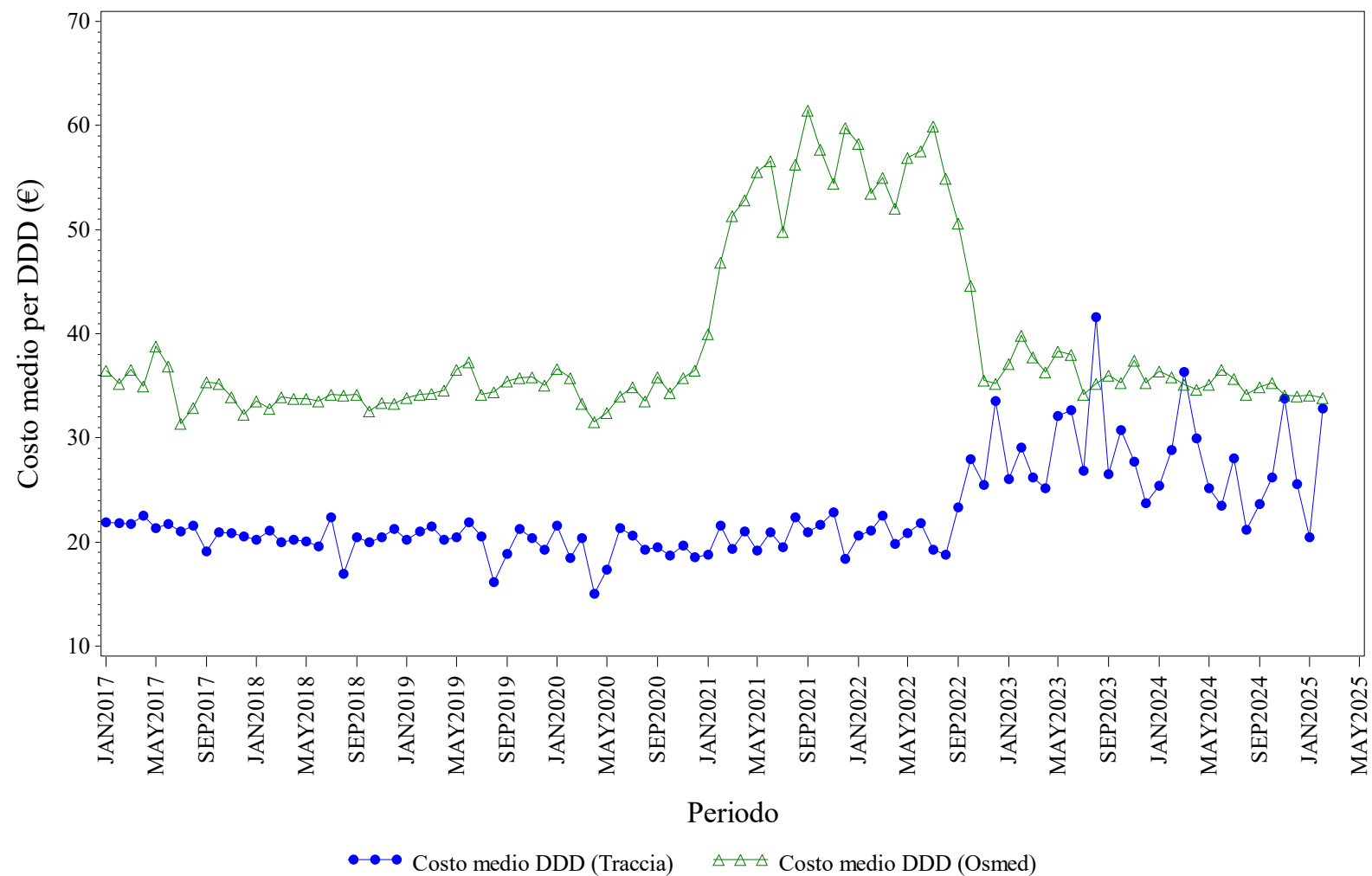
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	2.28%	97.72%
ITALIA	2018	2.92%	97.08%
ITALIA	2019	3.19%	96.81%
ITALIA	2020	4.04%	95.96%
ITALIA	2021	6.32%	93.68%
ITALIA	2022	5.37%	94.63%
ITALIA	2023	5.36%	94.64%
ITALIA	2024	3.00%	97.00%
ITALIA	2025	2.01%	97.99%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



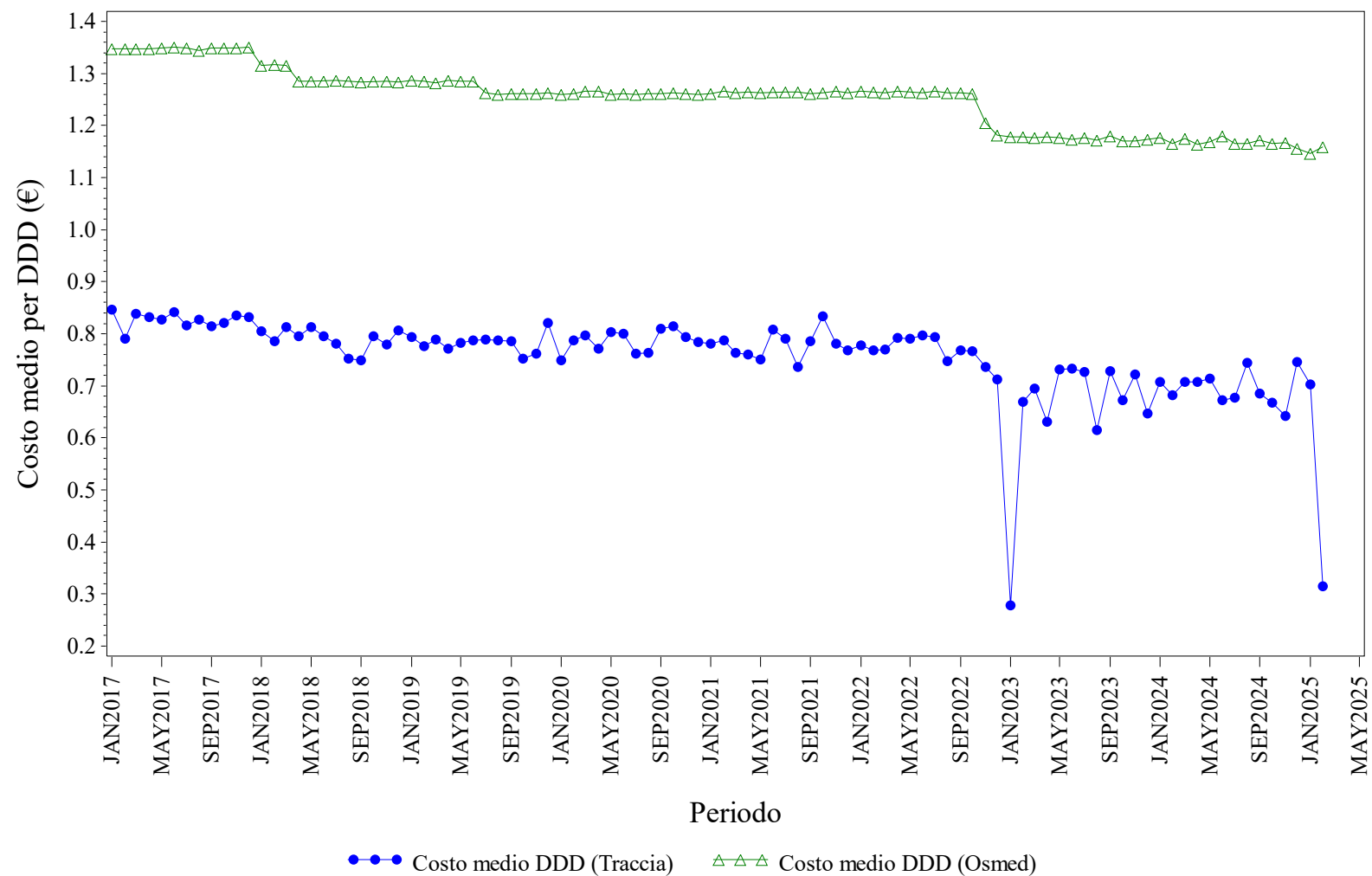
FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	6.27%	93.73%
ITALIA	2018	7.29%	92.71%
ITALIA	2019	6.78%	93.22%
ITALIA	2020	6.93%	93.07%
ITALIA	2021	5.83%	94.17%
ITALIA	2022	7.00%	93.00%
ITALIA	2023	8.99%	91.01%
ITALIA	2024	11.44%	88.56%
ITALIA	2025	12.20%	87.80%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



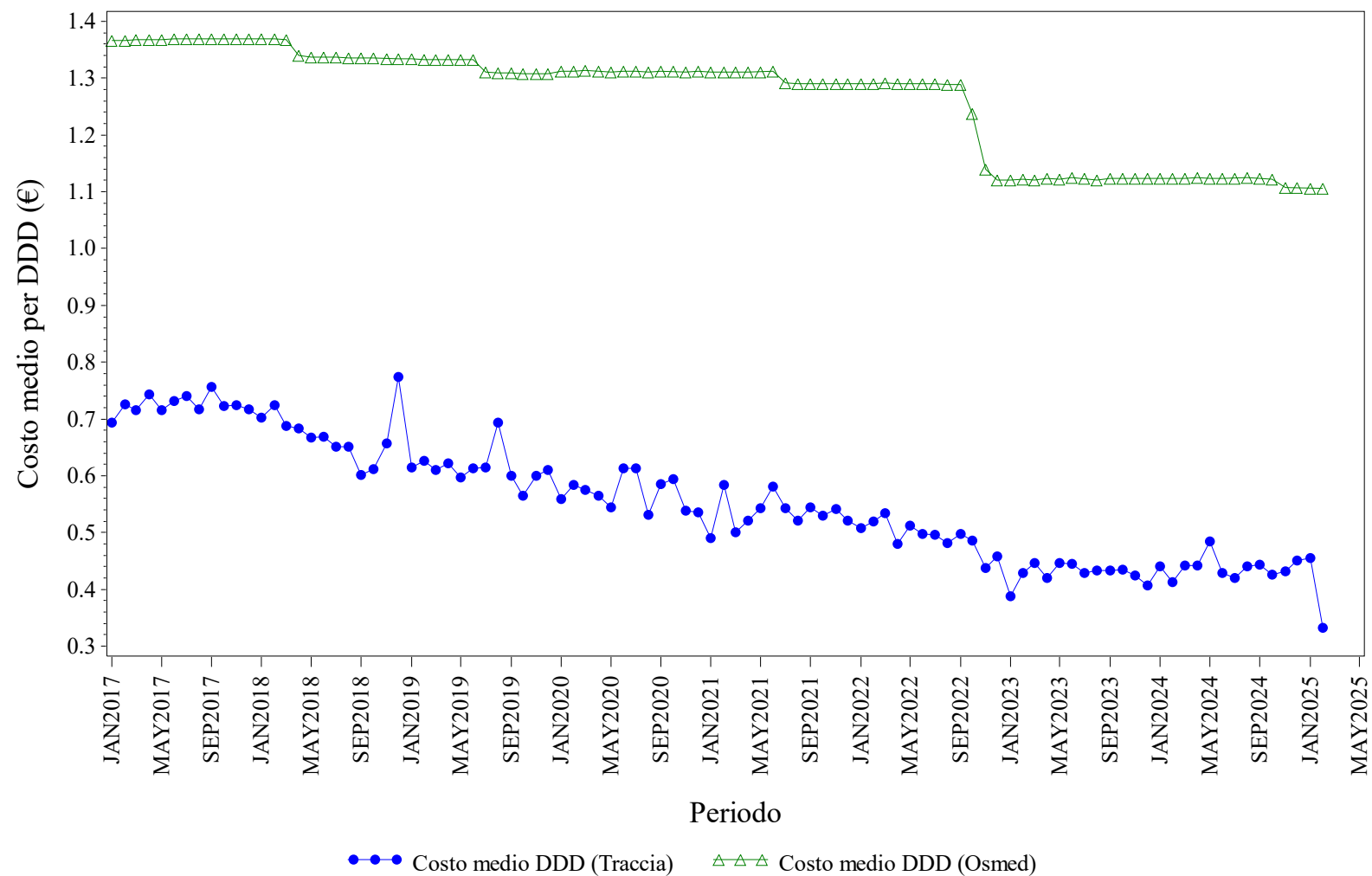
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	92.43%	7.57%
ITALIA	2018	92.88%	7.12%
ITALIA	2019	92.61%	7.39%
ITALIA	2020	90.23%	9.77%
ITALIA	2021	89.97%	10.03%
ITALIA	2022	89.95%	10.05%
ITALIA	2023	90.16%	9.84%
ITALIA	2024	89.73%	10.27%
ITALIA	2025	88.81%	11.19%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



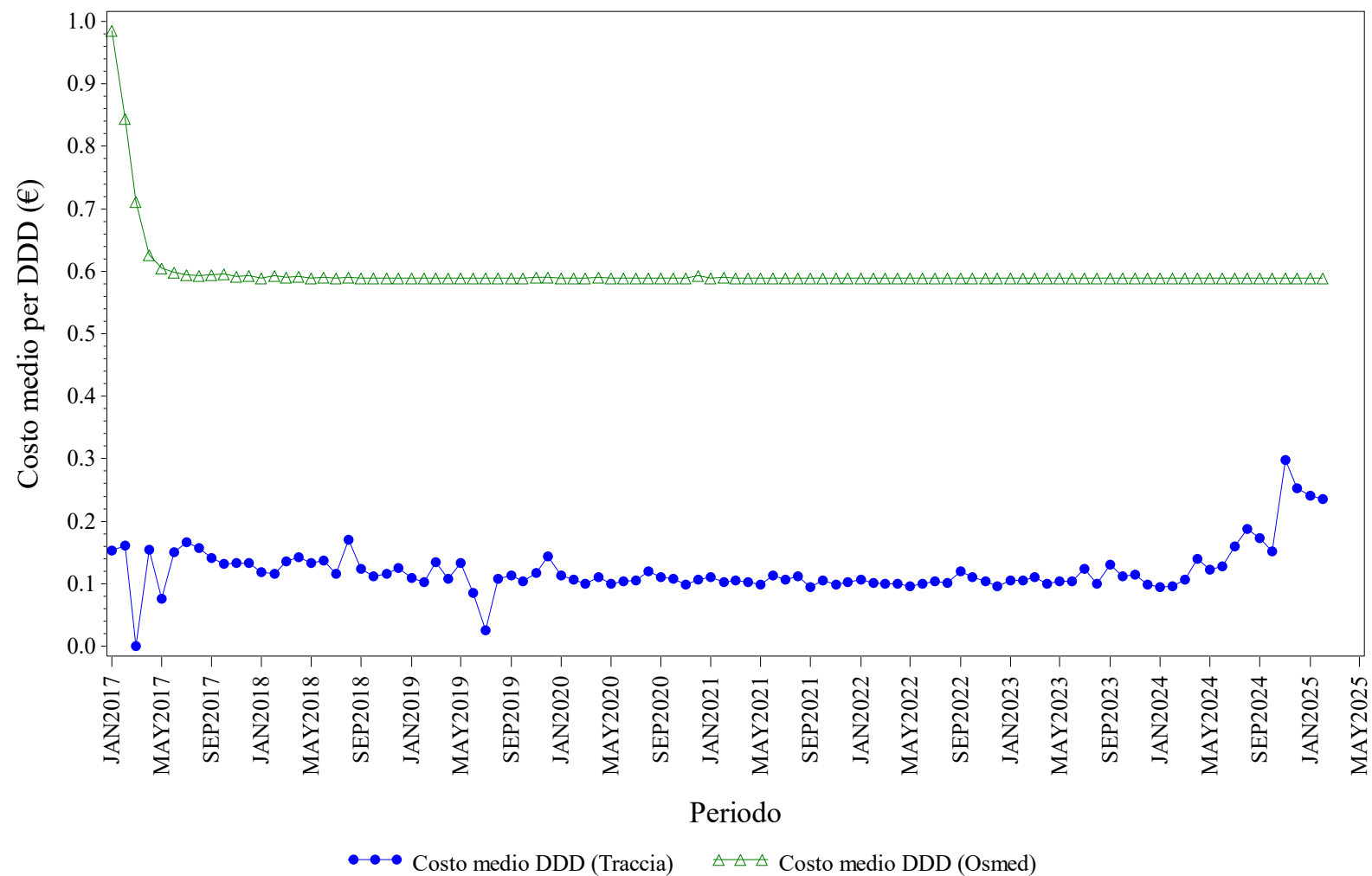
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	89.80%	10.20%
ITALIA	2018	89.88%	10.12%
ITALIA	2019	89.78%	10.22%
ITALIA	2020	88.90%	11.10%
ITALIA	2021	89.39%	10.61%
ITALIA	2022	88.71%	11.29%
ITALIA	2023	88.56%	11.44%
ITALIA	2024	88.22%	11.78%
ITALIA	2025	87.51%	12.49%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



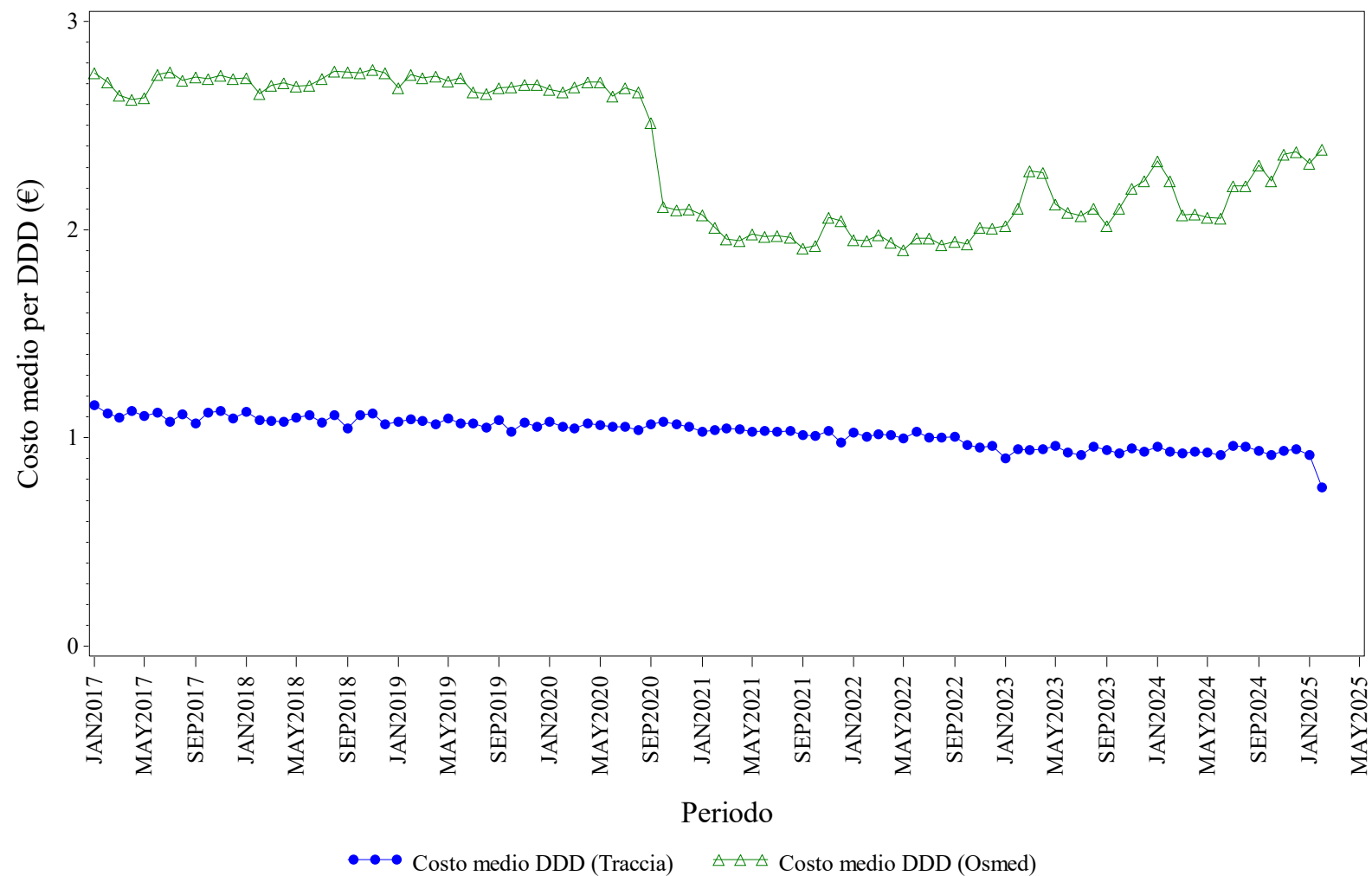
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	88.54%	11.46%
ITALIA	2018	83.30%	16.70%
ITALIA	2019	81.29%	18.71%
ITALIA	2020	76.04%	23.96%
ITALIA	2021	79.74%	20.26%
ITALIA	2022	79.08%	20.92%
ITALIA	2023	75.46%	24.54%
ITALIA	2024	76.64%	23.36%
ITALIA	2025	73.89%	26.11%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilit  e flusso Osmed



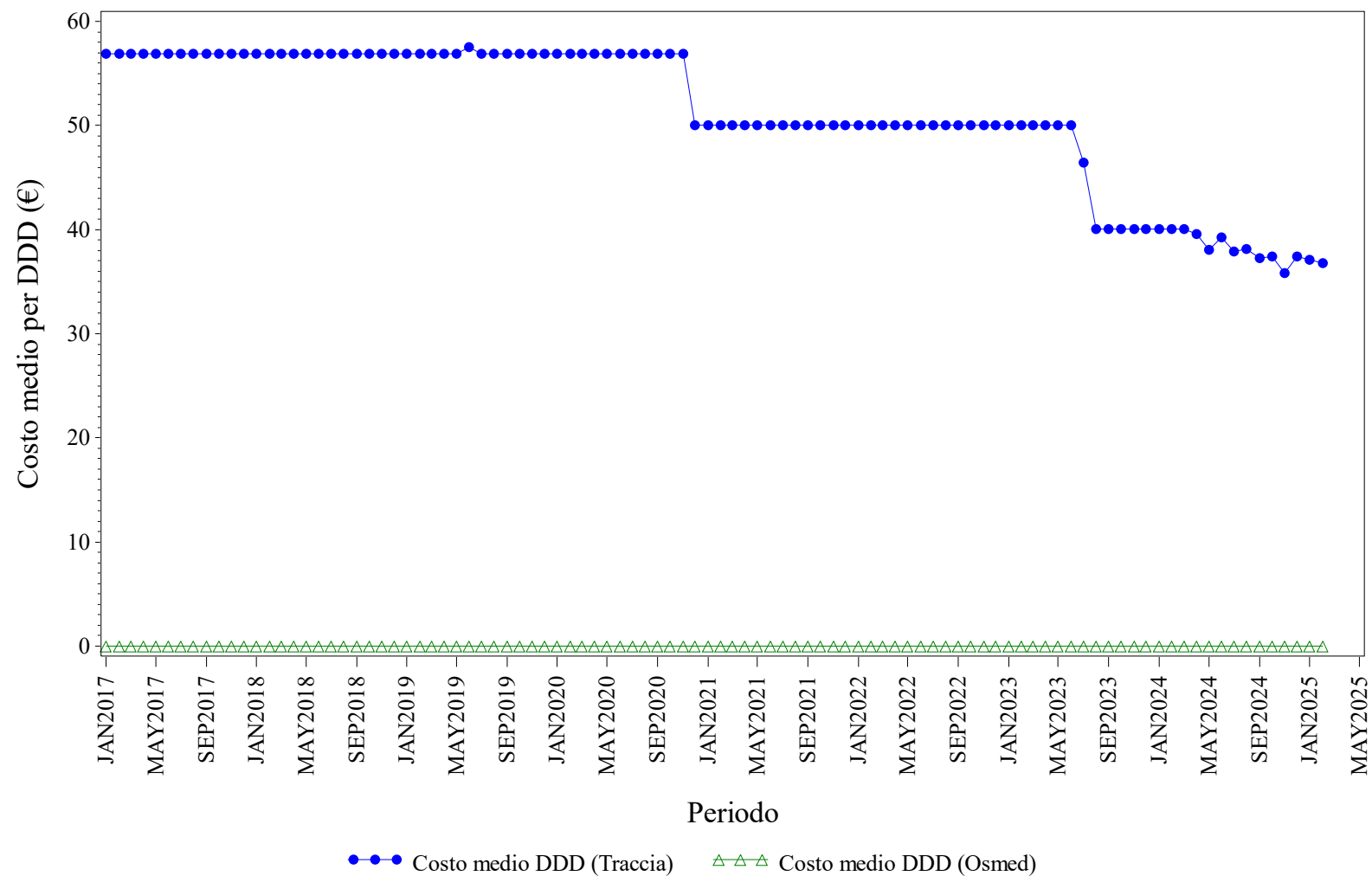
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	9.23%	90.77%
ITALIA	2018	8.85%	91.15%
ITALIA	2019	8.49%	91.51%
ITALIA	2020	7.85%	92.15%
ITALIA	2021	1.53%	98.47%
ITALIA	2022	1.39%	98.61%
ITALIA	2023	0.66%	99.34%
ITALIA	2024	0.58%	99.42%
ITALIA	2025	0.50%	99.50%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



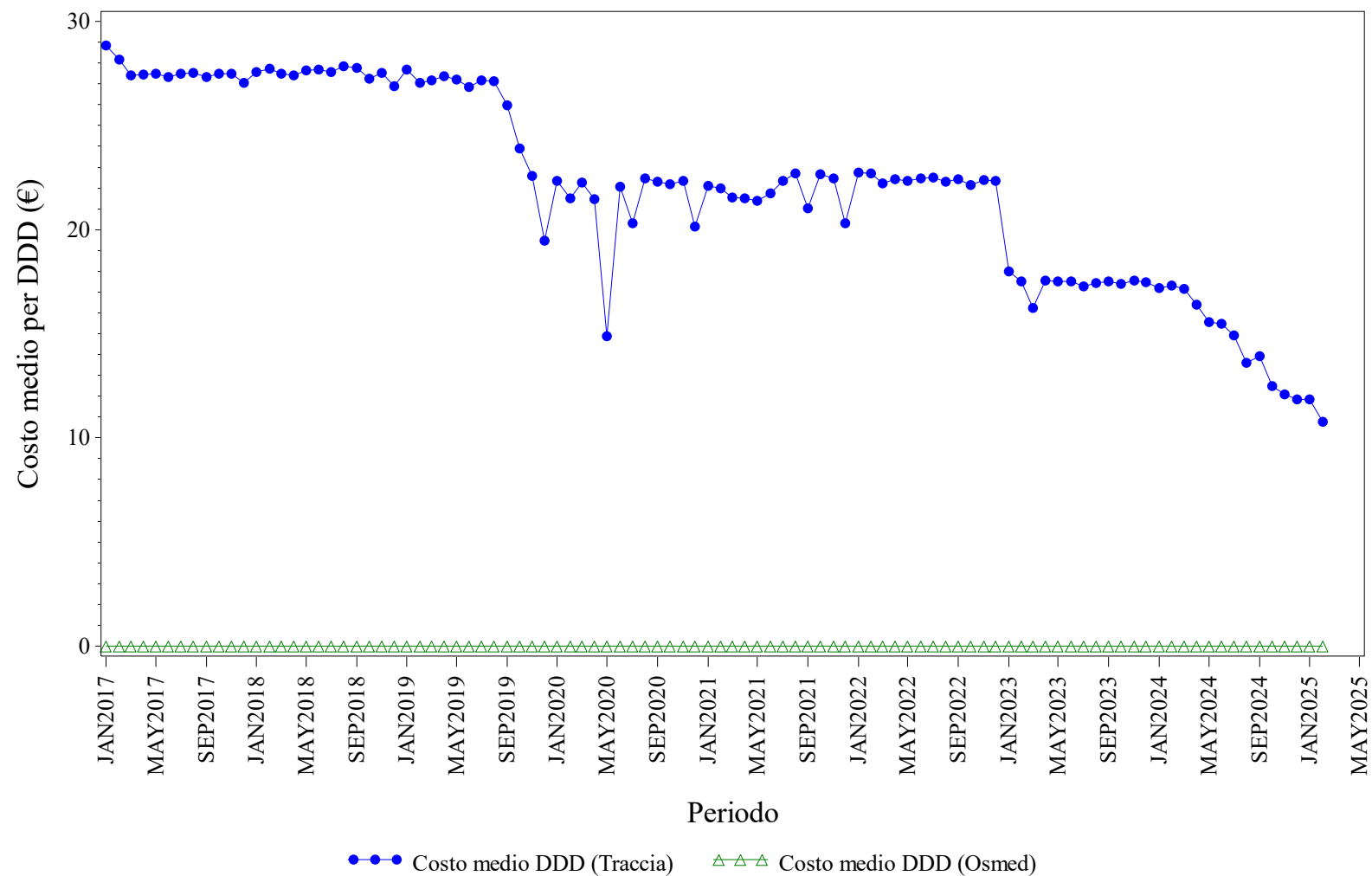
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	0.00%	100.0%
ITALIA	2018	0.00%	100.0%
ITALIA	2019	0.00%	100.0%
ITALIA	2020	0.00%	100.0%
ITALIA	2021	0.00%	100.0%
ITALIA	2022	0.00%	100.0%
ITALIA	2023	0.00%	100.0%
ITALIA	2024	0.00%	100.0%
ITALIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



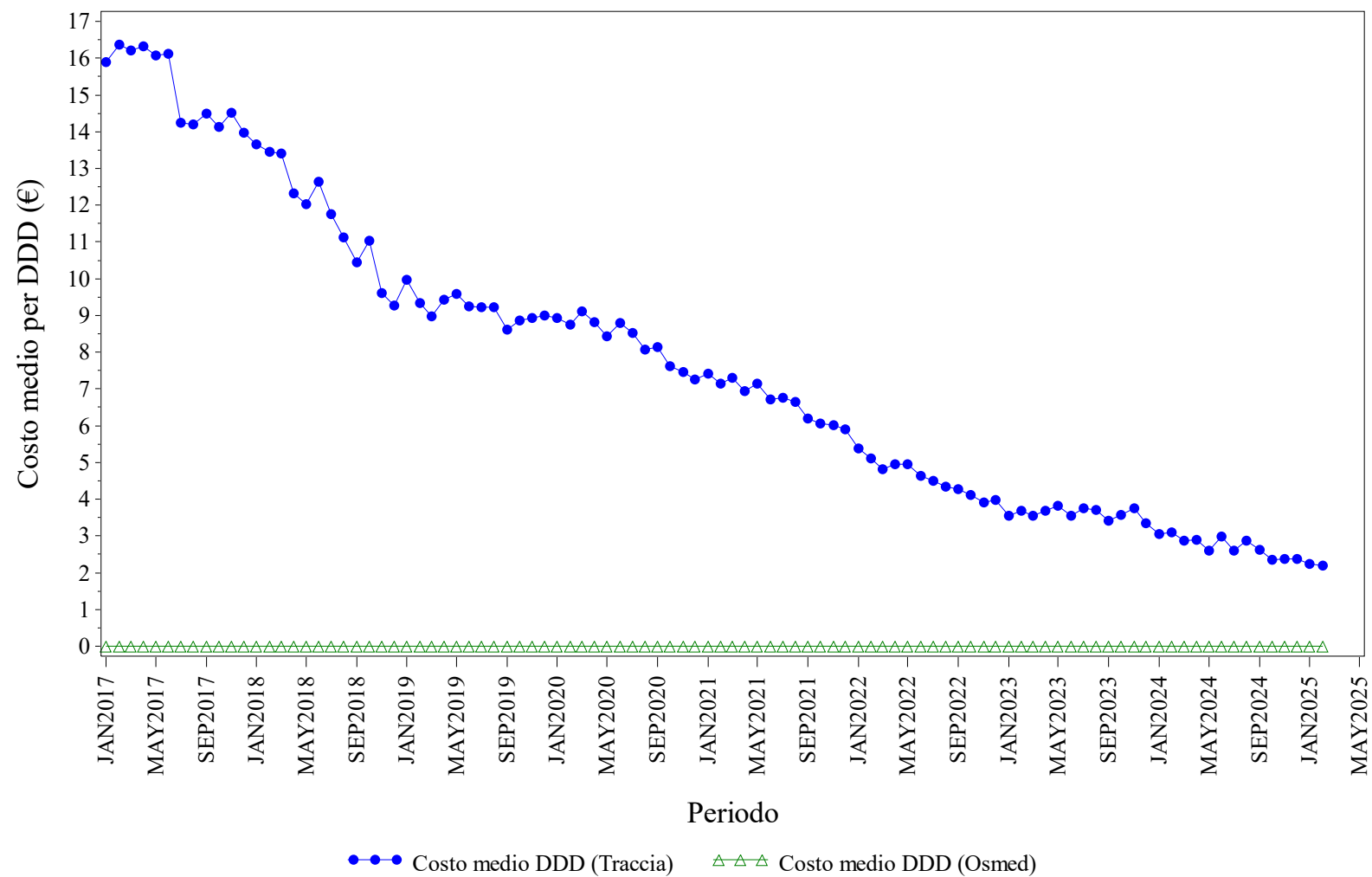
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	0.00%	100.0%
ITALIA	2018	0.00%	100.0%
ITALIA	2019	0.00%	100.0%
ITALIA	2020	0.00%	100.0%
ITALIA	2021	0.00%	100.0%
ITALIA	2022	0.00%	100.0%
ITALIA	2023	0.00%	100.0%
ITALIA	2024	0.00%	100.0%
ITALIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



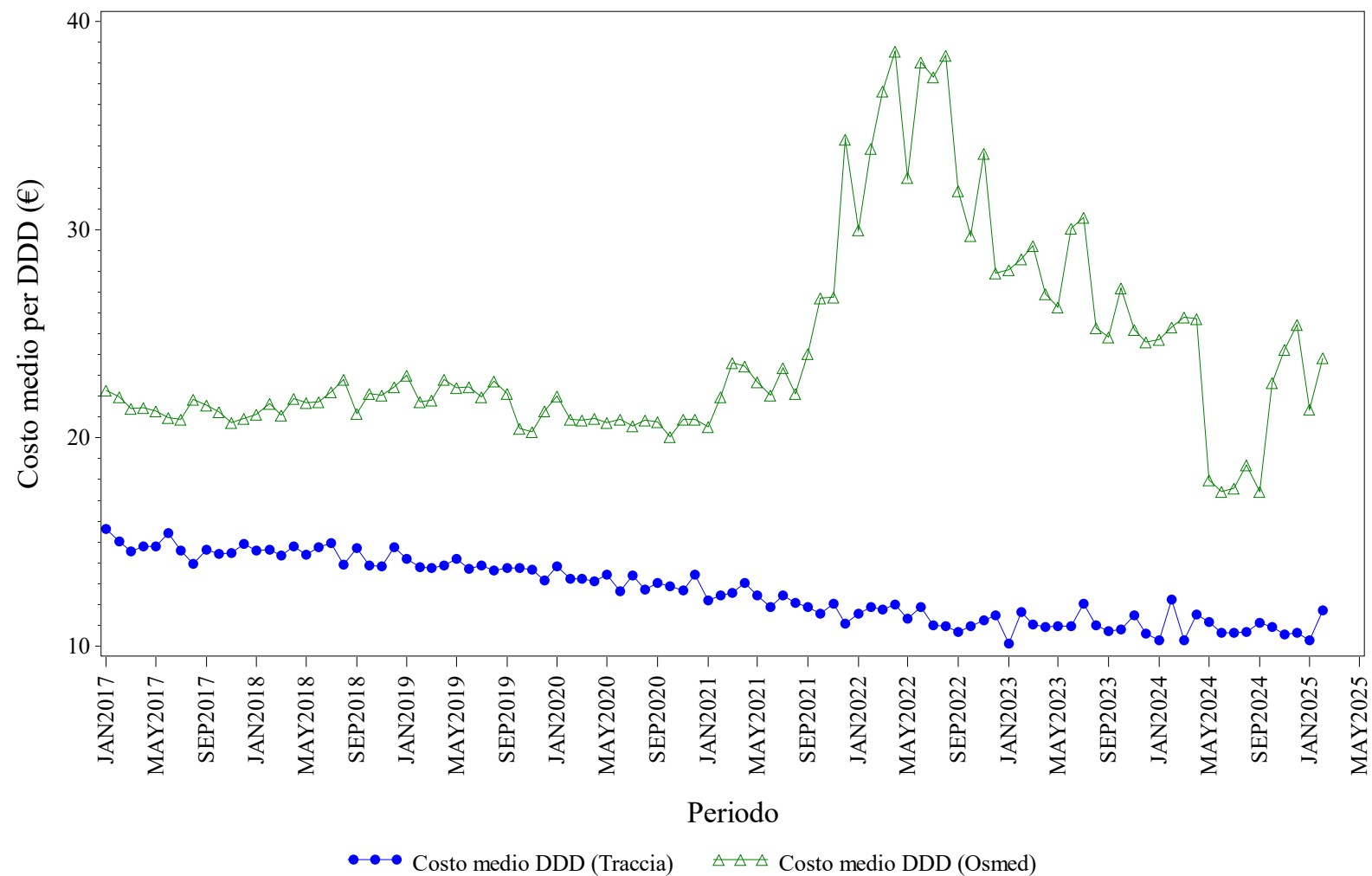
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	0.00%	100.0%
ITALIA	2018	0.00%	100.0%
ITALIA	2019	0.00%	100.0%
ITALIA	2020	0.00%	100.0%
ITALIA	2021	0.00%	100.0%
ITALIA	2022	0.00%	100.0%
ITALIA	2023	0.00%	100.0%
ITALIA	2024	0.00%	100.0%
ITALIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



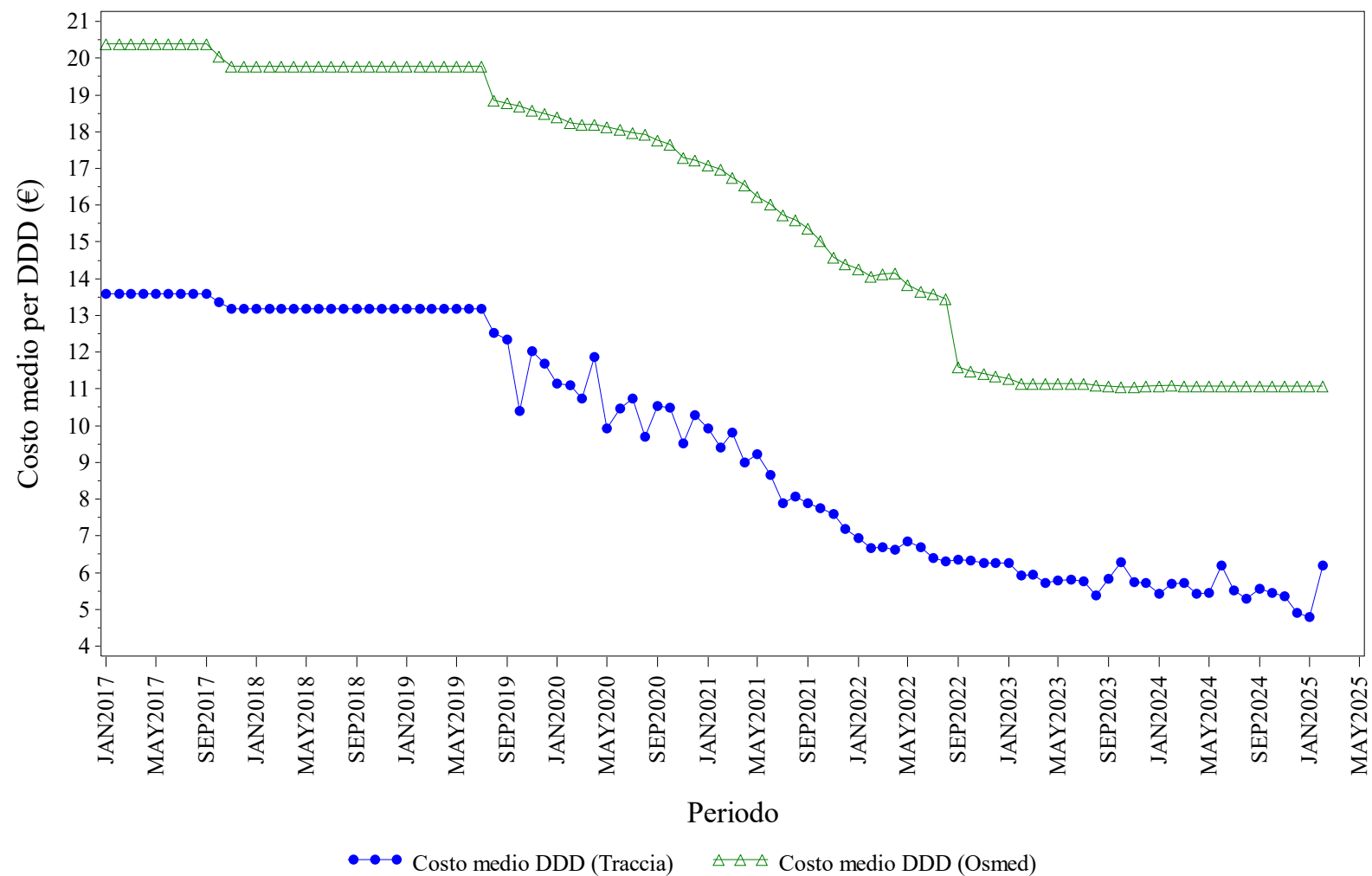
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	3.15%	96.85%
ITALIA	2018	4.62%	95.38%
ITALIA	2019	4.86%	95.14%
ITALIA	2020	3.45%	96.55%
ITALIA	2021	3.67%	96.33%
ITALIA	2022	1.12%	98.88%
ITALIA	2023	0.71%	99.29%
ITALIA	2024	1.33%	98.67%
ITALIA	2025	0.40%	99.60%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



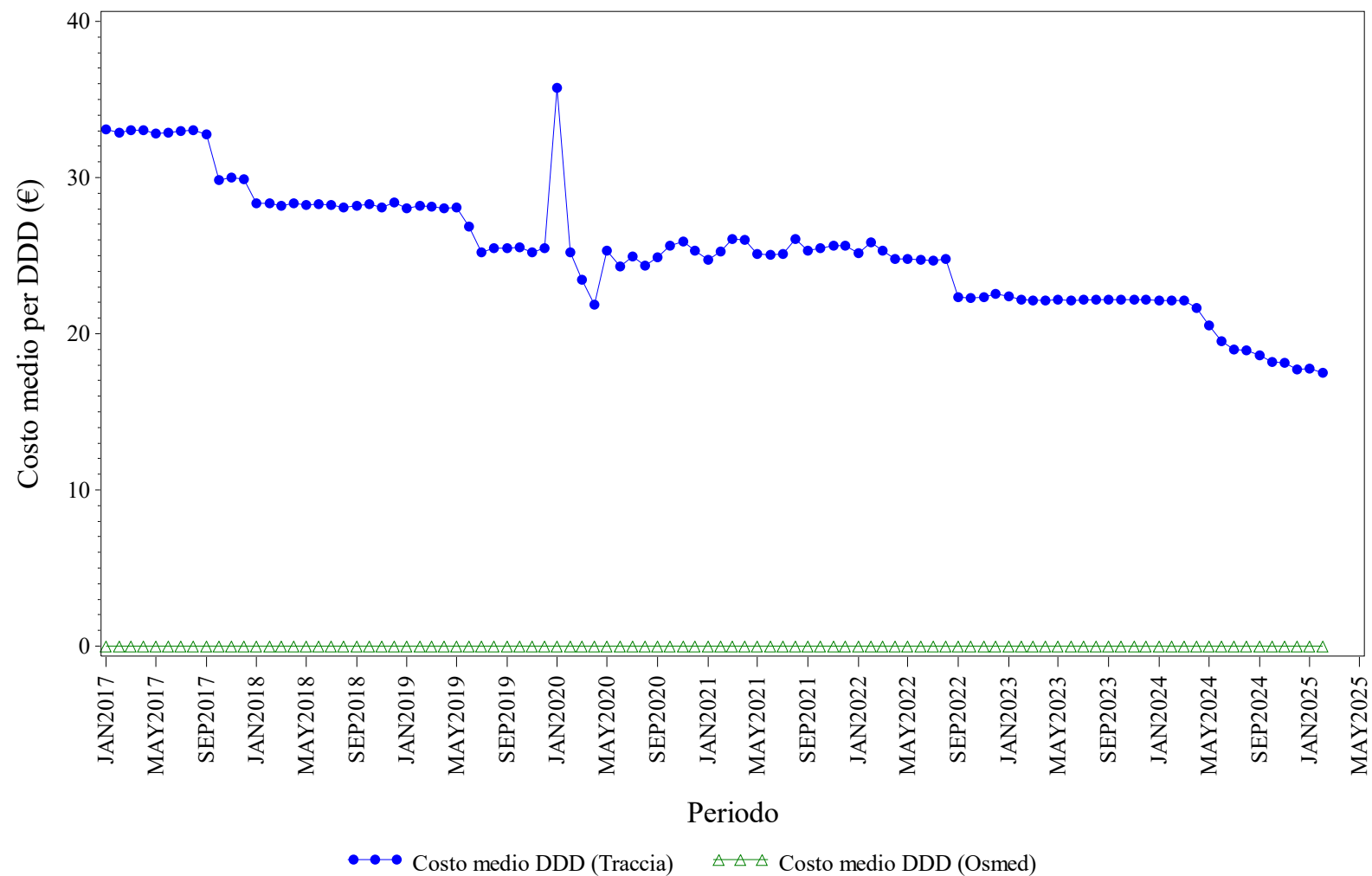
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	75.53%	24.47%
ITALIA	2018	77.50%	22.50%
ITALIA	2019	78.75%	21.25%
ITALIA	2020	80.93%	19.07%
ITALIA	2021	82.07%	17.93%
ITALIA	2022	79.22%	20.78%
ITALIA	2023	78.94%	21.06%
ITALIA	2024	79.22%	20.78%
ITALIA	2025	73.46%	26.54%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



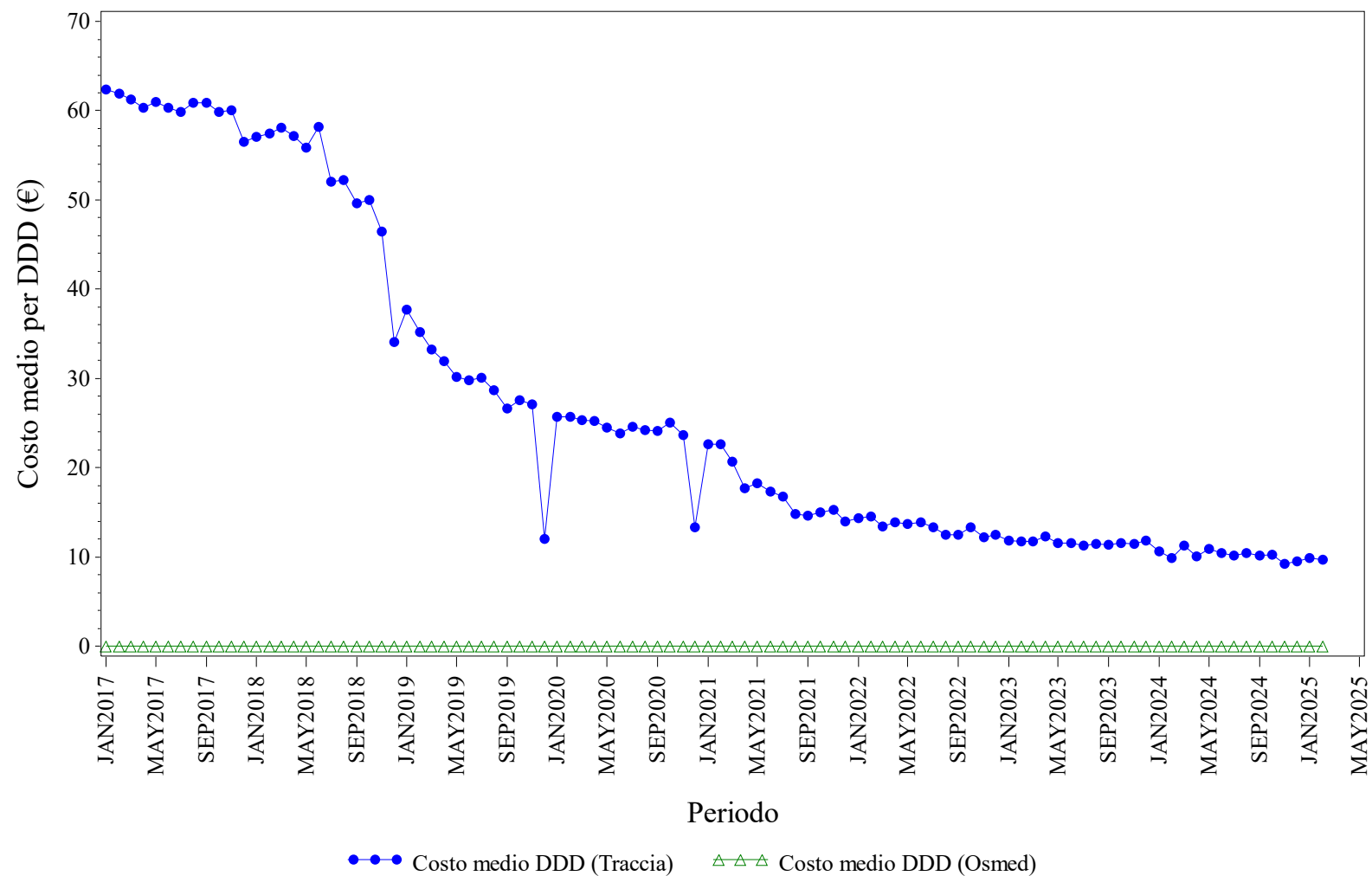
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	0.00%	100.0%
ITALIA	2018	0.00%	100.0%
ITALIA	2019	0.00%	100.0%
ITALIA	2020	0.00%	100.0%
ITALIA	2021	0.00%	100.0%
ITALIA	2022	0.00%	100.0%
ITALIA	2023	0.00%	100.0%
ITALIA	2024	0.00%	100.0%
ITALIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



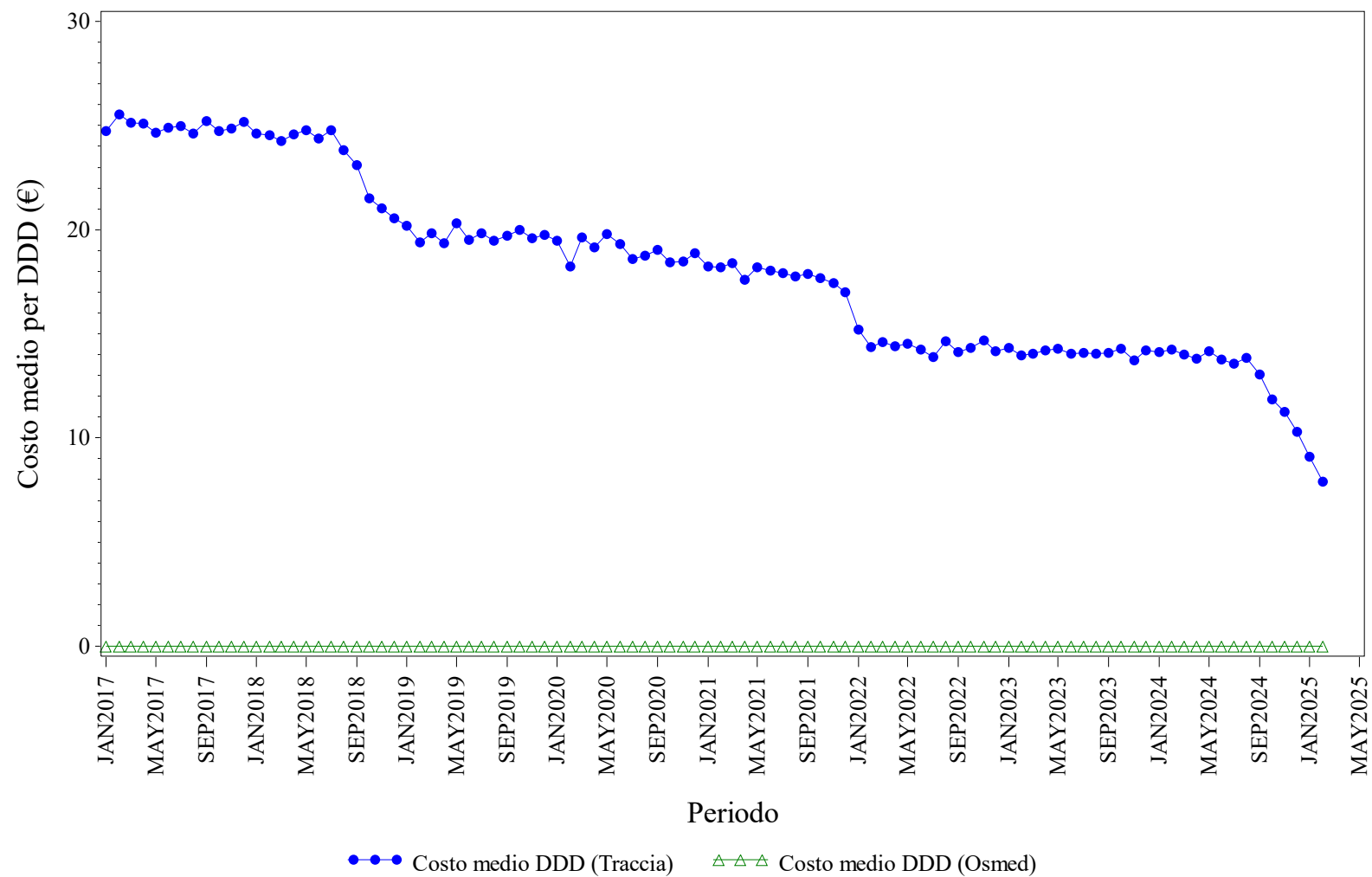
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	0.00%	100.0%
ITALIA	2018	0.00%	100.0%
ITALIA	2019	0.00%	100.0%
ITALIA	2020	0.00%	100.0%
ITALIA	2021	0.00%	100.0%
ITALIA	2022	0.00%	100.0%
ITALIA	2023	0.00%	100.0%
ITALIA	2024	0.00%	100.0%
ITALIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

ITALIA. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
ITALIA	2017	0.00%	100.0%
ITALIA	2018	0.00%	100.0%
ITALIA	2019	0.00%	100.0%
ITALIA	2020	0.00%	100.0%
ITALIA	2021	0.00%	100.0%
ITALIA	2022	0.00%	100.0%
ITALIA	2023	0.00%	100.0%
ITALIA	2024	0.00%	100.0%
ITALIA	2025	0.00%	100.0%

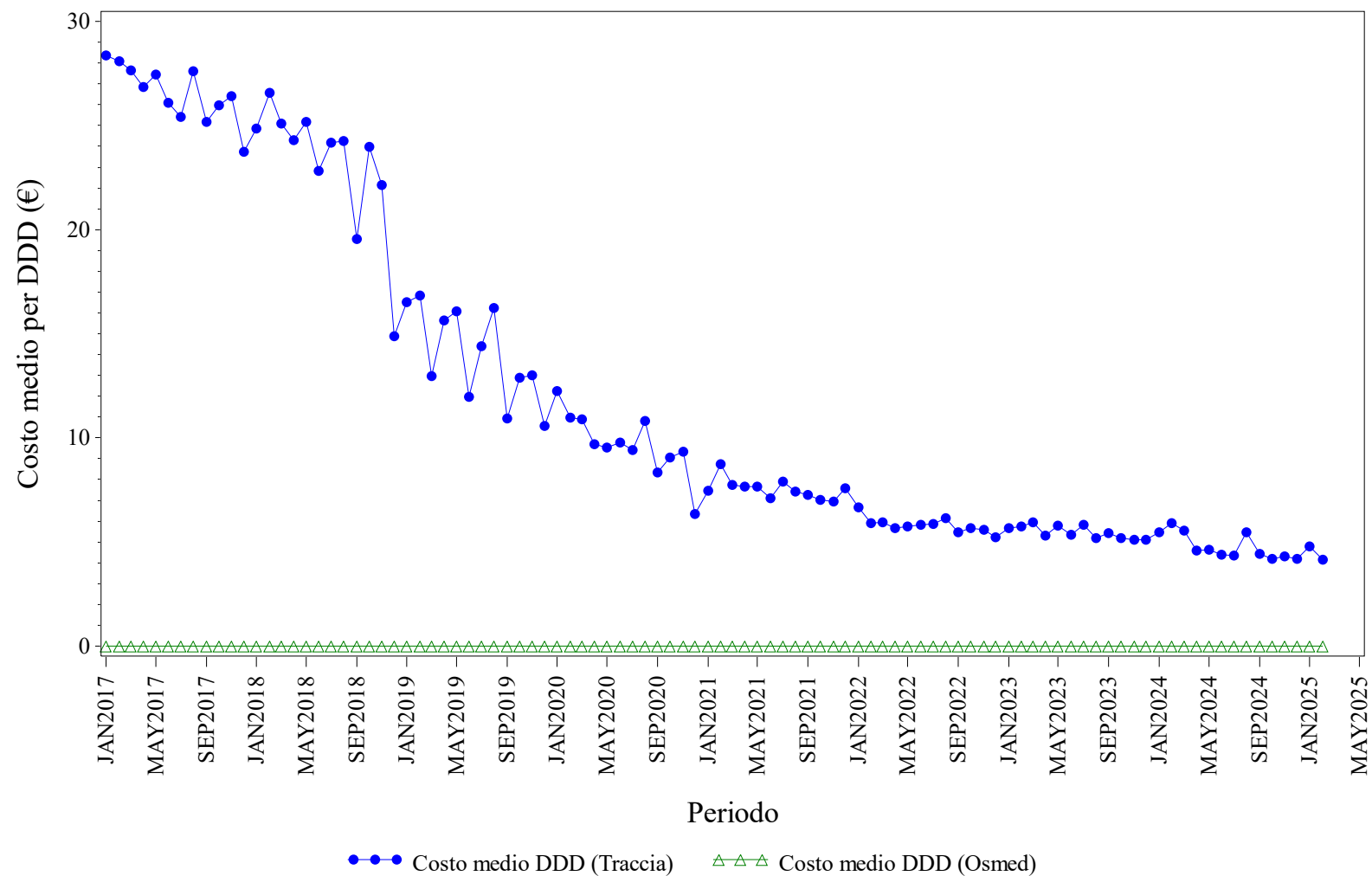
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



LAZIO. Trend mensile costo medio per DDD

LAZIO. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



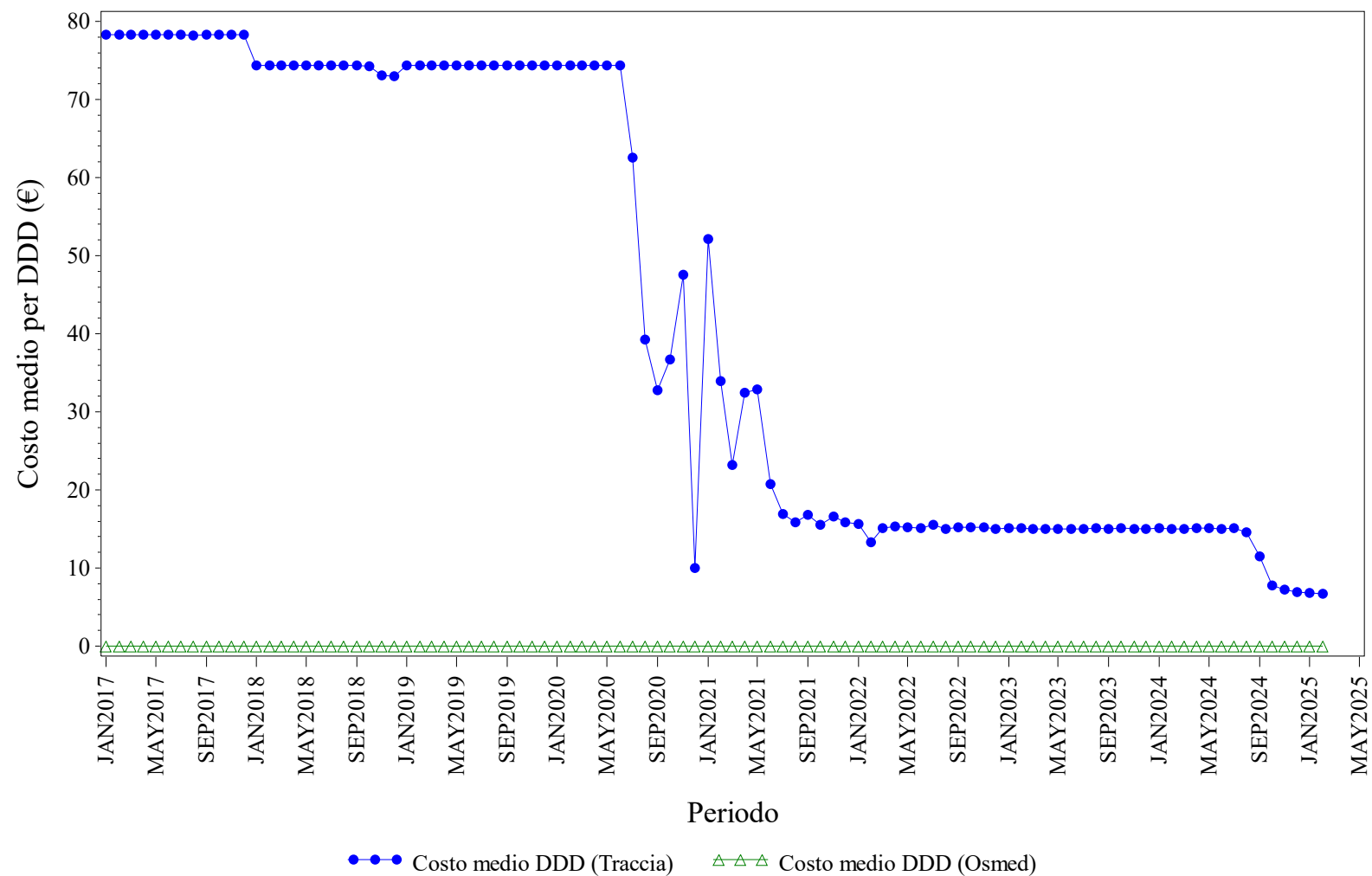
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	0.00%	100.0%
LAZIO	2018	0.00%	100.0%
LAZIO	2019	0.00%	100.0%
LAZIO	2020	0.00%	100.0%
LAZIO	2021	0.00%	100.0%
LAZIO	2022	0.00%	100.0%
LAZIO	2023	0.00%	100.0%
LAZIO	2024	0.00%	100.0%
LAZIO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



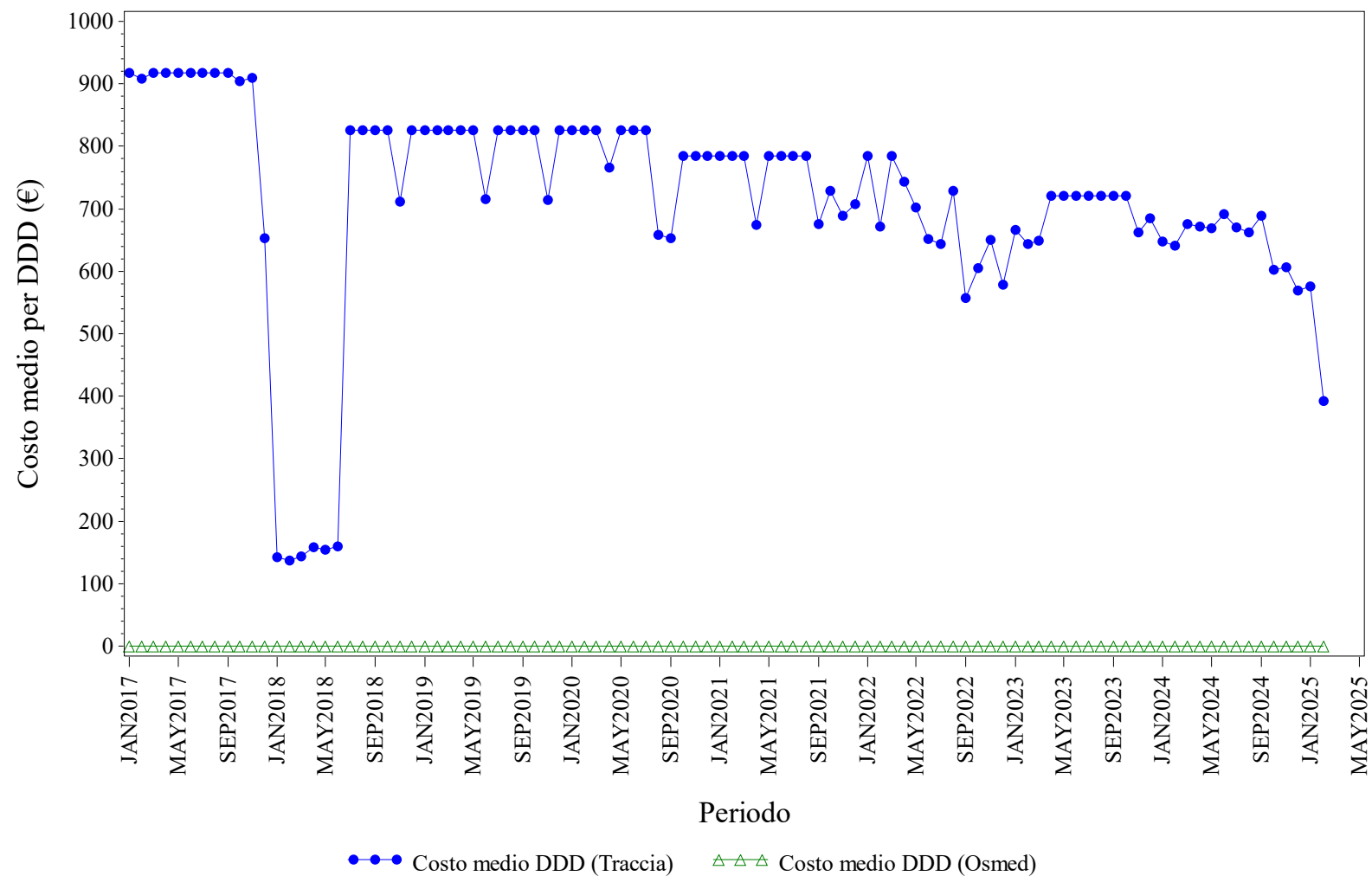
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	0.00%	100.0%
LAZIO	2018	0.00%	100.0%
LAZIO	2019	0.00%	100.0%
LAZIO	2020	0.00%	100.0%
LAZIO	2021	0.00%	100.0%
LAZIO	2022	0.00%	100.0%
LAZIO	2023	0.00%	100.0%
LAZIO	2024	0.00%	100.0%
LAZIO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



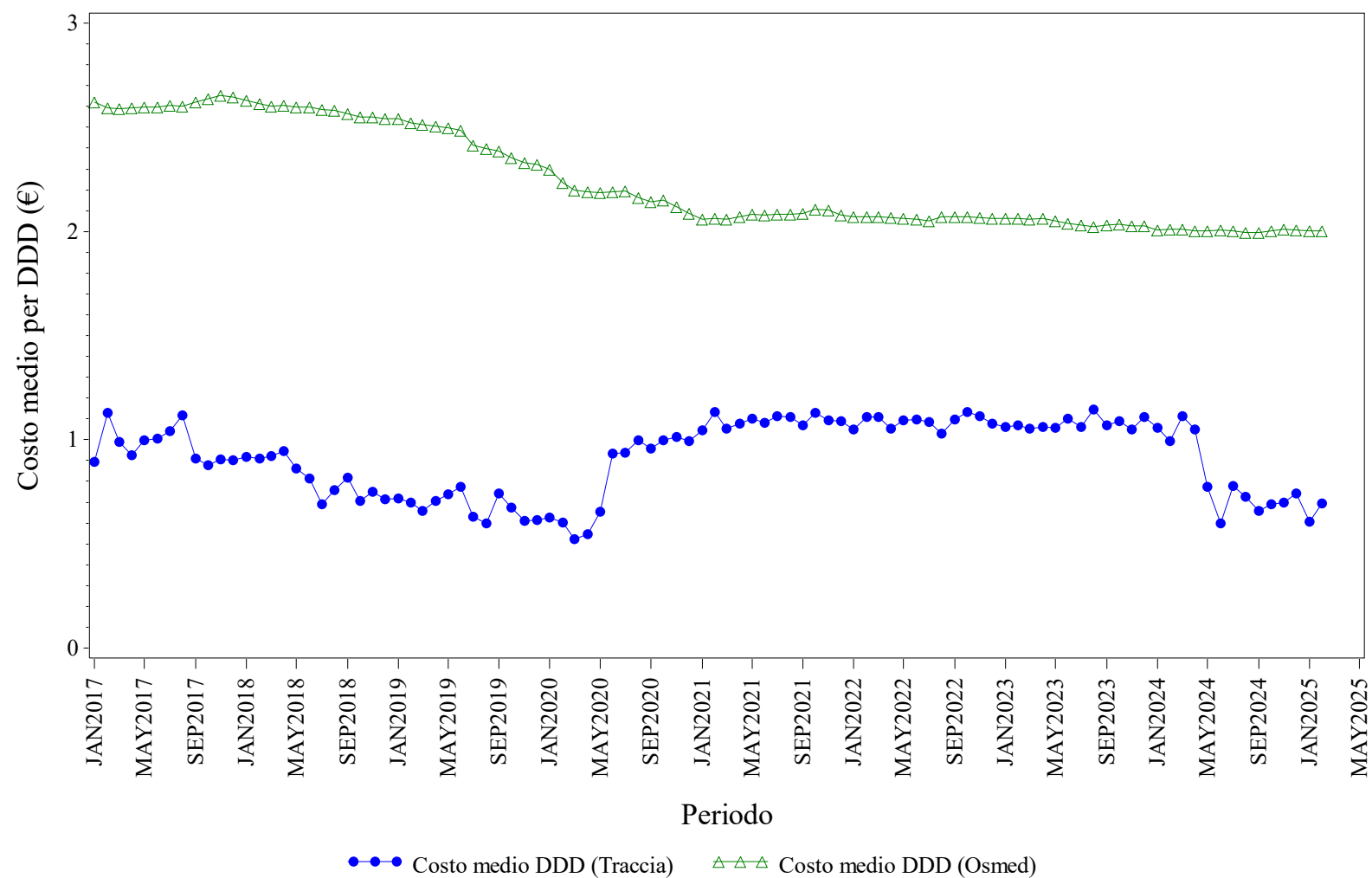
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	0.00%	100.0%
LAZIO	2018	0.00%	100.0%
LAZIO	2019	0.00%	100.0%
LAZIO	2020	0.00%	100.0%
LAZIO	2021	0.00%	100.0%
LAZIO	2022	0.00%	100.0%
LAZIO	2023	0.00%	100.0%
LAZIO	2024	0.00%	100.0%
LAZIO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



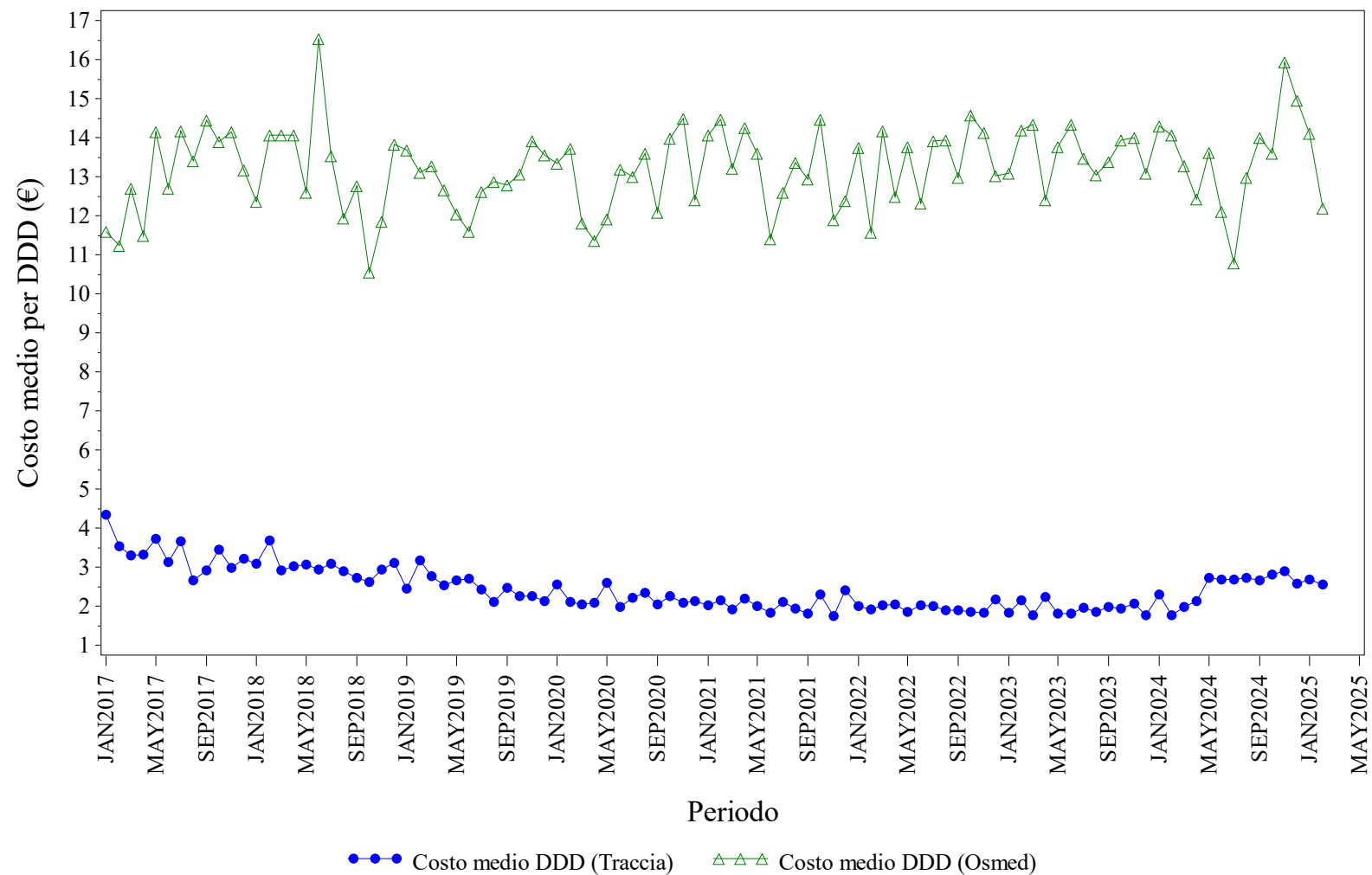
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	55.48%	44.52%
LAZIO	2018	54.00%	46.00%
LAZIO	2019	53.53%	46.47%
LAZIO	2020	61.09%	38.91%
LAZIO	2021	66.38%	33.62%
LAZIO	2022	65.86%	34.14%
LAZIO	2023	63.33%	36.67%
LAZIO	2024	57.59%	42.41%
LAZIO	2025	52.06%	47.94%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



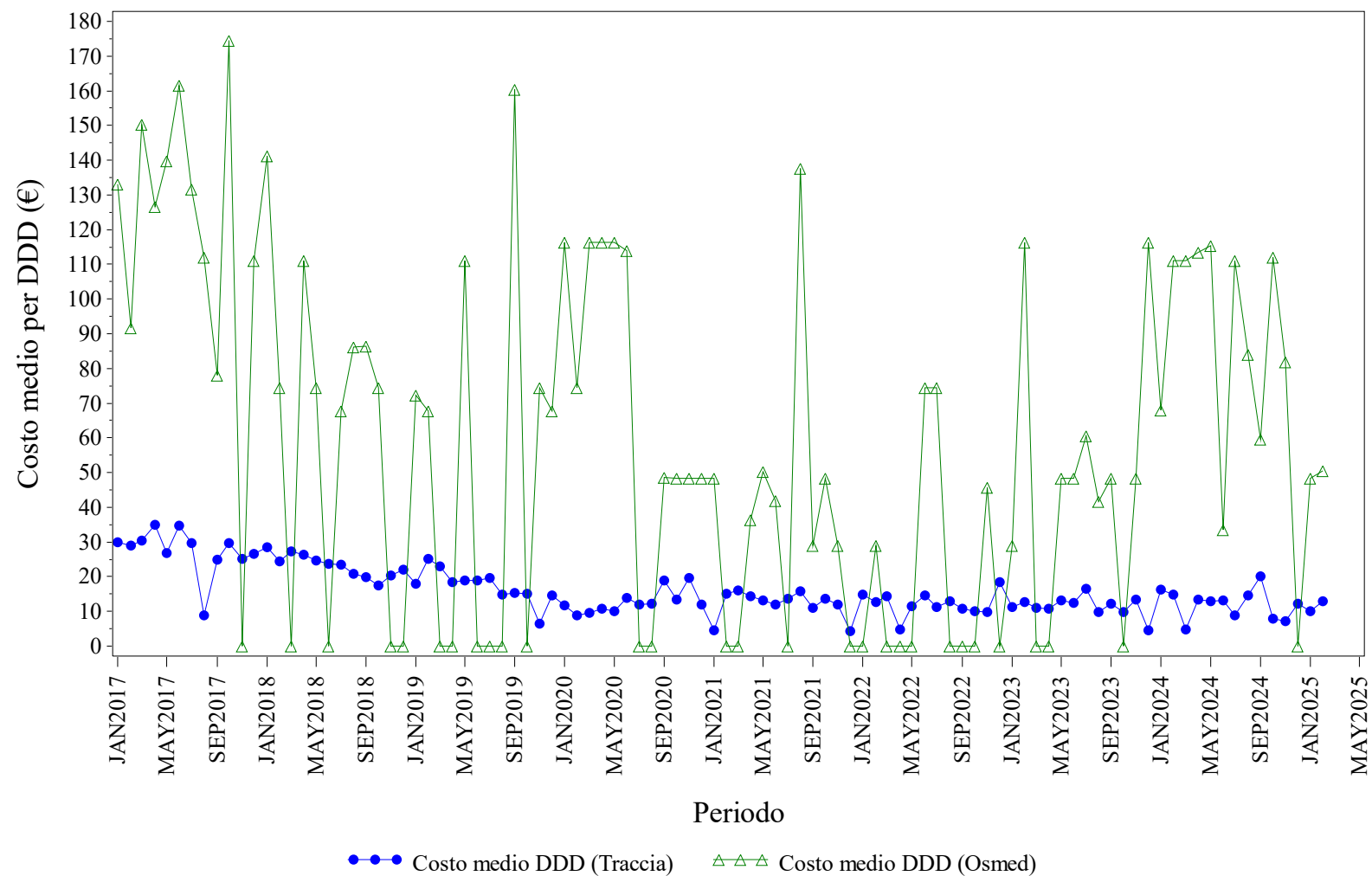
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	0.14%	99.86%
LAZIO	2018	0.10%	99.90%
LAZIO	2019	0.16%	99.84%
LAZIO	2020	0.04%	99.96%
LAZIO	2021	0.03%	99.97%
LAZIO	2022	0.06%	99.94%
LAZIO	2023	0.06%	99.94%
LAZIO	2024	0.11%	99.89%
LAZIO	2025	0.02%	99.98%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



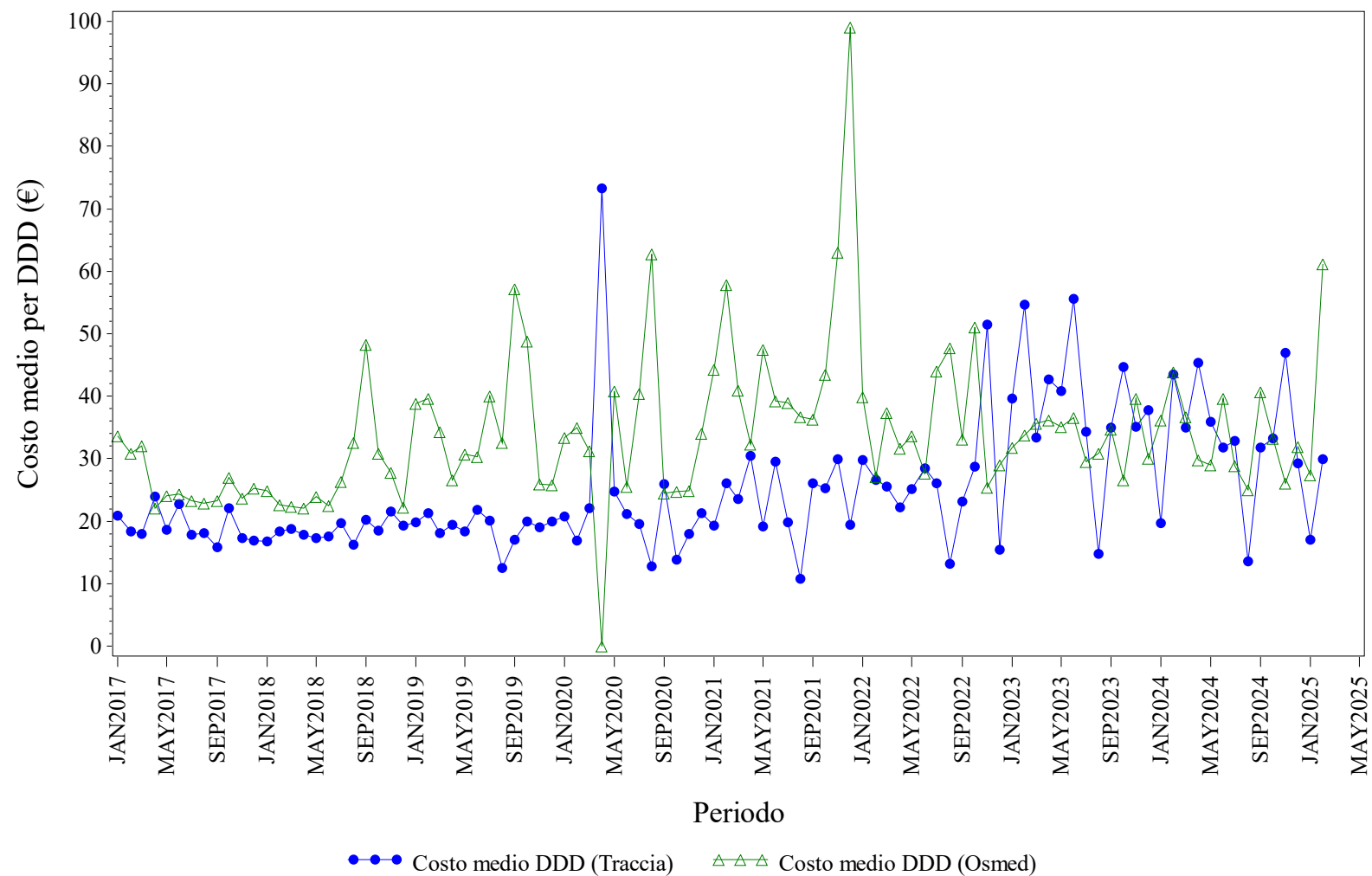
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	0.35%	99.65%
LAZIO	2018	0.12%	99.88%
LAZIO	2019	0.07%	99.93%
LAZIO	2020	8.41%	91.59%
LAZIO	2021	0.14%	99.86%
LAZIO	2022	0.05%	99.95%
LAZIO	2023	0.17%	99.83%
LAZIO	2024	0.21%	99.79%
LAZIO	2025	0.09%	99.91%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



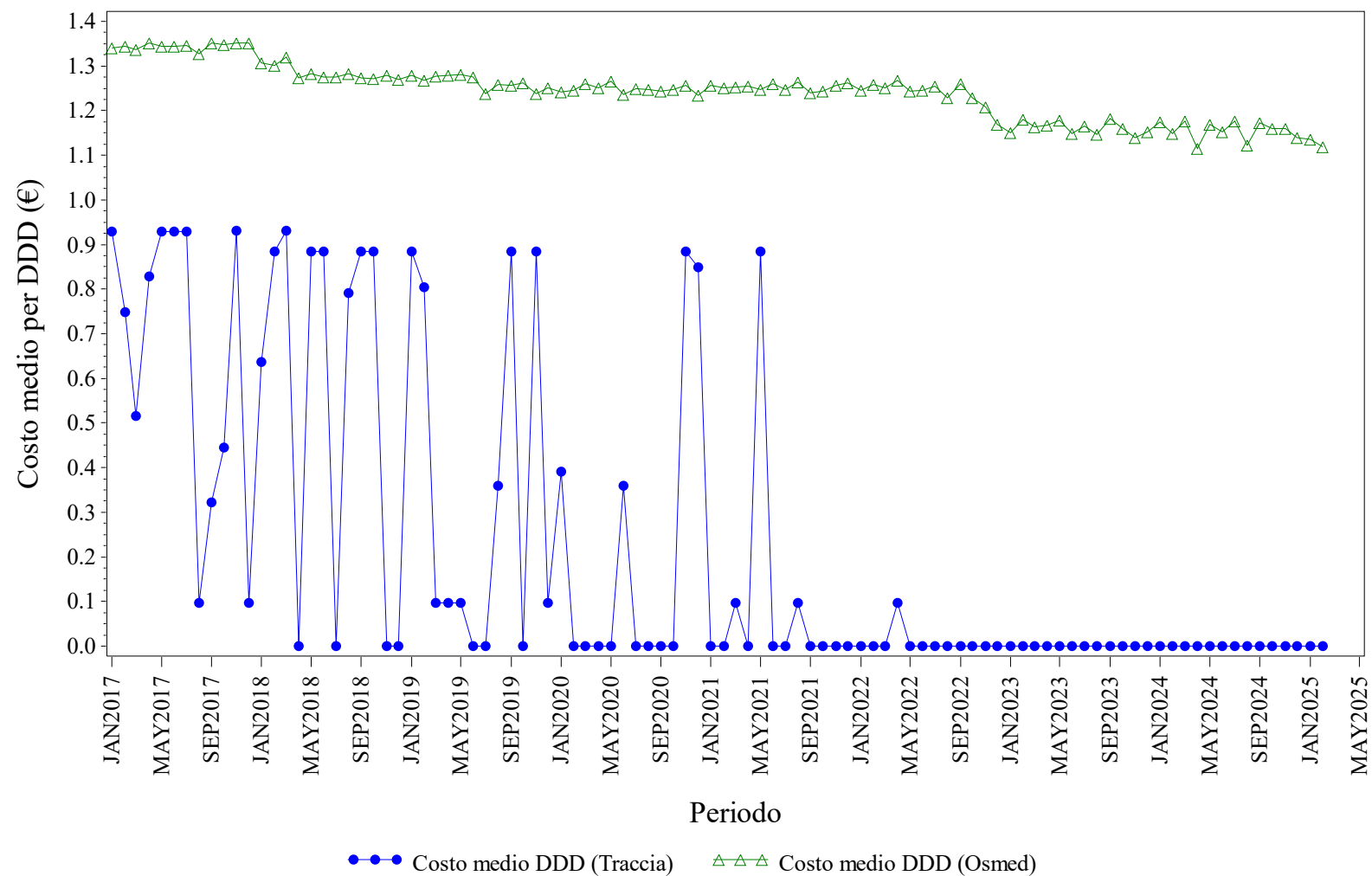
FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	9.76%	90.24%
LAZIO	2018	3.63%	96.37%
LAZIO	2019	0.65%	99.35%
LAZIO	2020	1.91%	98.09%
LAZIO	2021	1.15%	98.85%
LAZIO	2022	1.47%	98.53%
LAZIO	2023	3.65%	96.35%
LAZIO	2024	1.05%	98.95%
LAZIO	2025	0.10%	99.90%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



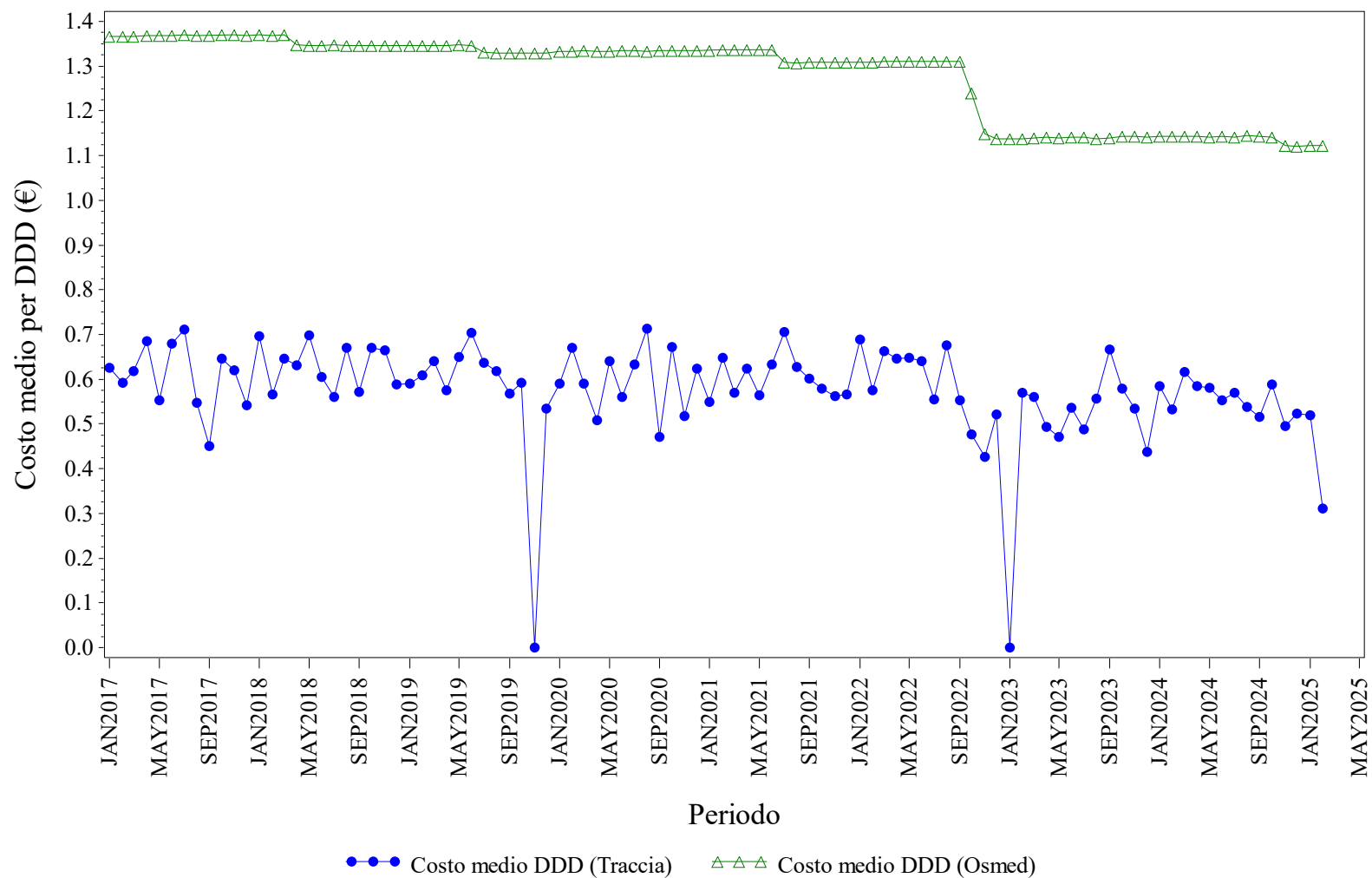
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	99.35%	0.65%
LAZIO	2018	99.45%	0.55%
LAZIO	2019	99.59%	0.41%
LAZIO	2020	99.82%	0.18%
LAZIO	2021	99.93%	0.07%
LAZIO	2022	99.95%	0.05%
LAZIO	2023	99.84%	0.16%
LAZIO	2024	100.0%	0.00%
LAZIO	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



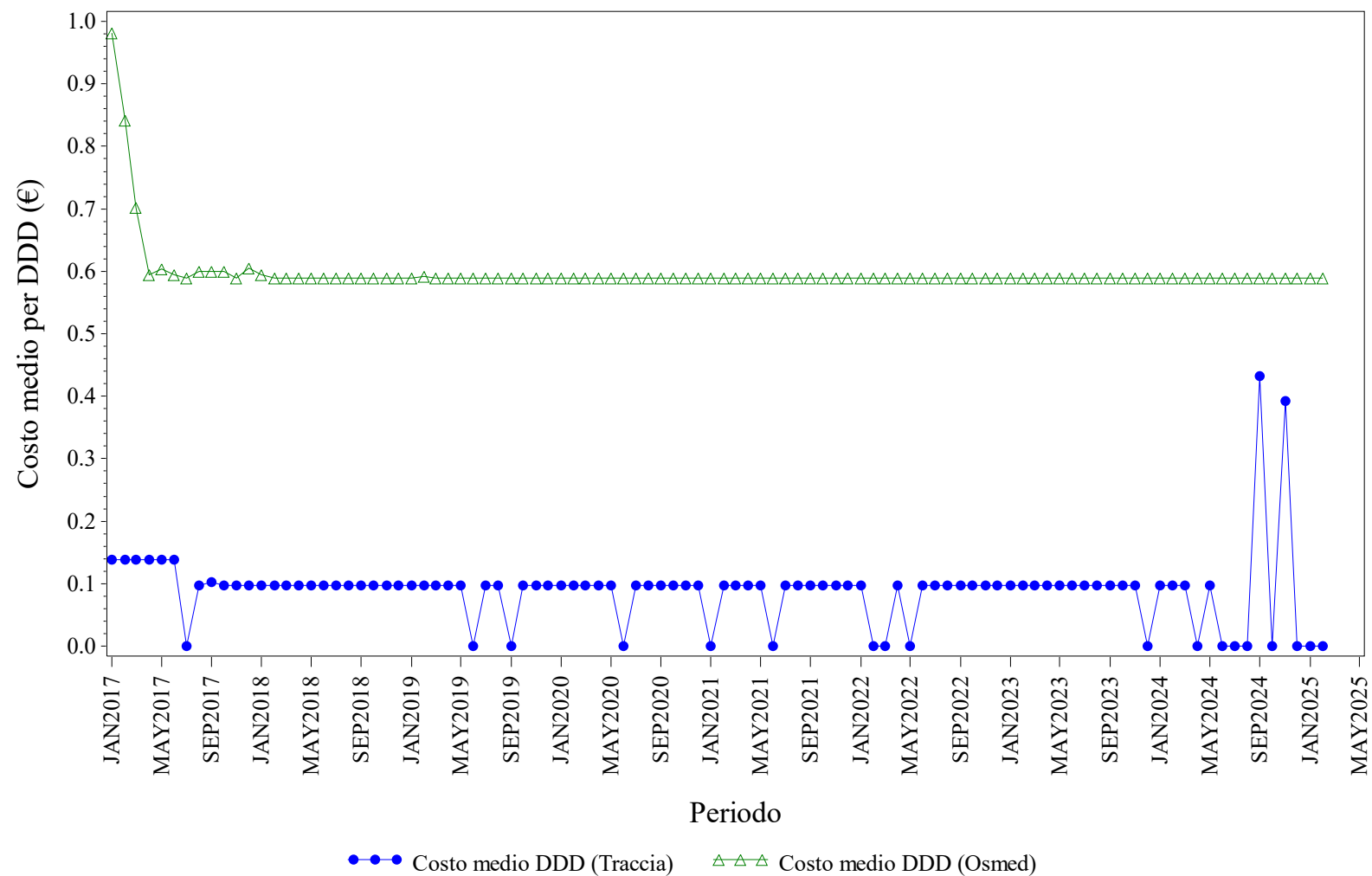
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	96.50%	3.50%
LAZIO	2018	96.29%	3.71%
LAZIO	2019	96.13%	3.87%
LAZIO	2020	96.06%	3.94%
LAZIO	2021	96.42%	3.58%
LAZIO	2022	96.03%	3.97%
LAZIO	2023	95.95%	4.05%
LAZIO	2024	96.29%	3.71%
LAZIO	2025	95.84%	4.16%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



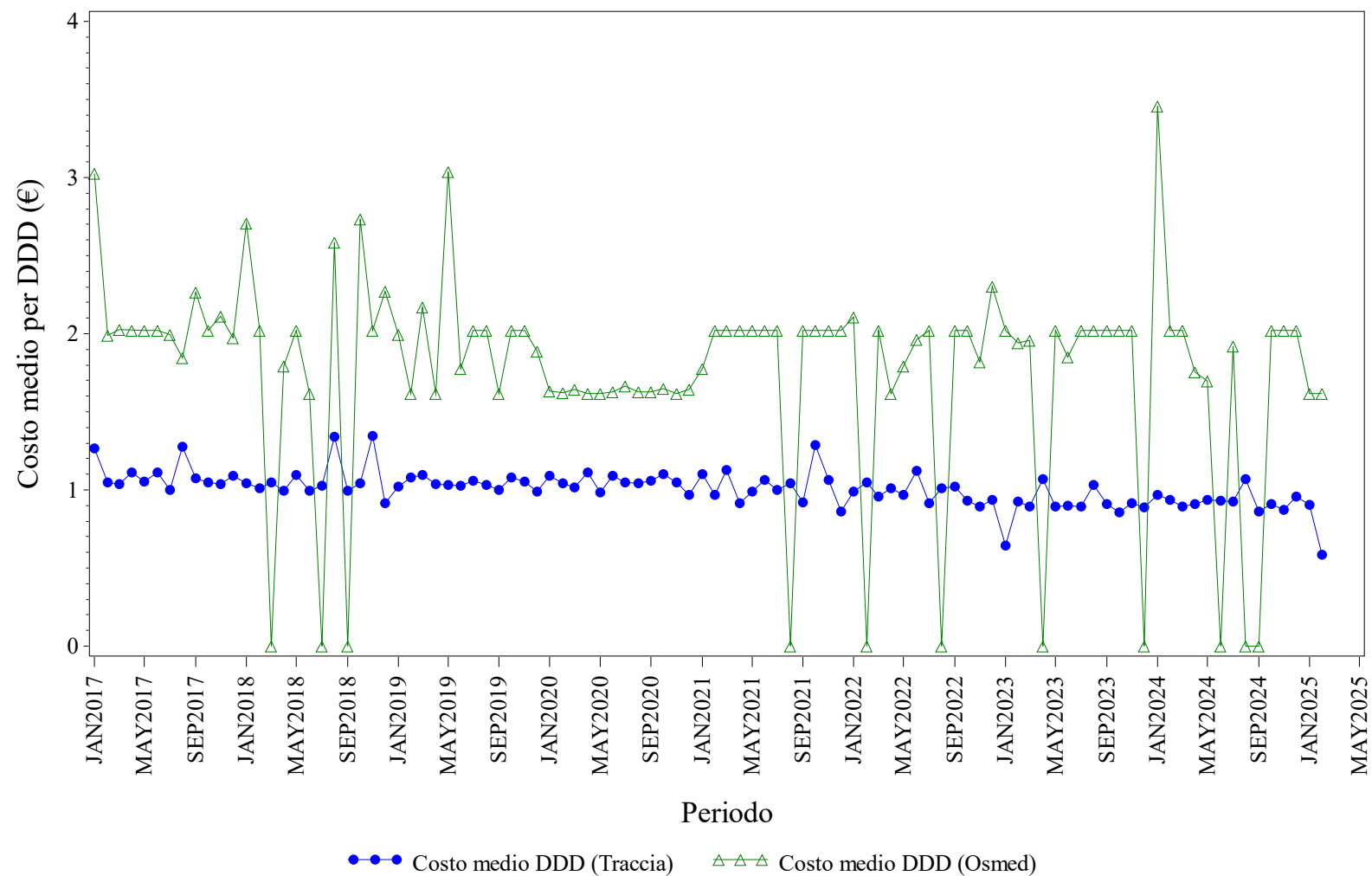
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	90.33%	9.67%
LAZIO	2018	86.07%	13.93%
LAZIO	2019	85.69%	14.31%
LAZIO	2020	80.19%	19.81%
LAZIO	2021	83.99%	16.01%
LAZIO	2022	83.72%	16.28%
LAZIO	2023	67.57%	32.43%
LAZIO	2024	77.62%	22.38%
LAZIO	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



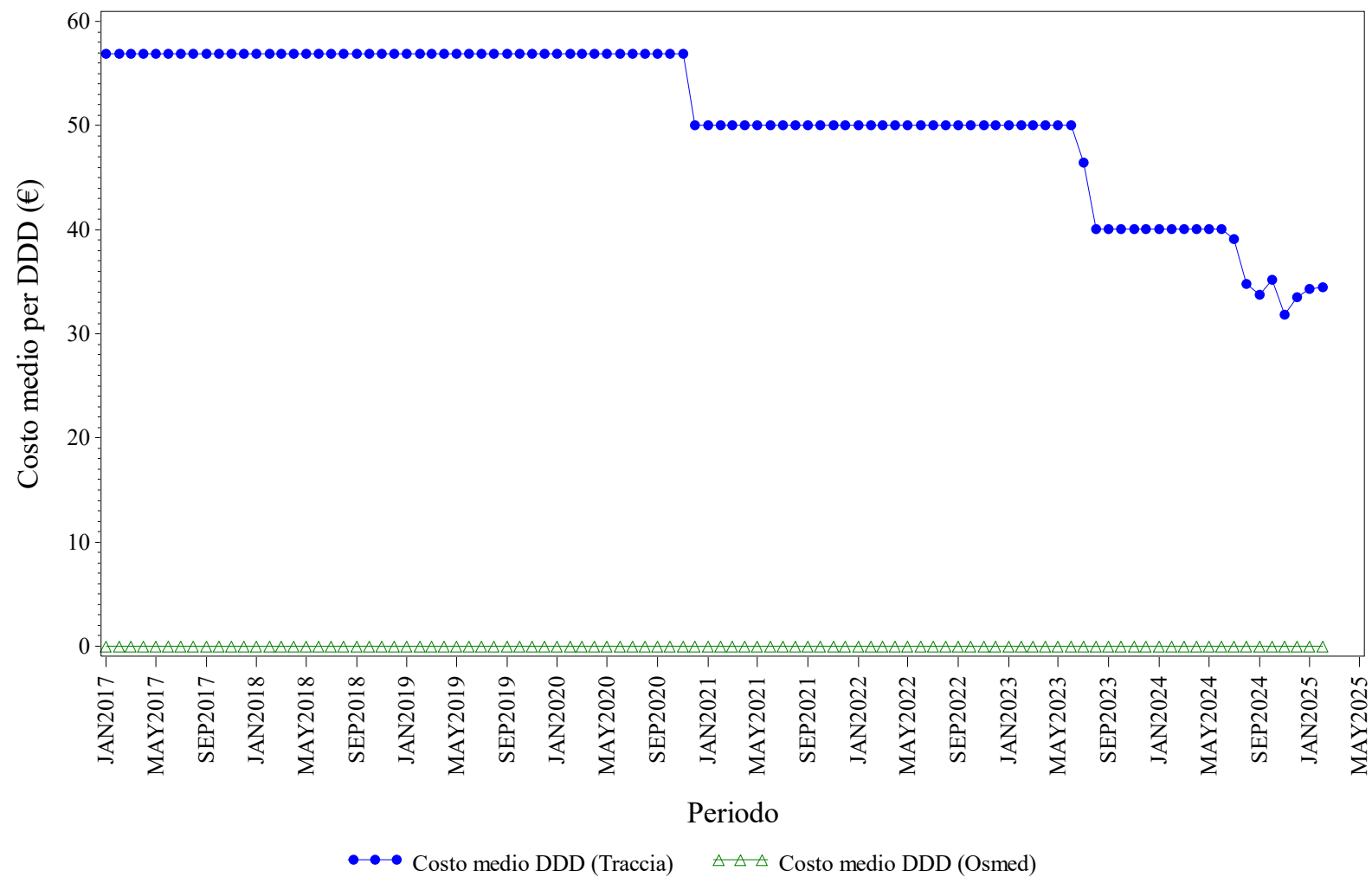
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	1.33%	98.67%
LAZIO	2018	0.02%	99.98%
LAZIO	2019	0.02%	99.98%
LAZIO	2020	0.69%	99.31%
LAZIO	2021	0.04%	99.96%
LAZIO	2022	0.03%	99.97%
LAZIO	2023	0.01%	99.99%
LAZIO	2024	0.04%	99.96%
LAZIO	2025	0.01%	99.99%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



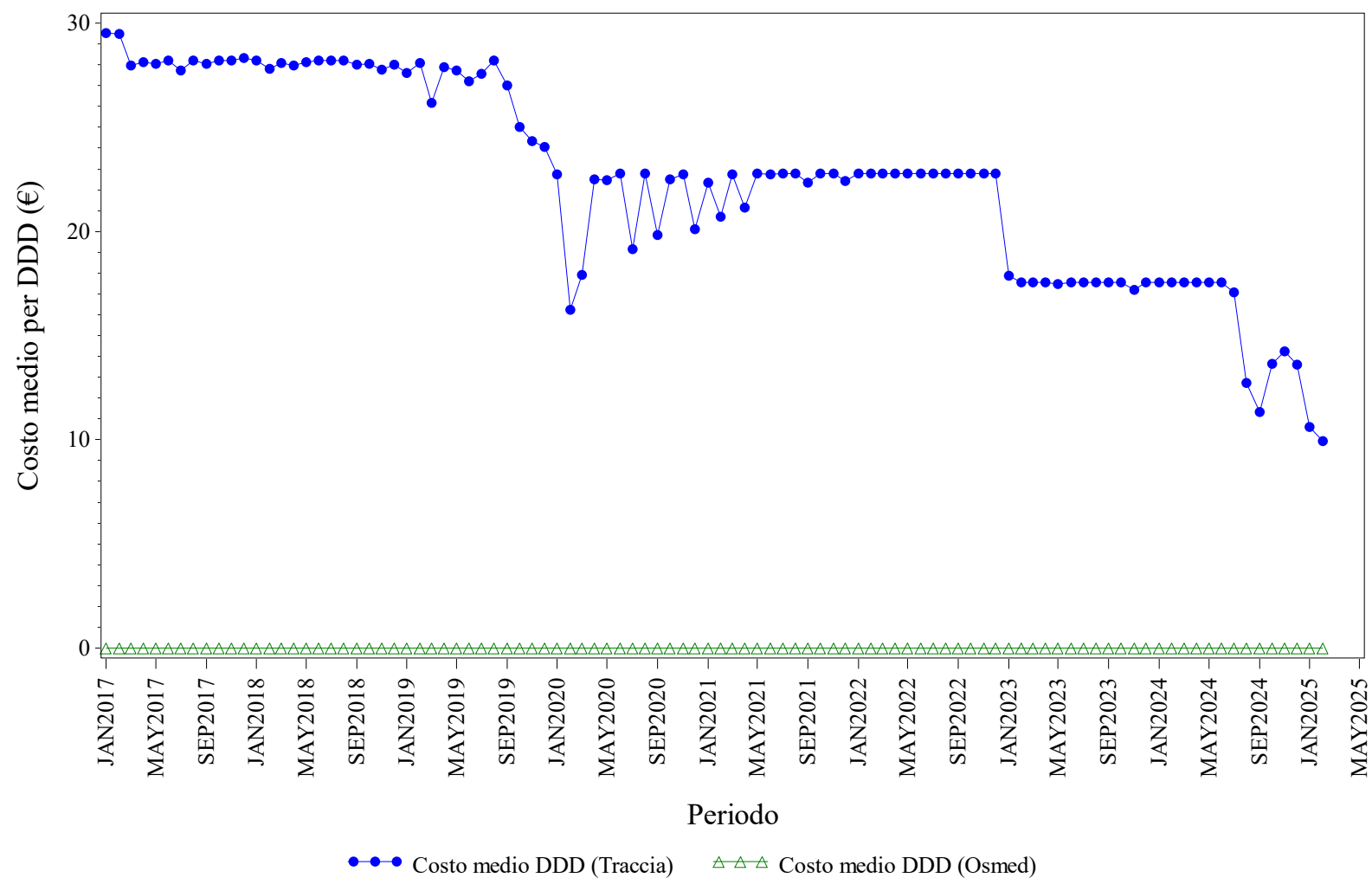
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	0.00%	100.0%
LAZIO	2018	0.00%	100.0%
LAZIO	2019	0.00%	100.0%
LAZIO	2020	0.00%	100.0%
LAZIO	2021	0.00%	100.0%
LAZIO	2022	0.00%	100.0%
LAZIO	2023	0.00%	100.0%
LAZIO	2024	0.00%	100.0%
LAZIO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



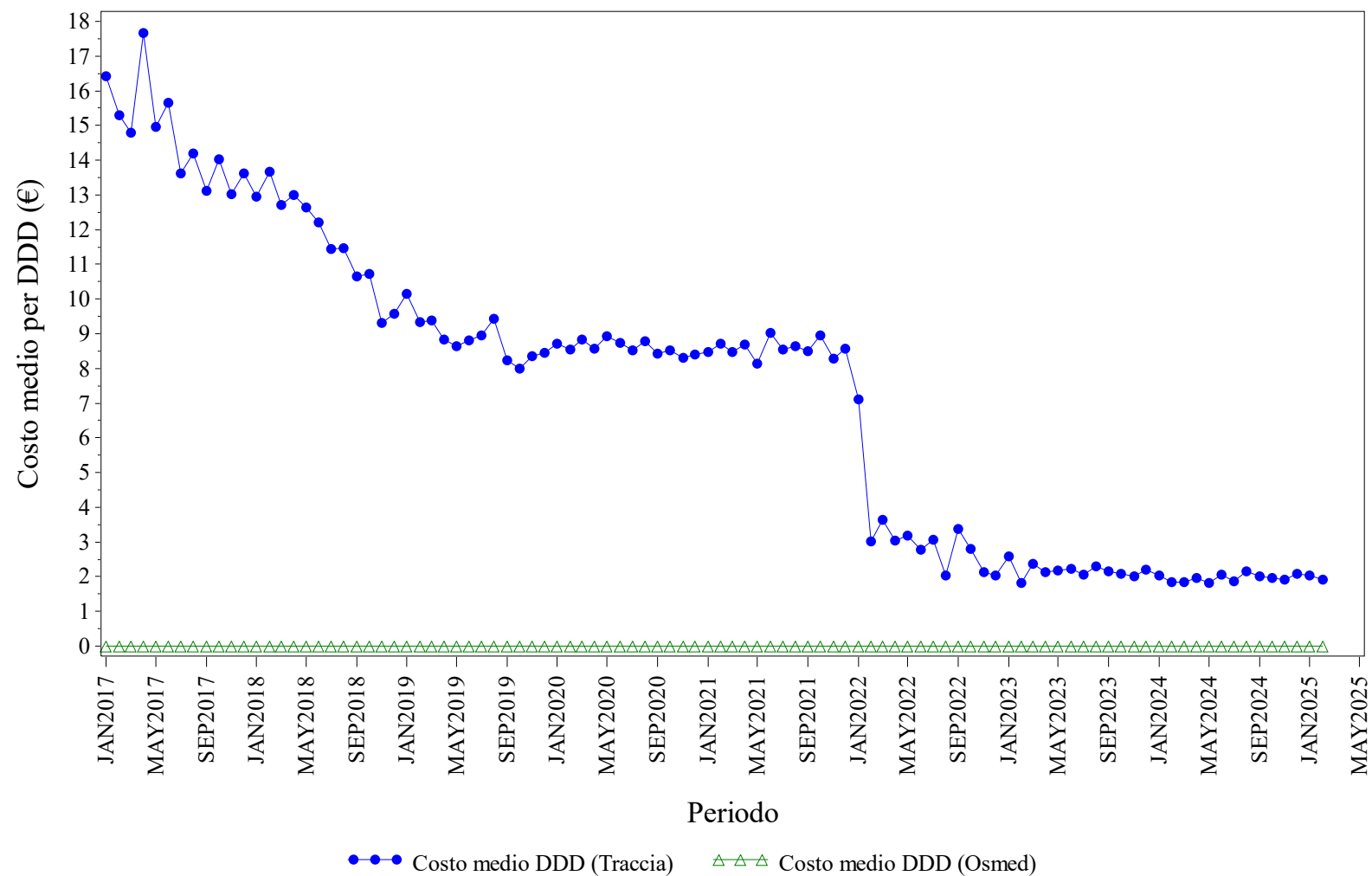
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	0.00%	100.0%
LAZIO	2018	0.00%	100.0%
LAZIO	2019	0.00%	100.0%
LAZIO	2020	0.00%	100.0%
LAZIO	2021	0.00%	100.0%
LAZIO	2022	0.00%	100.0%
LAZIO	2023	0.00%	100.0%
LAZIO	2024	0.00%	100.0%
LAZIO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



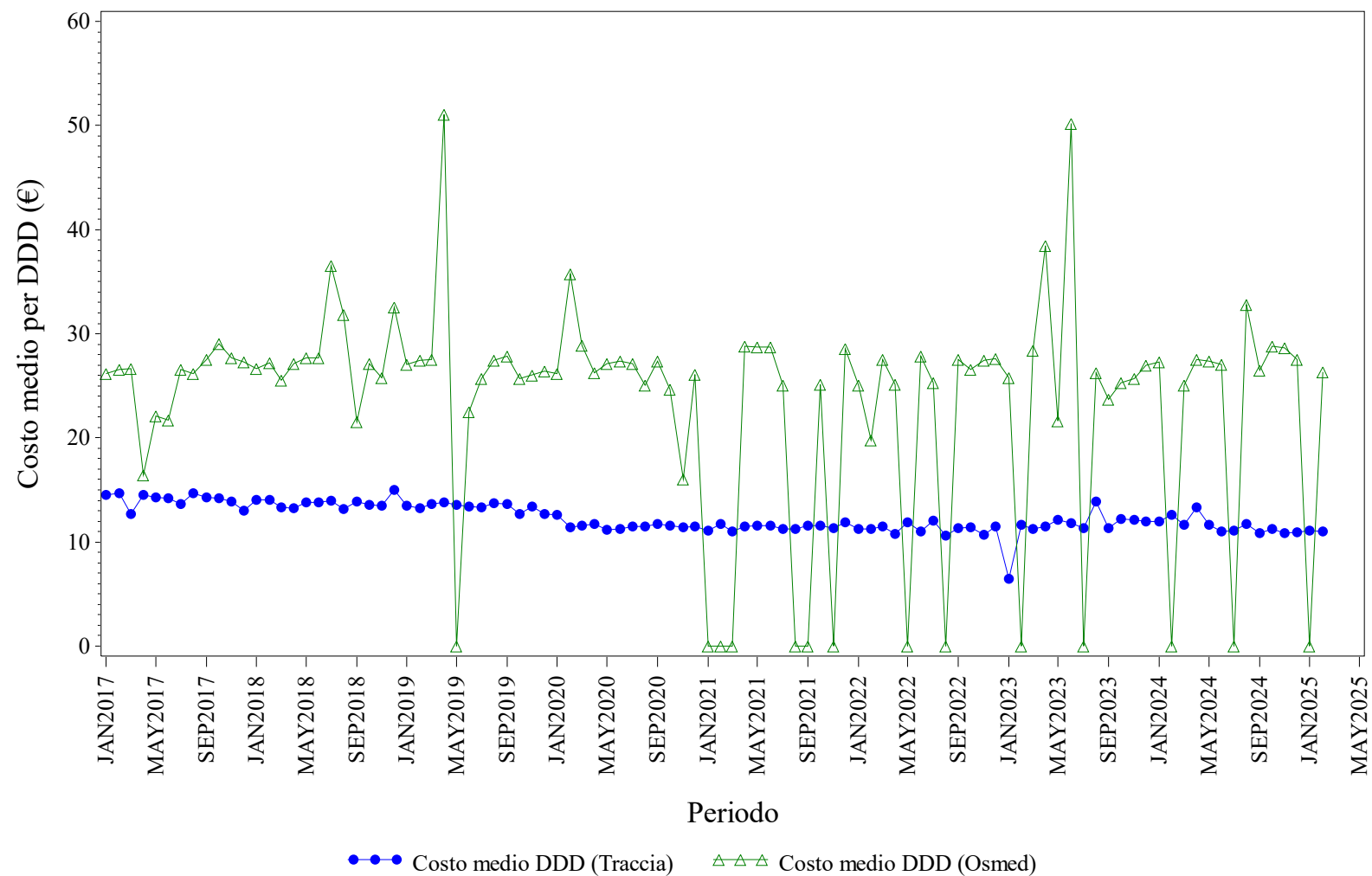
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	0.00%	100.0%
LAZIO	2018	0.00%	100.0%
LAZIO	2019	0.00%	100.0%
LAZIO	2020	0.00%	100.0%
LAZIO	2021	0.00%	100.0%
LAZIO	2022	0.00%	100.0%
LAZIO	2023	0.00%	100.0%
LAZIO	2024	0.00%	100.0%
LAZIO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



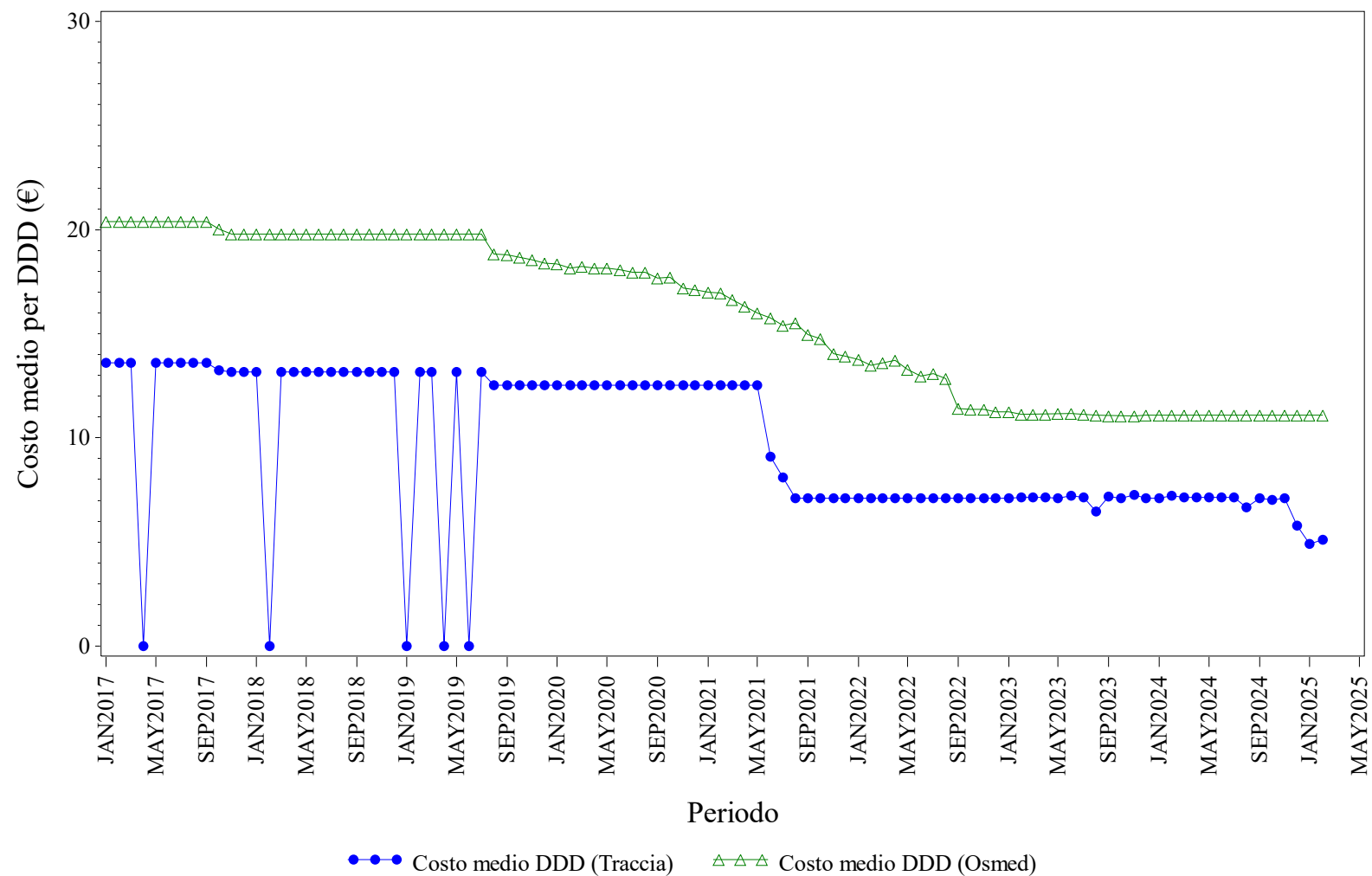
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	0.83%	99.17%
LAZIO	2018	0.85%	99.15%
LAZIO	2019	0.98%	99.02%
LAZIO	2020	0.24%	99.76%
LAZIO	2021	0.09%	99.91%
LAZIO	2022	0.16%	99.84%
LAZIO	2023	0.41%	99.59%
LAZIO	2024	0.24%	99.76%
LAZIO	2025	0.12%	99.88%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



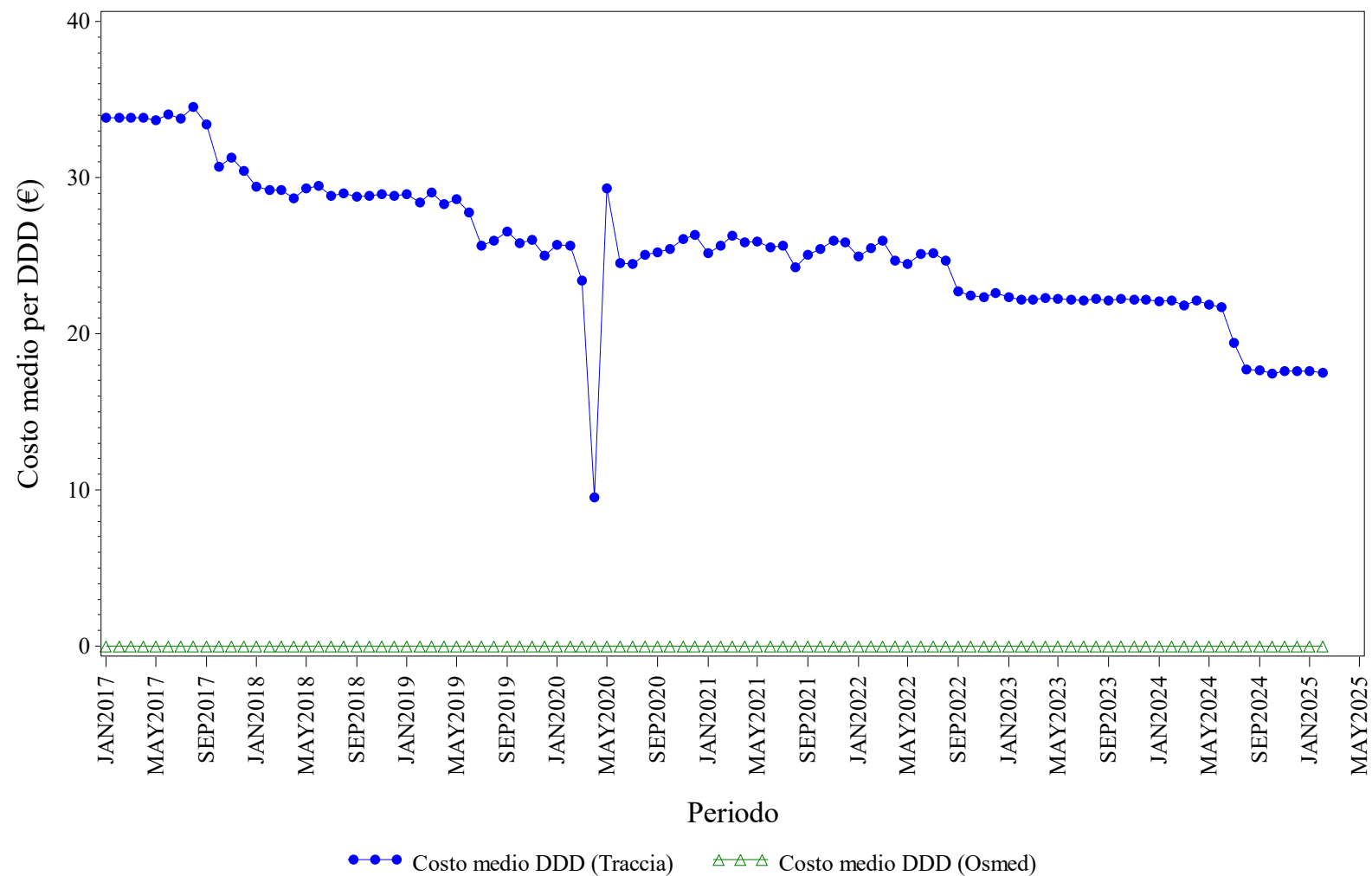
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	99.48%	0.52%
LAZIO	2018	99.47%	0.53%
LAZIO	2019	99.57%	0.43%
LAZIO	2020	99.09%	0.91%
LAZIO	2021	98.53%	1.47%
LAZIO	2022	97.62%	2.38%
LAZIO	2023	97.95%	2.05%
LAZIO	2024	97.79%	2.21%
LAZIO	2025	97.07%	2.93%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



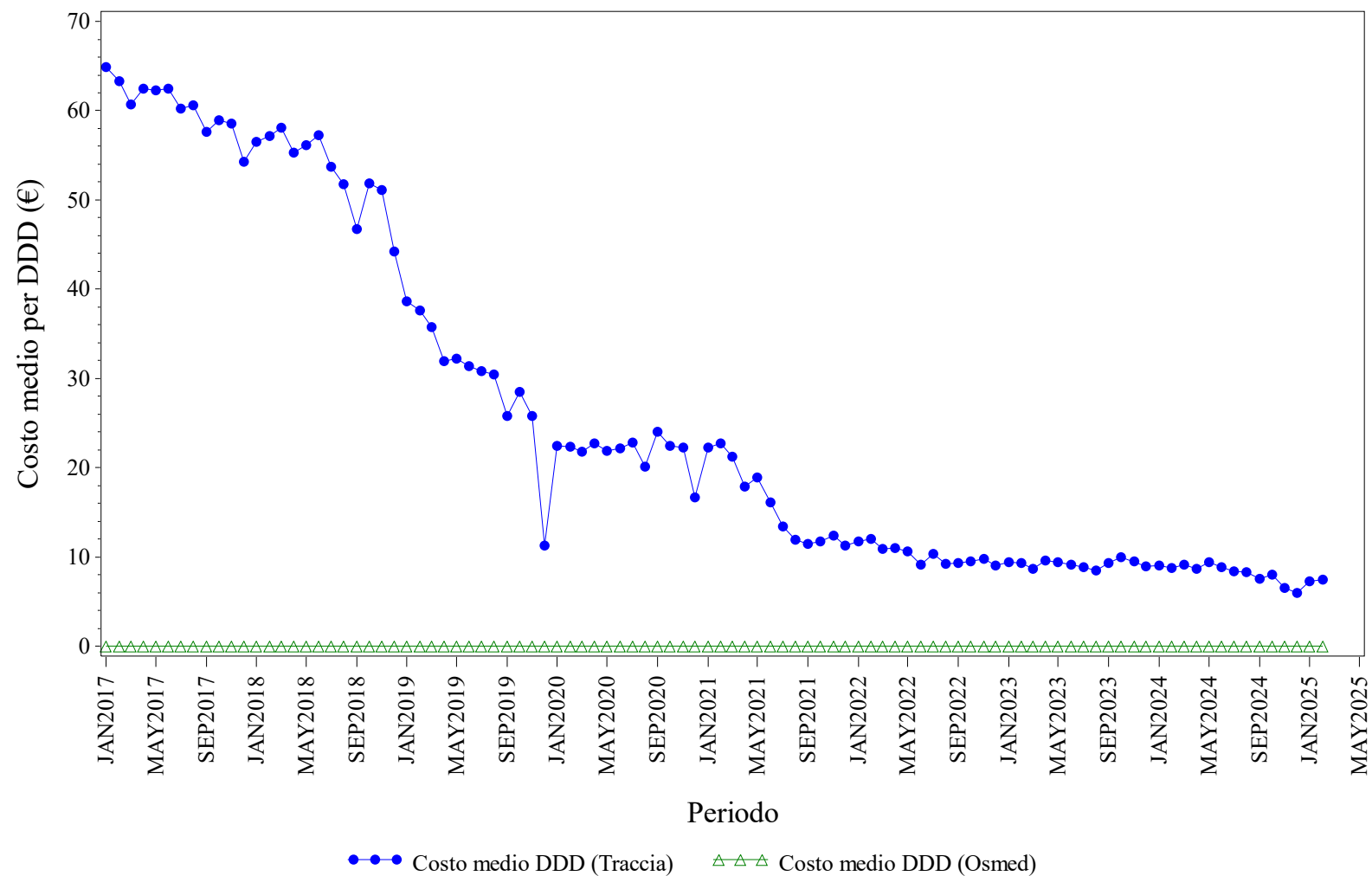
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	0.00%	100.0%
LAZIO	2018	0.00%	100.0%
LAZIO	2019	0.00%	100.0%
LAZIO	2020	0.00%	100.0%
LAZIO	2021	0.00%	100.0%
LAZIO	2022	0.00%	100.0%
LAZIO	2023	0.00%	100.0%
LAZIO	2024	0.00%	100.0%
LAZIO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



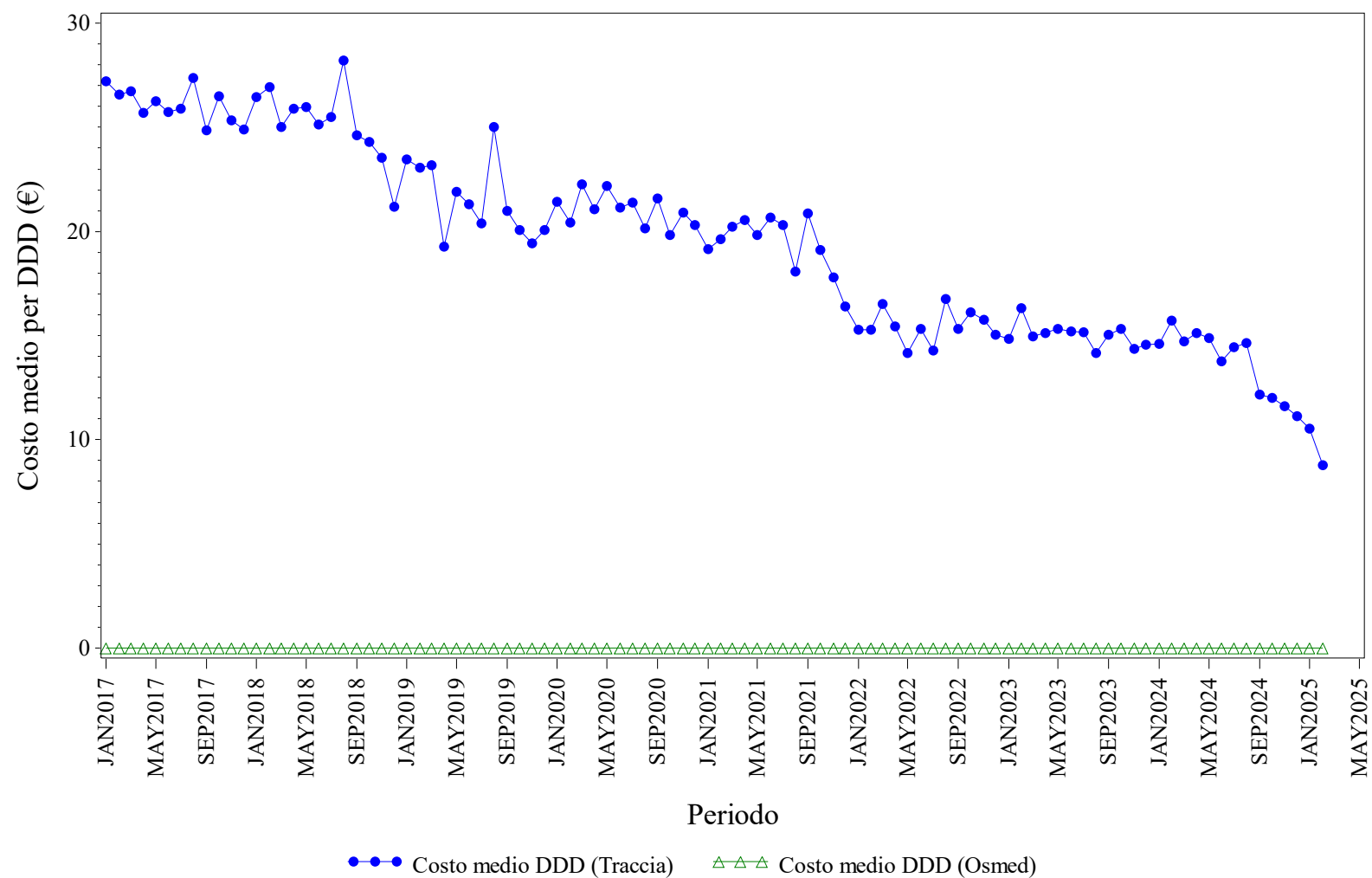
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	0.00%	100.0%
LAZIO	2018	0.00%	100.0%
LAZIO	2019	0.00%	100.0%
LAZIO	2020	0.00%	100.0%
LAZIO	2021	0.00%	100.0%
LAZIO	2022	0.00%	100.0%
LAZIO	2023	0.00%	100.0%
LAZIO	2024	0.00%	100.0%
LAZIO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LAZIO. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LAZIO	2017	0.00%	100.0%
LAZIO	2018	0.00%	100.0%
LAZIO	2019	0.00%	100.0%
LAZIO	2020	0.00%	100.0%
LAZIO	2021	0.00%	100.0%
LAZIO	2022	0.00%	100.0%
LAZIO	2023	0.00%	100.0%
LAZIO	2024	0.00%	100.0%
LAZIO	2025	0.00%	100.0%

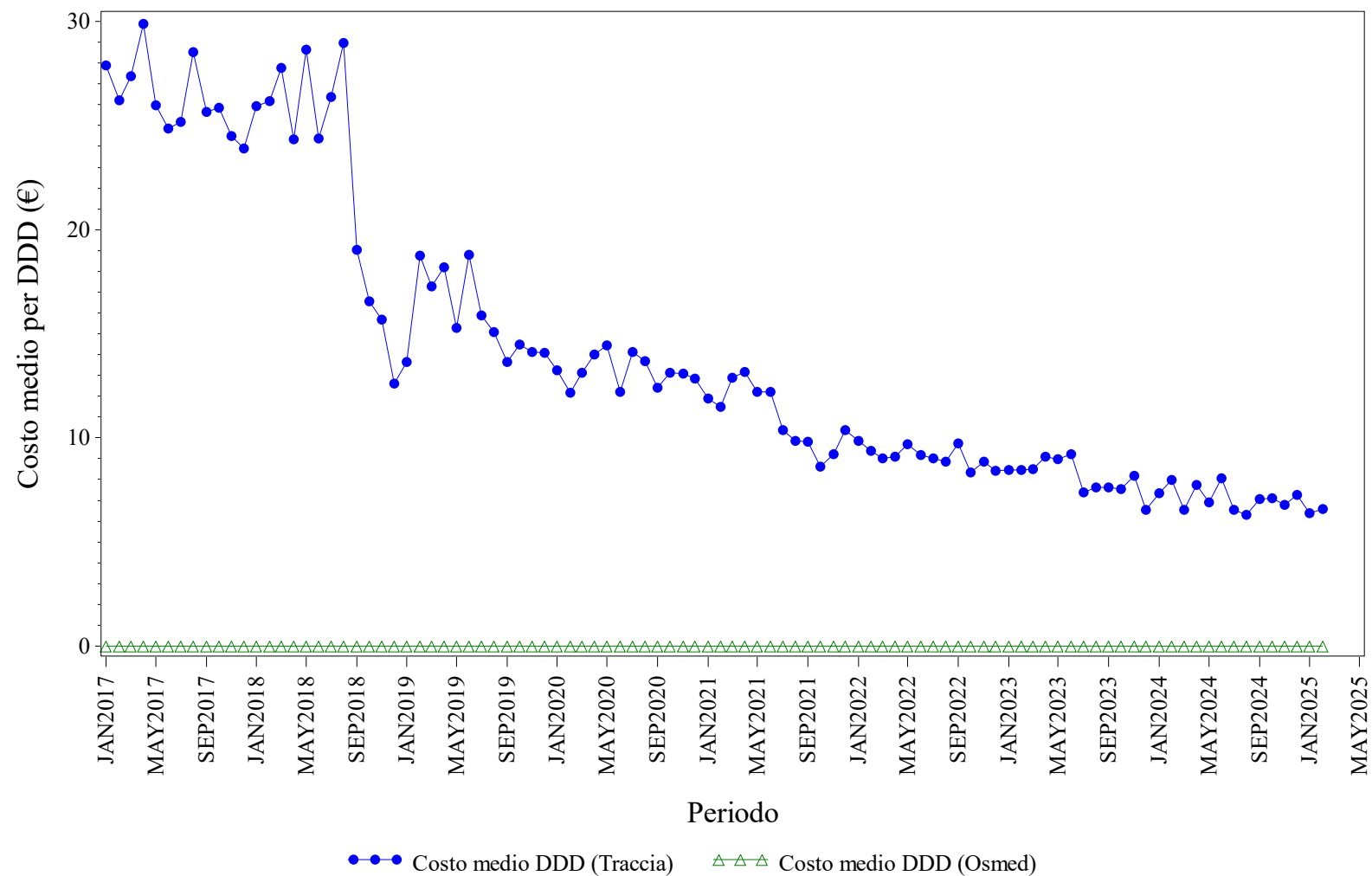
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



LIGURIA. Trend mensile costo medio per DDD

LIGURIA. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



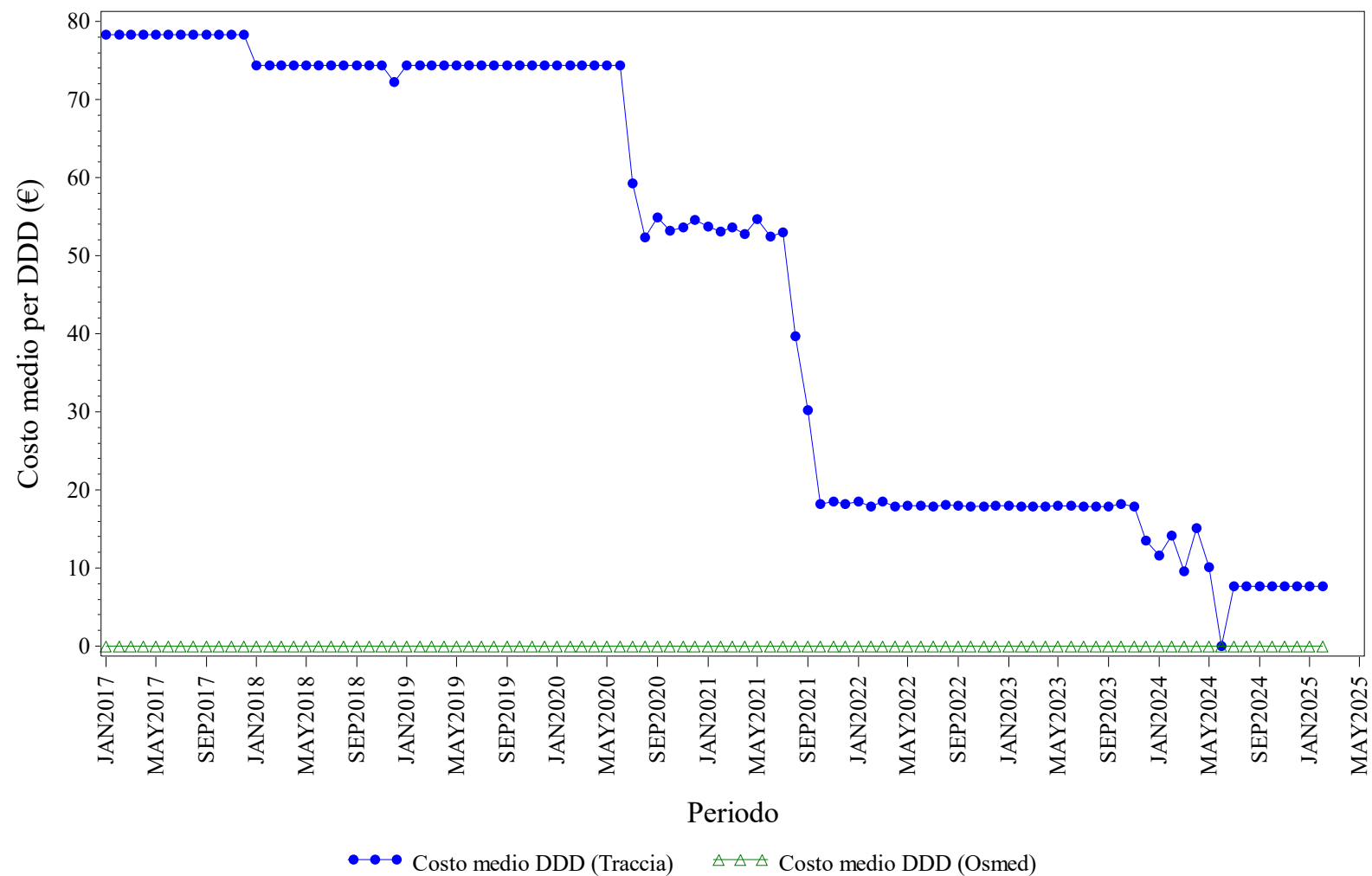
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	0.00%	100.0%
LIGURIA	2018	0.00%	100.0%
LIGURIA	2019	0.00%	100.0%
LIGURIA	2020	0.00%	100.0%
LIGURIA	2021	0.00%	100.0%
LIGURIA	2022	0.00%	100.0%
LIGURIA	2023	0.00%	100.0%
LIGURIA	2024	0.00%	100.0%
LIGURIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



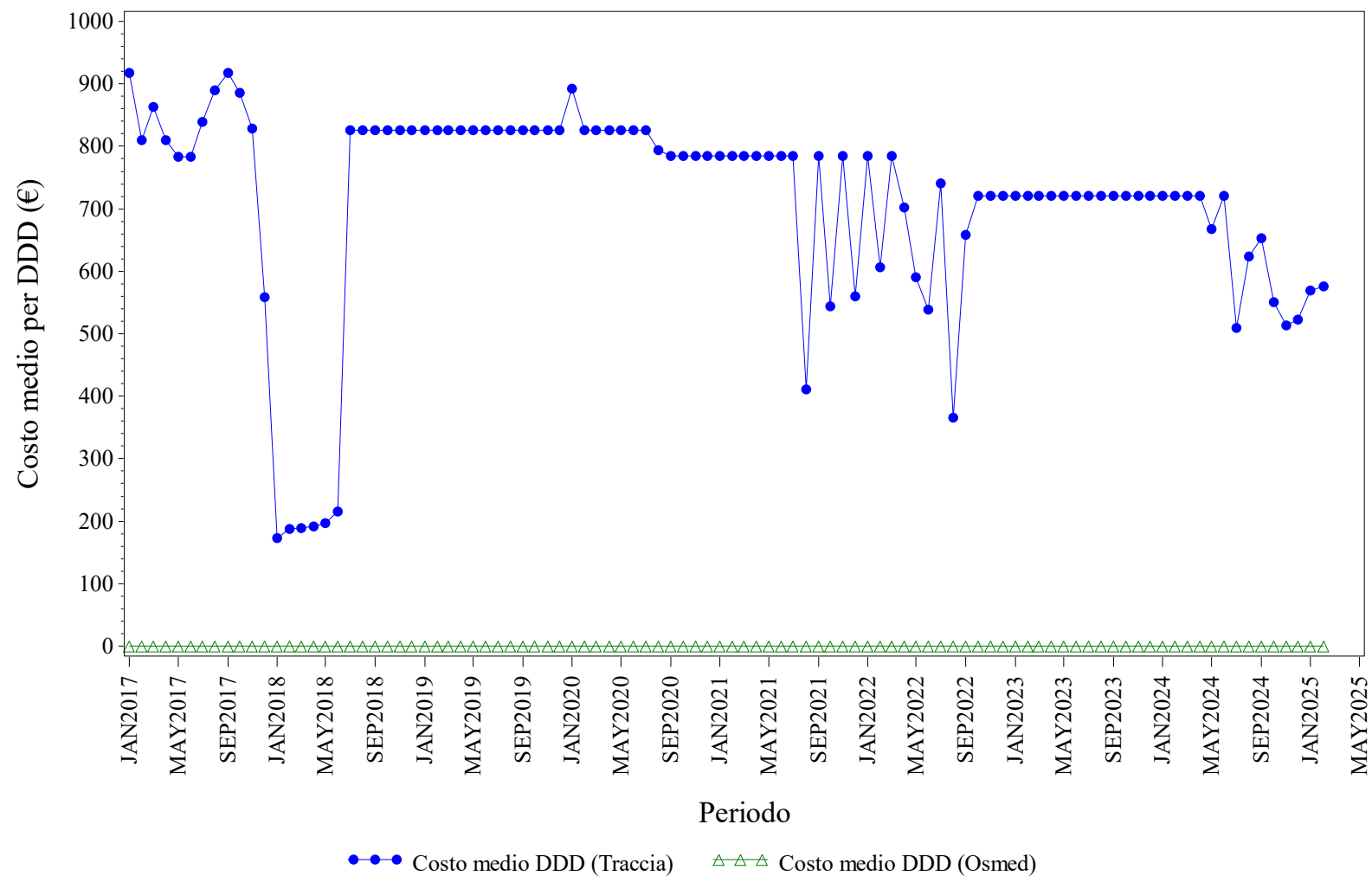
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	0.00%	100.0%
LIGURIA	2018	0.00%	100.0%
LIGURIA	2019	0.00%	100.0%
LIGURIA	2020	0.00%	100.0%
LIGURIA	2021	0.00%	100.0%
LIGURIA	2022	0.00%	100.0%
LIGURIA	2023	0.00%	100.0%
LIGURIA	2024	0.00%	100.0%
LIGURIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



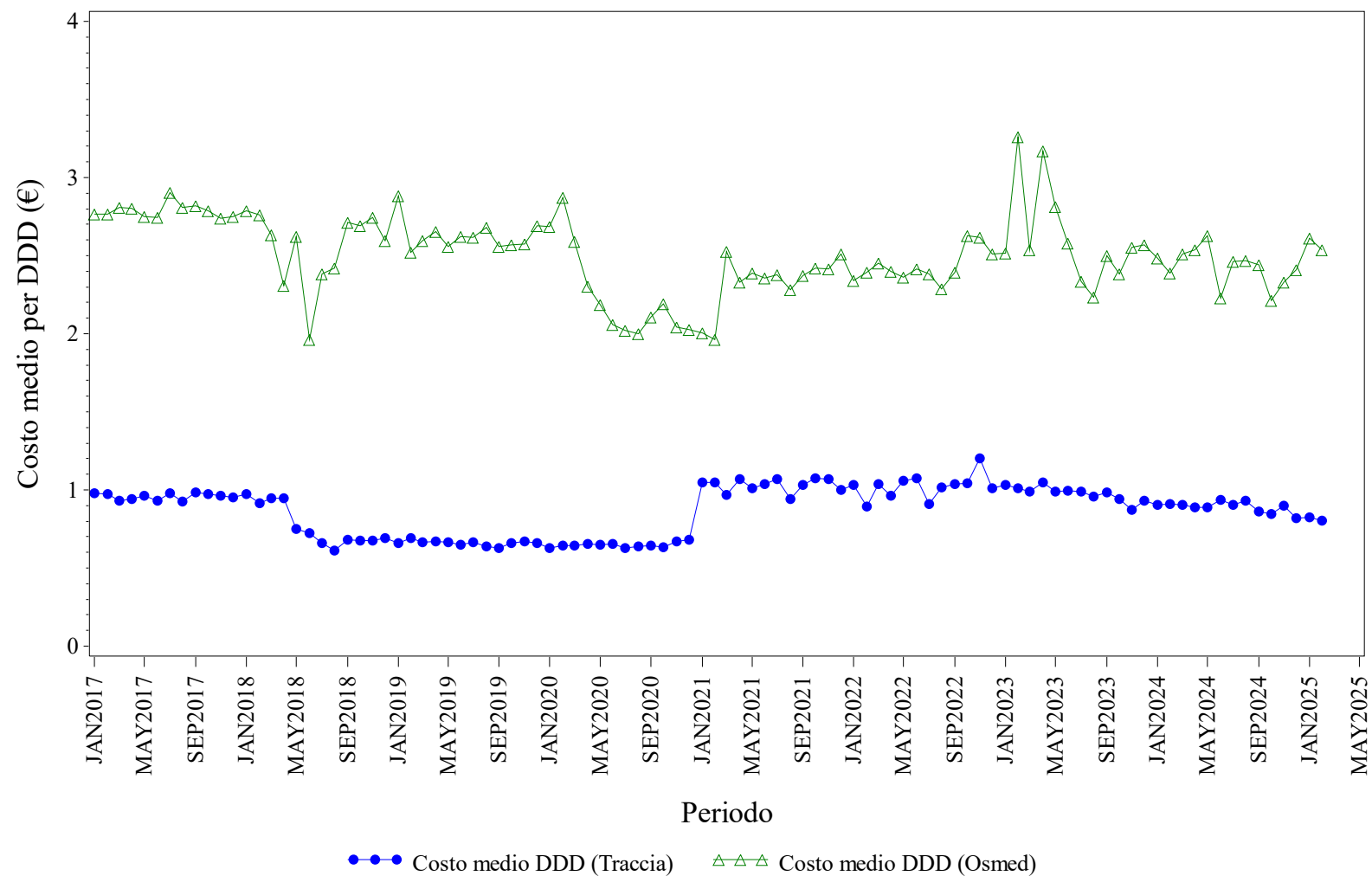
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	0.00%	100.0%
LIGURIA	2018	0.00%	100.0%
LIGURIA	2019	0.00%	100.0%
LIGURIA	2020	0.00%	100.0%
LIGURIA	2021	0.00%	100.0%
LIGURIA	2022	0.00%	100.0%
LIGURIA	2023	0.00%	100.0%
LIGURIA	2024	0.00%	100.0%
LIGURIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



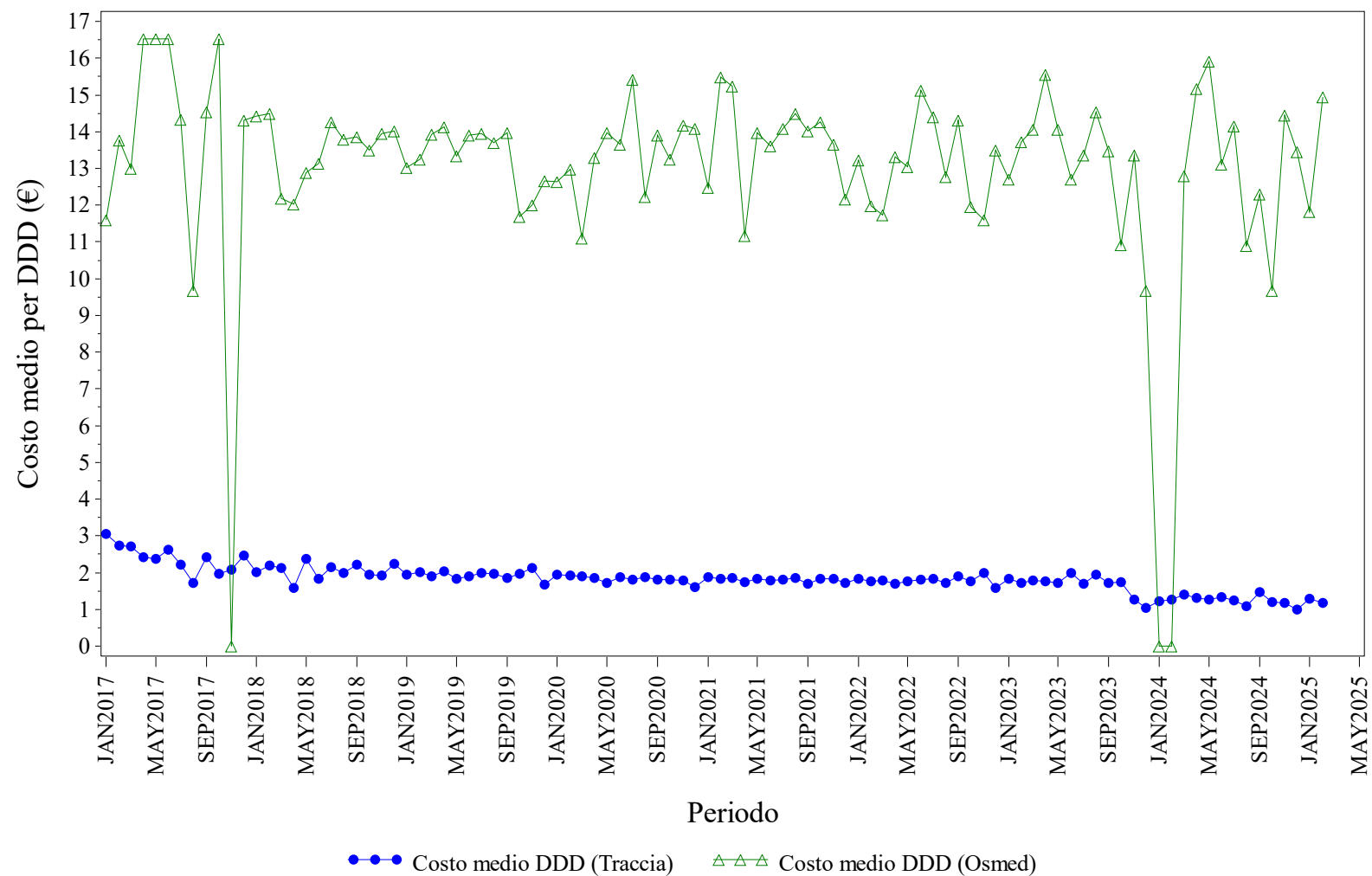
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	3.56%	96.44%
LIGURIA	2018	1.02%	98.98%
LIGURIA	2019	0.68%	99.32%
LIGURIA	2020	0.40%	99.60%
LIGURIA	2021	1.18%	98.82%
LIGURIA	2022	1.14%	98.86%
LIGURIA	2023	0.61%	99.39%
LIGURIA	2024	0.44%	99.56%
LIGURIA	2025	0.33%	99.67%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



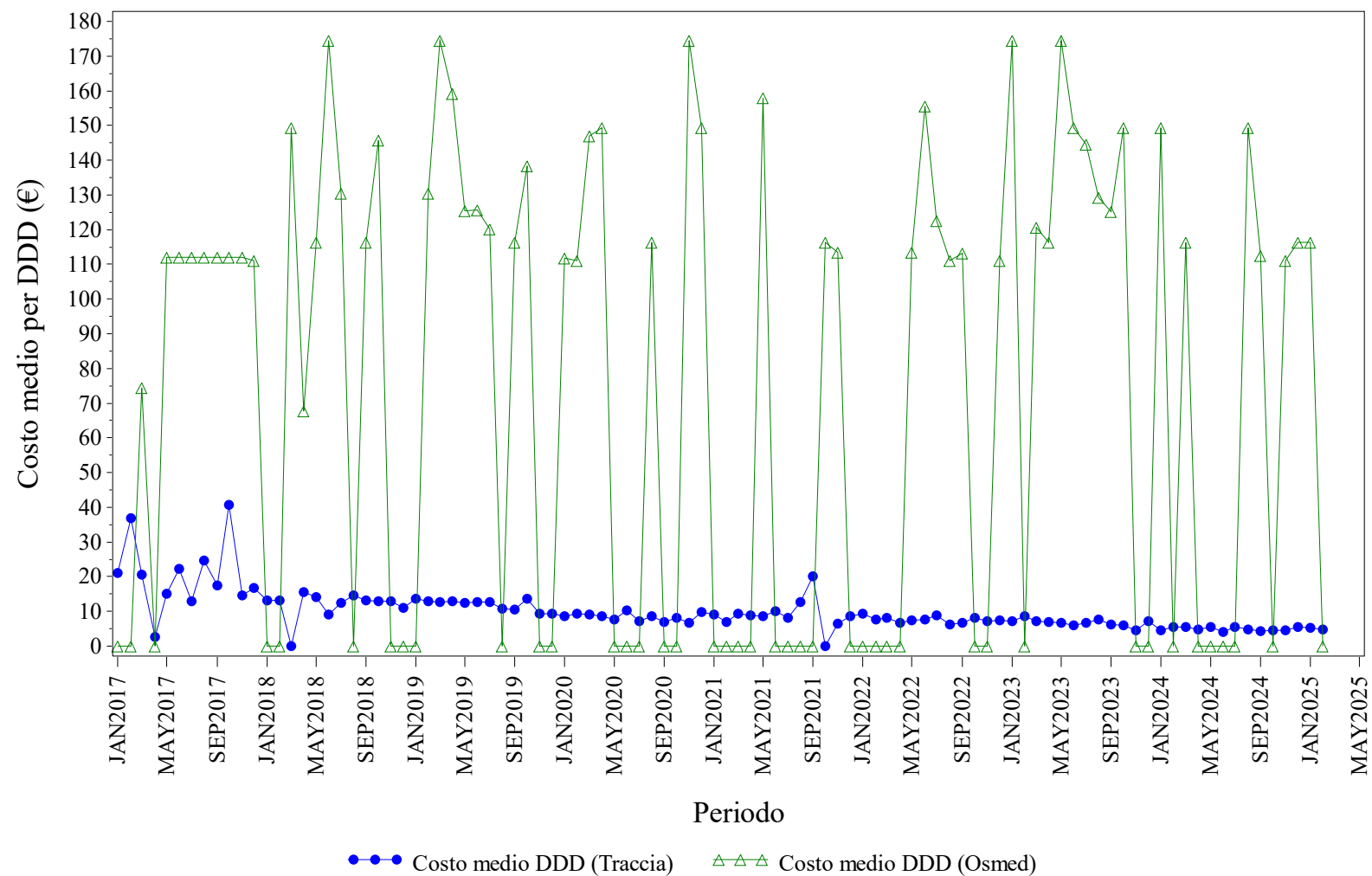
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	0.03%	99.97%
LIGURIA	2018	0.30%	99.70%
LIGURIA	2019	0.19%	99.81%
LIGURIA	2020	0.14%	99.86%
LIGURIA	2021	0.06%	99.94%
LIGURIA	2022	0.11%	99.89%
LIGURIA	2023	0.06%	99.94%
LIGURIA	2024	0.06%	99.94%
LIGURIA	2025	0.09%	99.91%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



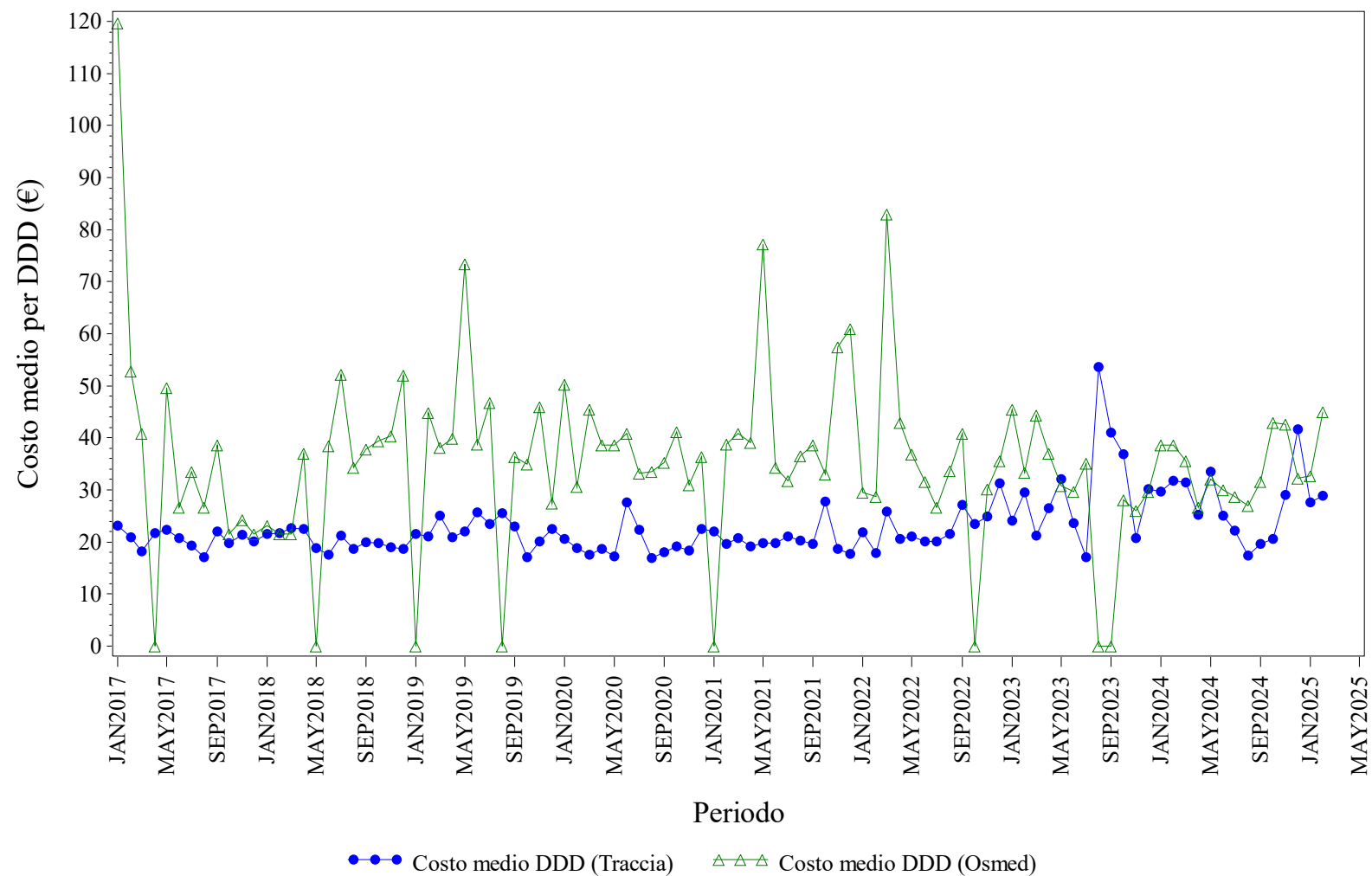
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	0.20%	99.80%
LIGURIA	2018	0.12%	99.88%
LIGURIA	2019	0.09%	99.91%
LIGURIA	2020	0.03%	99.97%
LIGURIA	2021	0.02%	99.98%
LIGURIA	2022	0.07%	99.93%
LIGURIA	2023	0.09%	99.91%
LIGURIA	2024	0.05%	99.95%
LIGURIA	2025	0.04%	99.96%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilit  e flusso Osmed



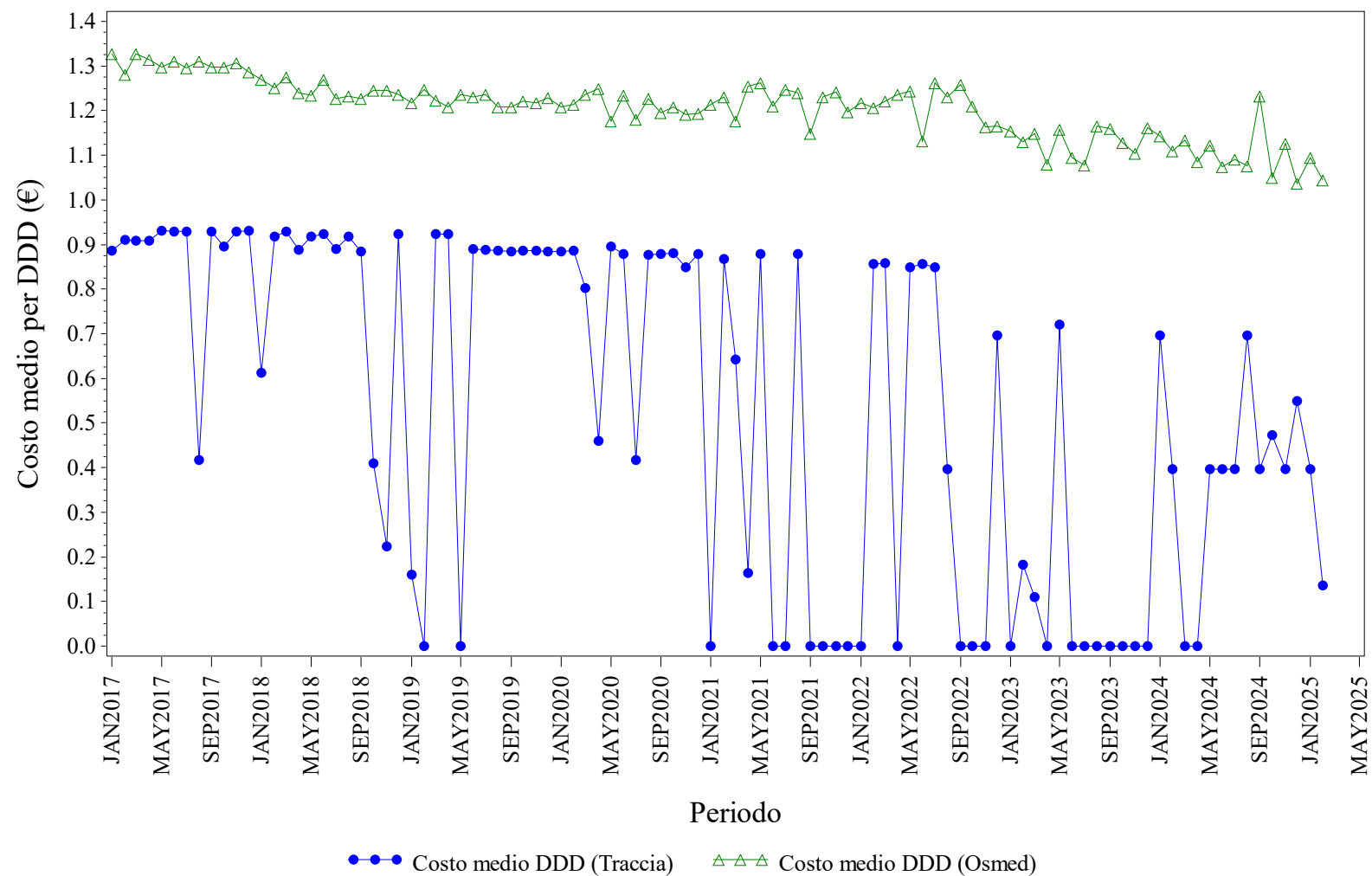
FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	1.29%	98.71%
LIGURIA	2018	1.72%	98.28%
LIGURIA	2019	1.47%	98.53%
LIGURIA	2020	2.29%	97.71%
LIGURIA	2021	1.28%	98.72%
LIGURIA	2022	1.47%	98.53%
LIGURIA	2023	1.66%	98.34%
LIGURIA	2024	1.61%	98.39%
LIGURIA	2025	3.27%	96.73%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilit  e flusso Osmed



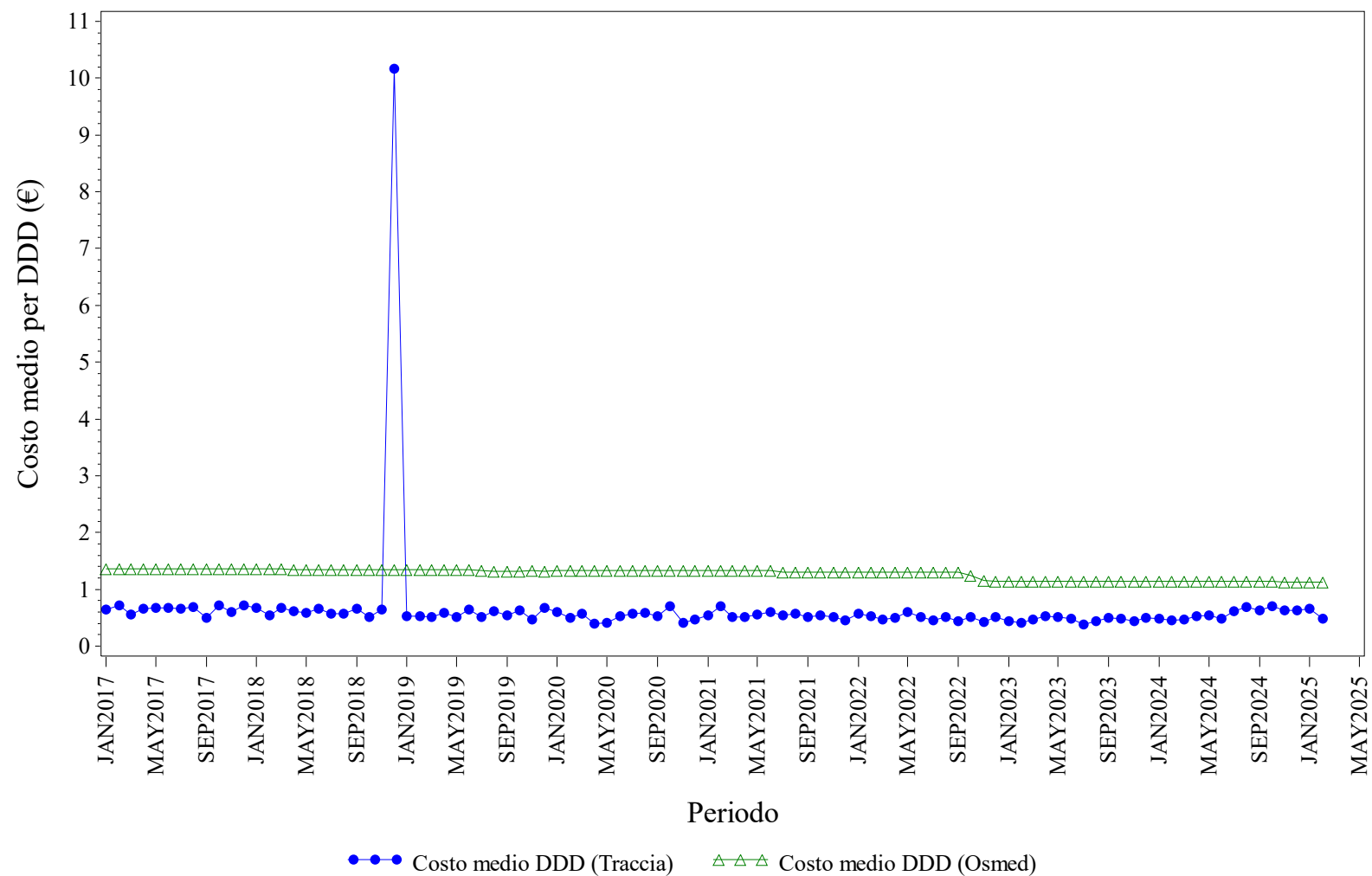
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	94.91%	5.09%
LIGURIA	2018	98.34%	1.66%
LIGURIA	2019	98.39%	1.61%
LIGURIA	2020	97.92%	2.08%
LIGURIA	2021	98.35%	1.65%
LIGURIA	2022	98.88%	1.12%
LIGURIA	2023	98.38%	1.62%
LIGURIA	2024	96.48%	3.52%
LIGURIA	2025	91.04%	8.96%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



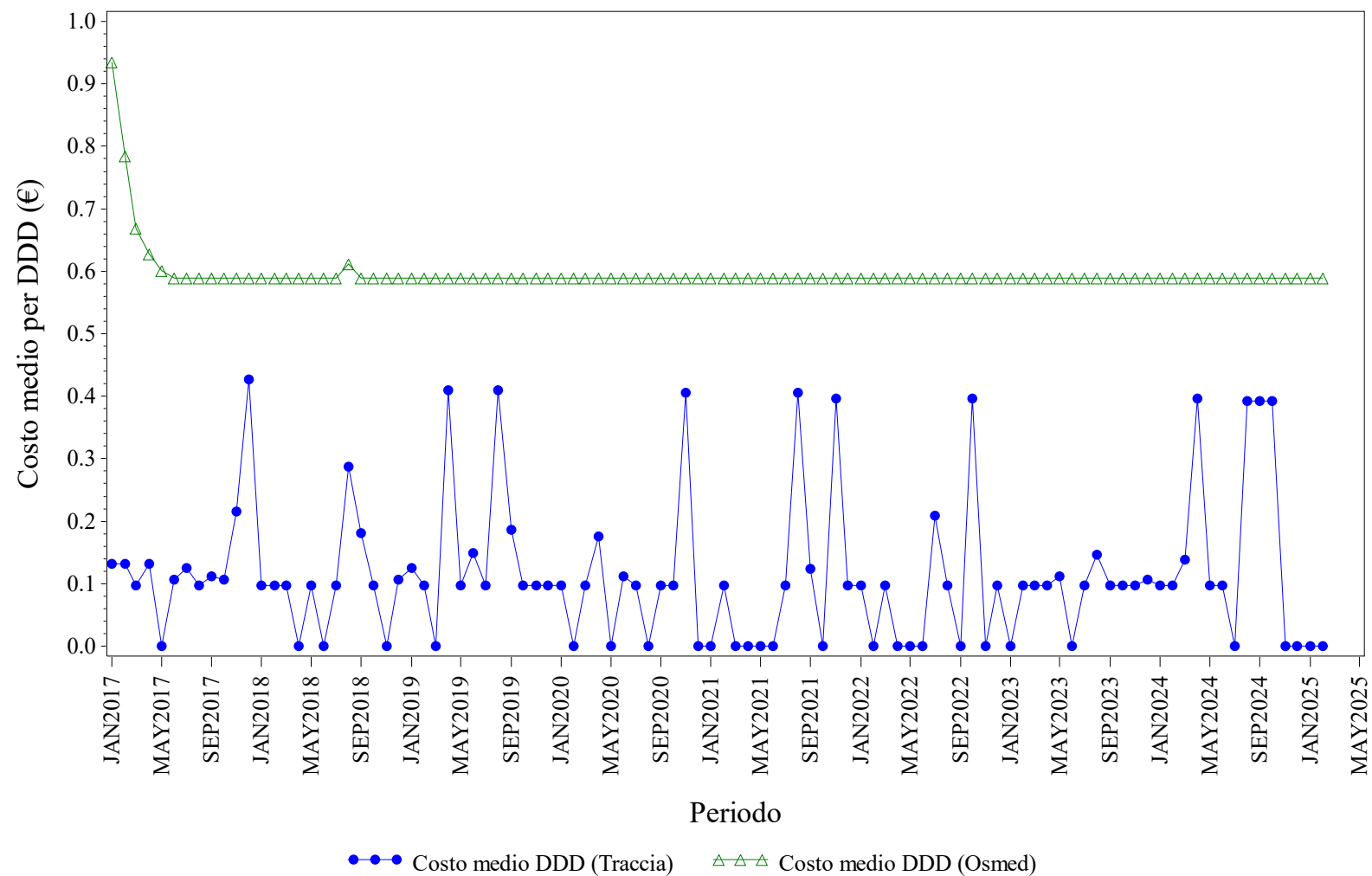
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	86.46%	13.54%
LIGURIA	2018	88.75%	11.25%
LIGURIA	2019	89.02%	10.98%
LIGURIA	2020	89.42%	10.58%
LIGURIA	2021	89.41%	10.59%
LIGURIA	2022	88.85%	11.15%
LIGURIA	2023	88.64%	11.36%
LIGURIA	2024	88.61%	11.39%
LIGURIA	2025	84.56%	15.44%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



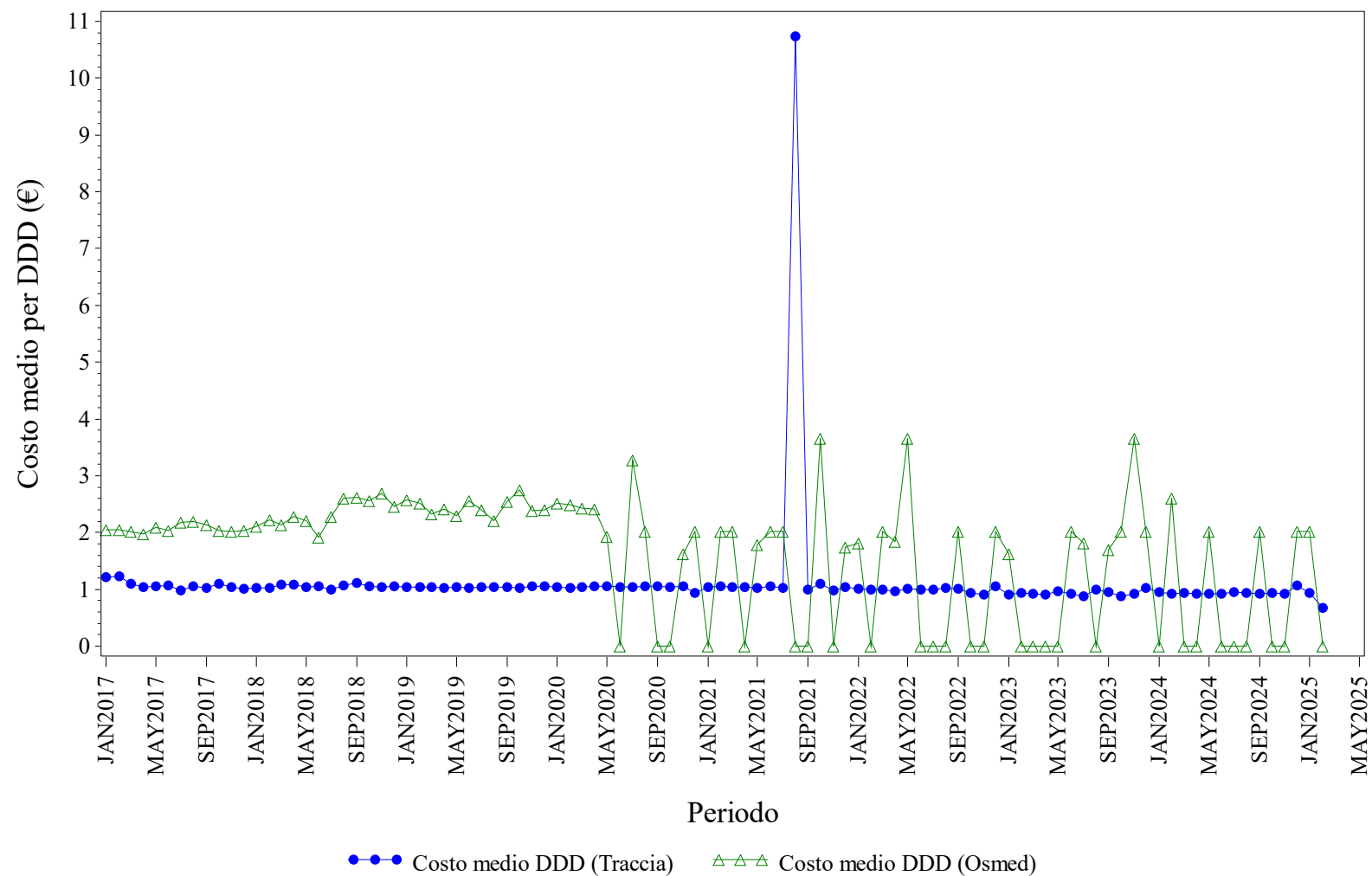
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	79.96%	20.04%
LIGURIA	2018	81.37%	18.63%
LIGURIA	2019	80.24%	19.76%
LIGURIA	2020	64.76%	35.24%
LIGURIA	2021	76.16%	23.84%
LIGURIA	2022	74.17%	25.83%
LIGURIA	2023	69.11%	30.89%
LIGURIA	2024	64.20%	35.80%
LIGURIA	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



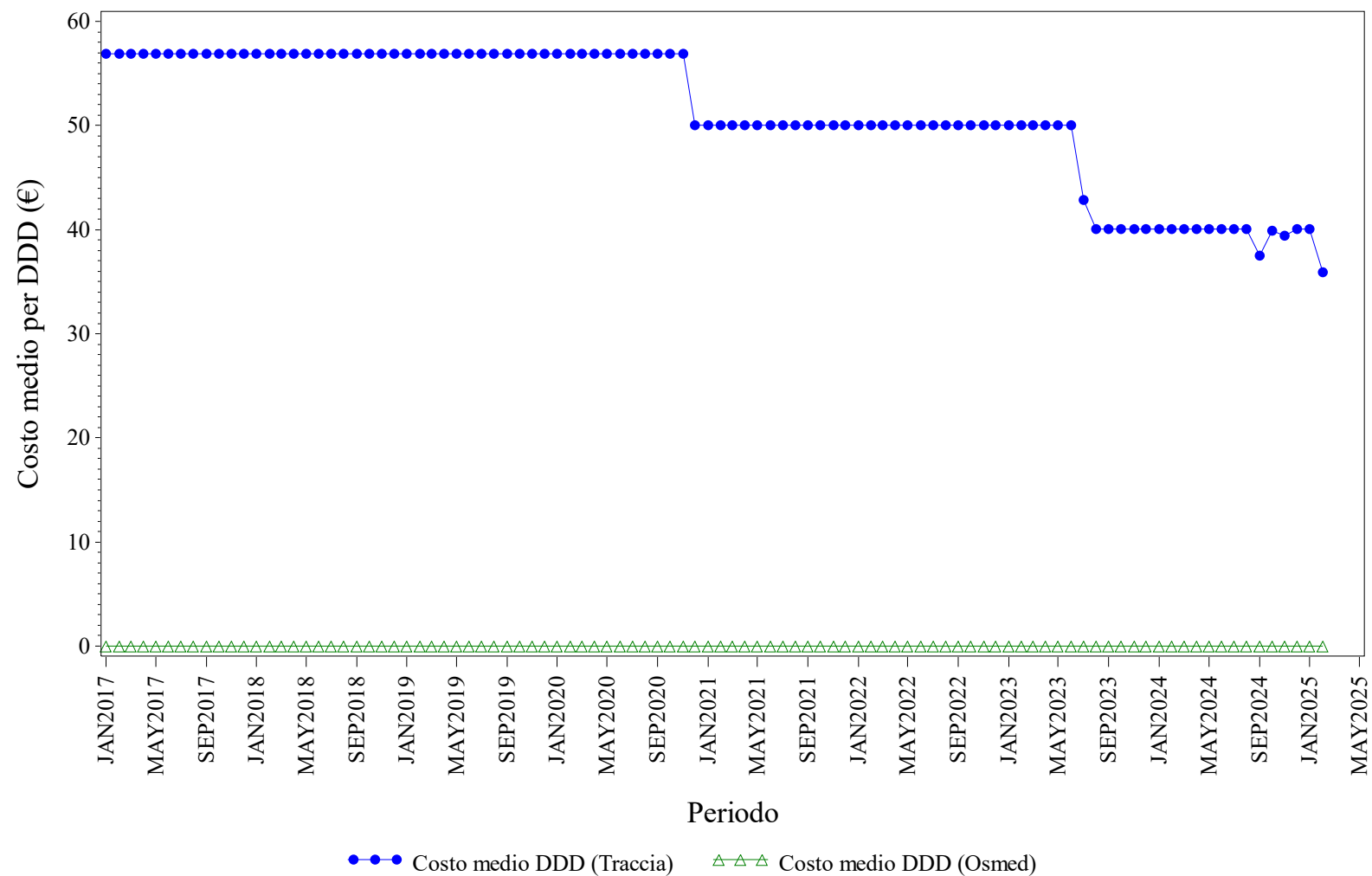
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	0.98%	99.02%
LIGURIA	2018	0.70%	99.30%
LIGURIA	2019	0.50%	99.50%
LIGURIA	2020	0.25%	99.75%
LIGURIA	2021	0.02%	99.98%
LIGURIA	2022	0.01%	99.99%
LIGURIA	2023	0.02%	99.98%
LIGURIA	2024	0.01%	99.99%
LIGURIA	2025	0.02%	99.98%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



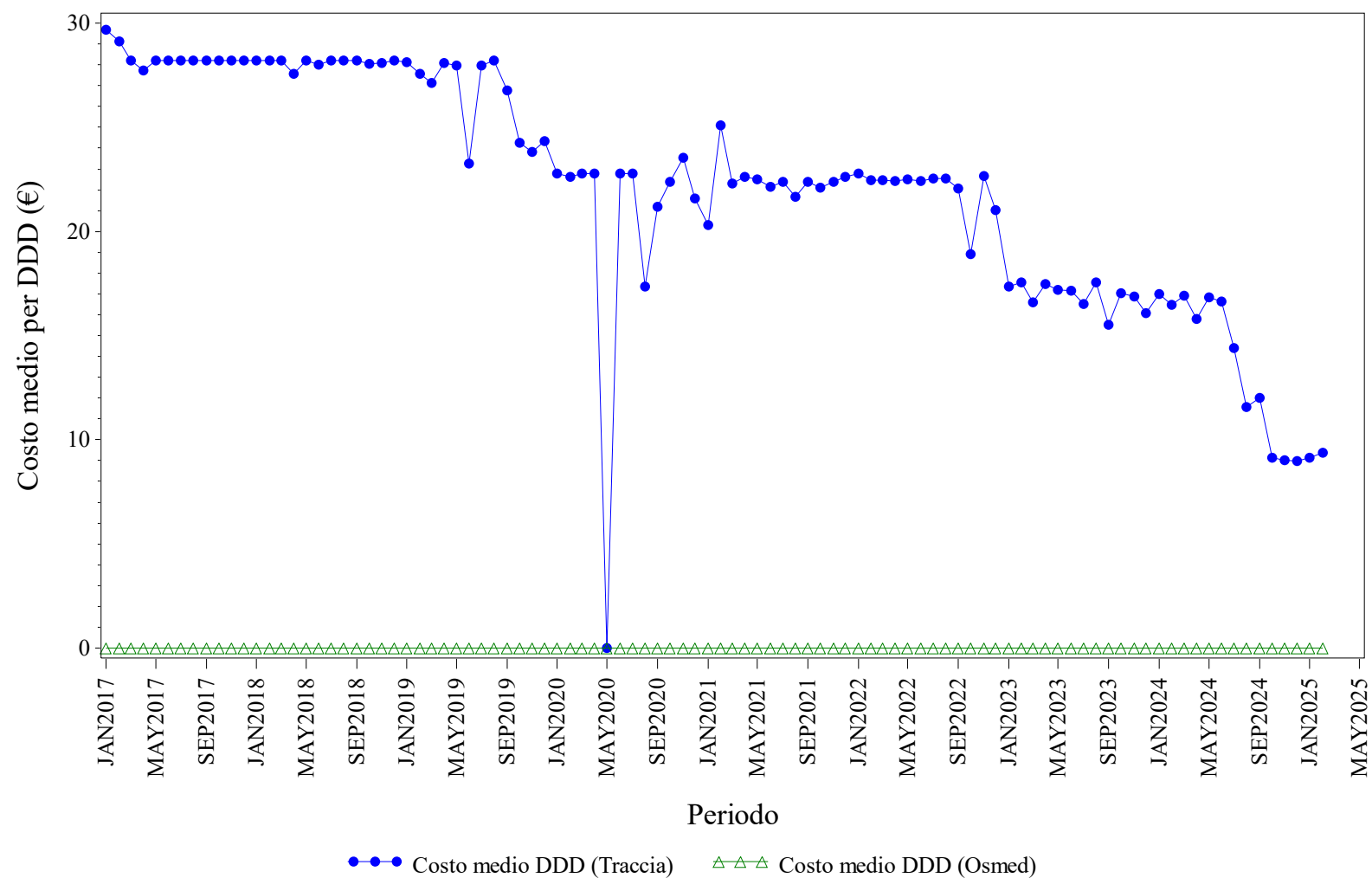
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	0.00%	100.0%
LIGURIA	2018	0.00%	100.0%
LIGURIA	2019	0.00%	100.0%
LIGURIA	2020	0.00%	100.0%
LIGURIA	2021	0.00%	100.0%
LIGURIA	2022	0.00%	100.0%
LIGURIA	2023	0.00%	100.0%
LIGURIA	2024	0.00%	100.0%
LIGURIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



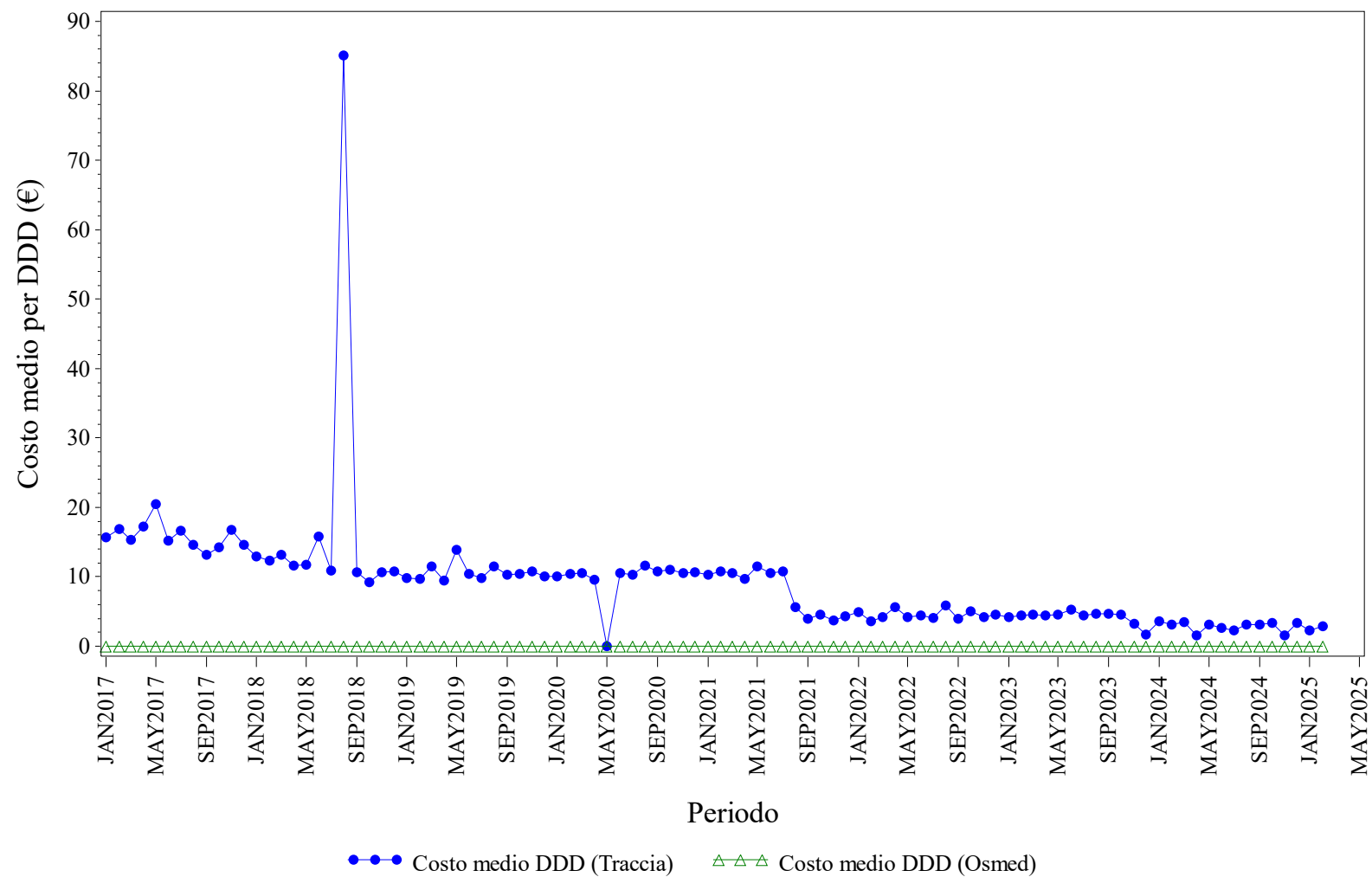
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	0.00%	100.0%
LIGURIA	2018	0.00%	100.0%
LIGURIA	2019	0.00%	100.0%
LIGURIA	2020	0.00%	100.0%
LIGURIA	2021	0.00%	100.0%
LIGURIA	2022	0.00%	100.0%
LIGURIA	2023	0.00%	100.0%
LIGURIA	2024	0.00%	100.0%
LIGURIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



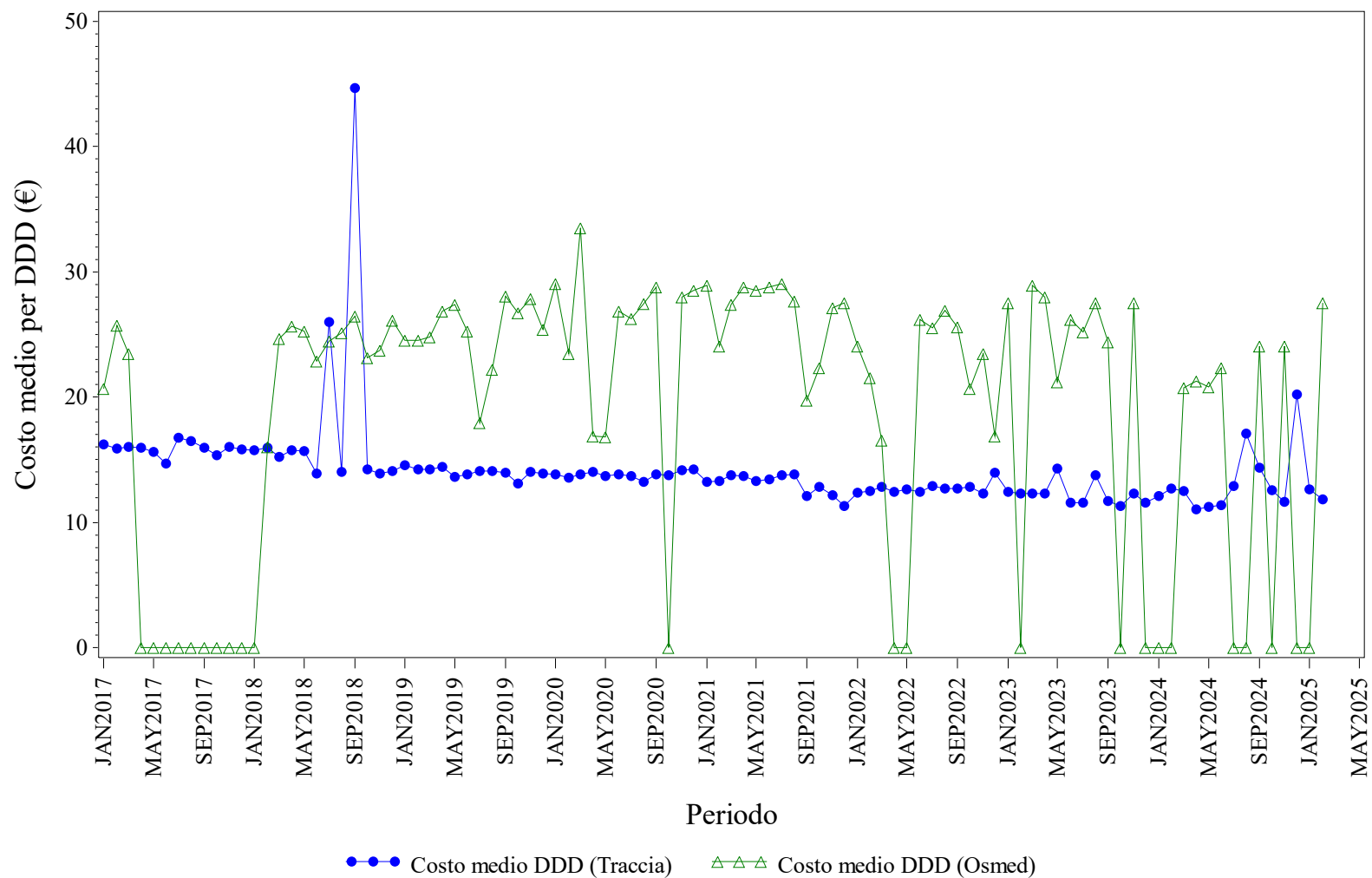
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	0.00%	100.0%
LIGURIA	2018	0.00%	100.0%
LIGURIA	2019	0.00%	100.0%
LIGURIA	2020	0.00%	100.0%
LIGURIA	2021	0.00%	100.0%
LIGURIA	2022	0.00%	100.0%
LIGURIA	2023	0.00%	100.0%
LIGURIA	2024	0.00%	100.0%
LIGURIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



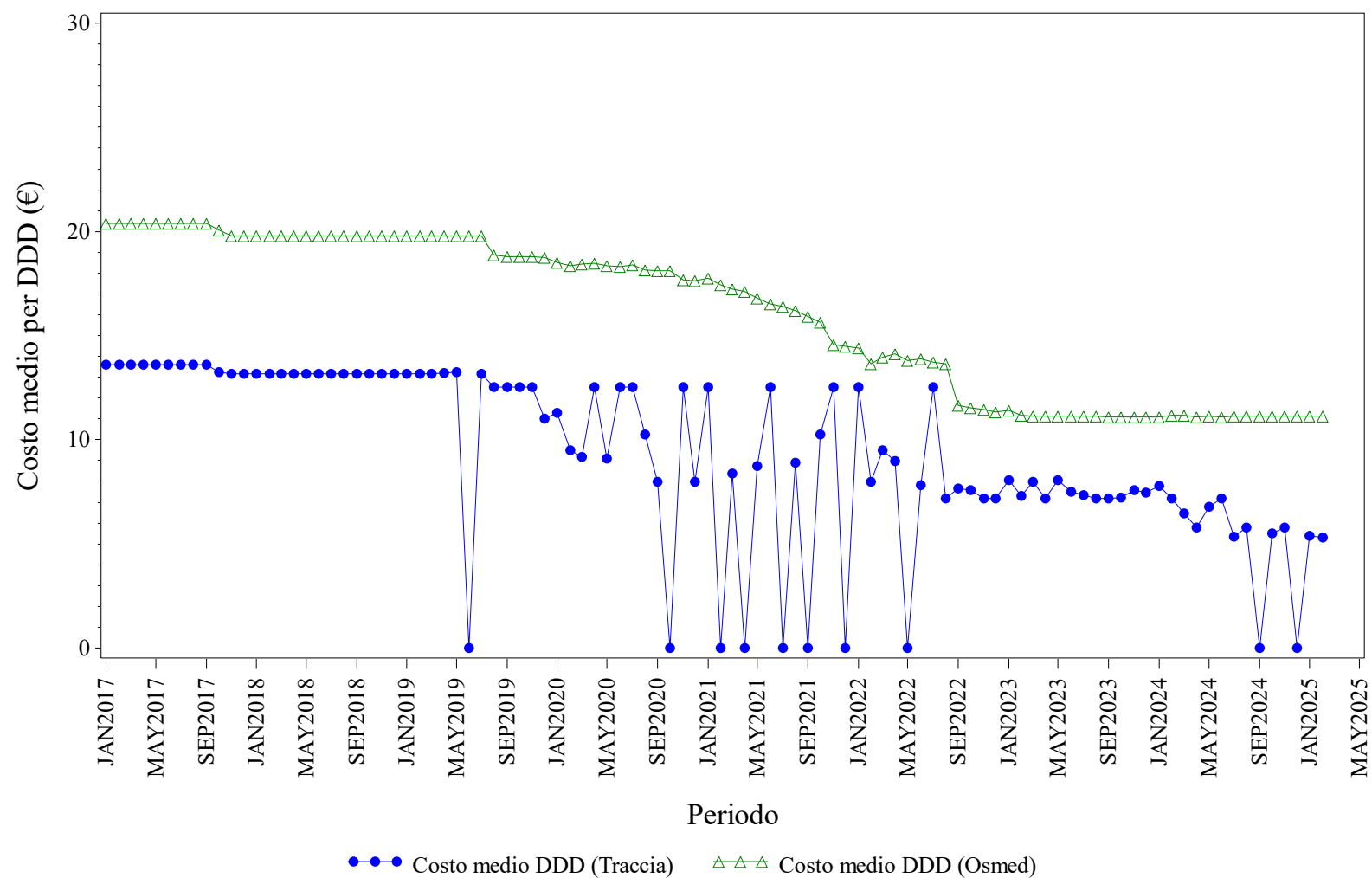
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	0.10%	99.90%
LIGURIA	2018	2.87%	97.13%
LIGURIA	2019	1.27%	98.73%
LIGURIA	2020	0.58%	99.42%
LIGURIA	2021	0.43%	99.57%
LIGURIA	2022	0.38%	99.62%
LIGURIA	2023	0.26%	99.74%
LIGURIA	2024	0.50%	99.50%
LIGURIA	2025	0.05%	99.95%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



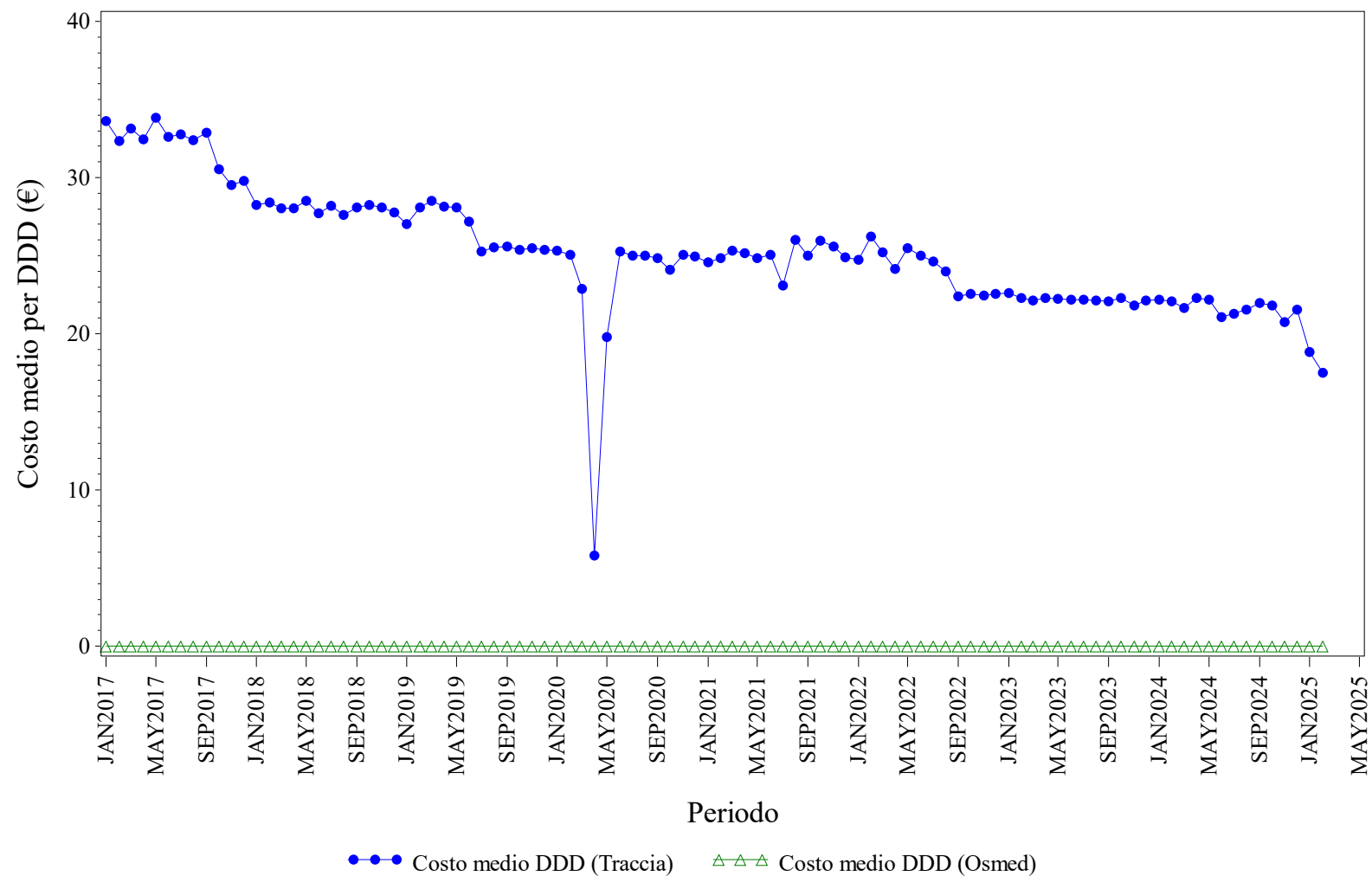
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	37.33%	62.67%
LIGURIA	2018	80.80%	19.20%
LIGURIA	2019	96.16%	3.84%
LIGURIA	2020	97.23%	2.77%
LIGURIA	2021	99.04%	0.96%
LIGURIA	2022	97.45%	2.55%
LIGURIA	2023	97.36%	2.64%
LIGURIA	2024	96.65%	3.35%
LIGURIA	2025	94.56%	5.44%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



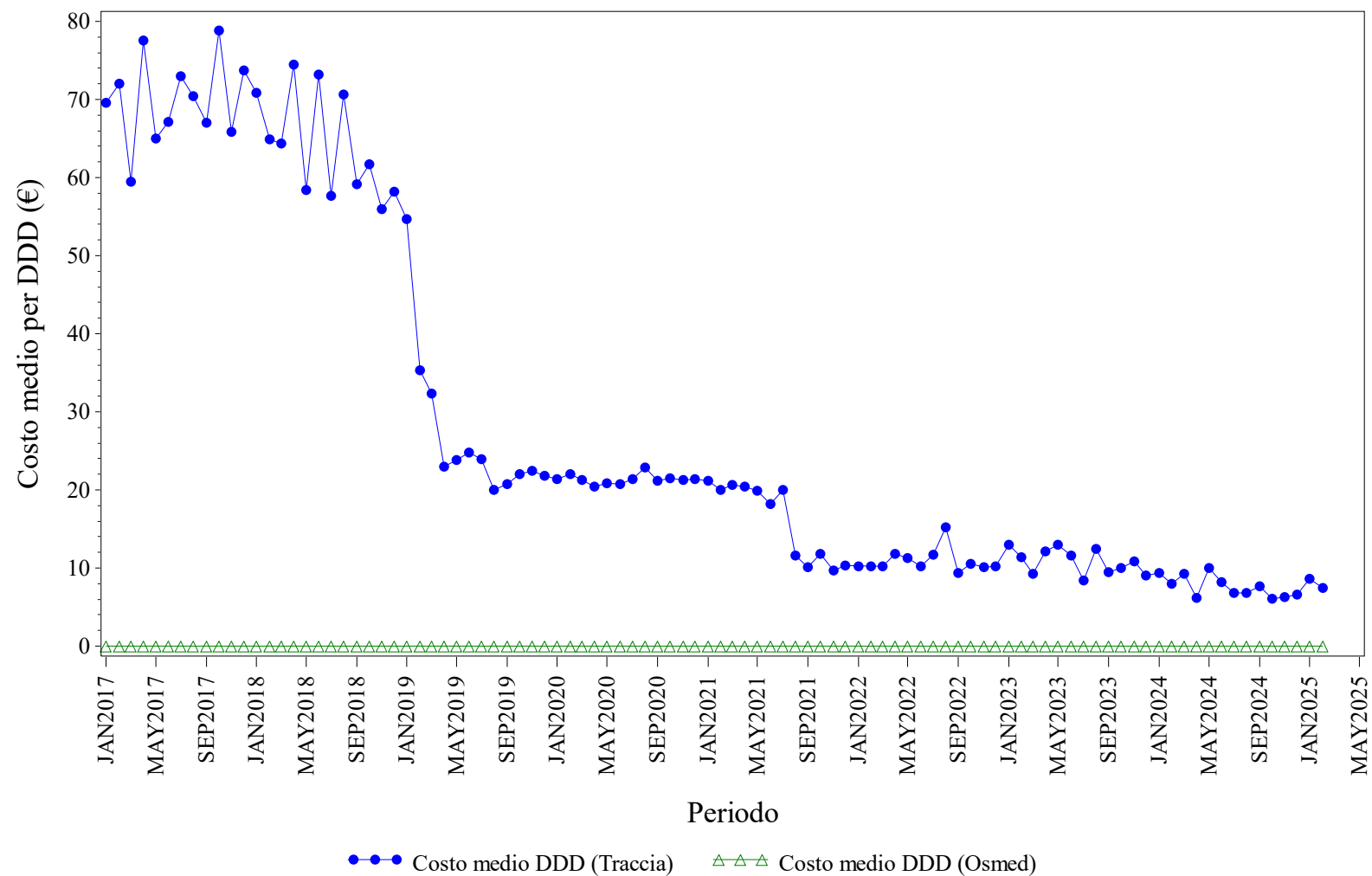
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	0.00%	100.0%
LIGURIA	2018	0.00%	100.0%
LIGURIA	2019	0.00%	100.0%
LIGURIA	2020	0.00%	100.0%
LIGURIA	2021	0.00%	100.0%
LIGURIA	2022	0.00%	100.0%
LIGURIA	2023	0.00%	100.0%
LIGURIA	2024	0.00%	100.0%
LIGURIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



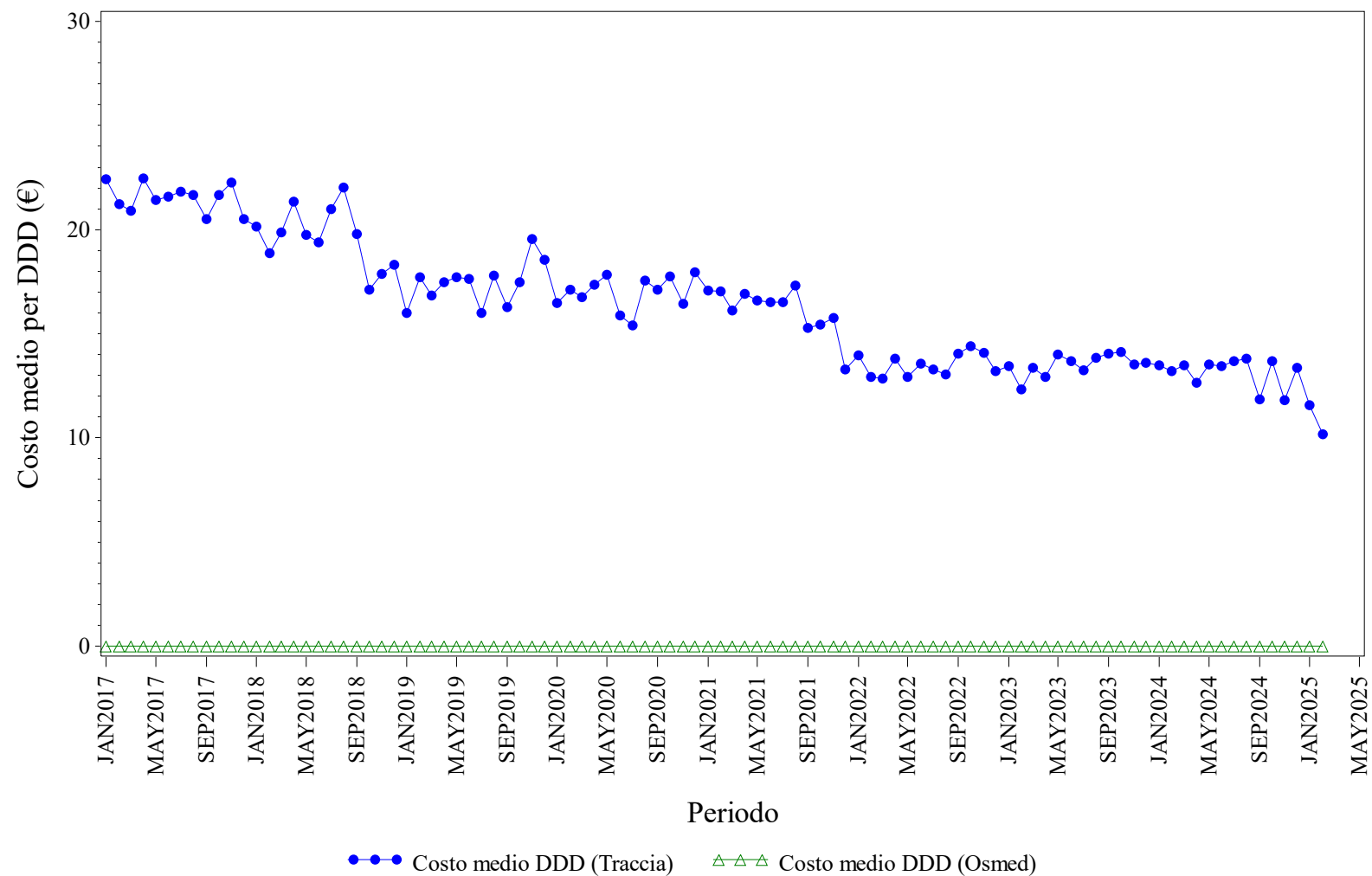
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	0.00%	100.0%
LIGURIA	2018	0.00%	100.0%
LIGURIA	2019	0.00%	100.0%
LIGURIA	2020	0.00%	100.0%
LIGURIA	2021	0.00%	100.0%
LIGURIA	2022	0.00%	100.0%
LIGURIA	2023	0.00%	100.0%
LIGURIA	2024	0.00%	100.0%
LIGURIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LIGURIA. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LIGURIA	2017	0.00%	100.0%
LIGURIA	2018	0.00%	100.0%
LIGURIA	2019	0.00%	100.0%
LIGURIA	2020	0.00%	100.0%
LIGURIA	2021	0.00%	100.0%
LIGURIA	2022	0.00%	100.0%
LIGURIA	2023	0.00%	100.0%
LIGURIA	2024	0.00%	100.0%
LIGURIA	2025	0.00%	100.0%

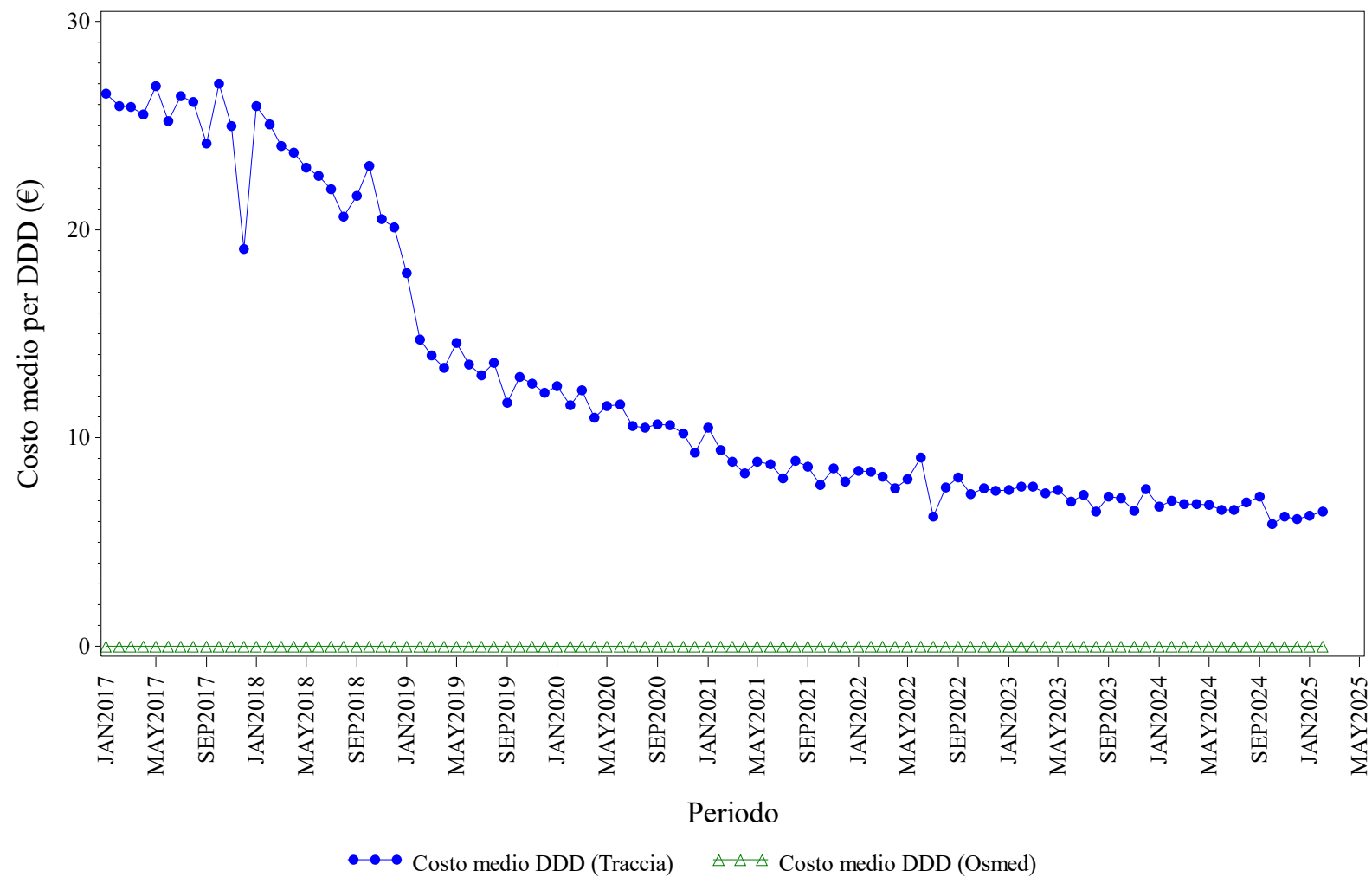
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



LOMBARDIA. Trend mensile costo medio per DDD

LOMBARDIA. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



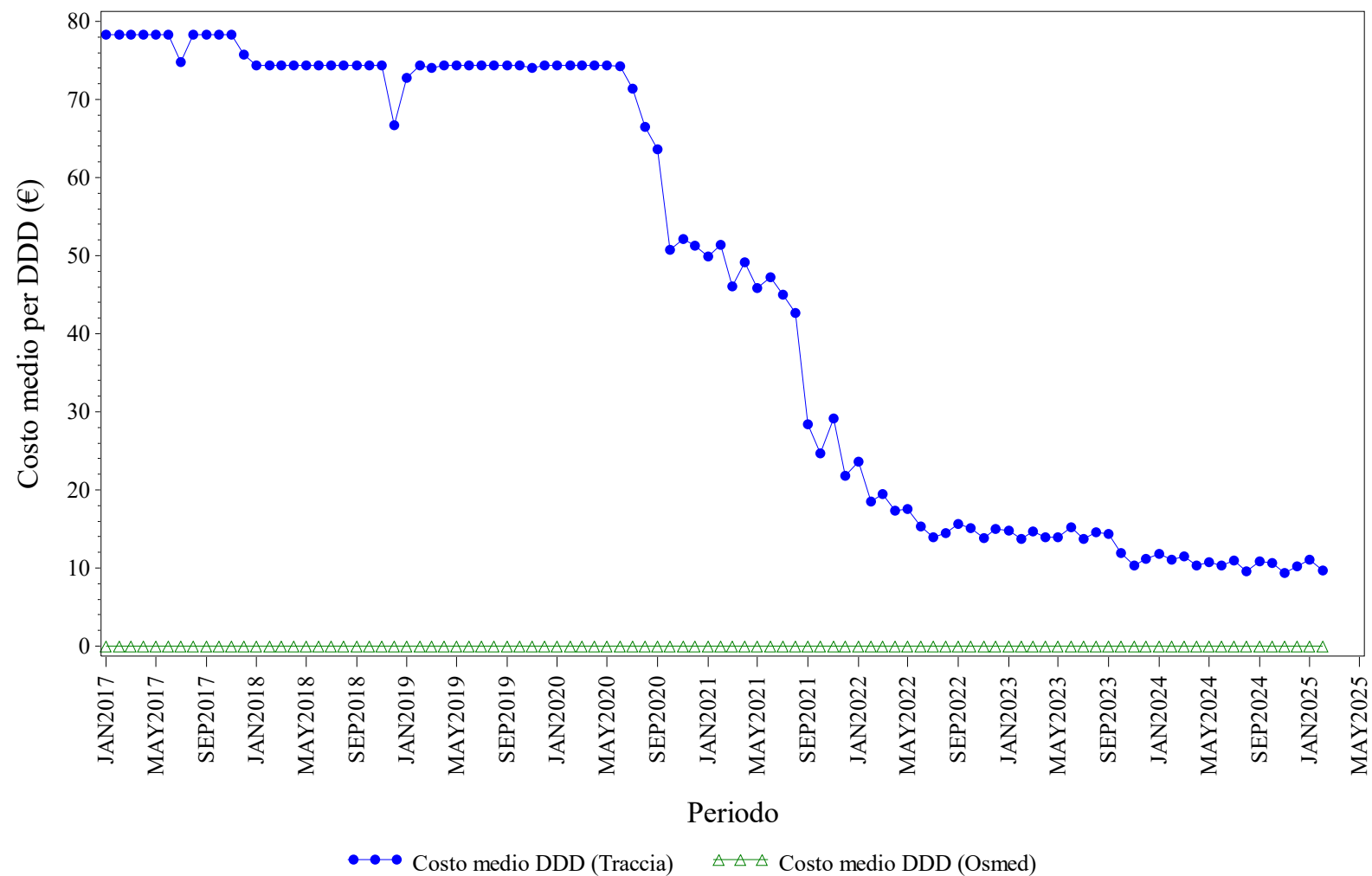
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2018	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2019	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2020	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2021	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2022	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2023	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2024	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



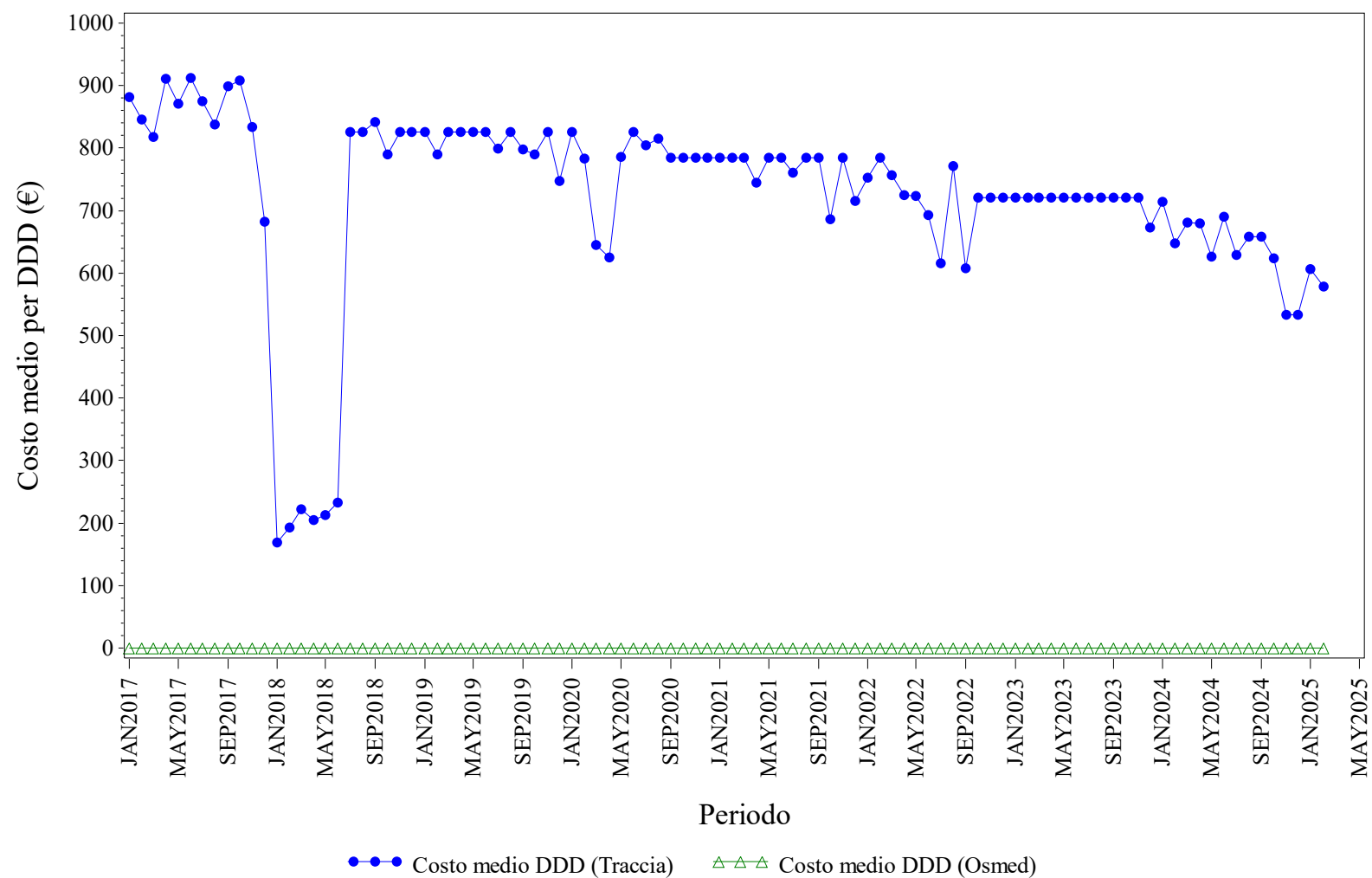
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2018	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2019	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2020	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2021	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2022	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2023	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2024	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



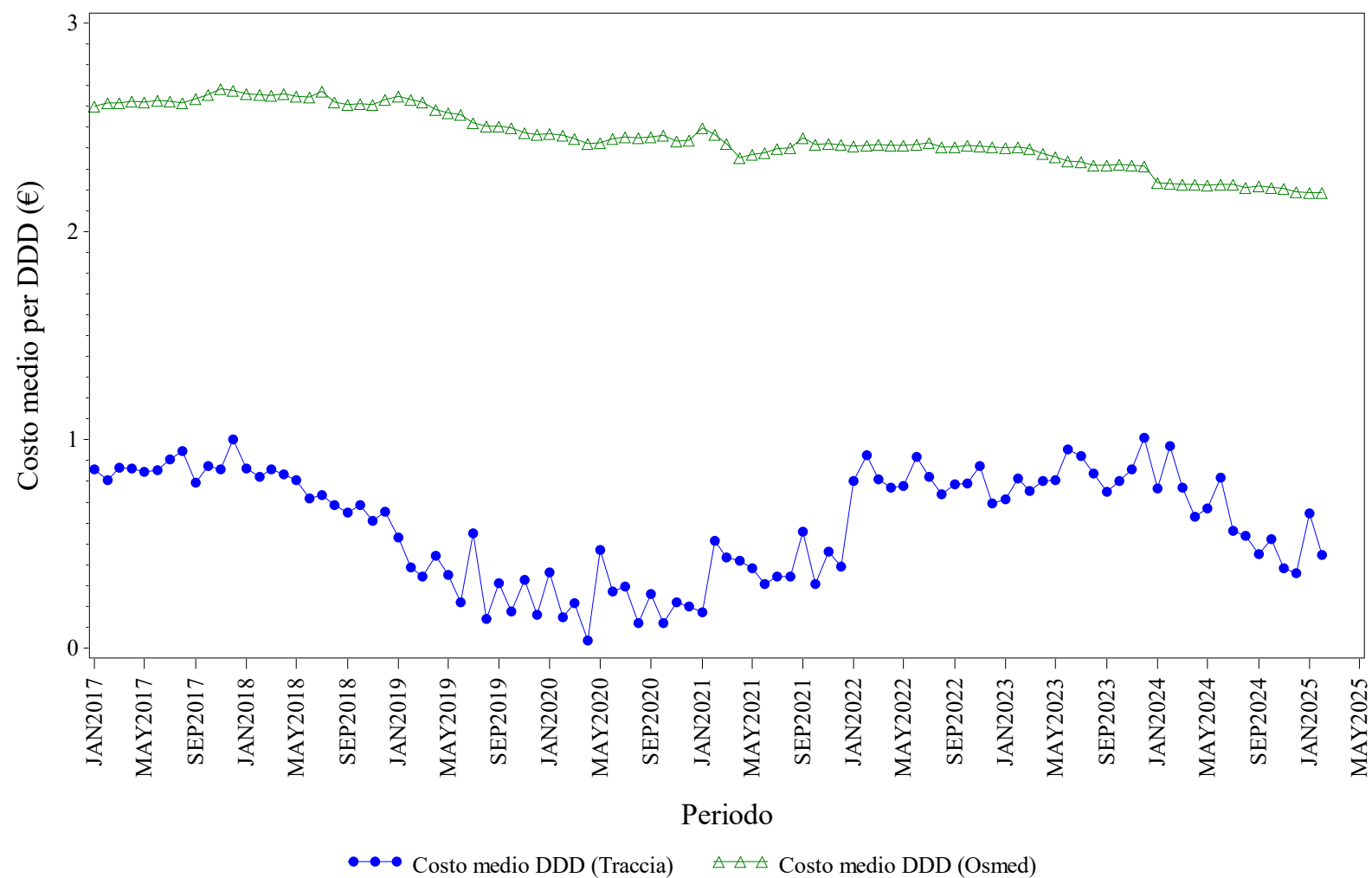
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2018	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2019	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2020	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2021	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2022	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2023	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2024	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



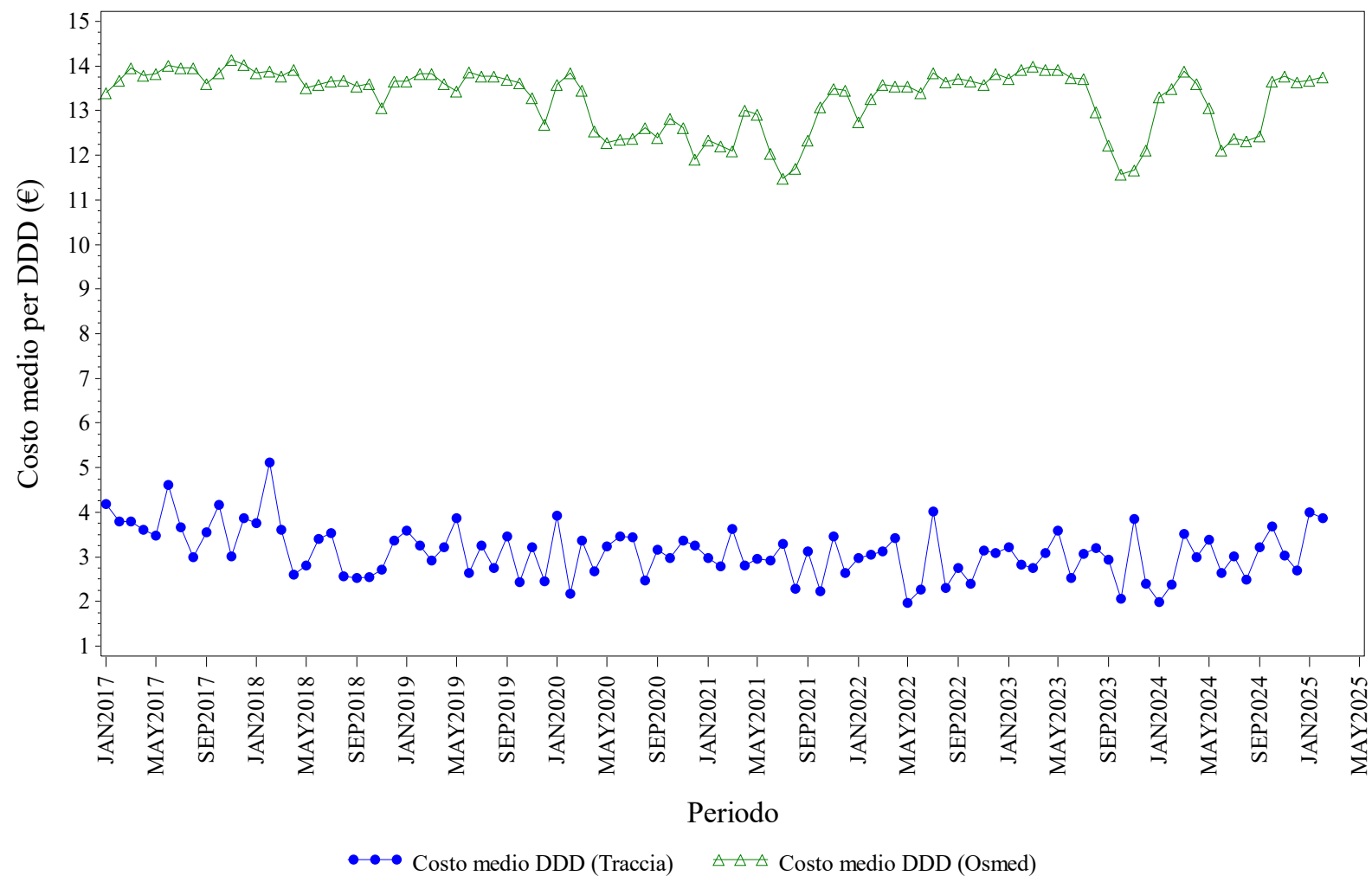
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	67.90%	32.10%
LOMBARDIA	2018	67.73%	32.27%
LOMBARDIA	2019	67.04%	32.96%
LOMBARDIA	2020	64.46%	35.54%
LOMBARDIA	2021	68.71%	31.29%
LOMBARDIA	2022	68.14%	31.86%
LOMBARDIA	2023	66.74%	33.26%
LOMBARDIA	2024	66.22%	33.78%
LOMBARDIA	2025	59.45%	40.55%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



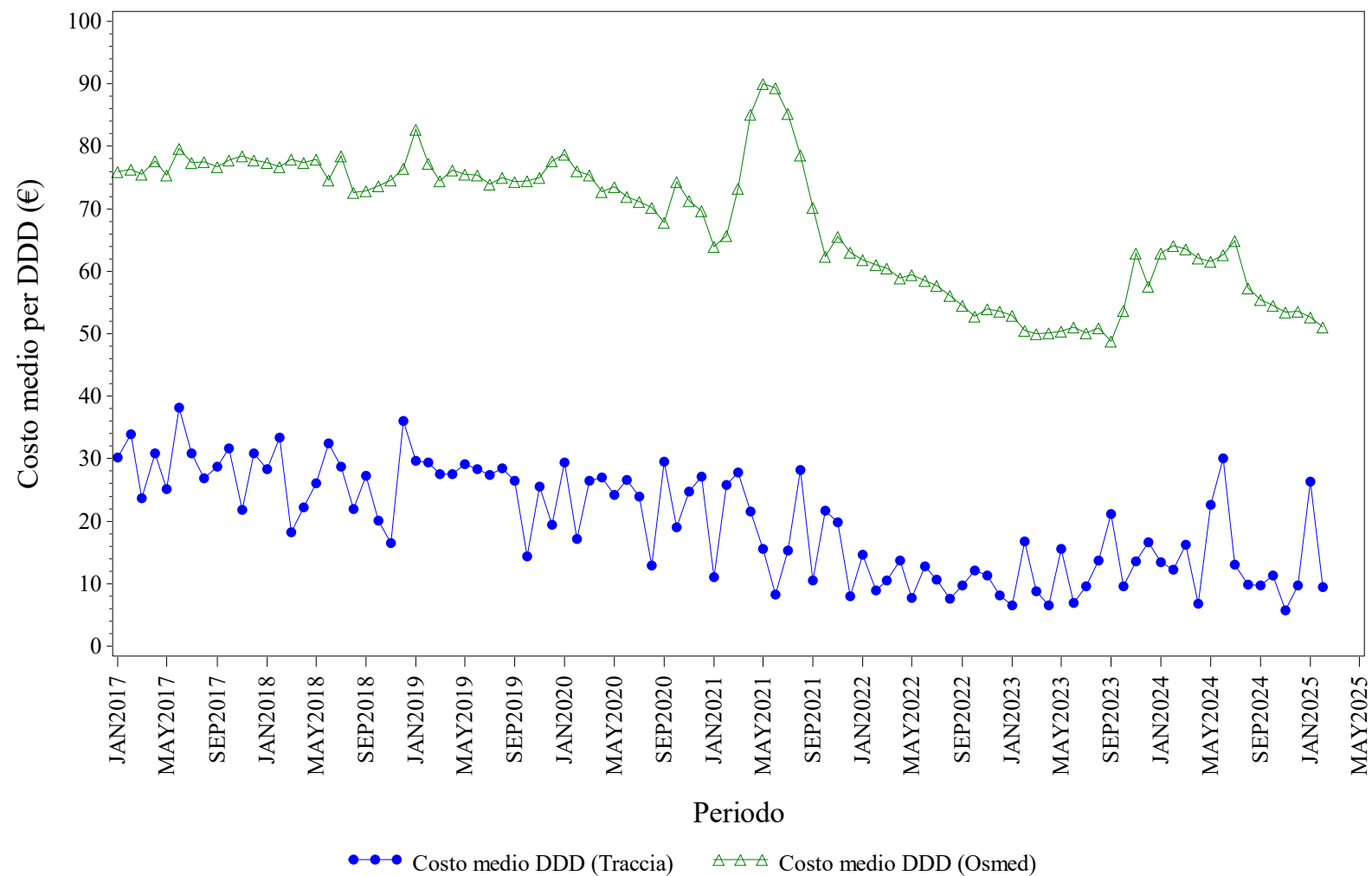
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	3.03%	96.97%
LOMBARDIA	2018	4.05%	95.95%
LOMBARDIA	2019	3.89%	96.11%
LOMBARDIA	2020	5.83%	94.17%
LOMBARDIA	2021	5.27%	94.73%
LOMBARDIA	2022	2.67%	97.33%
LOMBARDIA	2023	3.67%	96.33%
LOMBARDIA	2024	3.68%	96.32%
LOMBARDIA	2025	1.24%	98.76%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



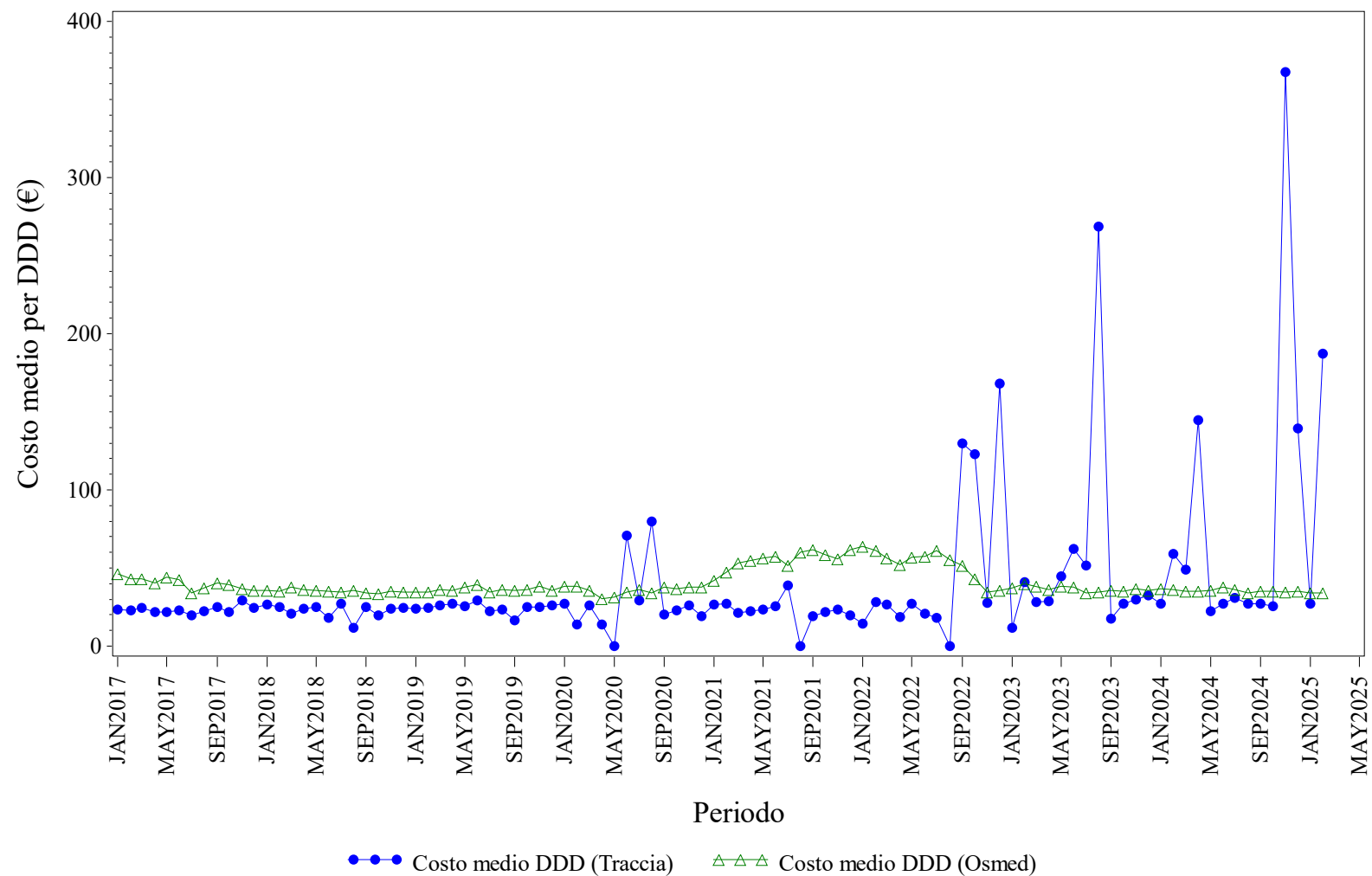
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	9.64%	90.36%
LOMBARDIA	2018	13.06%	86.94%
LOMBARDIA	2019	13.88%	86.12%
LOMBARDIA	2020	12.82%	87.18%
LOMBARDIA	2021	30.32%	69.68%
LOMBARDIA	2022	21.51%	78.49%
LOMBARDIA	2023	21.28%	78.72%
LOMBARDIA	2024	9.49%	90.51%
LOMBARDIA	2025	3.41%	96.59%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



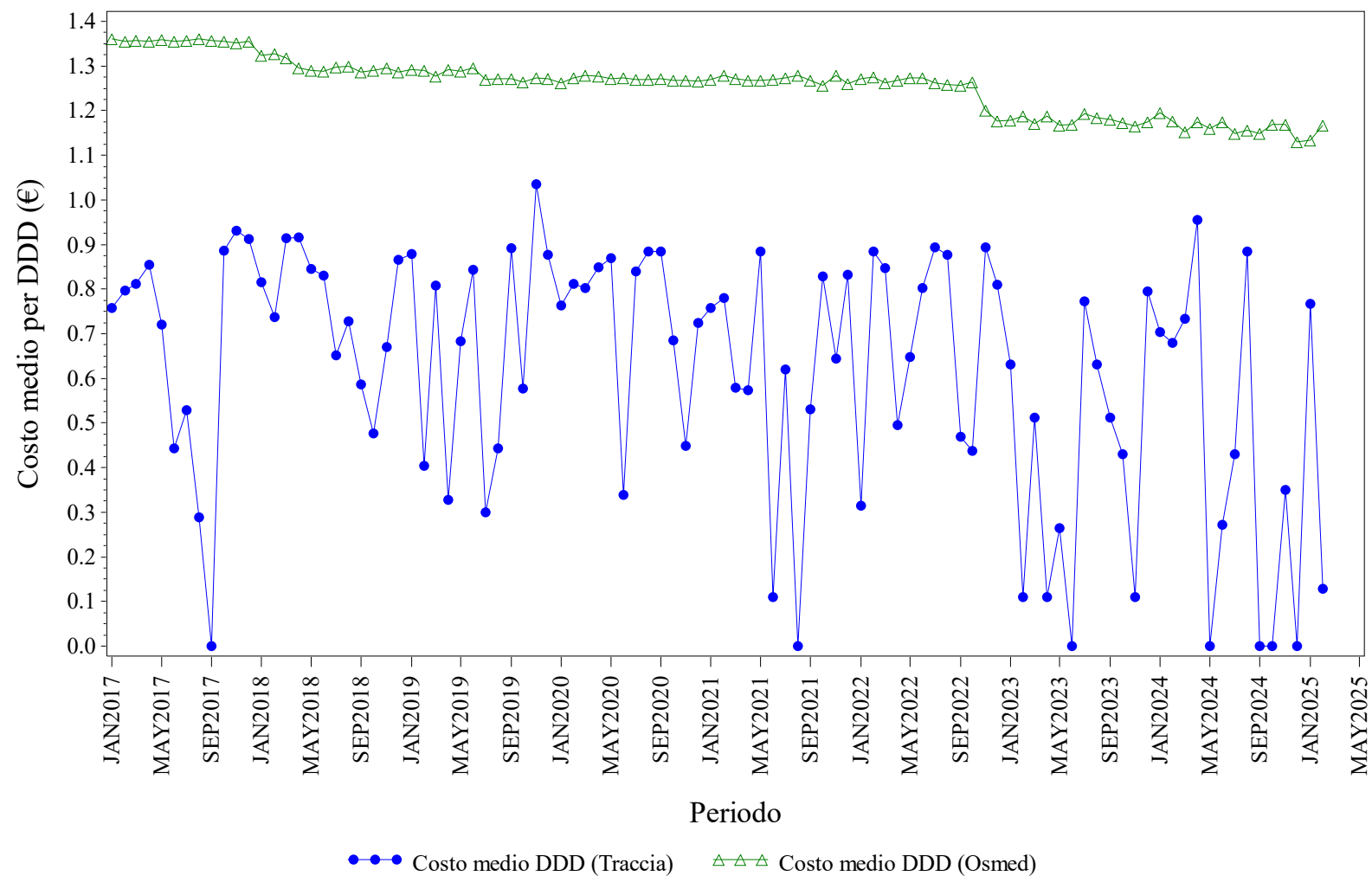
FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	14.13%	85.87%
LOMBARDIA	2018	26.49%	73.51%
LOMBARDIA	2019	26.31%	73.69%
LOMBARDIA	2020	29.64%	70.36%
LOMBARDIA	2021	27.32%	72.68%
LOMBARDIA	2022	34.58%	65.42%
LOMBARDIA	2023	45.14%	54.86%
LOMBARDIA	2024	61.30%	38.70%
LOMBARDIA	2025	71.62%	28.38%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



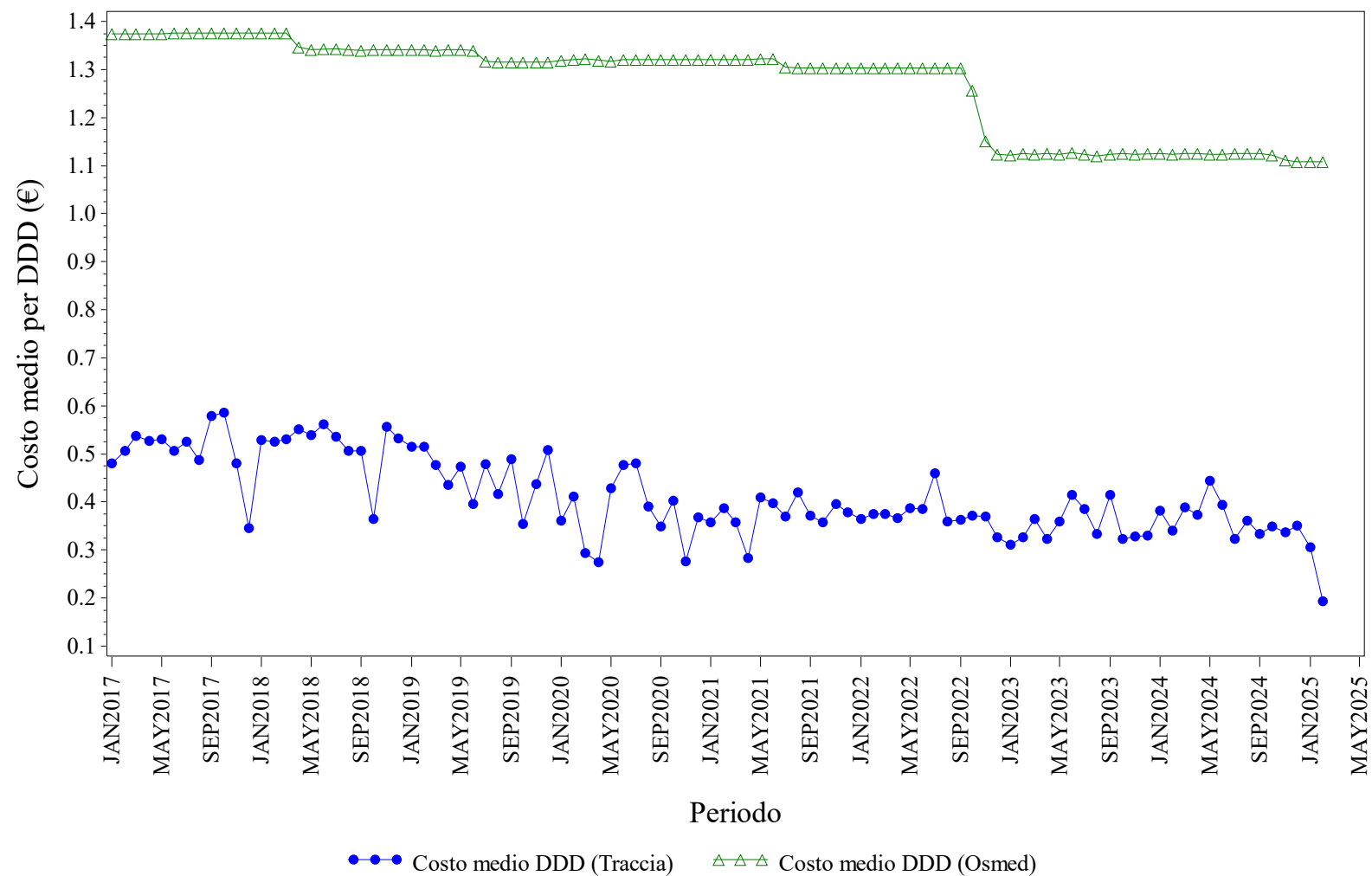
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	99.53%	0.47%
LOMBARDIA	2018	99.62%	0.38%
LOMBARDIA	2019	99.44%	0.56%
LOMBARDIA	2020	99.45%	0.55%
LOMBARDIA	2021	99.39%	0.61%
LOMBARDIA	2022	99.32%	0.68%
LOMBARDIA	2023	99.41%	0.59%
LOMBARDIA	2024	99.43%	0.57%
LOMBARDIA	2025	99.32%	0.68%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



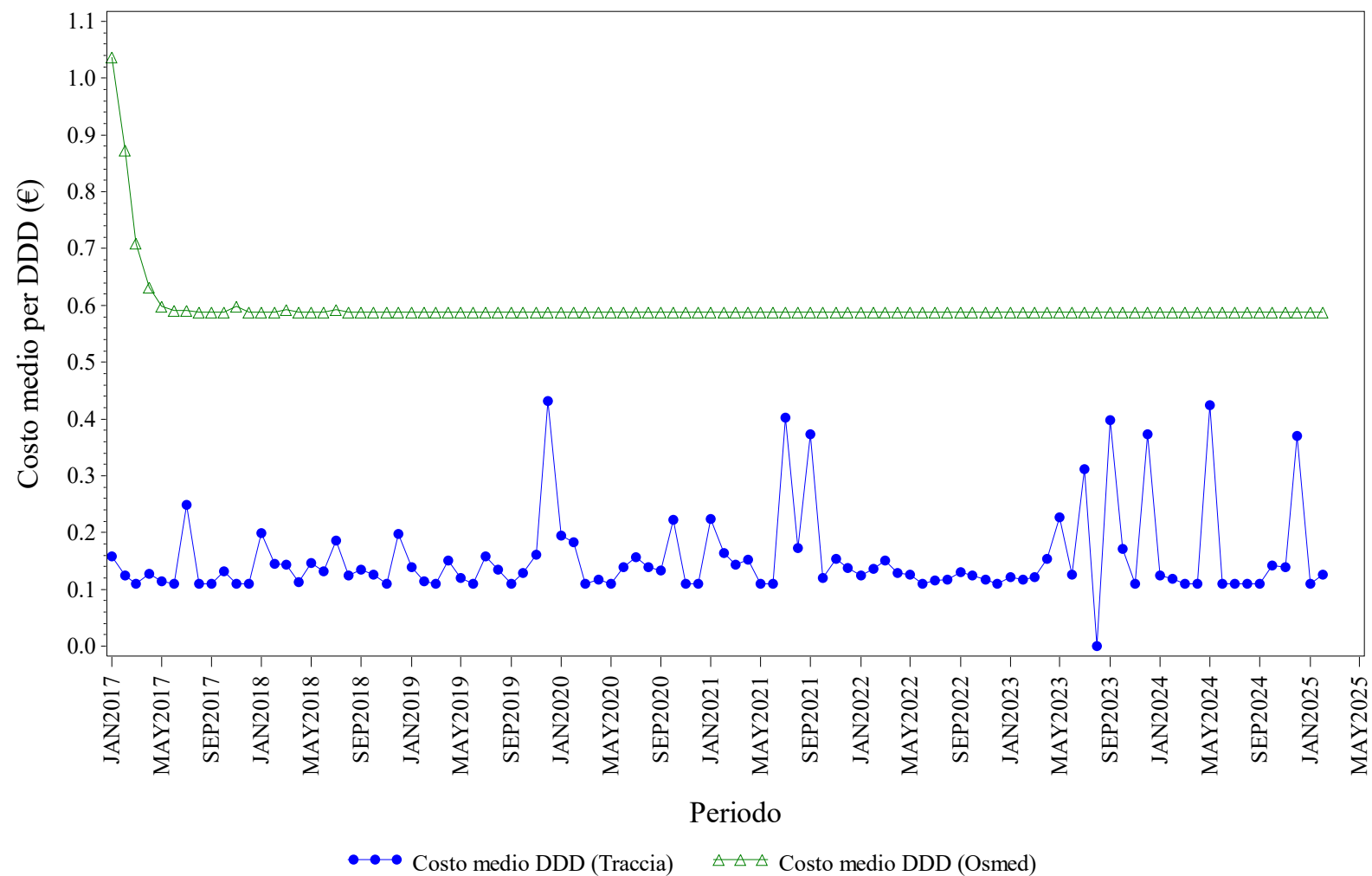
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	96.09%	3.91%
LOMBARDIA	2018	95.97%	4.03%
LOMBARDIA	2019	95.89%	4.11%
LOMBARDIA	2020	95.33%	4.67%
LOMBARDIA	2021	95.72%	4.28%
LOMBARDIA	2022	95.37%	4.63%
LOMBARDIA	2023	95.47%	4.53%
LOMBARDIA	2024	95.73%	4.27%
LOMBARDIA	2025	94.87%	5.13%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



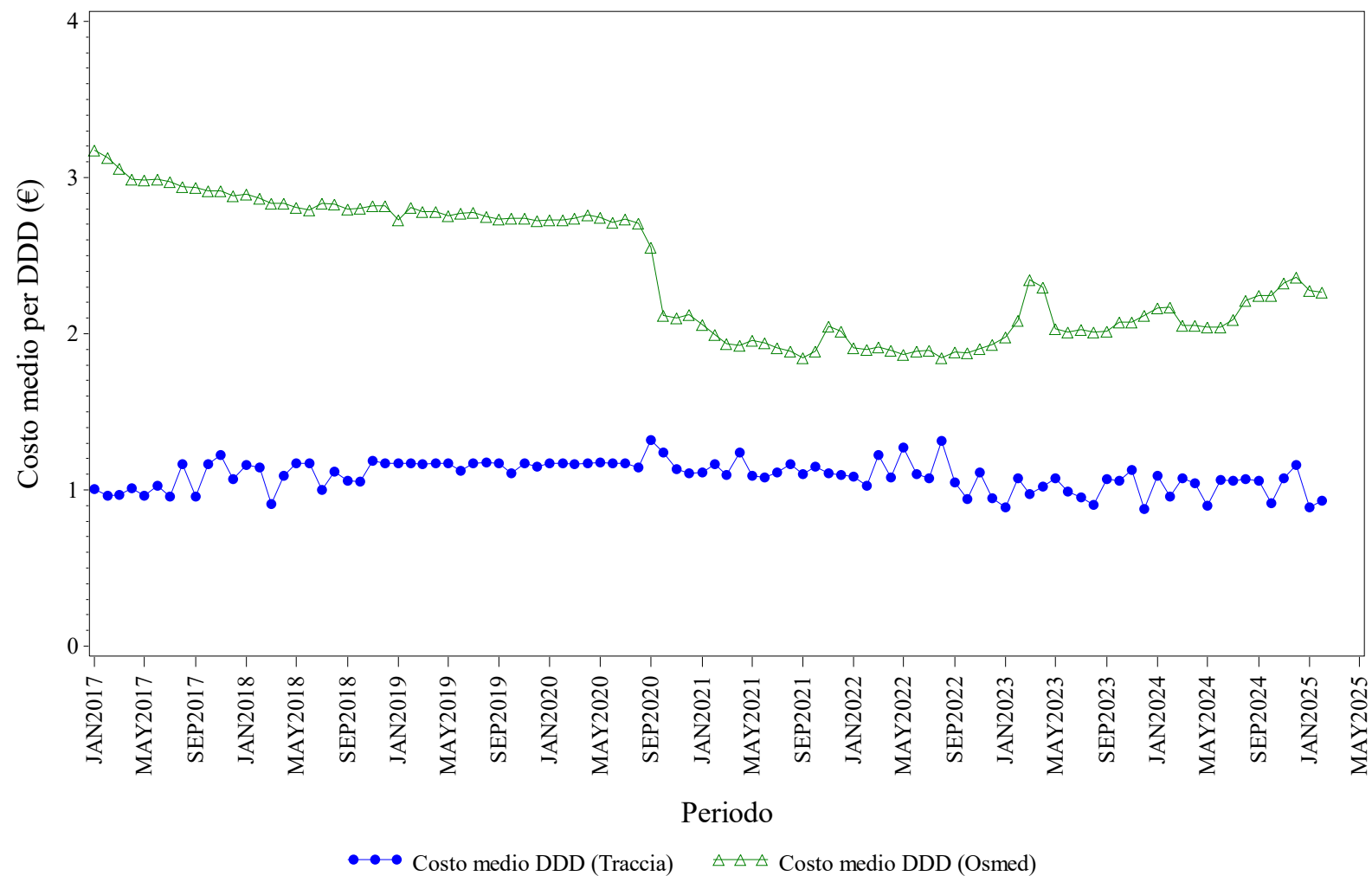
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	90.82%	9.18%
LOMBARDIA	2018	87.96%	12.04%
LOMBARDIA	2019	86.78%	13.22%
LOMBARDIA	2020	81.72%	18.28%
LOMBARDIA	2021	88.31%	11.69%
LOMBARDIA	2022	81.07%	18.93%
LOMBARDIA	2023	89.01%	10.99%
LOMBARDIA	2024	86.31%	13.69%
LOMBARDIA	2025	71.58%	28.42%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



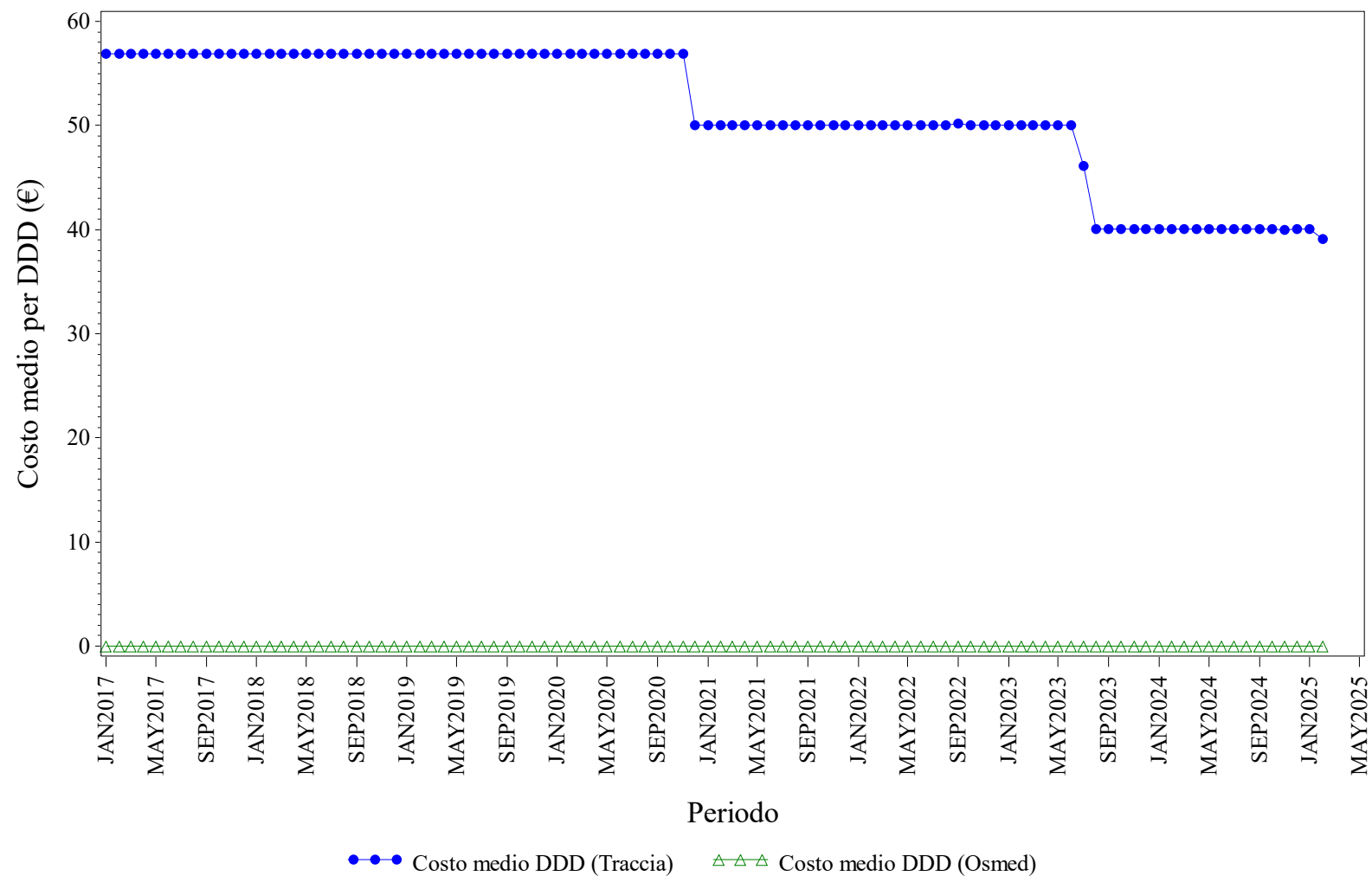
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	36.04%	63.96%
LOMBARDIA	2018	49.05%	50.95%
LOMBARDIA	2019	53.17%	46.83%
LOMBARDIA	2020	45.57%	54.43%
LOMBARDIA	2021	9.41%	90.59%
LOMBARDIA	2022	7.67%	92.33%
LOMBARDIA	2023	2.97%	97.03%
LOMBARDIA	2024	2.42%	97.58%
LOMBARDIA	2025	1.03%	98.97%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



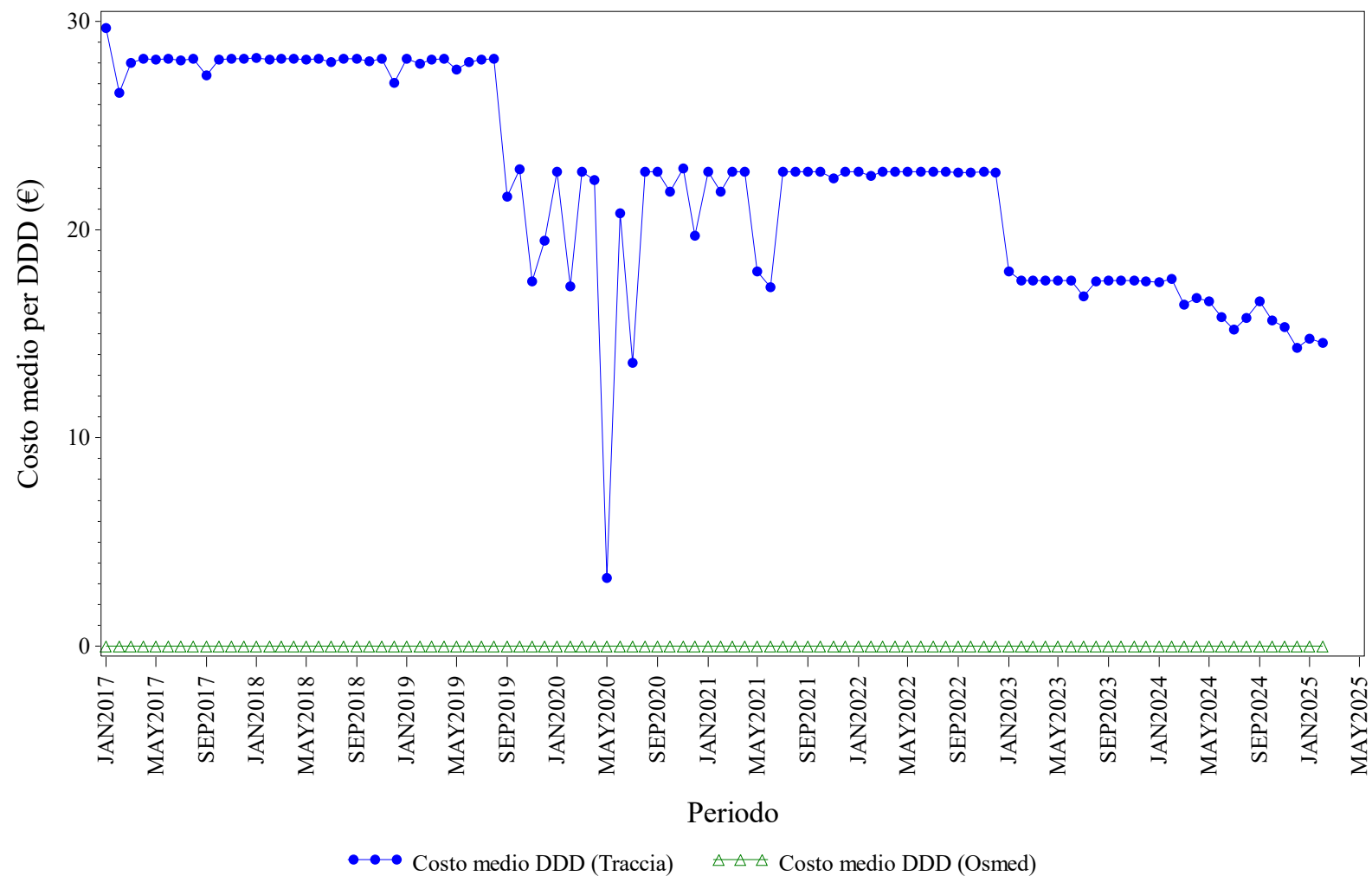
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2018	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2019	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2020	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2021	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2022	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2023	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2024	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



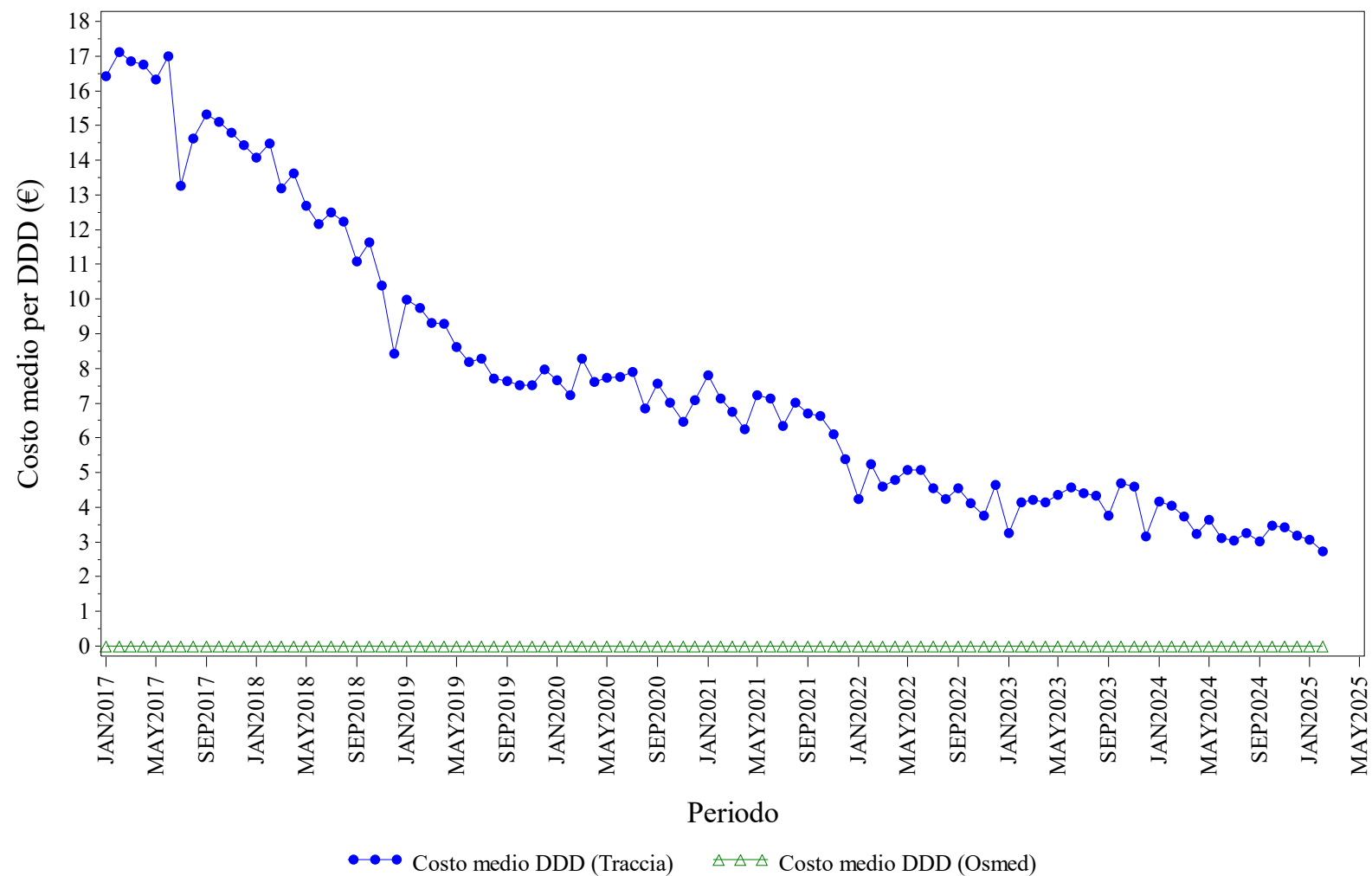
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2018	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2019	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2020	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2021	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2022	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2023	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2024	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



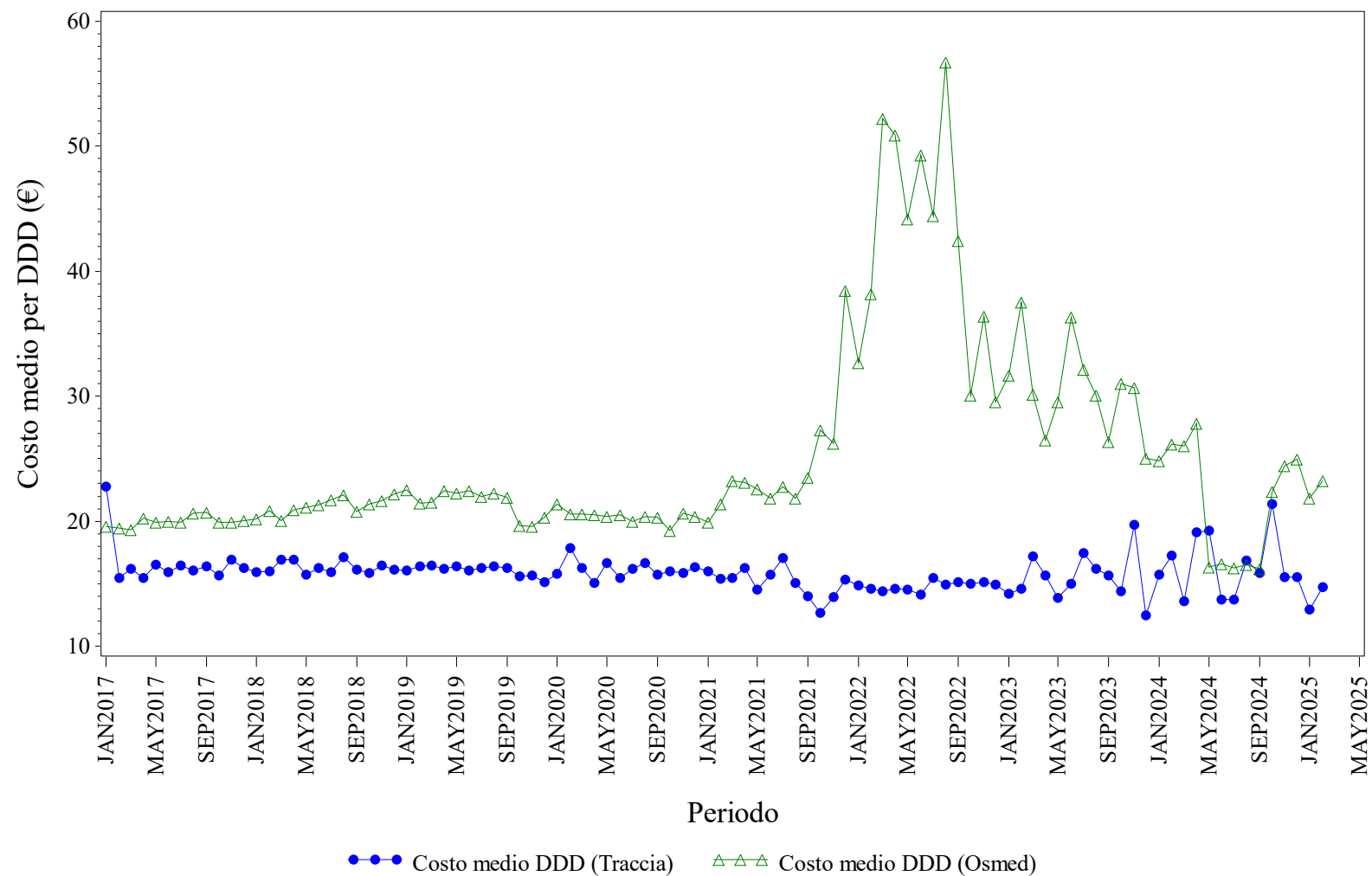
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2018	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2019	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2020	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2021	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2022	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2023	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2024	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



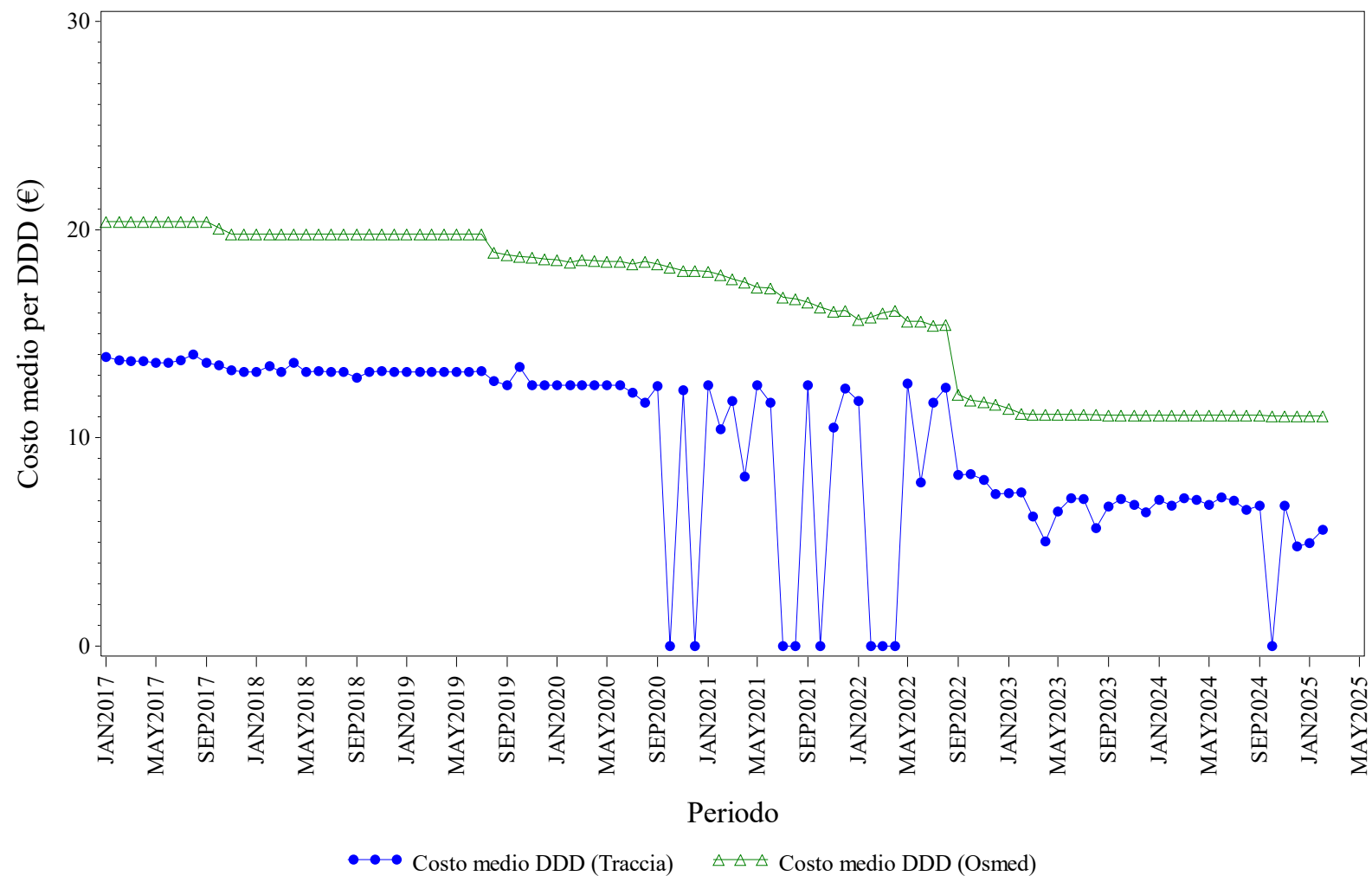
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	13.53%	86.47%
LOMBARDIA	2018	24.86%	75.14%
LOMBARDIA	2019	27.77%	72.23%
LOMBARDIA	2020	19.82%	80.18%
LOMBARDIA	2021	21.61%	78.39%
LOMBARDIA	2022	2.53%	97.47%
LOMBARDIA	2023	2.09%	97.91%
LOMBARDIA	2024	7.43%	92.57%
LOMBARDIA	2025	0.66%	99.34%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



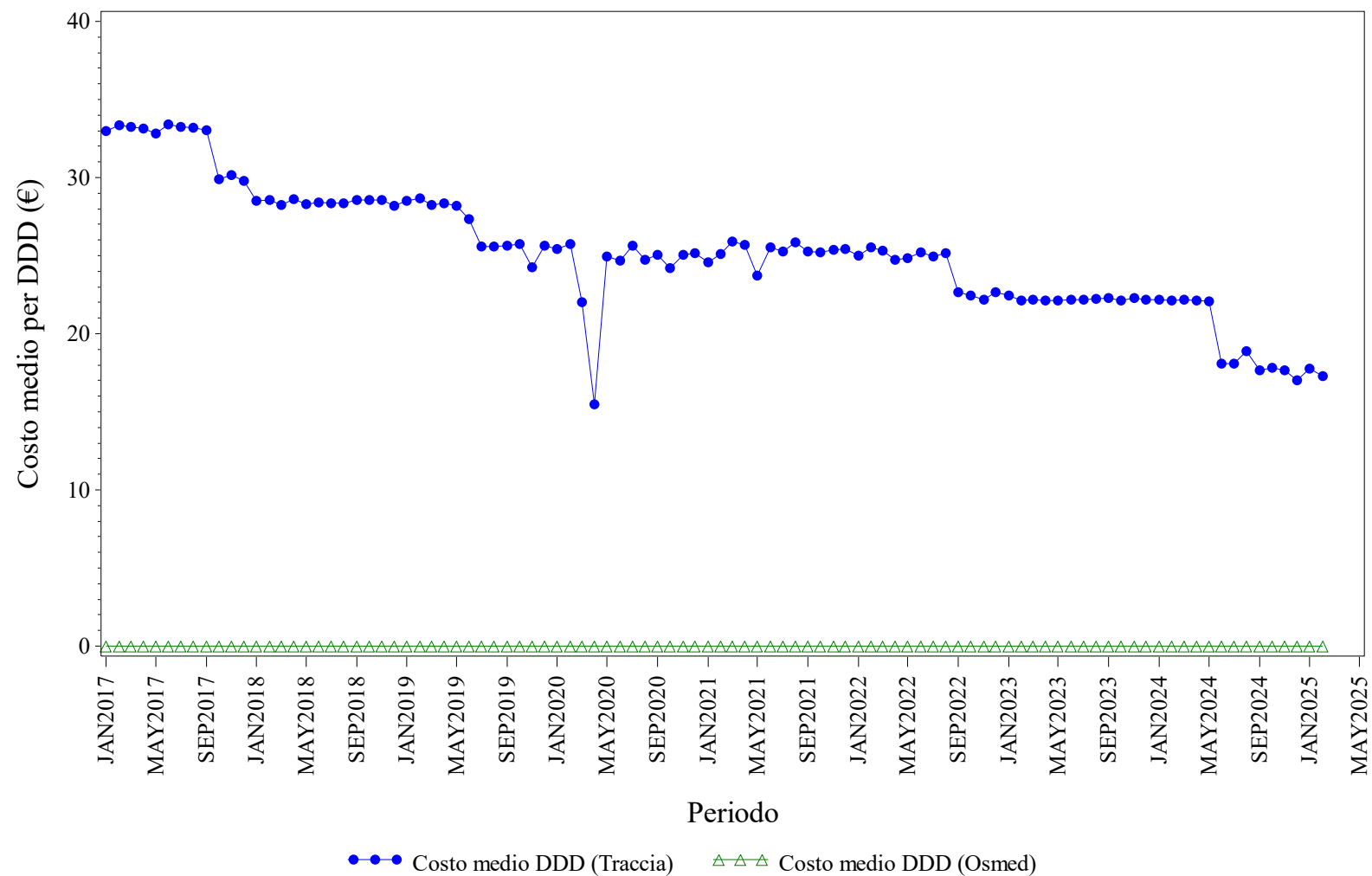
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	99.59%	0.41%
LOMBARDIA	2018	99.53%	0.47%
LOMBARDIA	2019	99.24%	0.76%
LOMBARDIA	2020	99.25%	0.75%
LOMBARDIA	2021	99.69%	0.31%
LOMBARDIA	2022	99.86%	0.14%
LOMBARDIA	2023	99.44%	0.56%
LOMBARDIA	2024	99.23%	0.77%
LOMBARDIA	2025	98.84%	1.16%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



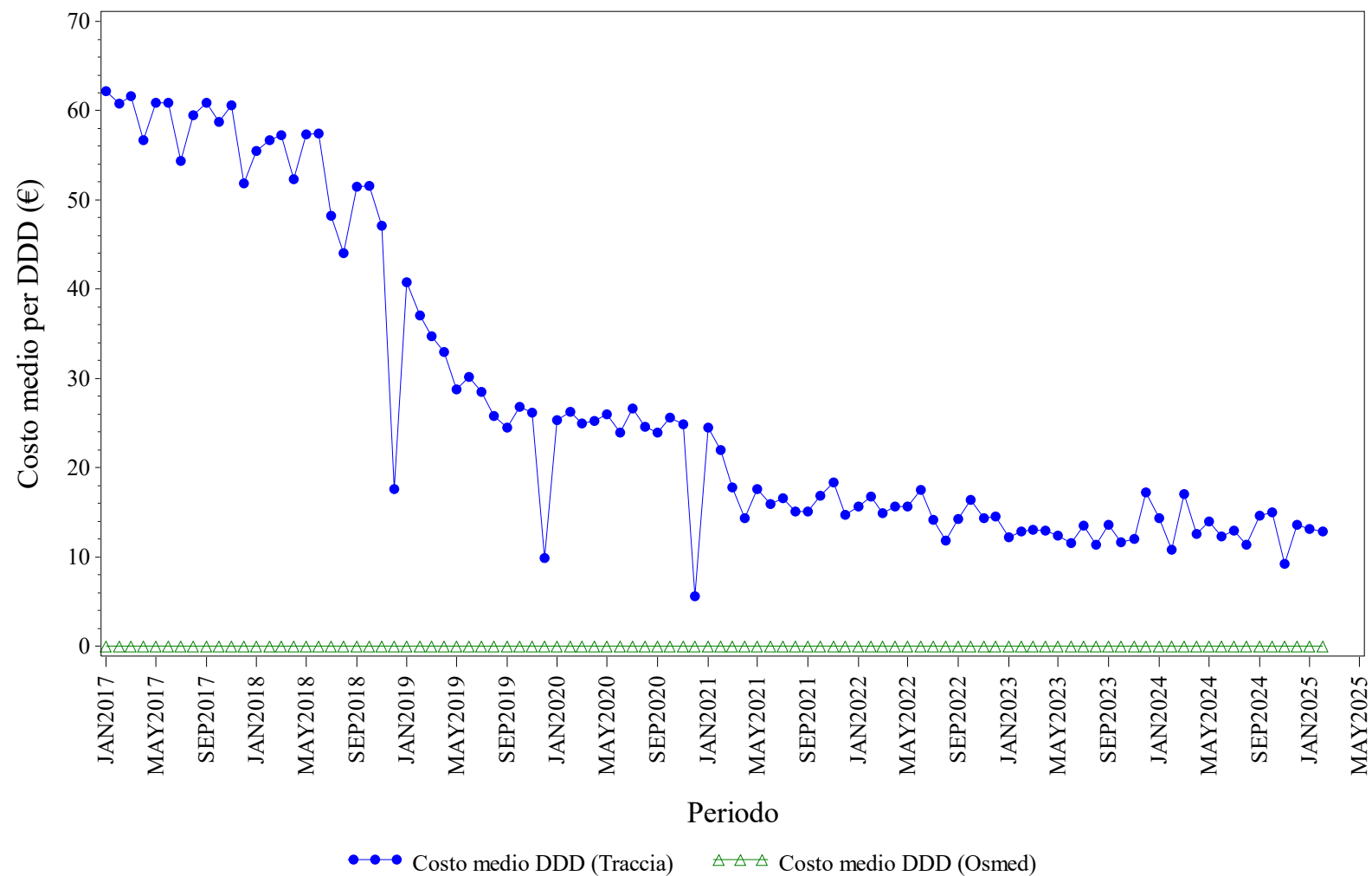
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2018	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2019	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2020	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2021	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2022	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2023	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2024	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



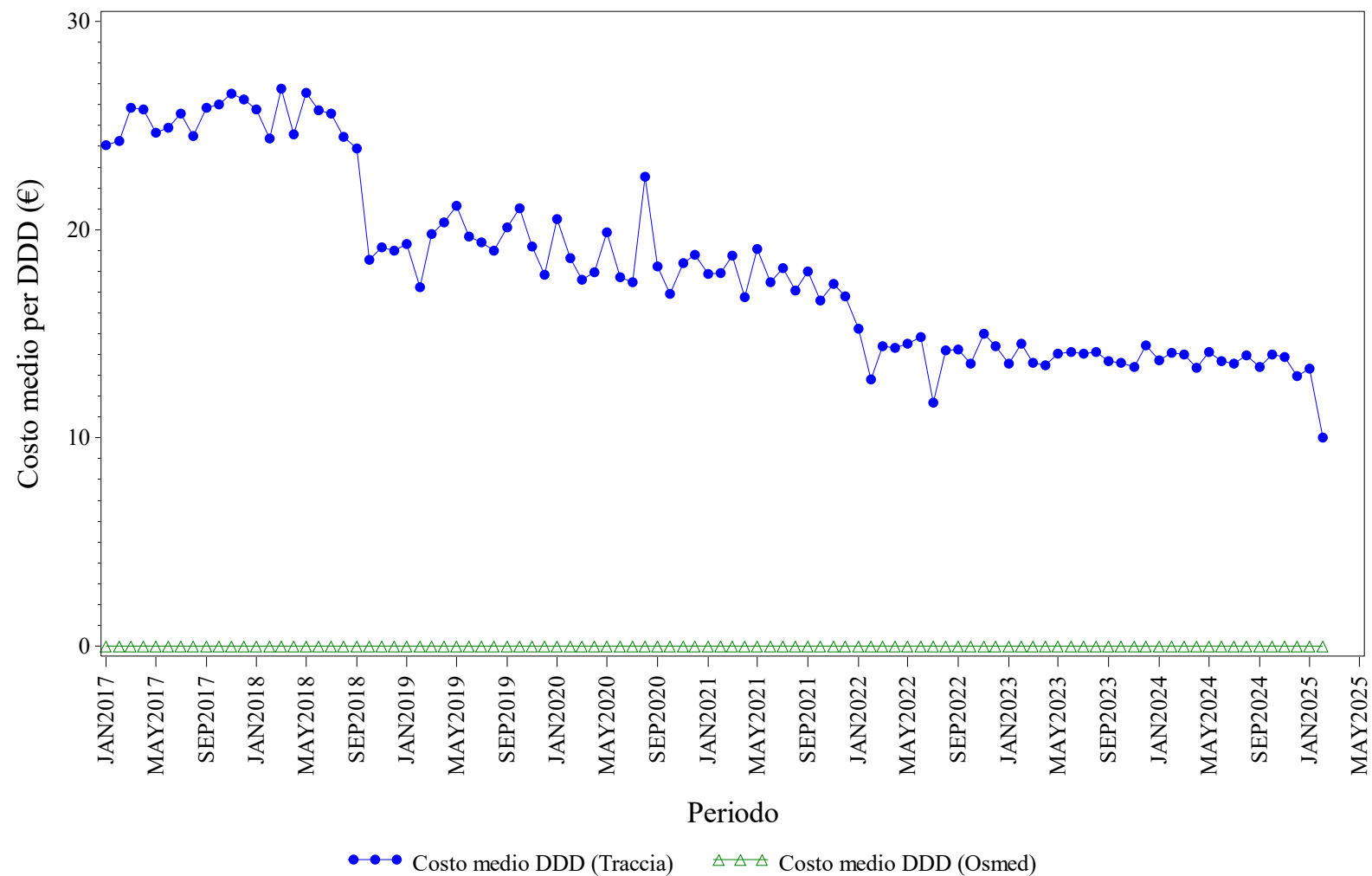
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2018	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2019	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2020	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2021	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2022	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2023	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2024	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

LOMBARDIA. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
LOMBARDIA	2017	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2018	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2019	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2020	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2021	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2022	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2023	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2024	0.00%	100.0%
LOMBARDIA	2025	0.00%	100.0%

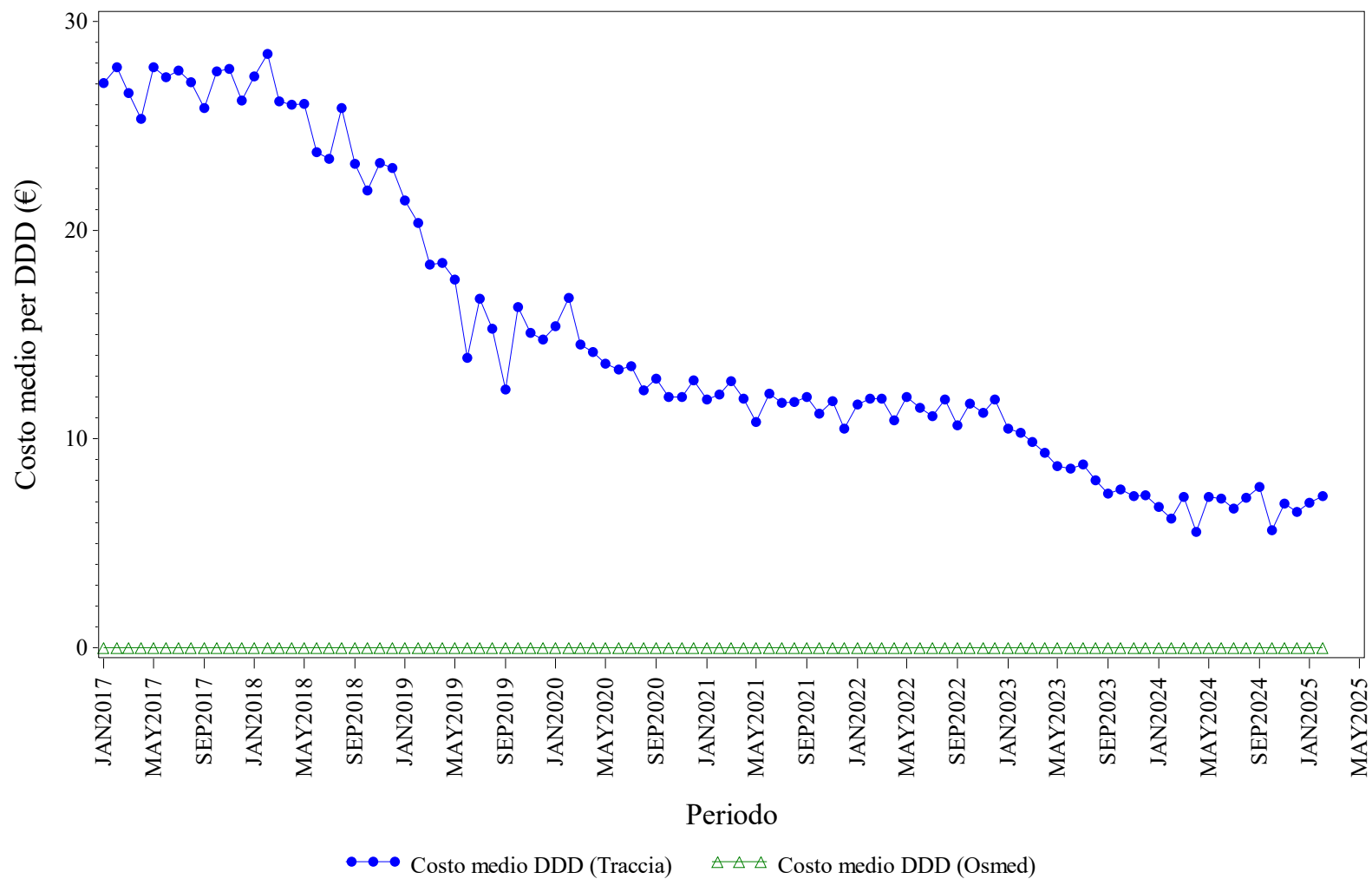
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



MARCHE. Trend mensile costo medio per DDD

MARCHE. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



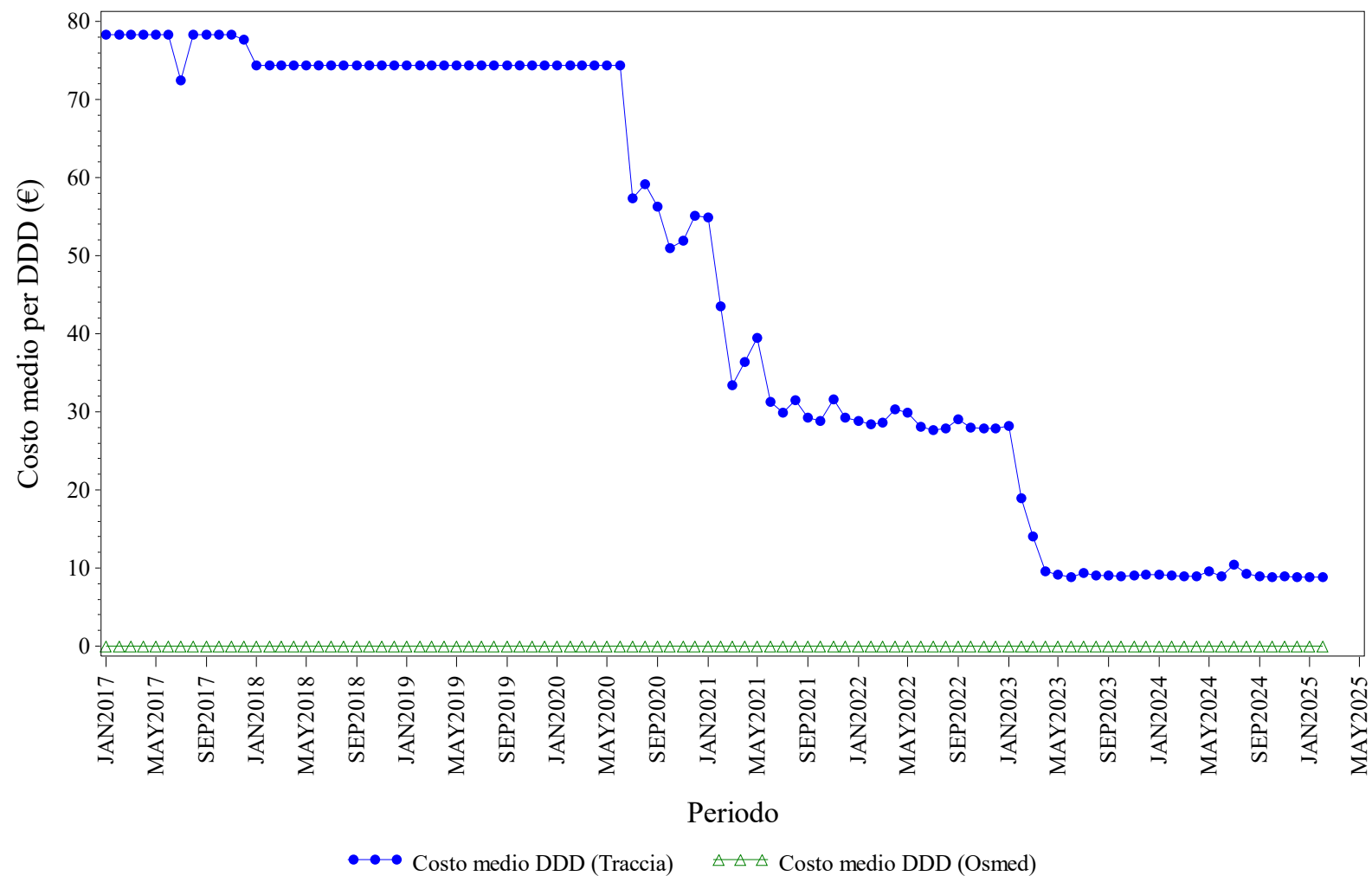
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	0.00%	100.0%
MARCHE	2018	0.00%	100.0%
MARCHE	2019	0.00%	100.0%
MARCHE	2020	0.00%	100.0%
MARCHE	2021	0.00%	100.0%
MARCHE	2022	0.00%	100.0%
MARCHE	2023	0.00%	100.0%
MARCHE	2024	0.00%	100.0%
MARCHE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



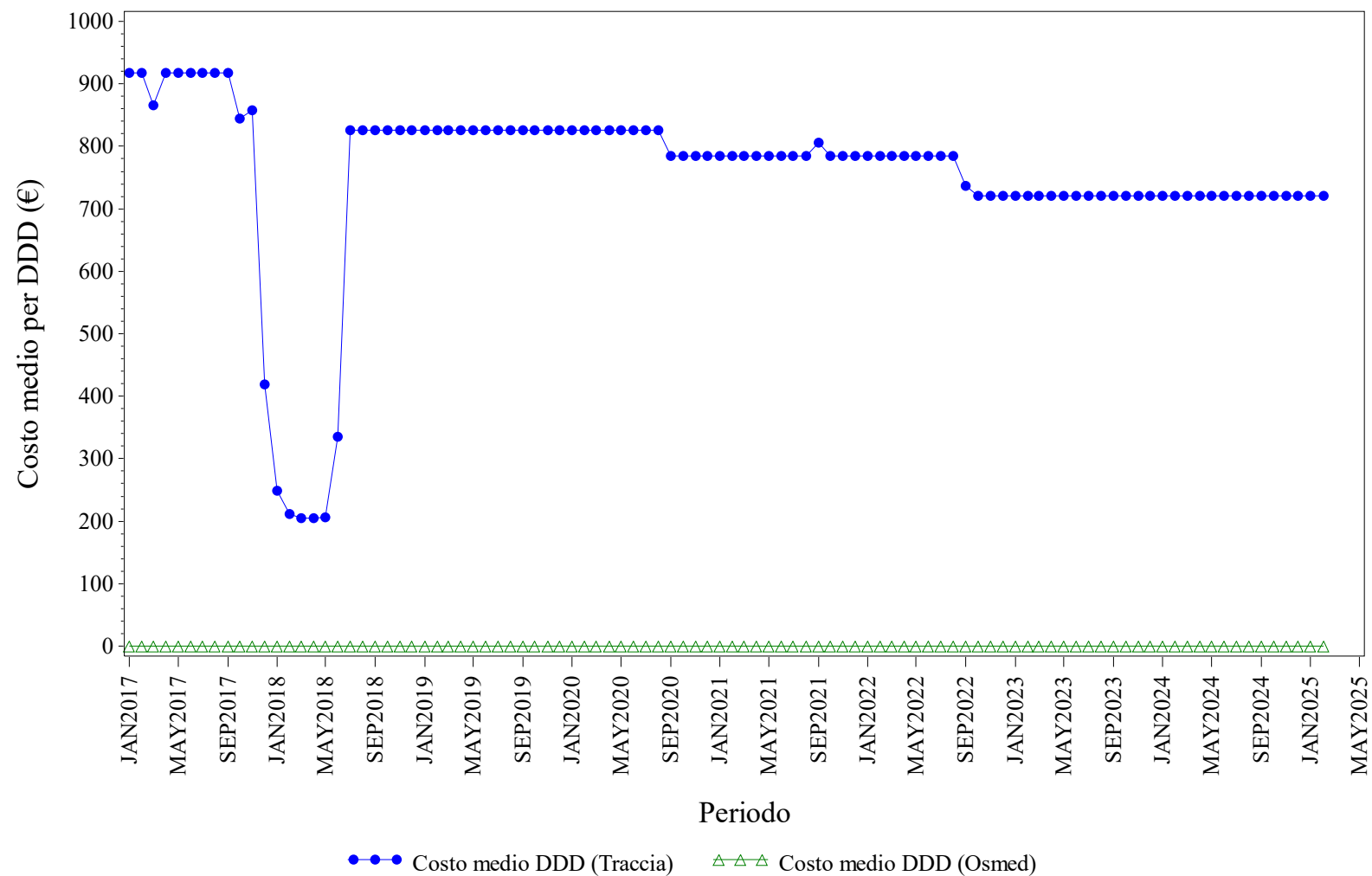
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	0.00%	100.0%
MARCHE	2018	0.00%	100.0%
MARCHE	2019	0.00%	100.0%
MARCHE	2020	0.00%	100.0%
MARCHE	2021	0.00%	100.0%
MARCHE	2022	0.00%	100.0%
MARCHE	2023	0.00%	100.0%
MARCHE	2024	0.00%	100.0%
MARCHE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



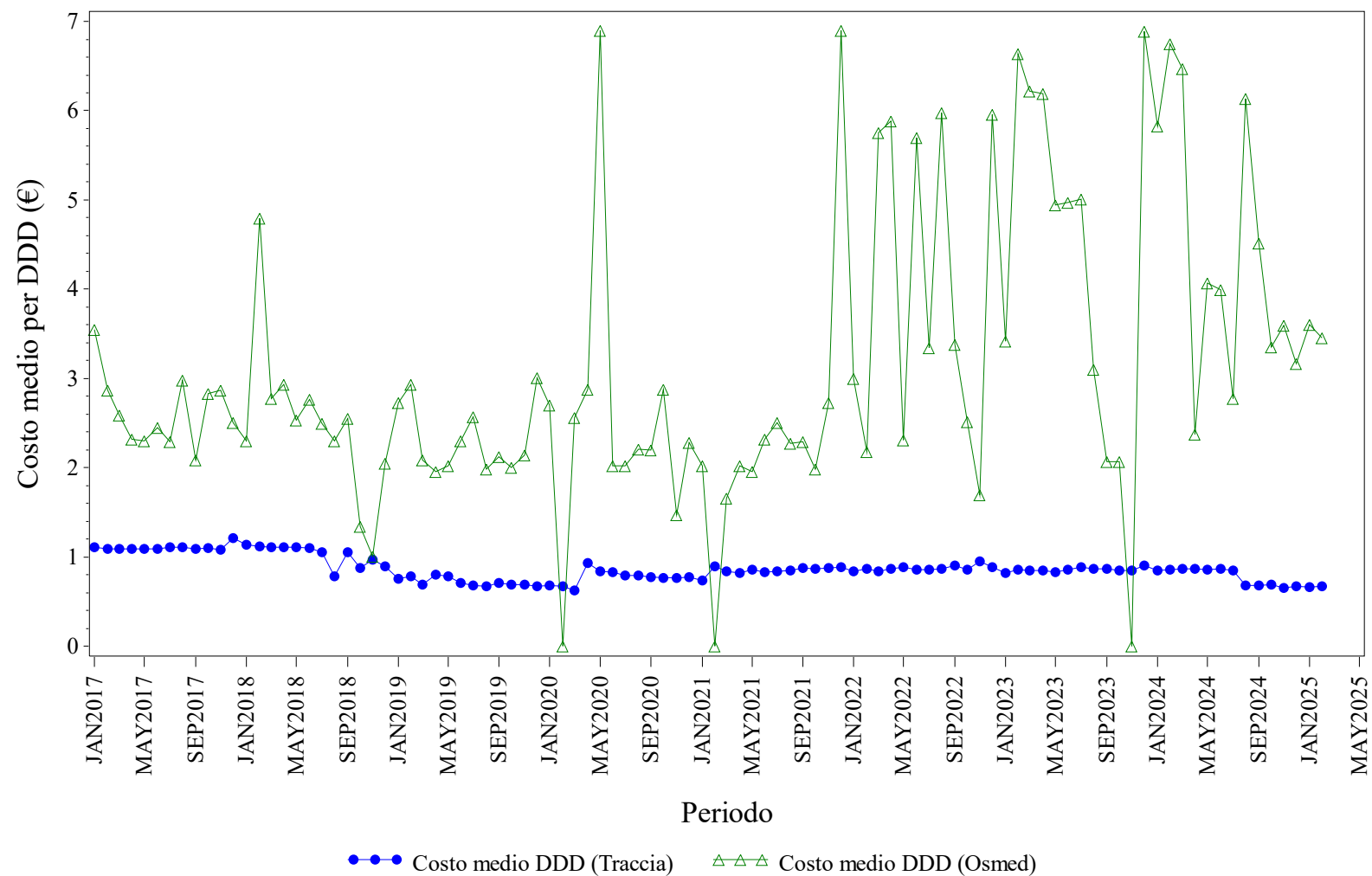
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	0.00%	100.0%
MARCHE	2018	0.00%	100.0%
MARCHE	2019	0.00%	100.0%
MARCHE	2020	0.00%	100.0%
MARCHE	2021	0.00%	100.0%
MARCHE	2022	0.00%	100.0%
MARCHE	2023	0.00%	100.0%
MARCHE	2024	0.00%	100.0%
MARCHE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



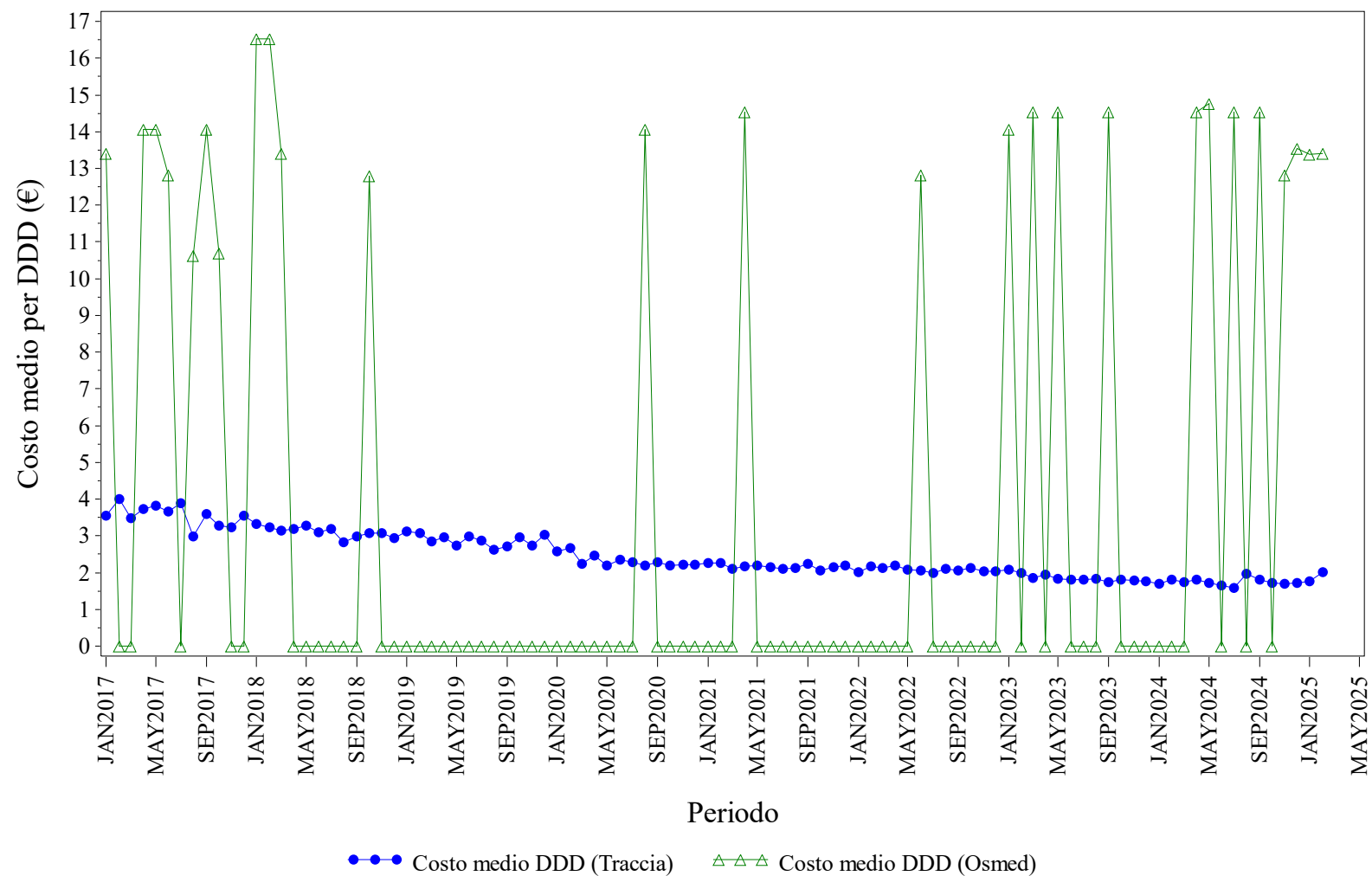
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	0.07%	99.93%
MARCHE	2018	0.03%	99.97%
MARCHE	2019	0.08%	99.92%
MARCHE	2020	0.01%	99.99%
MARCHE	2021	0.06%	99.94%
MARCHE	2022	0.02%	99.98%
MARCHE	2023	0.08%	99.92%
MARCHE	2024	0.07%	99.93%
MARCHE	2025	0.07%	99.93%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



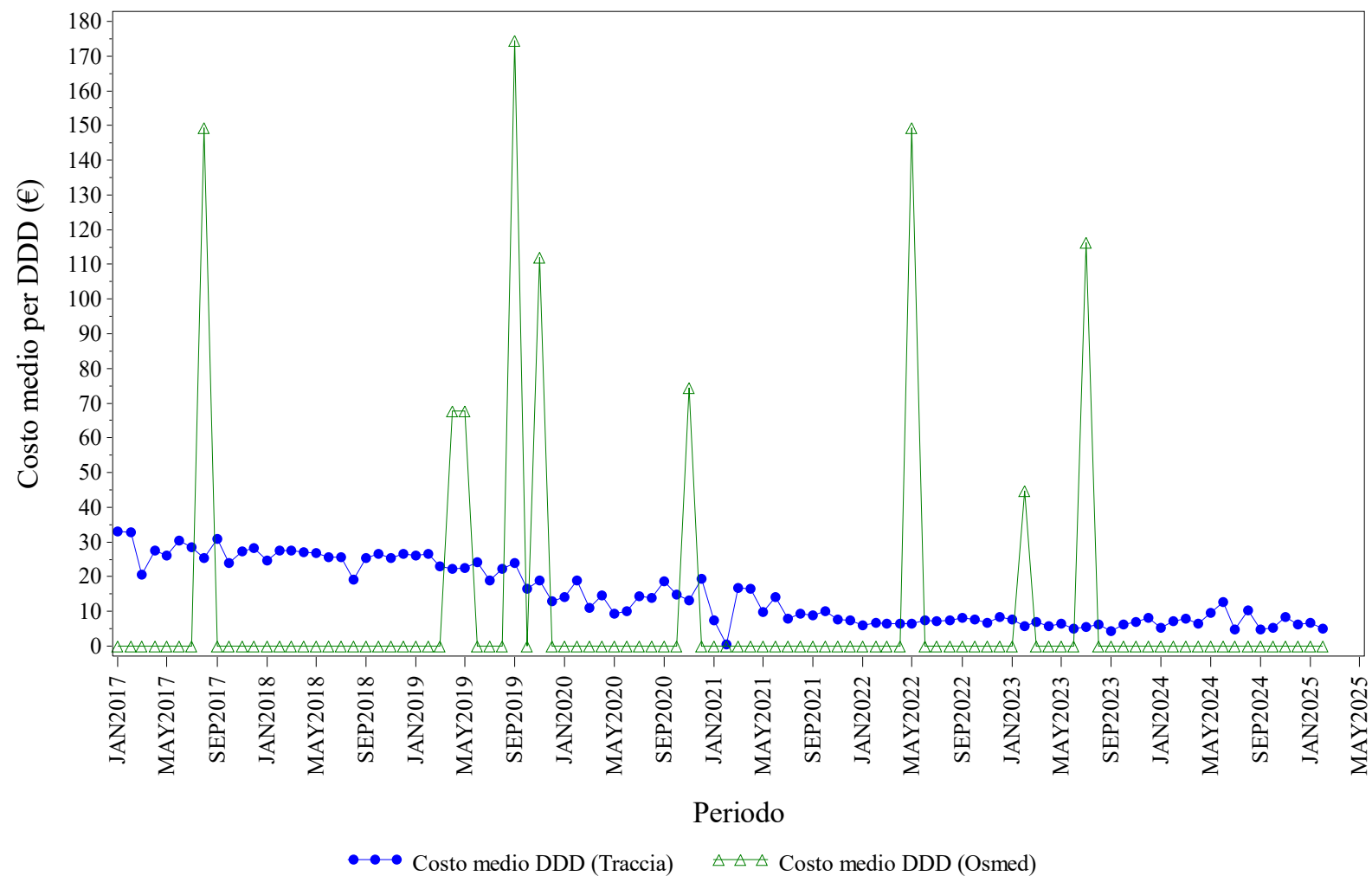
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	0.01%	99.99%
MARCHE	2018	0.00%	100.0%
MARCHE	2019	0.00%	100.0%
MARCHE	2020	0.00%	100.0%
MARCHE	2021	0.00%	100.0%
MARCHE	2022	0.00%	100.0%
MARCHE	2023	0.01%	99.99%
MARCHE	2024	0.03%	99.97%
MARCHE	2025	0.04%	99.96%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



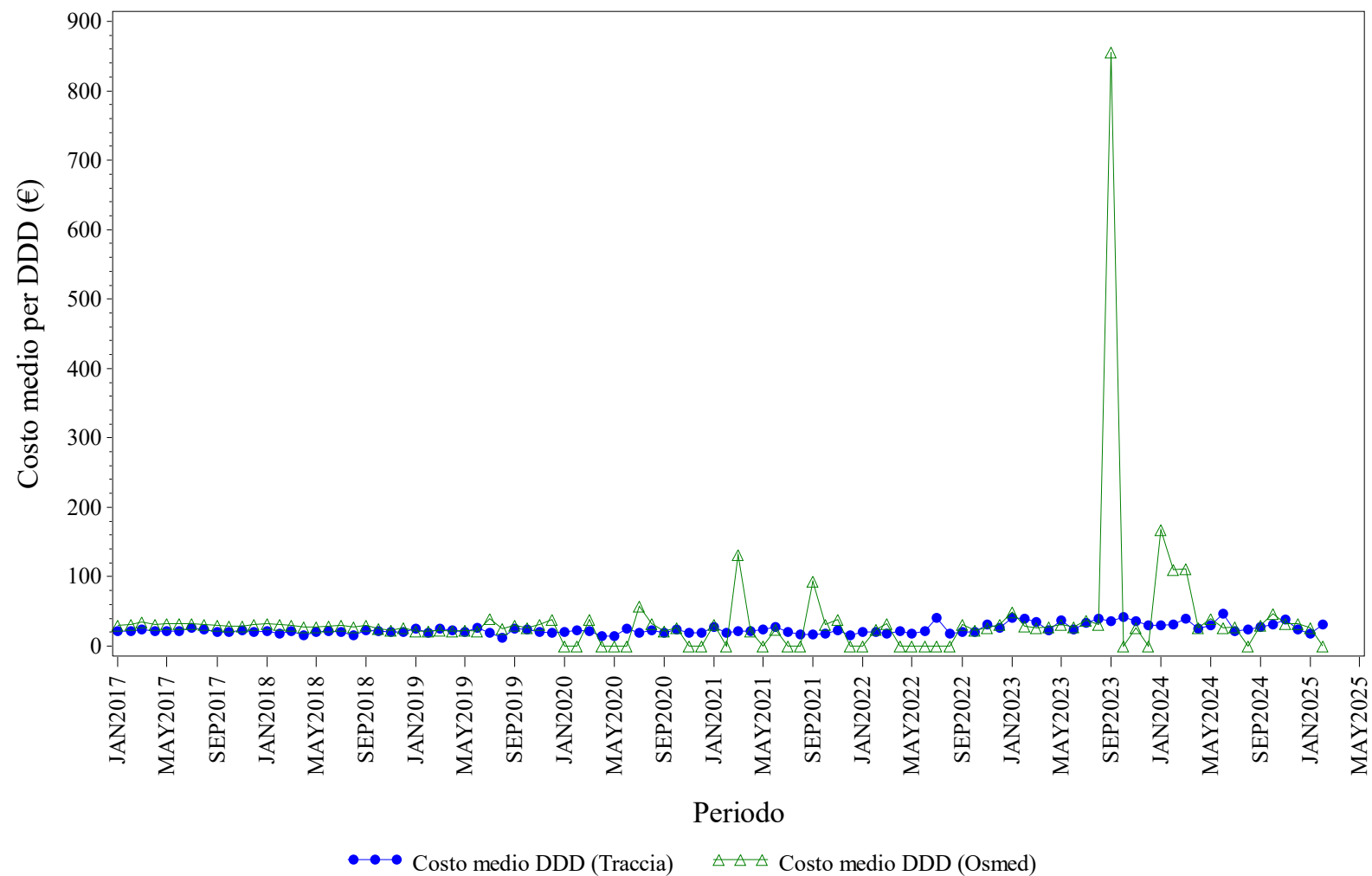
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	0.00%	100.0%
MARCHE	2018	0.00%	100.0%
MARCHE	2019	0.08%	99.92%
MARCHE	2020	0.02%	99.98%
MARCHE	2021	0.00%	100.0%
MARCHE	2022	0.00%	100.0%
MARCHE	2023	0.02%	99.98%
MARCHE	2024	0.00%	100.0%
MARCHE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



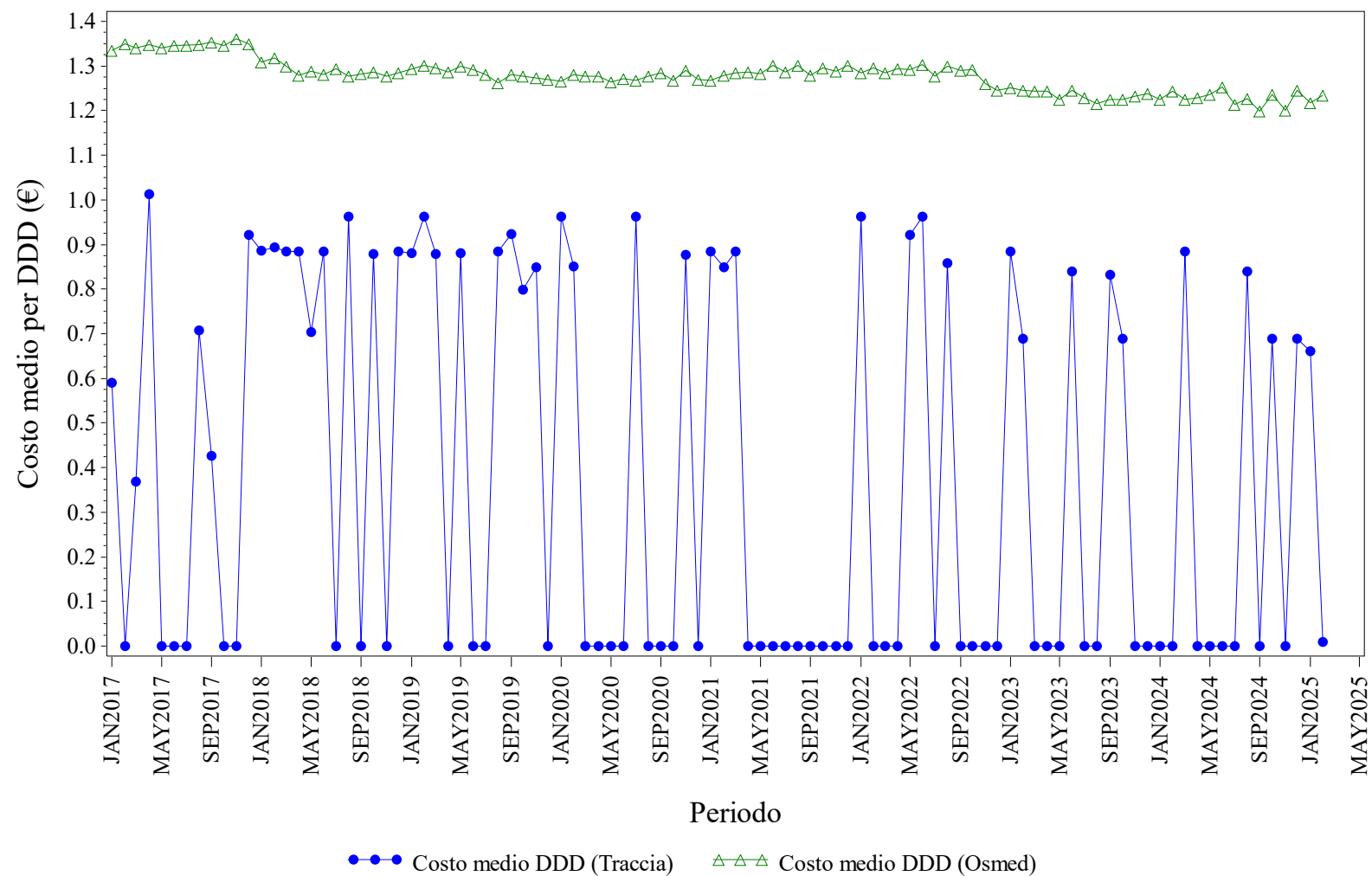
FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	3.61%	96.39%
MARCHE	2018	2.62%	97.38%
MARCHE	2019	1.21%	98.79%
MARCHE	2020	0.20%	99.80%
MARCHE	2021	0.37%	99.63%
MARCHE	2022	0.60%	99.40%
MARCHE	2023	2.19%	97.81%
MARCHE	2024	0.95%	99.05%
MARCHE	2025	0.21%	99.79%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



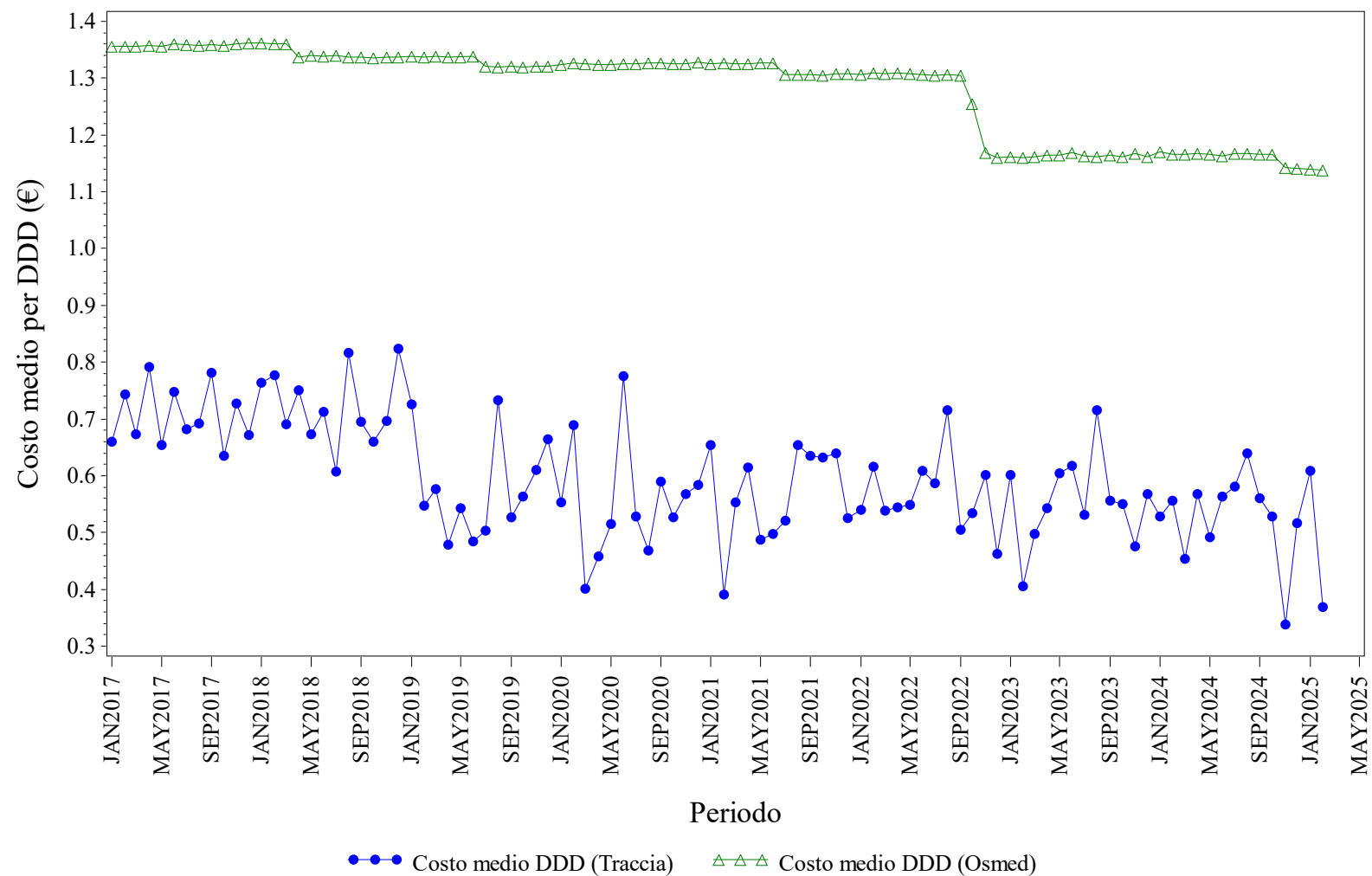
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	99.79%	0.21%
MARCHE	2018	98.05%	1.95%
MARCHE	2019	99.56%	0.44%
MARCHE	2020	99.12%	0.88%
MARCHE	2021	99.69%	0.31%
MARCHE	2022	99.45%	0.55%
MARCHE	2023	98.97%	1.03%
MARCHE	2024	99.18%	0.82%
MARCHE	2025	91.54%	8.46%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



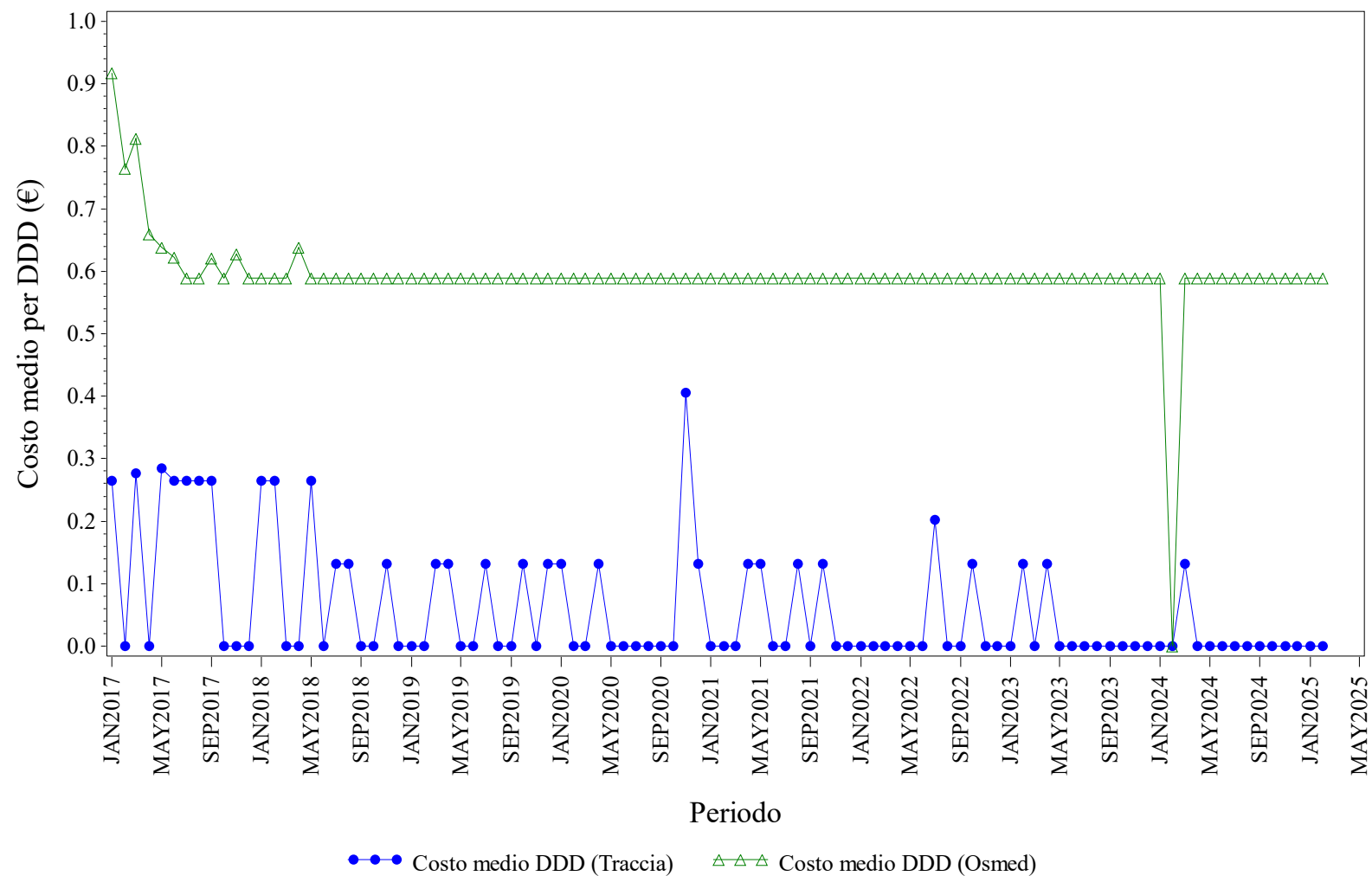
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	93.52%	6.48%
MARCHE	2018	93.91%	6.09%
MARCHE	2019	94.33%	5.67%
MARCHE	2020	95.05%	4.95%
MARCHE	2021	95.05%	4.95%
MARCHE	2022	94.61%	5.39%
MARCHE	2023	94.89%	5.11%
MARCHE	2024	94.99%	5.01%
MARCHE	2025	95.50%	4.50%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



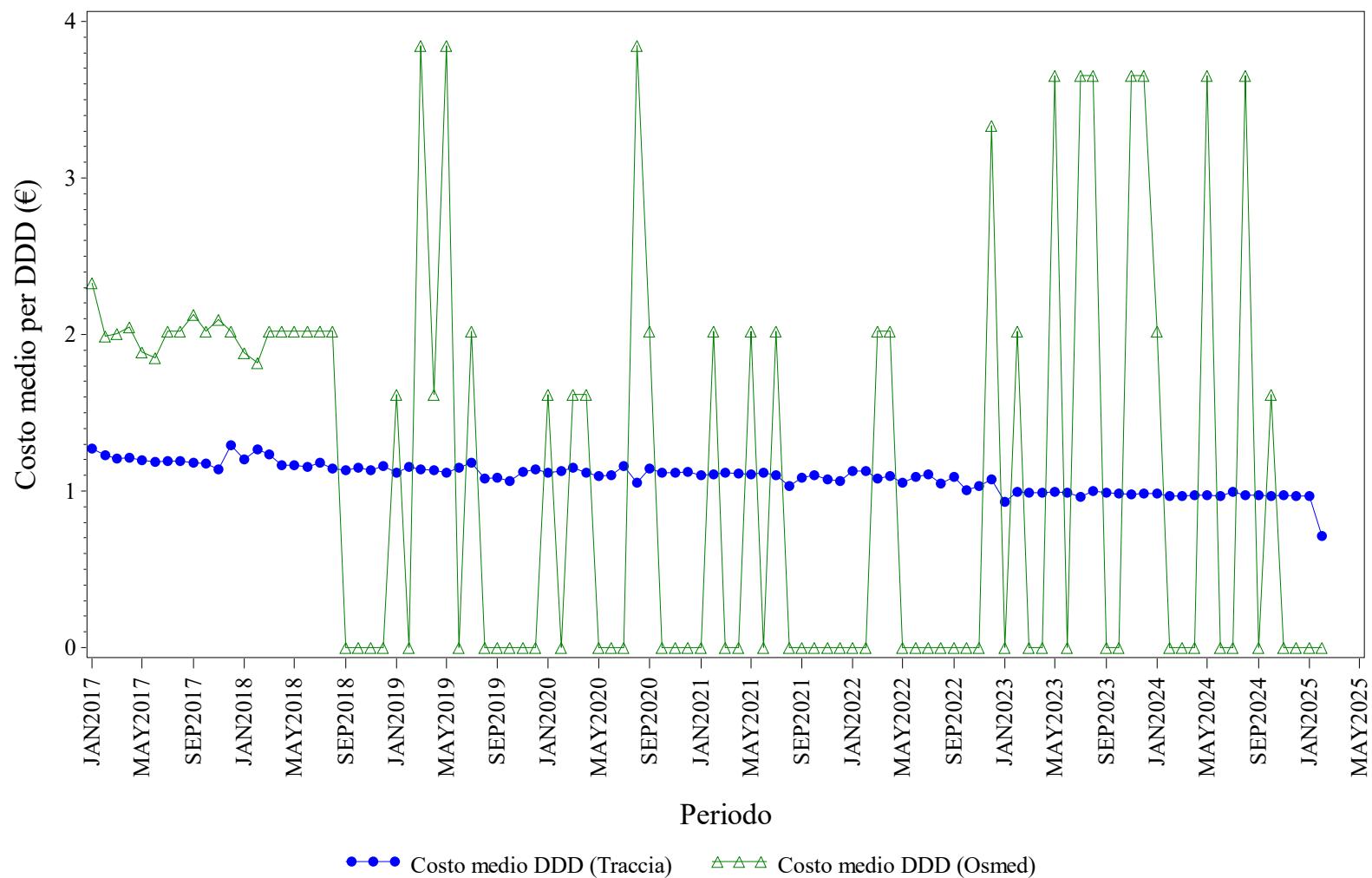
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	92.34%	7.66%
MARCHE	2018	90.05%	9.95%
MARCHE	2019	87.31%	12.69%
MARCHE	2020	87.73%	12.27%
MARCHE	2021	89.11%	10.89%
MARCHE	2022	77.89%	22.11%
MARCHE	2023	87.84%	12.16%
MARCHE	2024	94.44%	5.56%
MARCHE	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



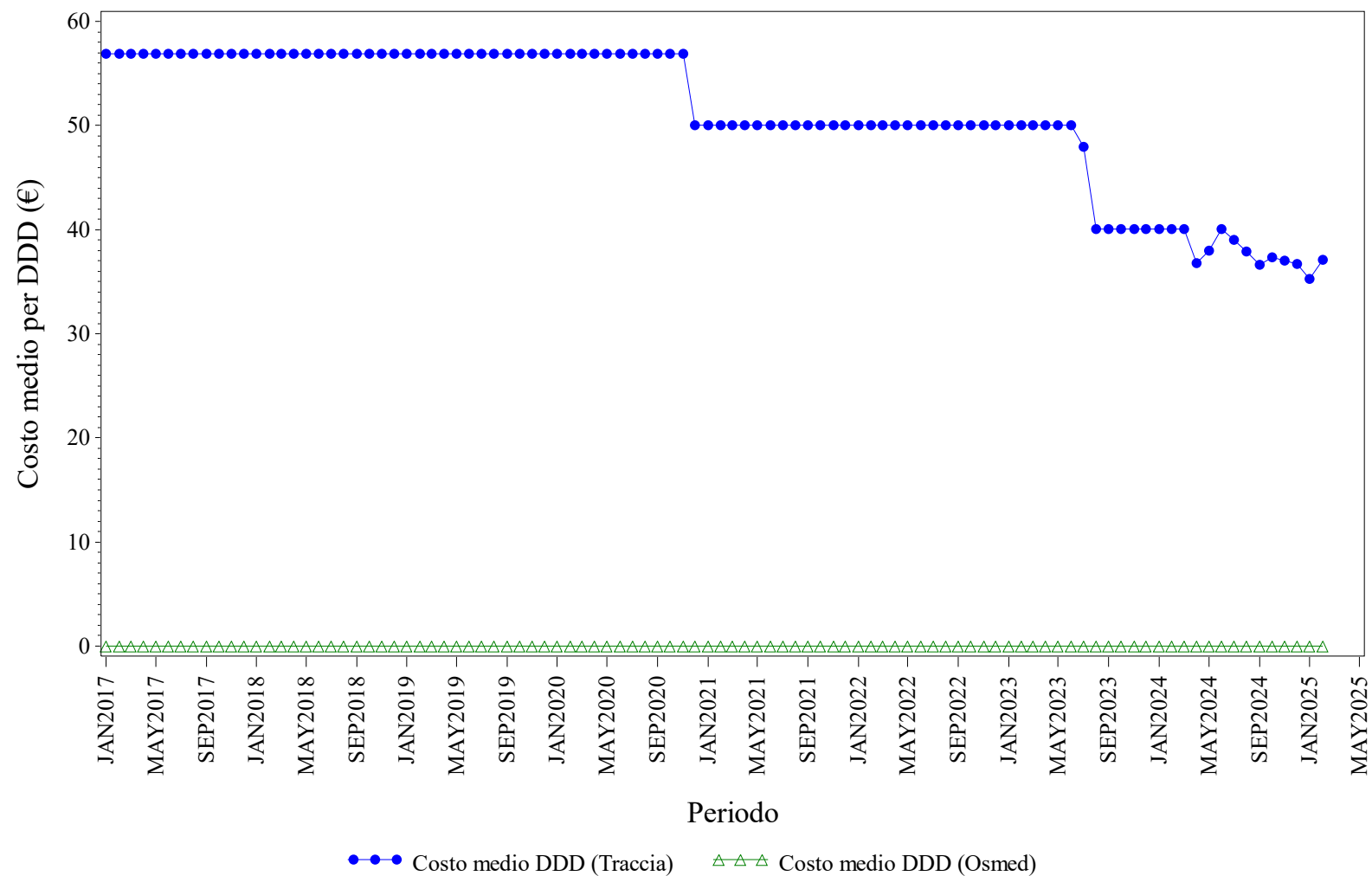
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	0.22%	99.78%
MARCHE	2018	0.04%	99.96%
MARCHE	2019	0.01%	99.99%
MARCHE	2020	0.01%	99.99%
MARCHE	2021	0.00%	100.0%
MARCHE	2022	0.02%	99.98%
MARCHE	2023	0.09%	99.91%
MARCHE	2024	0.01%	99.99%
MARCHE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



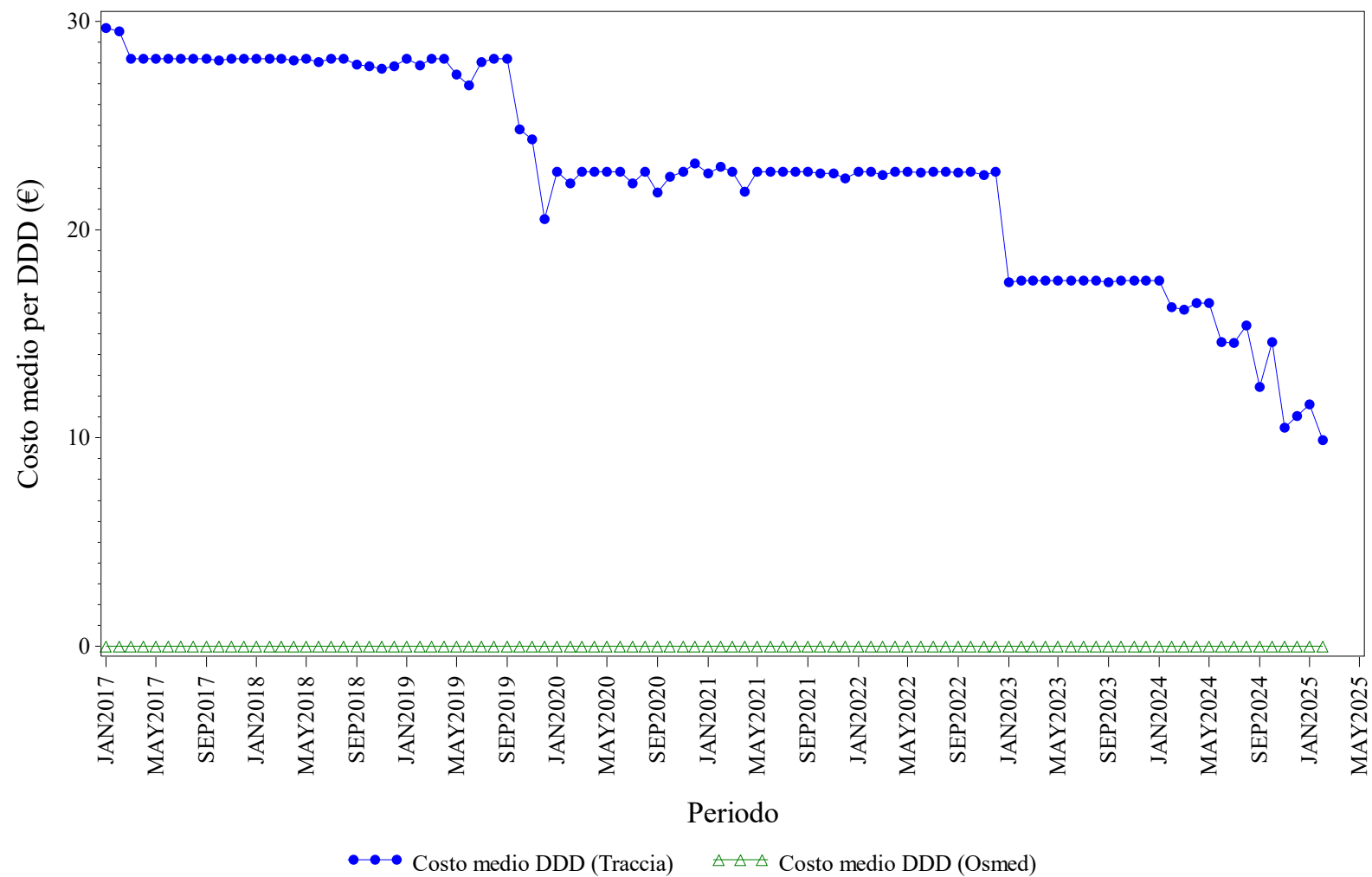
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	0.00%	100.0%
MARCHE	2018	0.00%	100.0%
MARCHE	2019	0.00%	100.0%
MARCHE	2020	0.00%	100.0%
MARCHE	2021	0.00%	100.0%
MARCHE	2022	0.00%	100.0%
MARCHE	2023	0.00%	100.0%
MARCHE	2024	0.00%	100.0%
MARCHE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



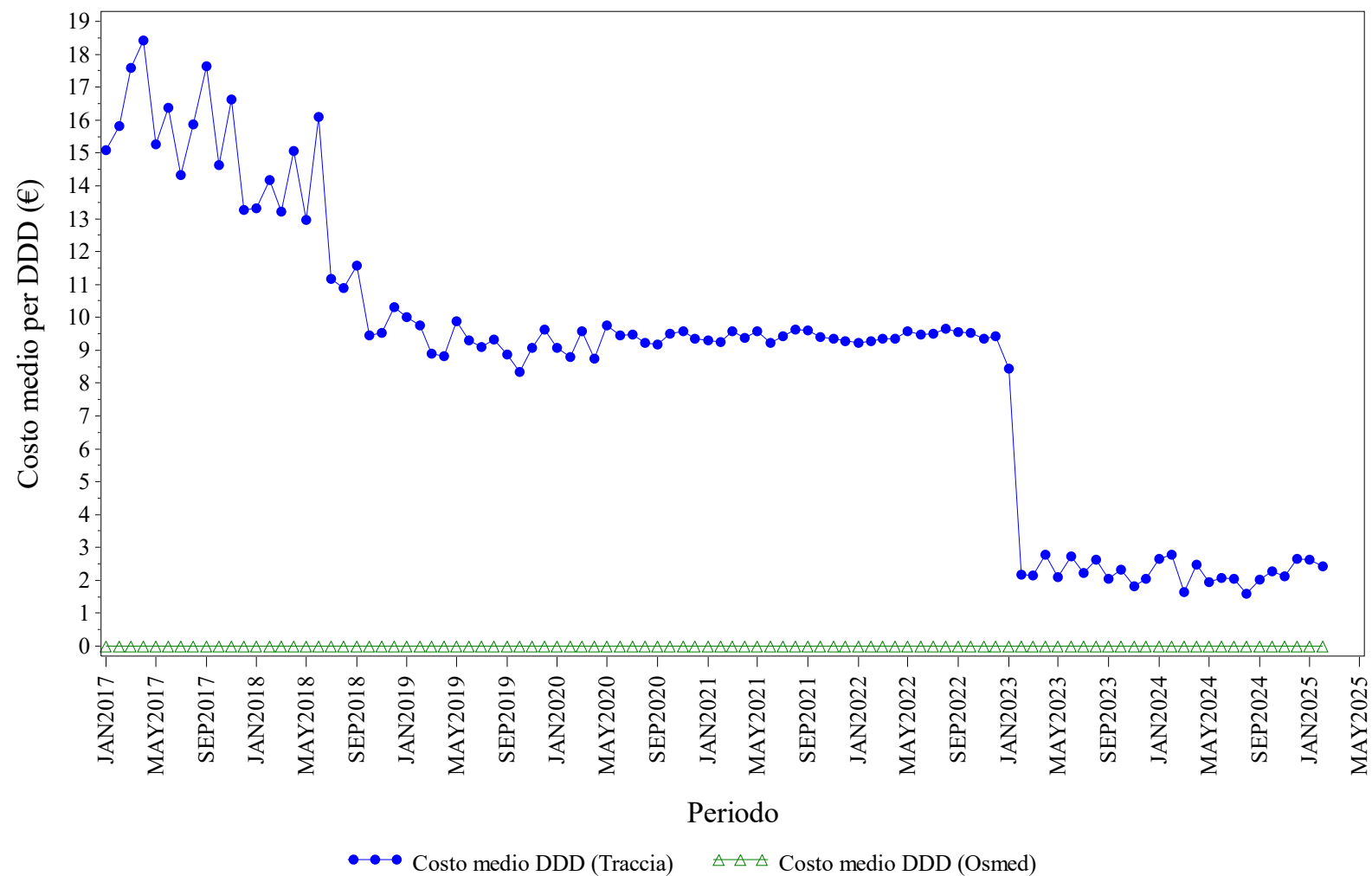
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	0.00%	100.0%
MARCHE	2018	0.00%	100.0%
MARCHE	2019	0.00%	100.0%
MARCHE	2020	0.00%	100.0%
MARCHE	2021	0.00%	100.0%
MARCHE	2022	0.00%	100.0%
MARCHE	2023	0.00%	100.0%
MARCHE	2024	0.00%	100.0%
MARCHE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



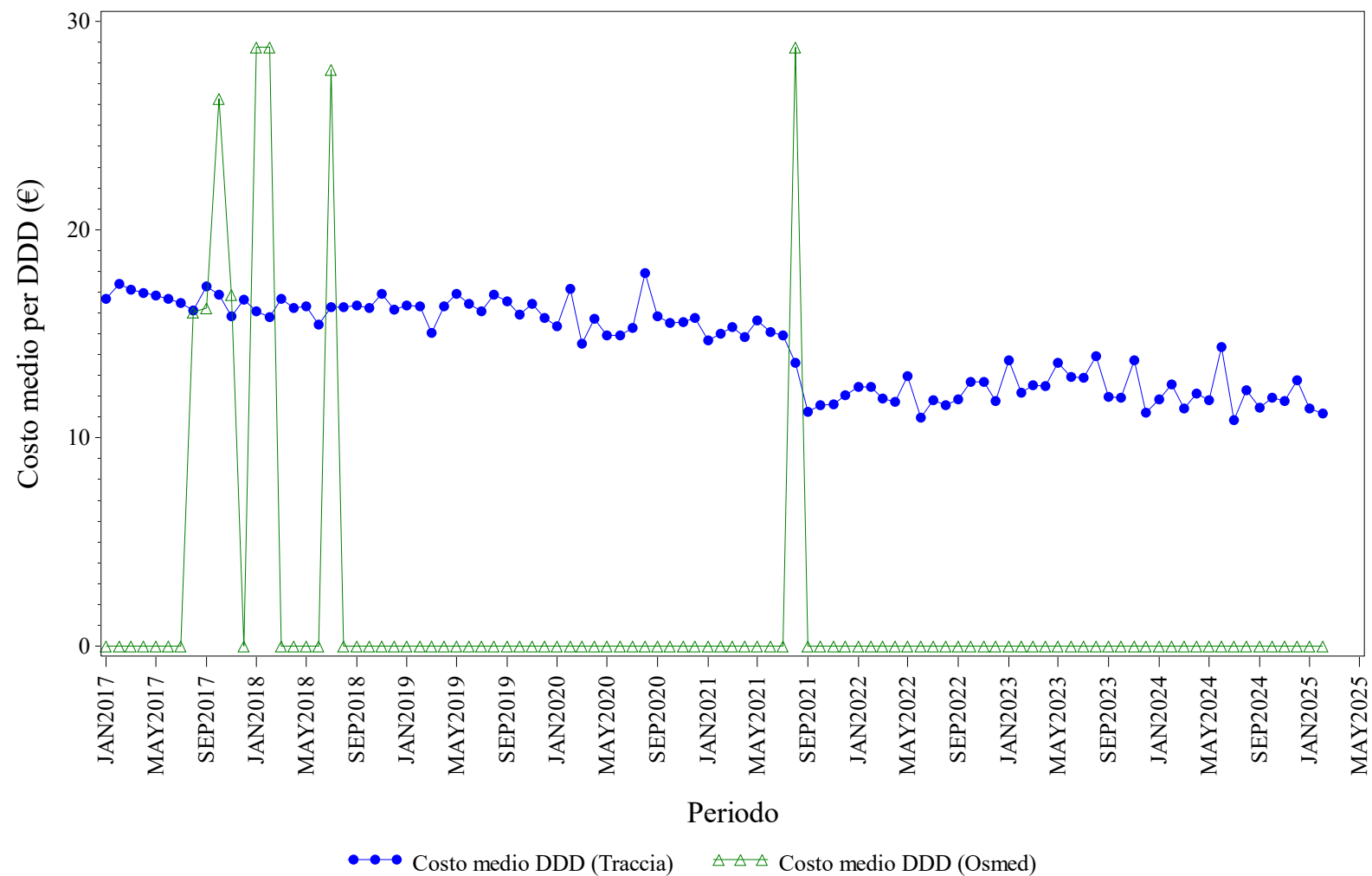
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	0.00%	100.0%
MARCHE	2018	0.00%	100.0%
MARCHE	2019	0.00%	100.0%
MARCHE	2020	0.00%	100.0%
MARCHE	2021	0.00%	100.0%
MARCHE	2022	0.00%	100.0%
MARCHE	2023	0.00%	100.0%
MARCHE	2024	0.00%	100.0%
MARCHE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



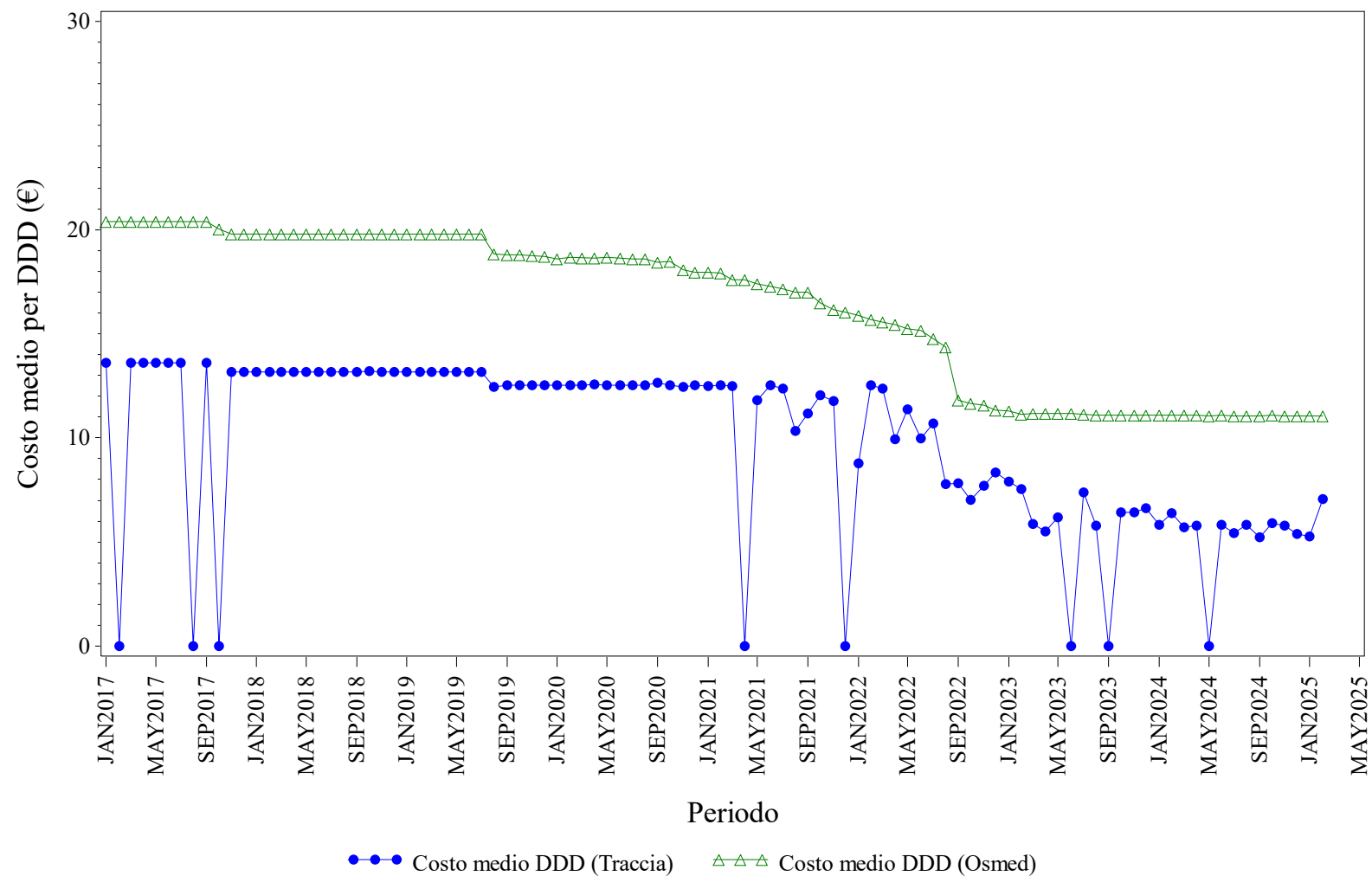
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	0.07%	99.93%
MARCHE	2018	0.02%	99.98%
MARCHE	2019	0.00%	100.0%
MARCHE	2020	0.00%	100.0%
MARCHE	2021	0.01%	99.99%
MARCHE	2022	0.00%	100.0%
MARCHE	2023	0.00%	100.0%
MARCHE	2024	0.00%	100.0%
MARCHE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



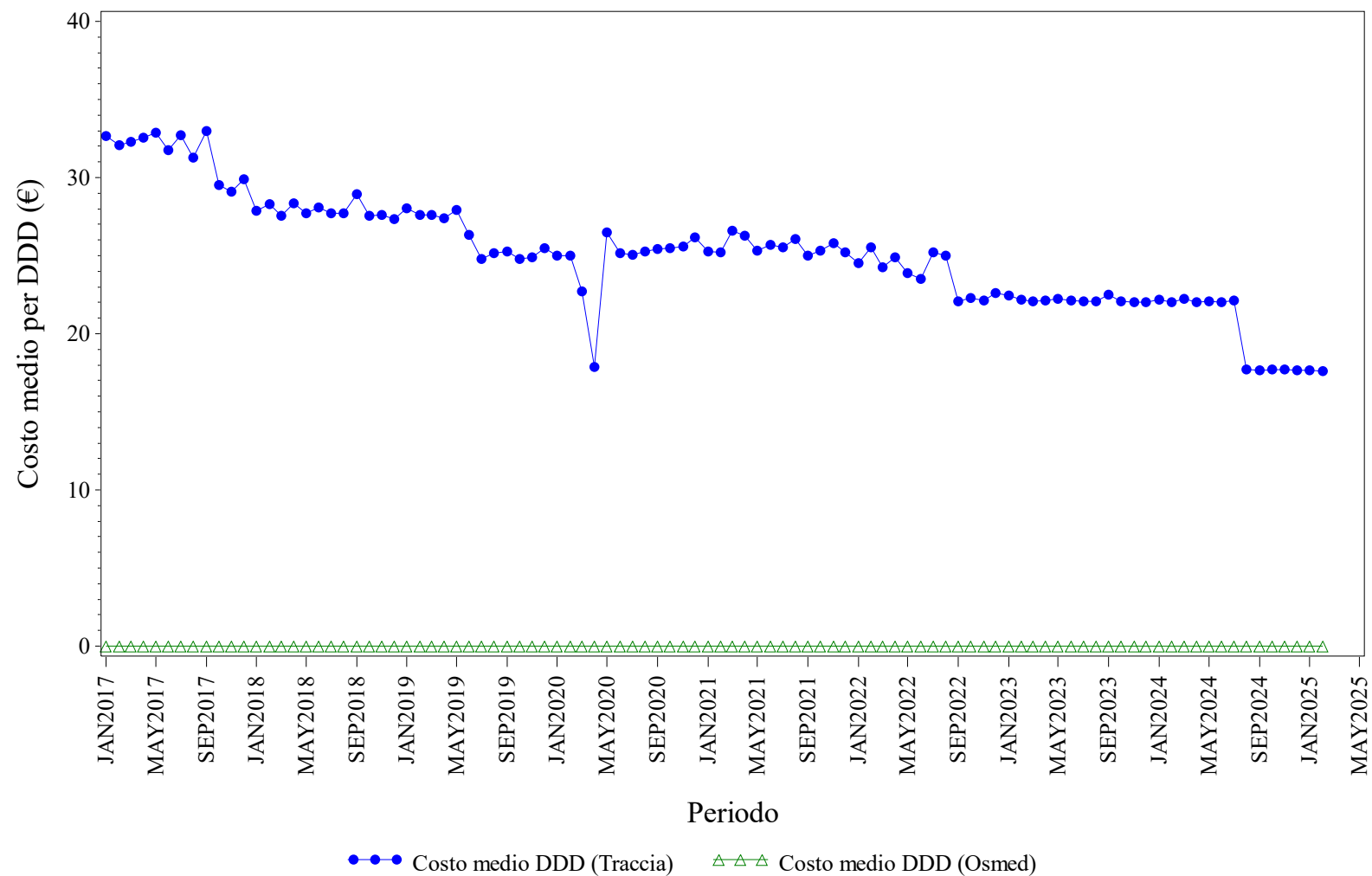
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	95.03%	4.97%
MARCHE	2018	89.51%	10.49%
MARCHE	2019	90.80%	9.20%
MARCHE	2020	91.70%	8.30%
MARCHE	2021	89.90%	10.10%
MARCHE	2022	92.09%	7.91%
MARCHE	2023	94.35%	5.65%
MARCHE	2024	95.30%	4.70%
MARCHE	2025	96.56%	3.44%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



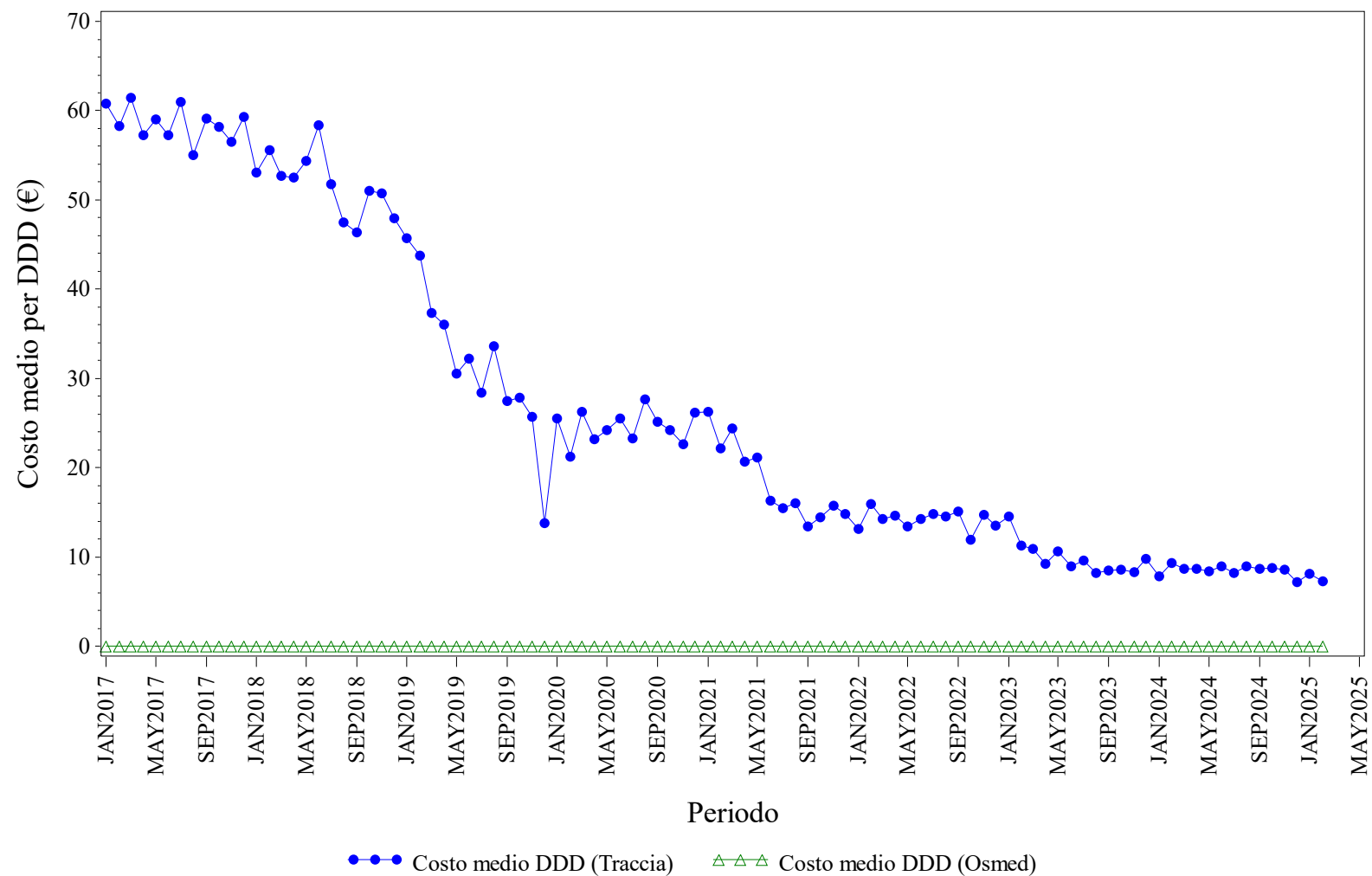
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	0.00%	100.0%
MARCHE	2018	0.00%	100.0%
MARCHE	2019	0.00%	100.0%
MARCHE	2020	0.00%	100.0%
MARCHE	2021	0.00%	100.0%
MARCHE	2022	0.00%	100.0%
MARCHE	2023	0.00%	100.0%
MARCHE	2024	0.00%	100.0%
MARCHE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



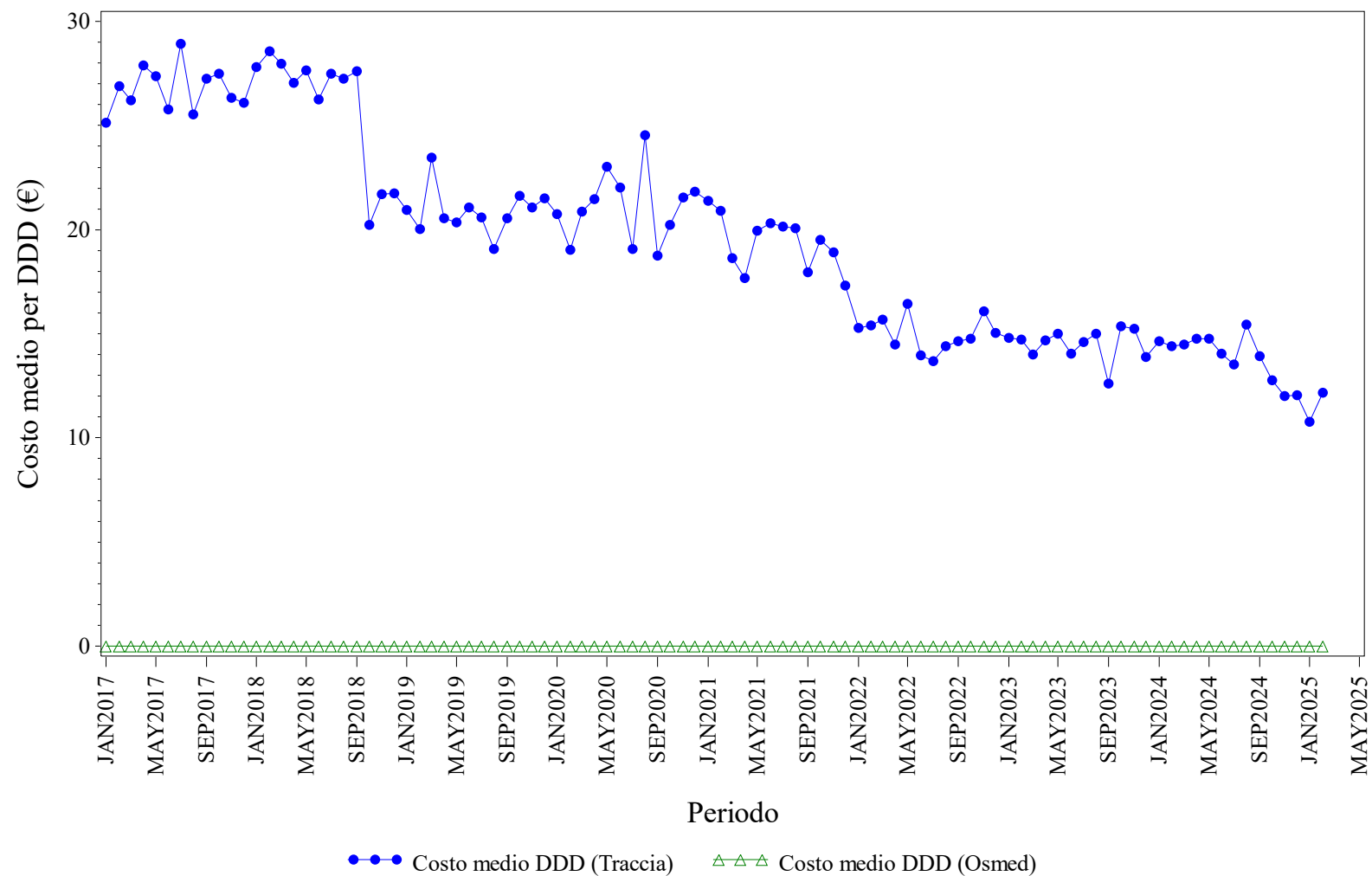
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	0.00%	100.0%
MARCHE	2018	0.00%	100.0%
MARCHE	2019	0.00%	100.0%
MARCHE	2020	0.00%	100.0%
MARCHE	2021	0.00%	100.0%
MARCHE	2022	0.00%	100.0%
MARCHE	2023	0.00%	100.0%
MARCHE	2024	0.00%	100.0%
MARCHE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MARCHE. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MARCHE	2017	0.00%	100.0%
MARCHE	2018	0.00%	100.0%
MARCHE	2019	0.00%	100.0%
MARCHE	2020	0.00%	100.0%
MARCHE	2021	0.00%	100.0%
MARCHE	2022	0.00%	100.0%
MARCHE	2023	0.00%	100.0%
MARCHE	2024	0.00%	100.0%
MARCHE	2025	0.00%	100.0%

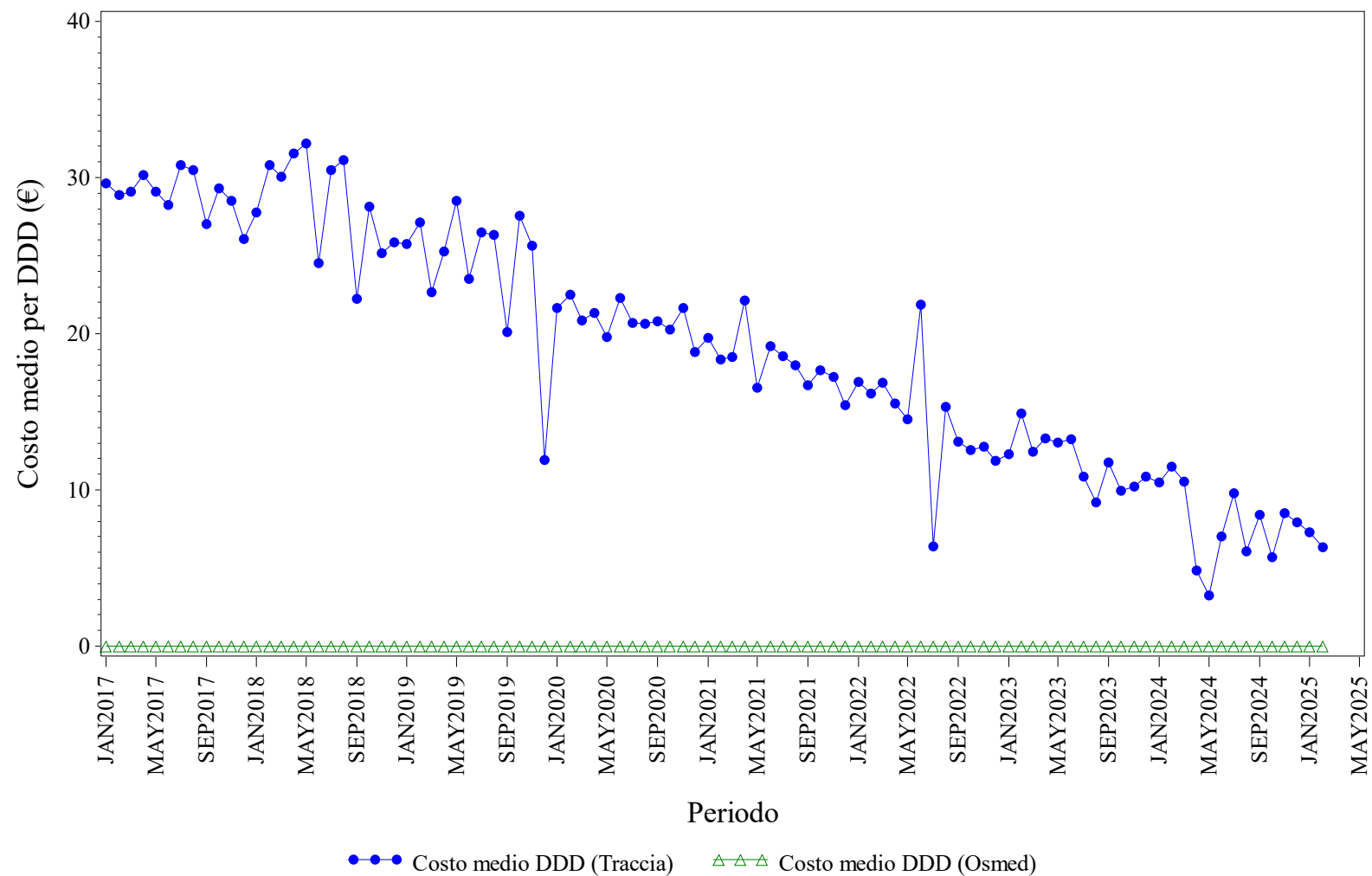
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



MOLISE. Trend mensile costo medio per DDD

MOLISE. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



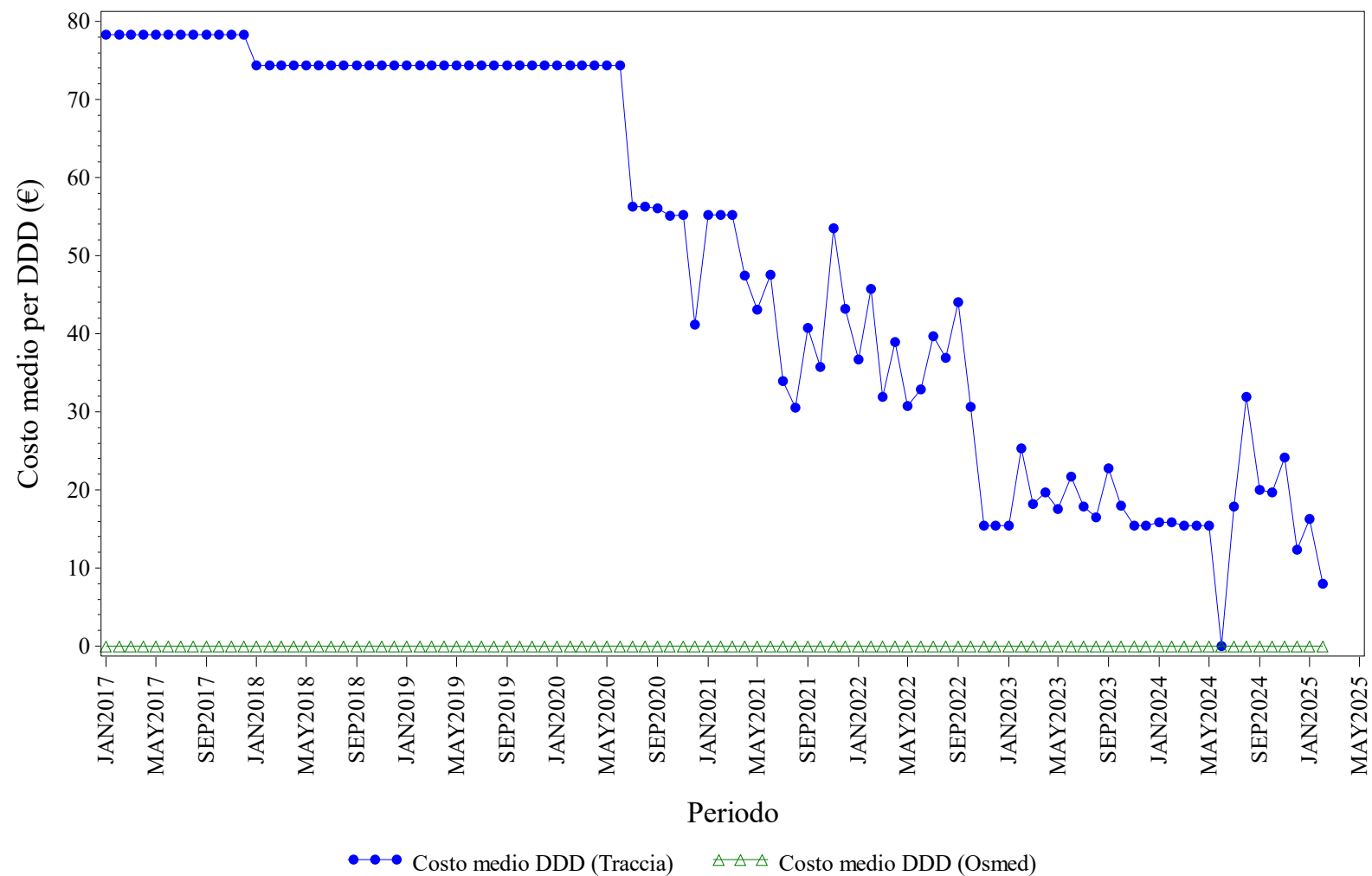
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	0.00%	100.0%
MOLISE	2018	0.00%	100.0%
MOLISE	2019	0.00%	100.0%
MOLISE	2020	0.00%	100.0%
MOLISE	2021	0.00%	100.0%
MOLISE	2022	0.00%	100.0%
MOLISE	2023	0.00%	100.0%
MOLISE	2024	0.00%	100.0%
MOLISE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



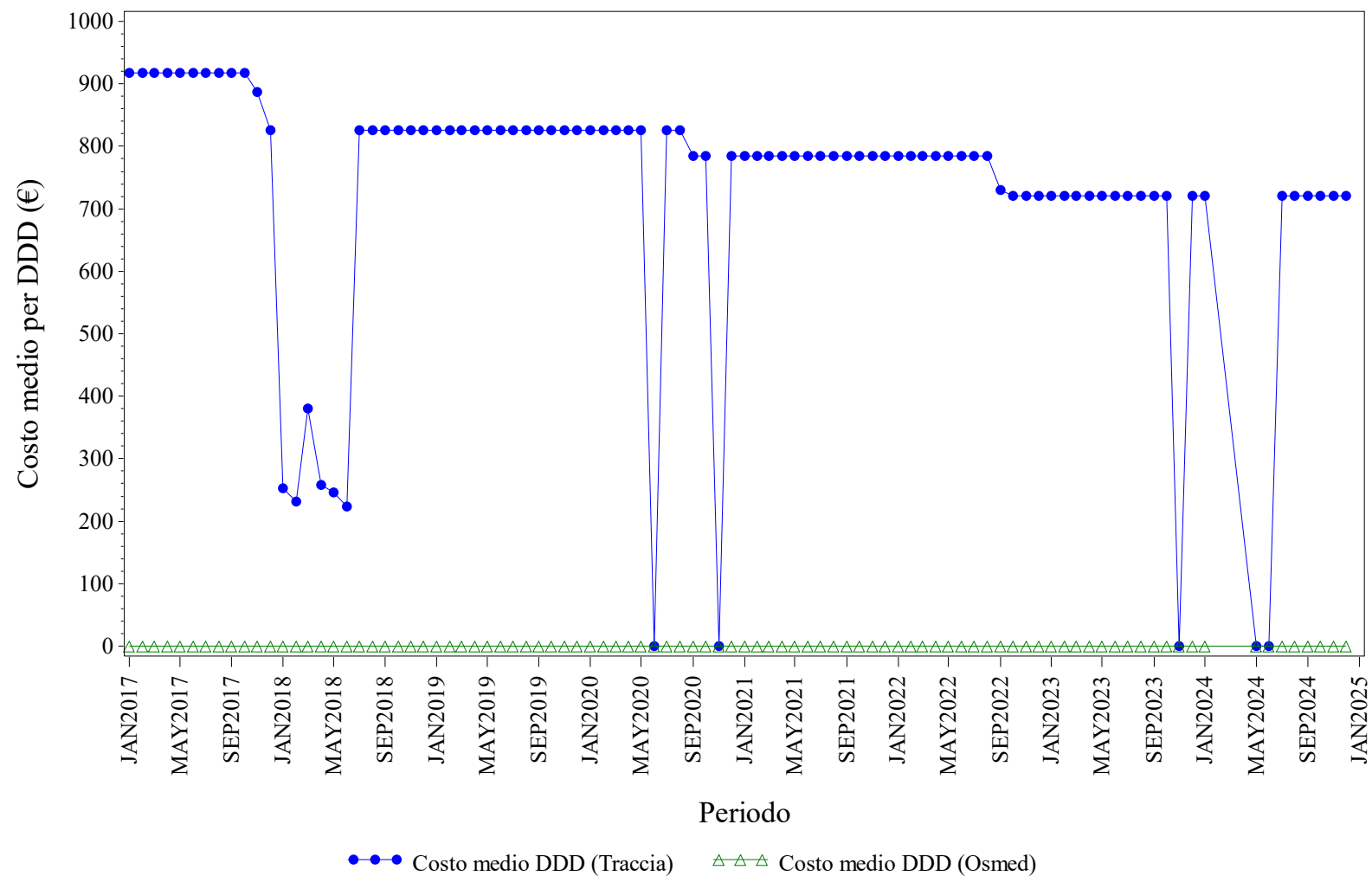
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	0.00%	100.0%
MOLISE	2018	0.00%	100.0%
MOLISE	2019	0.00%	100.0%
MOLISE	2020	0.00%	100.0%
MOLISE	2021	0.00%	100.0%
MOLISE	2022	0.00%	100.0%
MOLISE	2023	0.00%	100.0%
MOLISE	2024	0.00%	100.0%
MOLISE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



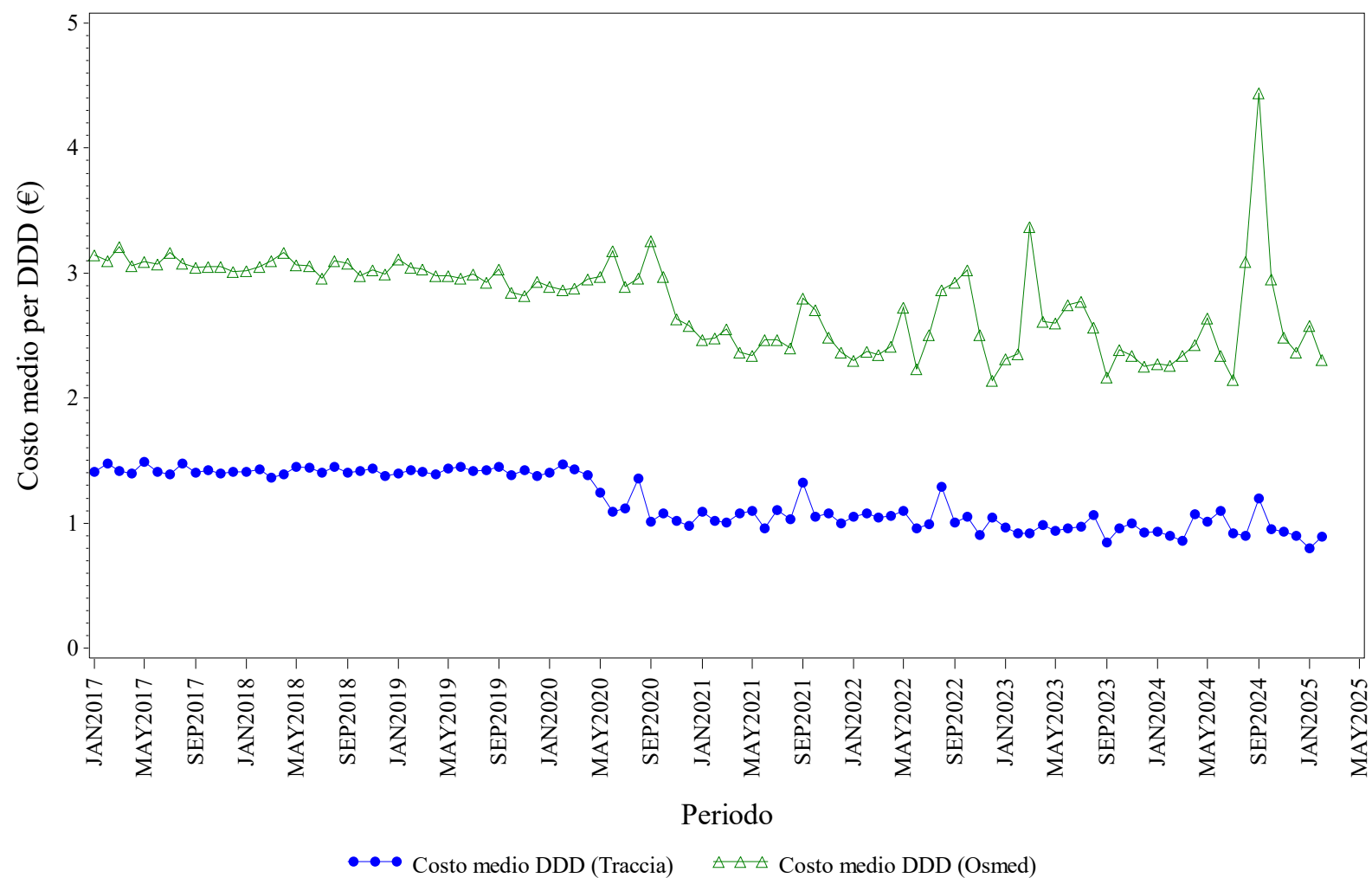
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	0.00%	100.0%
MOLISE	2018	0.00%	100.0%
MOLISE	2019	0.00%	100.0%
MOLISE	2020	0.00%	100.0%
MOLISE	2021	0.00%	100.0%
MOLISE	2022	0.00%	100.0%
MOLISE	2023	0.00%	100.0%
MOLISE	2024	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



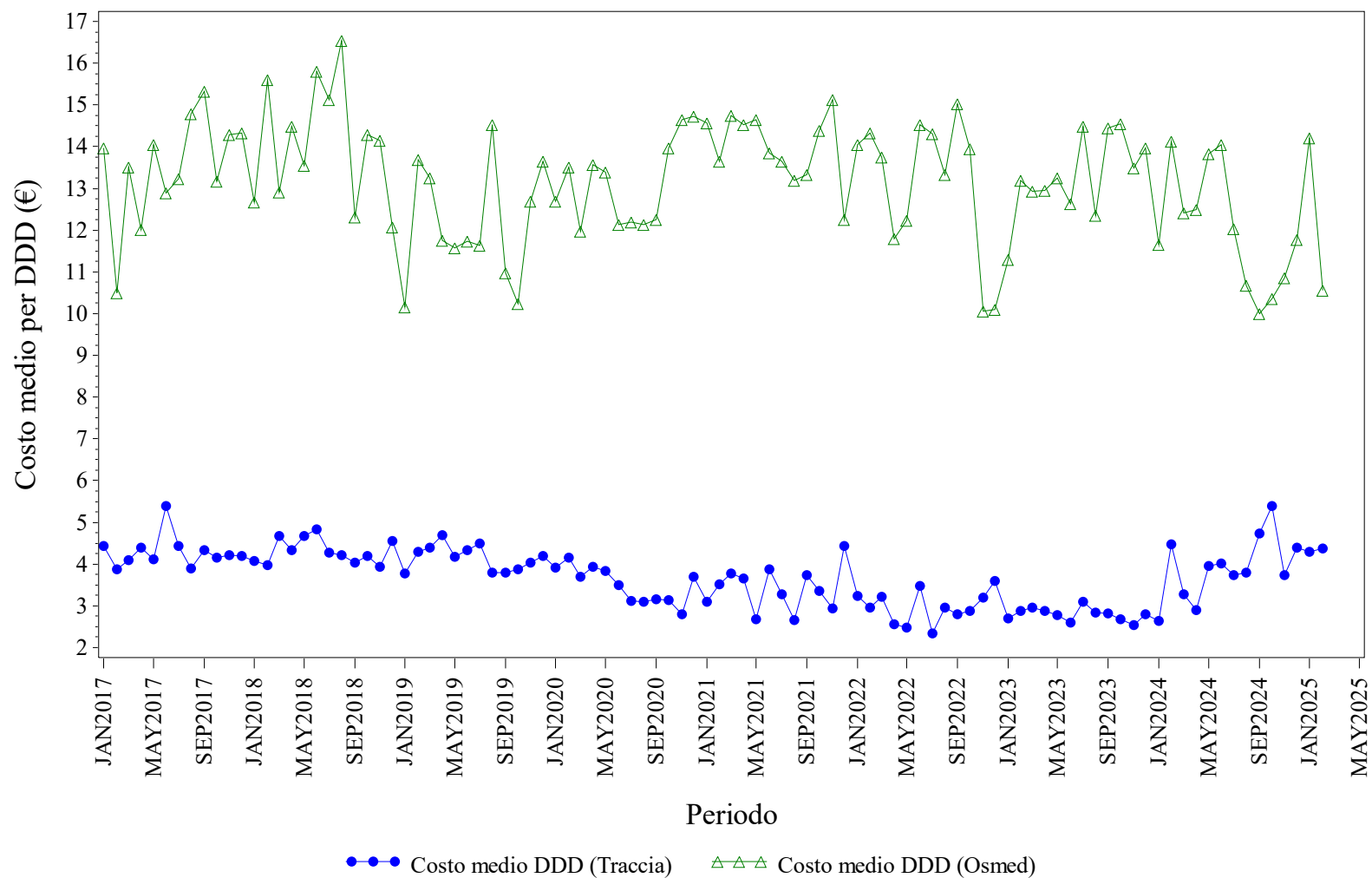
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	13.30%	86.70%
MOLISE	2018	15.07%	84.93%
MOLISE	2019	14.14%	85.86%
MOLISE	2020	9.98%	90.02%
MOLISE	2021	3.80%	96.20%
MOLISE	2022	6.64%	93.36%
MOLISE	2023	4.76%	95.24%
MOLISE	2024	5.19%	94.81%
MOLISE	2025	2.85%	97.15%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



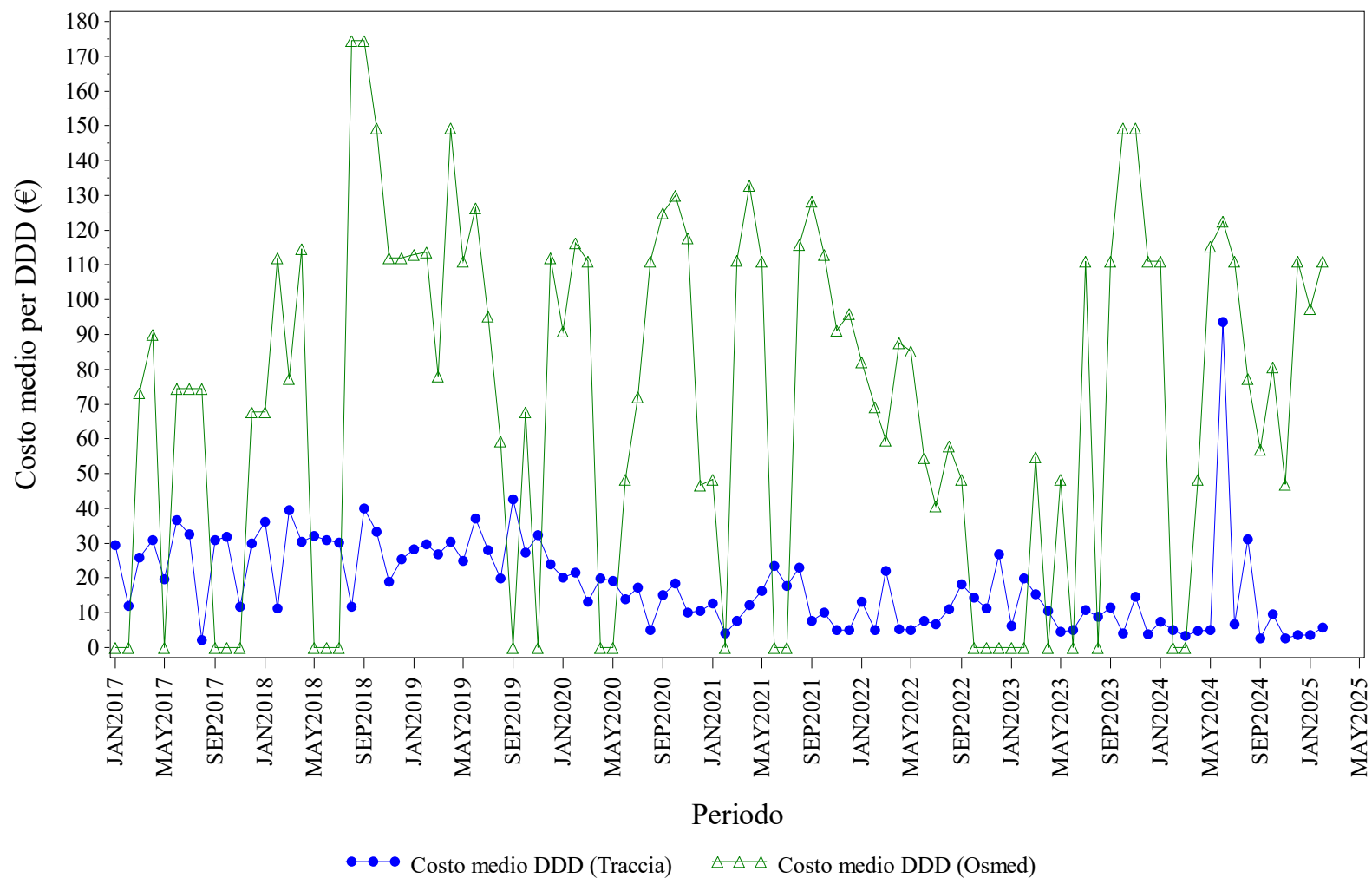
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	0.45%	99.55%
MOLISE	2018	0.46%	99.54%
MOLISE	2019	0.99%	99.01%
MOLISE	2020	0.79%	99.21%
MOLISE	2021	0.37%	99.63%
MOLISE	2022	1.98%	98.02%
MOLISE	2023	0.37%	99.63%
MOLISE	2024	1.51%	98.49%
MOLISE	2025	0.85%	99.15%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



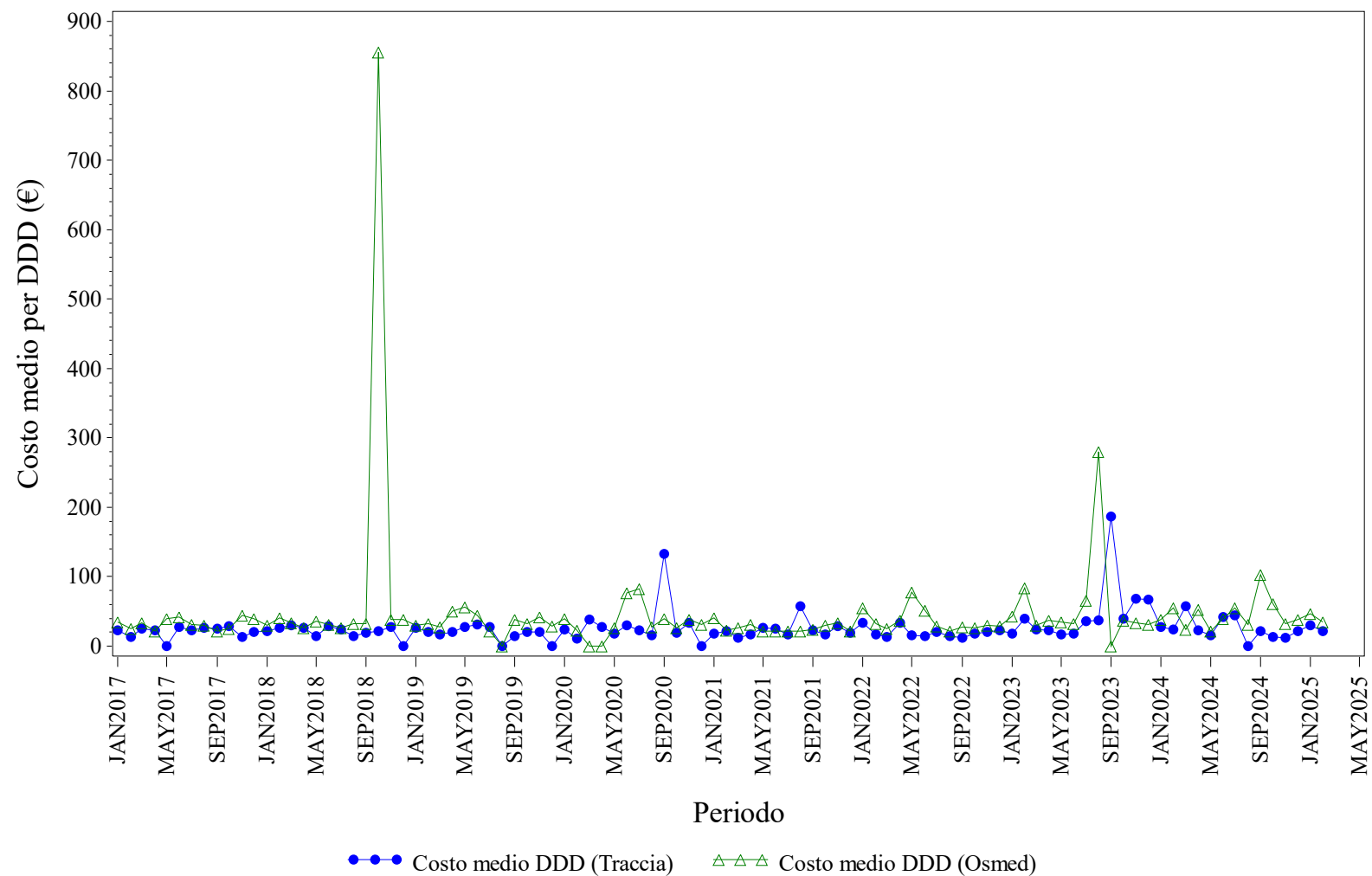
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	2.85%	97.15%
MOLISE	2018	1.13%	98.87%
MOLISE	2019	1.76%	98.24%
MOLISE	2020	3.00%	97.00%
MOLISE	2021	1.66%	98.34%
MOLISE	2022	6.50%	93.50%
MOLISE	2023	0.57%	99.43%
MOLISE	2024	5.40%	94.60%
MOLISE	2025	3.09%	96.91%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



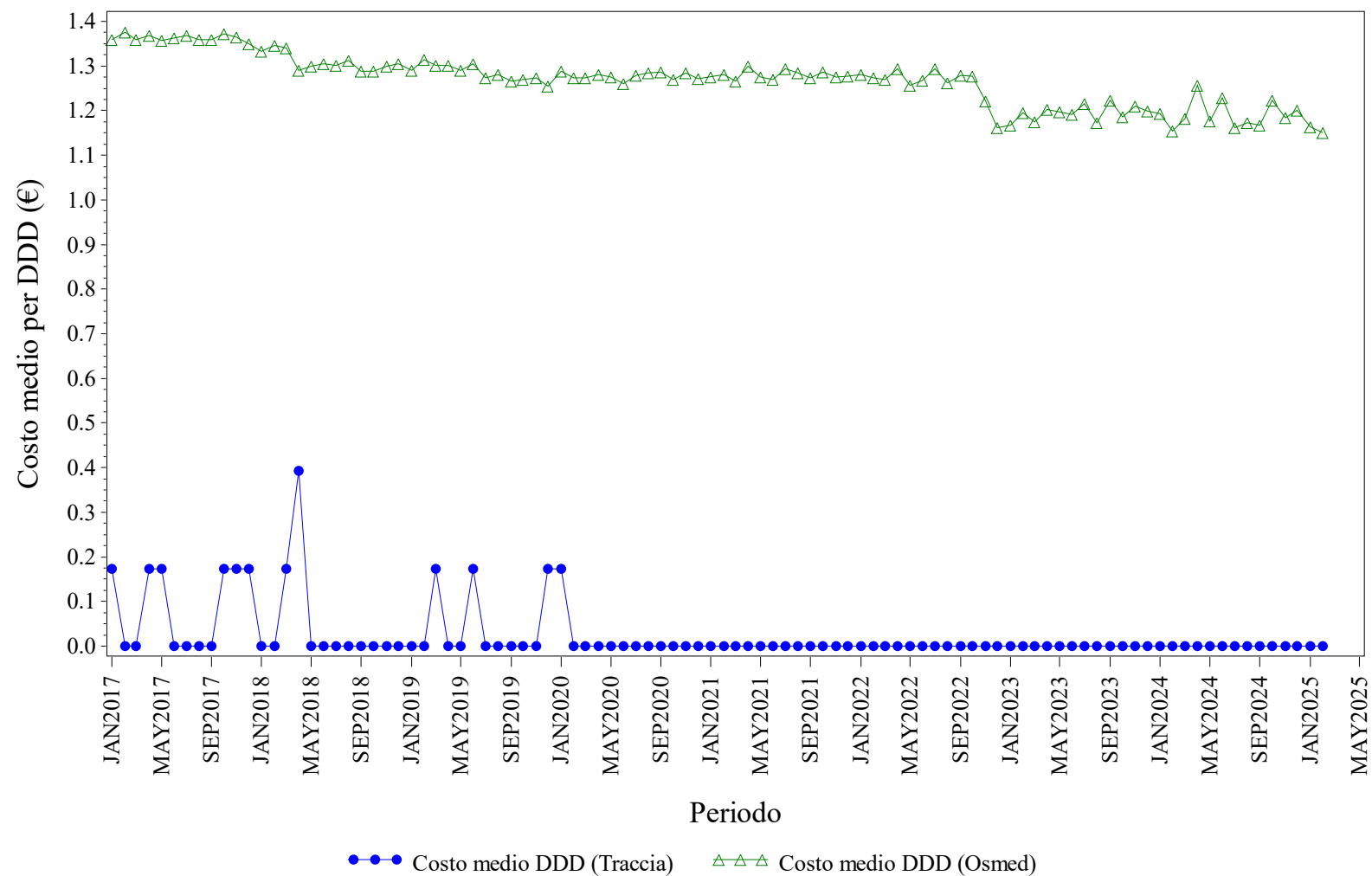
FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	8.57%	91.43%
MOLISE	2018	11.21%	88.79%
MOLISE	2019	6.98%	93.02%
MOLISE	2020	3.48%	96.52%
MOLISE	2021	4.10%	95.90%
MOLISE	2022	7.61%	92.39%
MOLISE	2023	7.24%	92.76%
MOLISE	2024	8.46%	91.54%
MOLISE	2025	6.91%	93.09%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



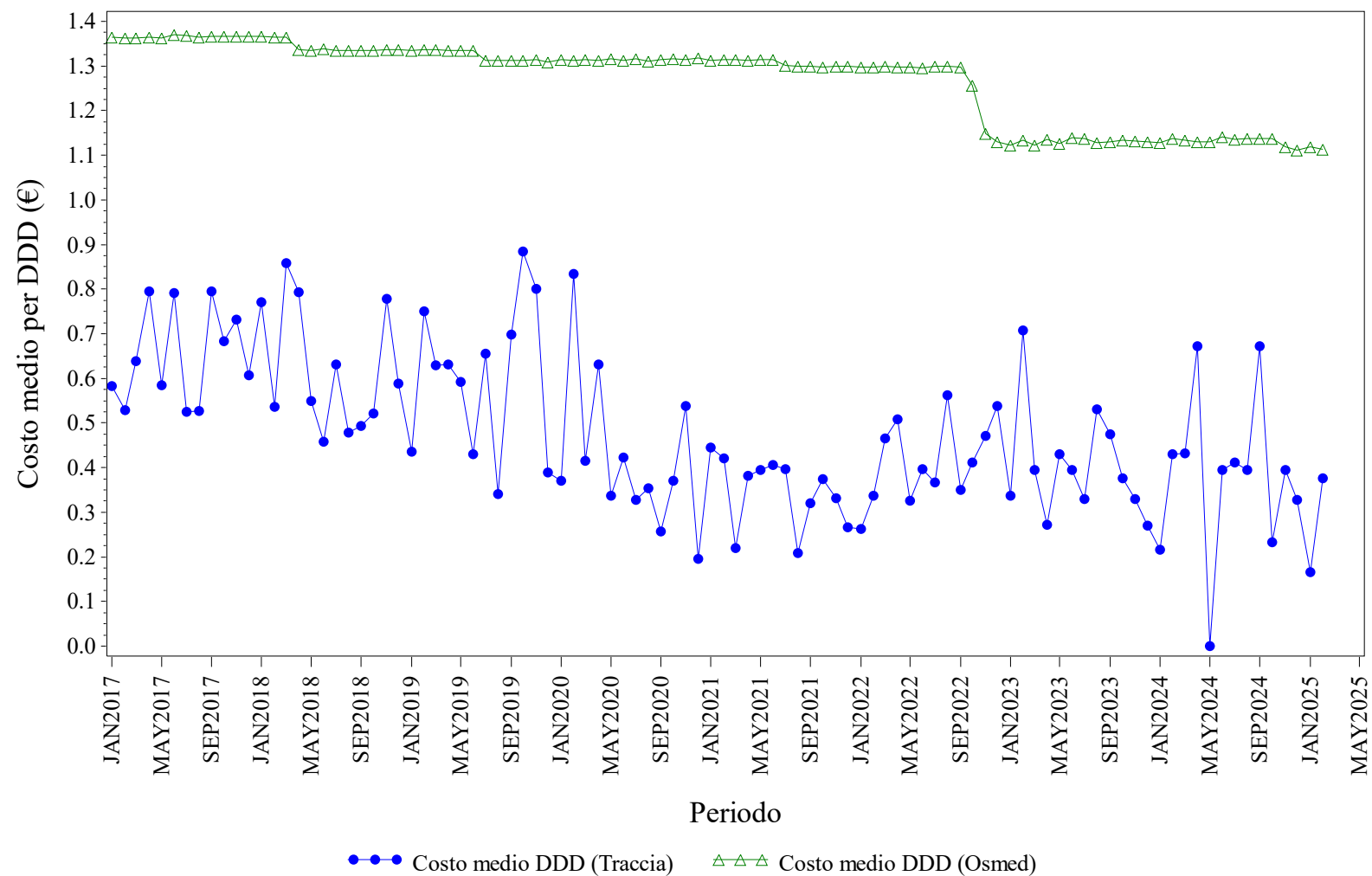
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	99.03%	0.97%
MOLISE	2018	99.44%	0.56%
MOLISE	2019	99.12%	0.88%
MOLISE	2020	99.78%	0.22%
MOLISE	2021	100.0%	0.00%
MOLISE	2022	100.0%	0.00%
MOLISE	2023	100.0%	0.00%
MOLISE	2024	100.0%	0.00%
MOLISE	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



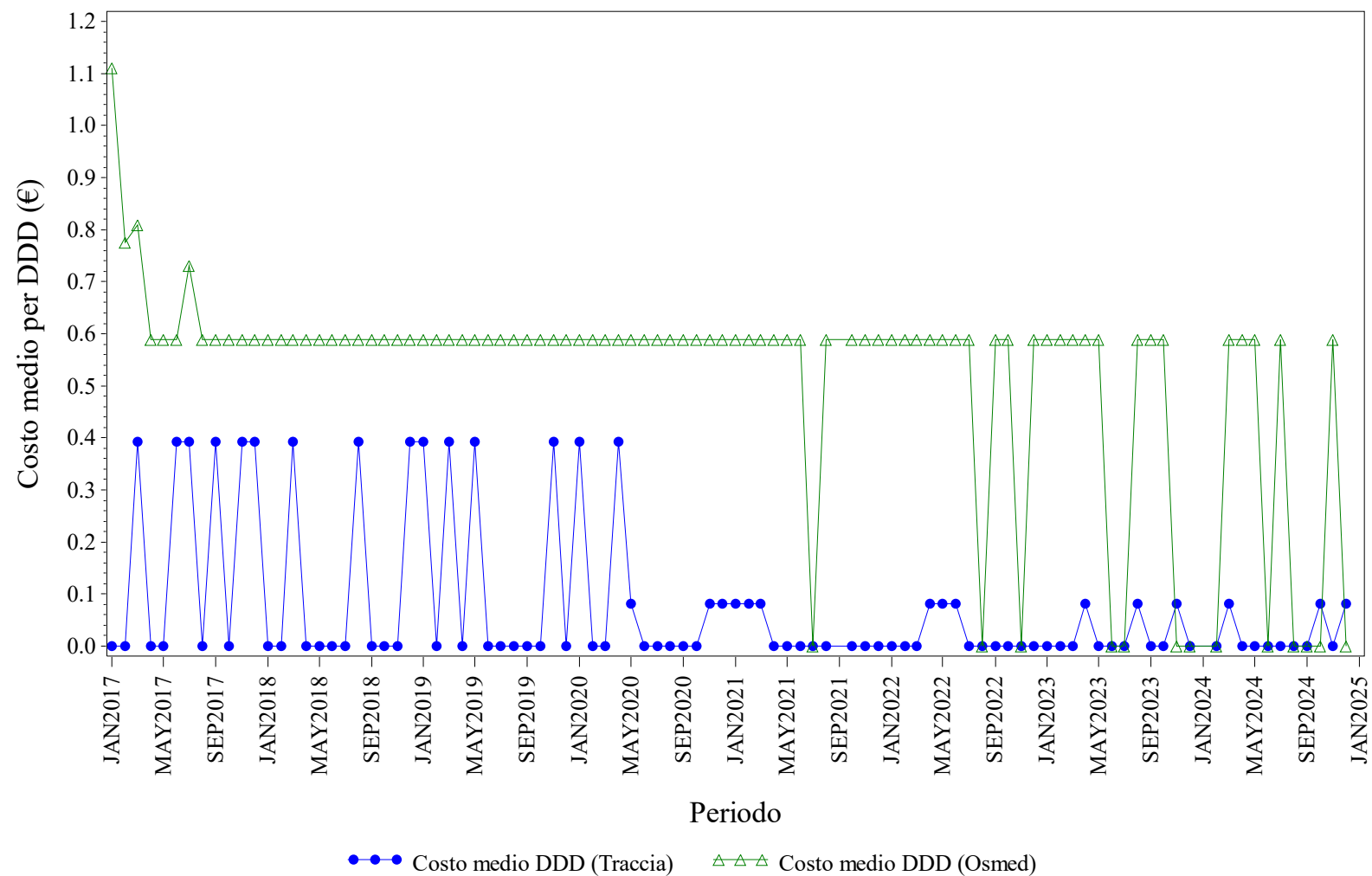
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	97.04%	2.96%
MOLISE	2018	97.72%	2.28%
MOLISE	2019	97.54%	2.46%
MOLISE	2020	96.92%	3.08%
MOLISE	2021	98.15%	1.85%
MOLISE	2022	97.47%	2.53%
MOLISE	2023	97.42%	2.58%
MOLISE	2024	97.62%	2.38%
MOLISE	2025	98.56%	1.44%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



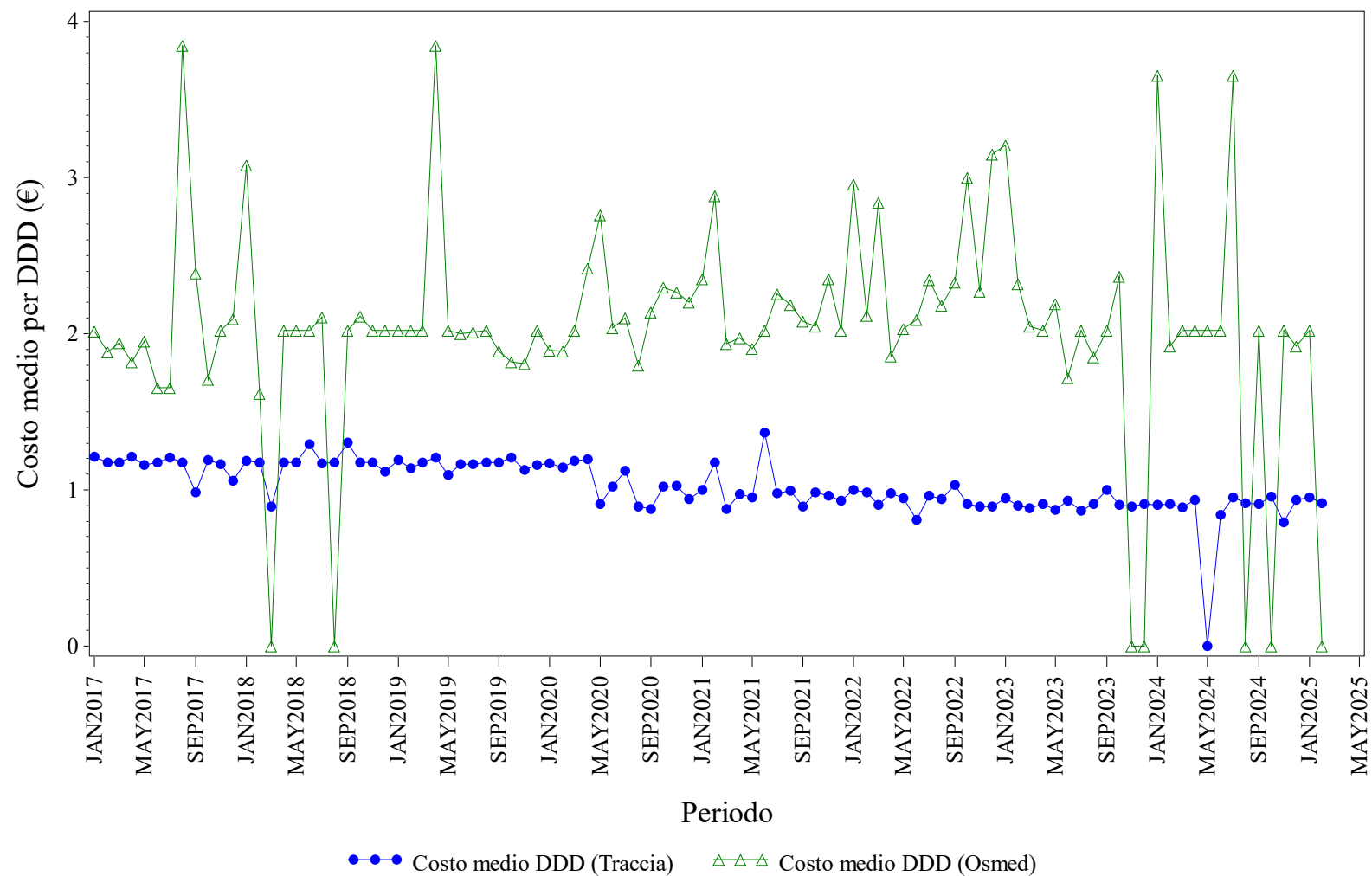
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	75.05%	24.95%
MOLISE	2018	69.92%	30.08%
MOLISE	2019	61.29%	38.71%
MOLISE	2020	34.52%	65.48%
MOLISE	2021	41.18%	58.82%
MOLISE	2022	43.18%	56.82%
MOLISE	2023	35.48%	64.52%
MOLISE	2024	18.37%	81.63%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



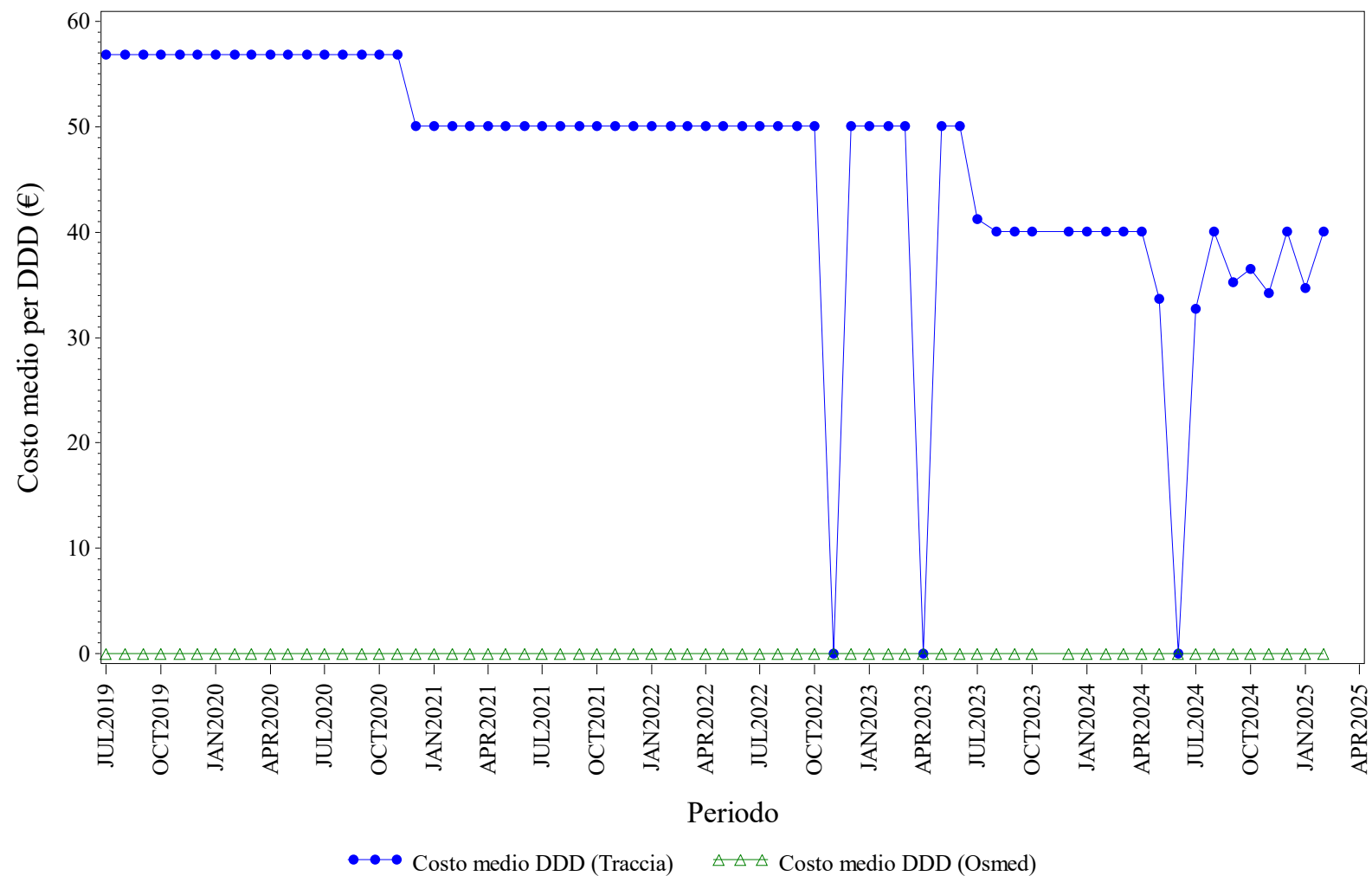
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	1.11%	98.89%
MOLISE	2018	0.52%	99.48%
MOLISE	2019	0.78%	99.22%
MOLISE	2020	1.36%	98.64%
MOLISE	2021	0.66%	99.34%
MOLISE	2022	0.89%	99.11%
MOLISE	2023	0.51%	99.49%
MOLISE	2024	0.30%	99.70%
MOLISE	2025	0.10%	99.90%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



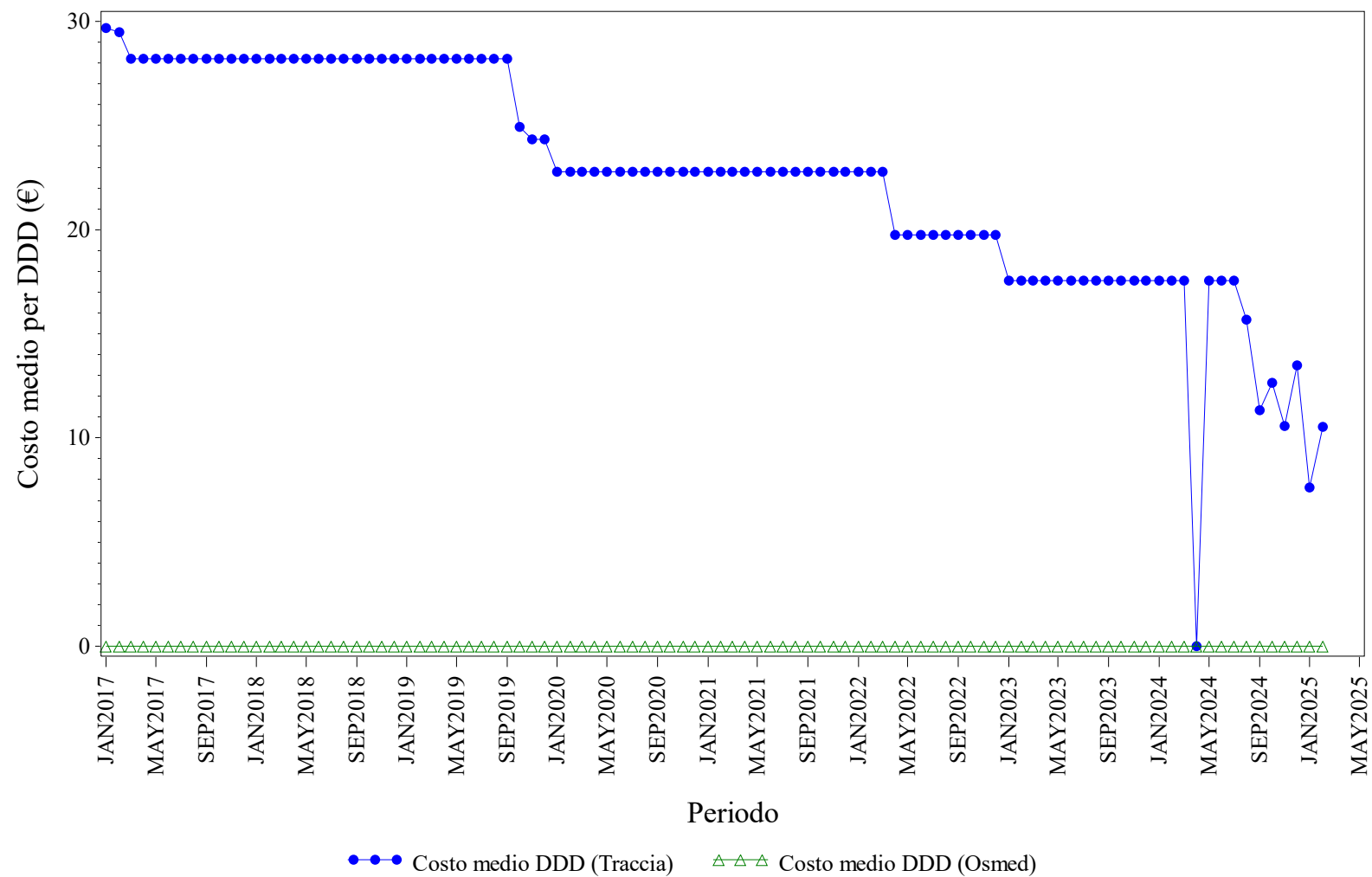
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2019	0.00%	100.0%
MOLISE	2020	0.00%	100.0%
MOLISE	2021	0.00%	100.0%
MOLISE	2022	0.00%	100.0%
MOLISE	2023	0.00%	100.0%
MOLISE	2024	0.00%	100.0%
MOLISE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



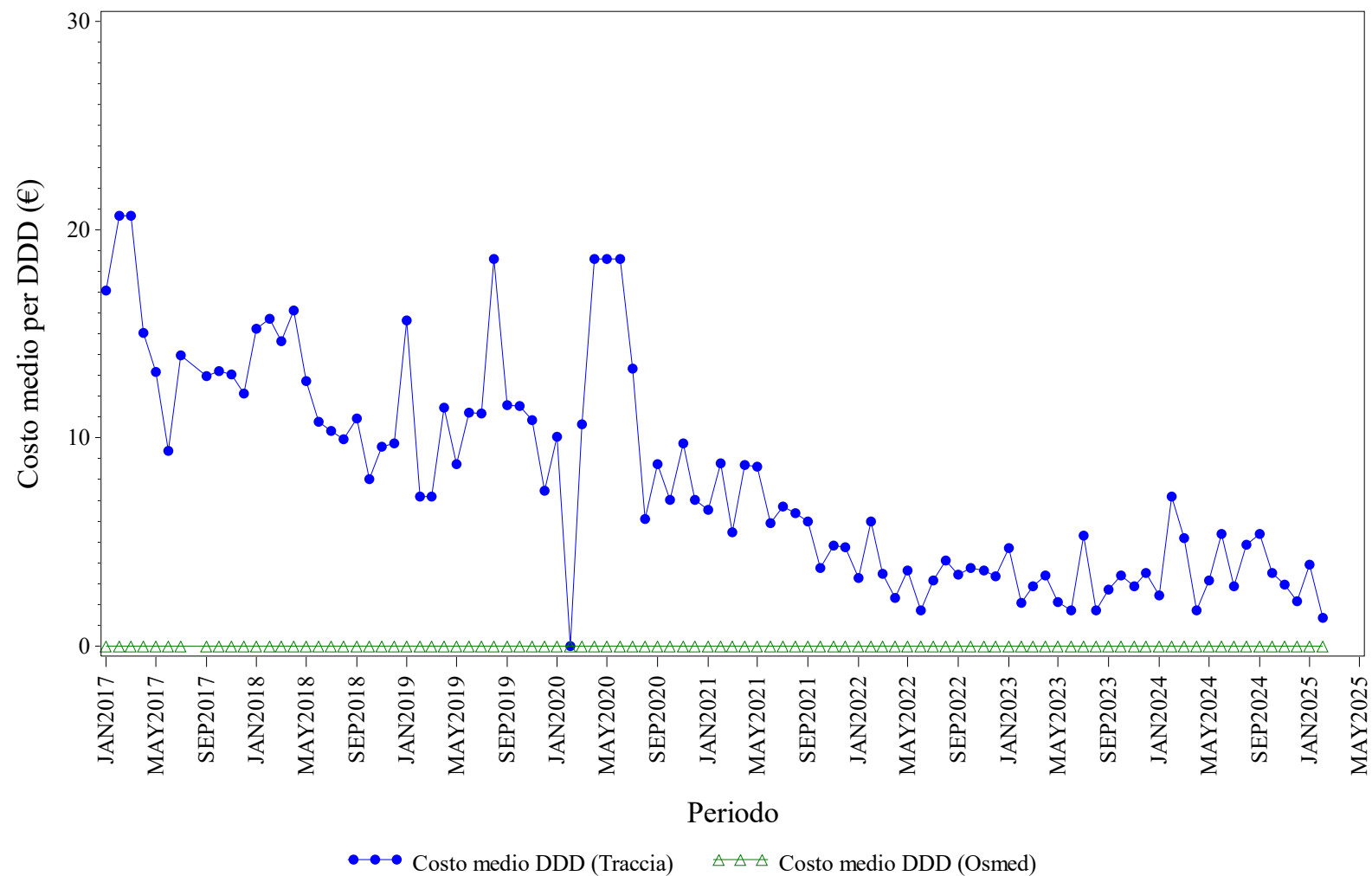
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	0.00%	100.0%
MOLISE	2018	0.00%	100.0%
MOLISE	2019	0.00%	100.0%
MOLISE	2020	0.00%	100.0%
MOLISE	2021	0.00%	100.0%
MOLISE	2022	0.00%	100.0%
MOLISE	2023	0.00%	100.0%
MOLISE	2024	0.00%	100.0%
MOLISE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



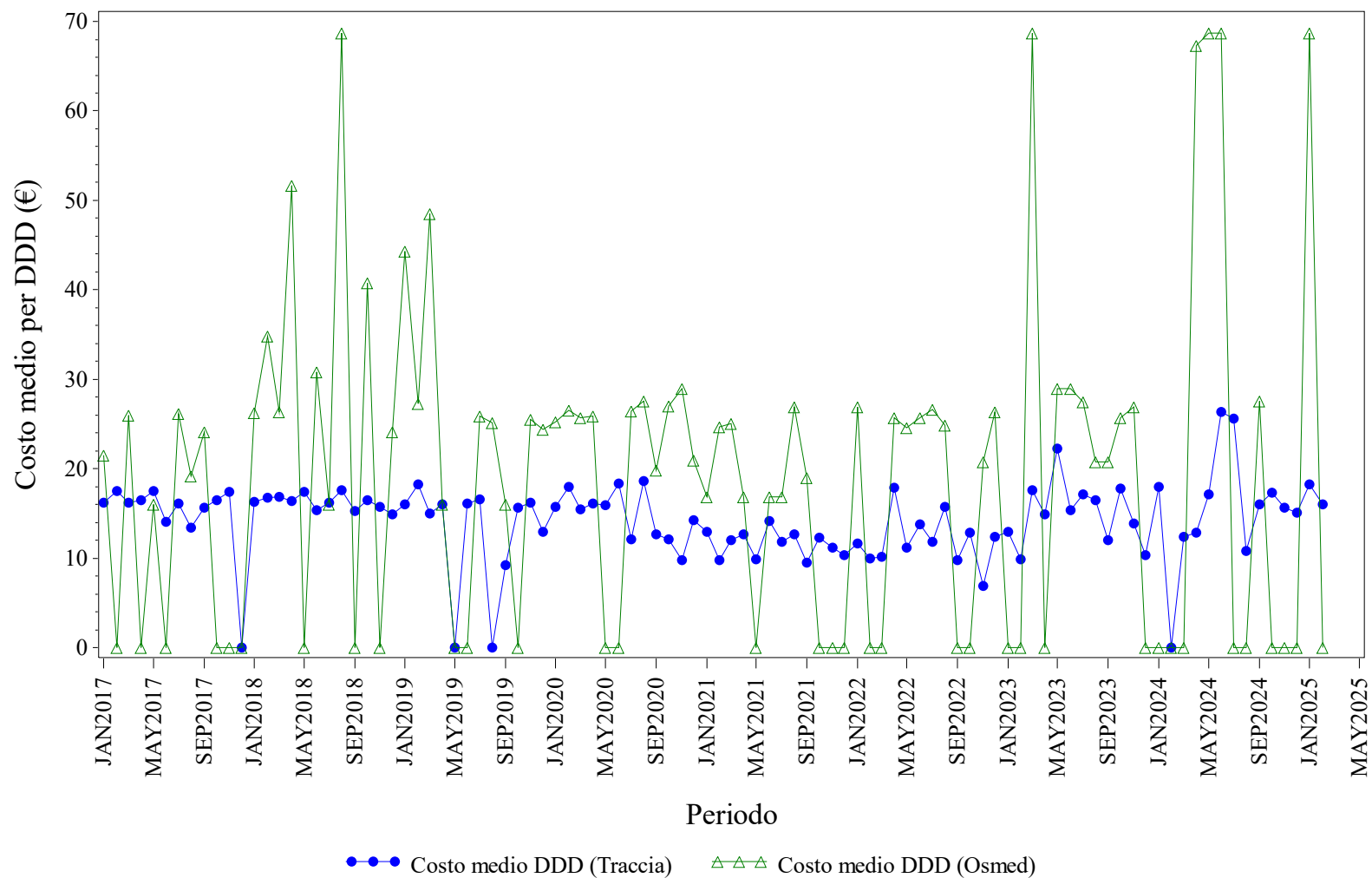
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	0.00%	100.0%
MOLISE	2018	0.00%	100.0%
MOLISE	2019	0.00%	100.0%
MOLISE	2020	0.00%	100.0%
MOLISE	2021	0.00%	100.0%
MOLISE	2022	0.00%	100.0%
MOLISE	2023	0.00%	100.0%
MOLISE	2024	0.00%	100.0%
MOLISE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



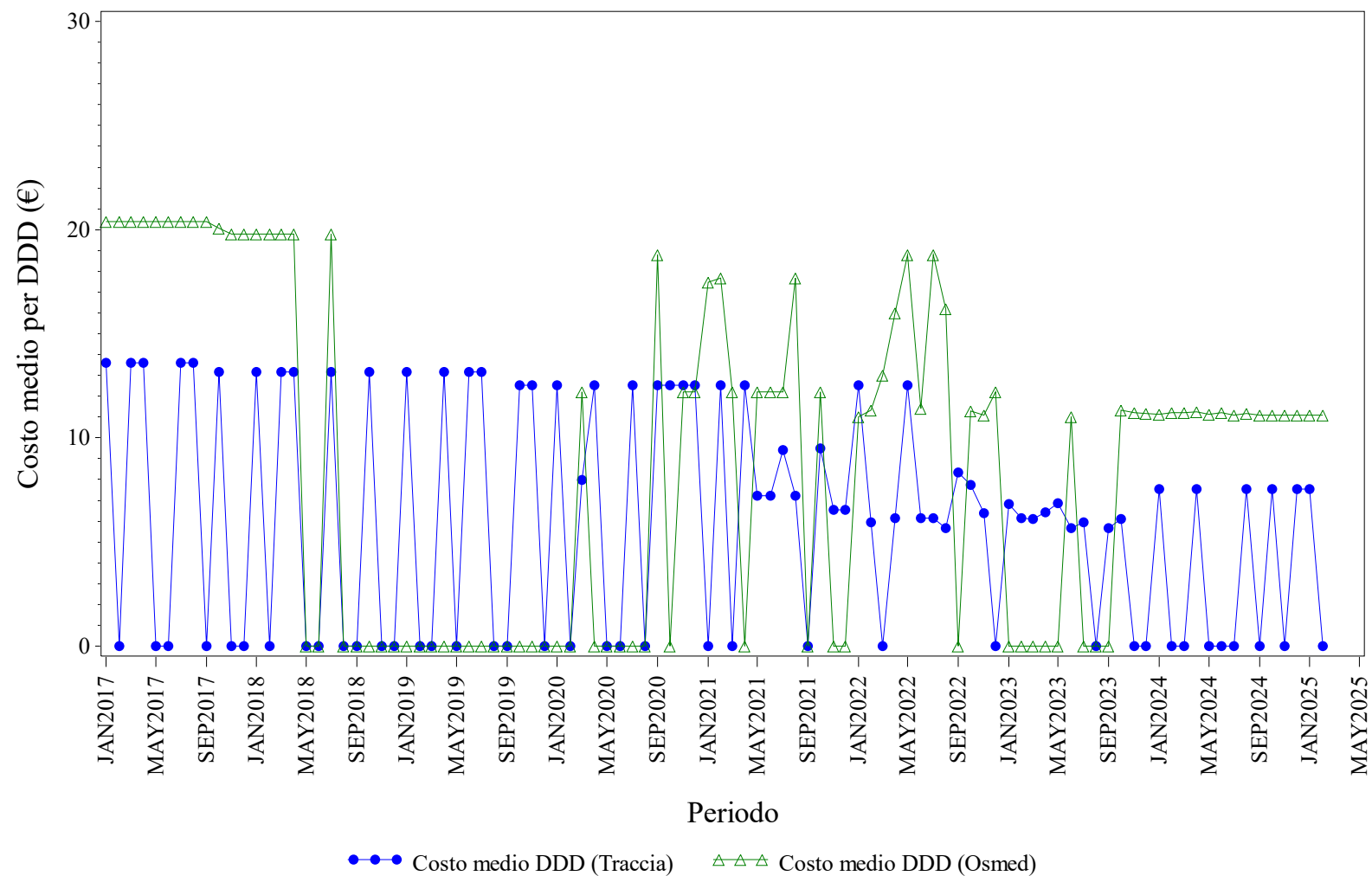
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	0.70%	99.30%
MOLISE	2018	0.80%	99.20%
MOLISE	2019	1.07%	98.93%
MOLISE	2020	1.27%	98.73%
MOLISE	2021	0.84%	99.16%
MOLISE	2022	3.34%	96.66%
MOLISE	2023	1.01%	98.99%
MOLISE	2024	1.13%	98.87%
MOLISE	2025	0.22%	99.78%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



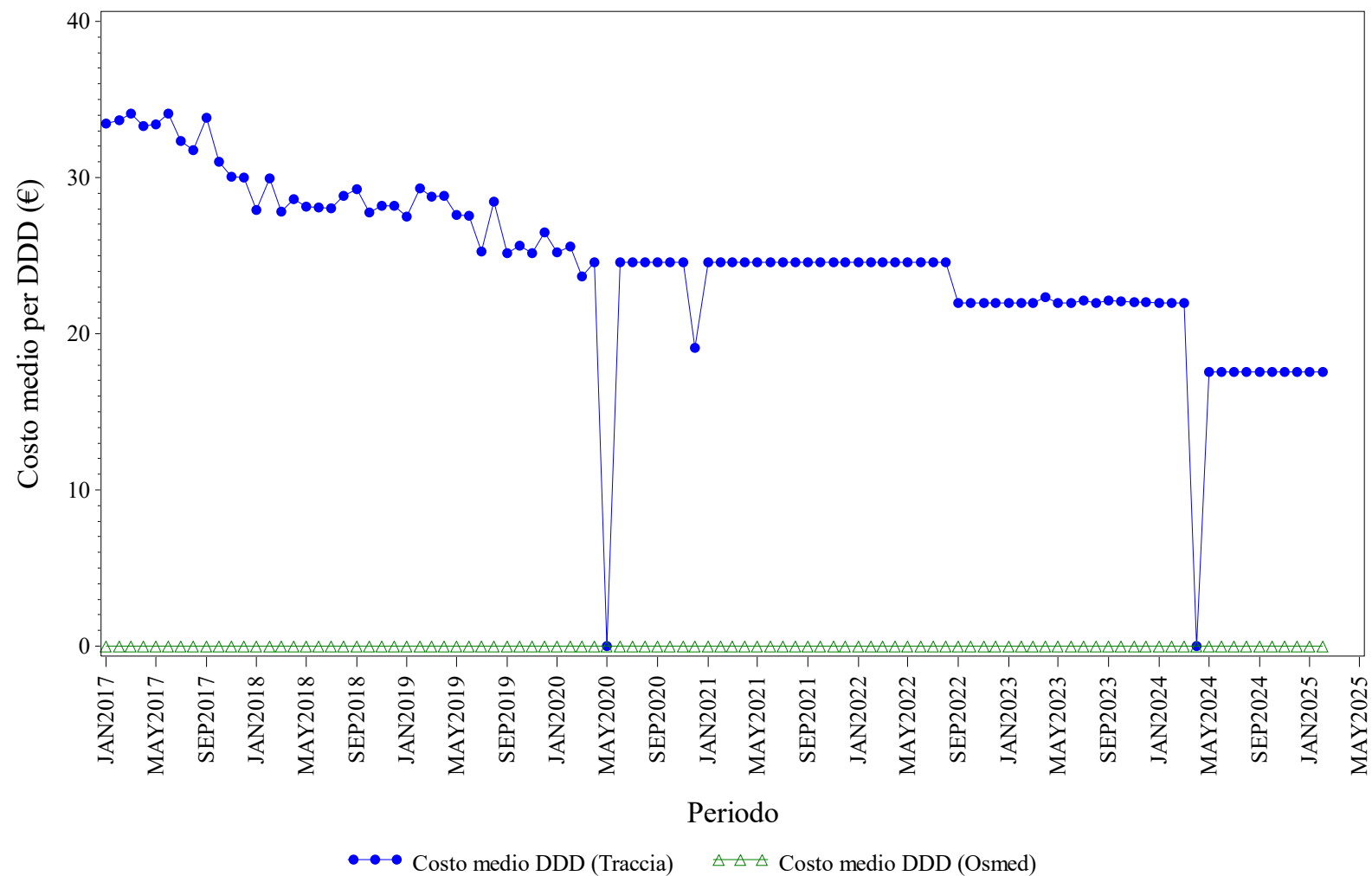
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	2.61%	97.39%
MOLISE	2018	0.69%	99.31%
MOLISE	2019	0.00%	100.0%
MOLISE	2020	2.72%	97.28%
MOLISE	2021	6.93%	93.07%
MOLISE	2022	16.57%	83.43%
MOLISE	2023	8.64%	91.36%
MOLISE	2024	97.09%	2.91%
MOLISE	2025	96.95%	3.05%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



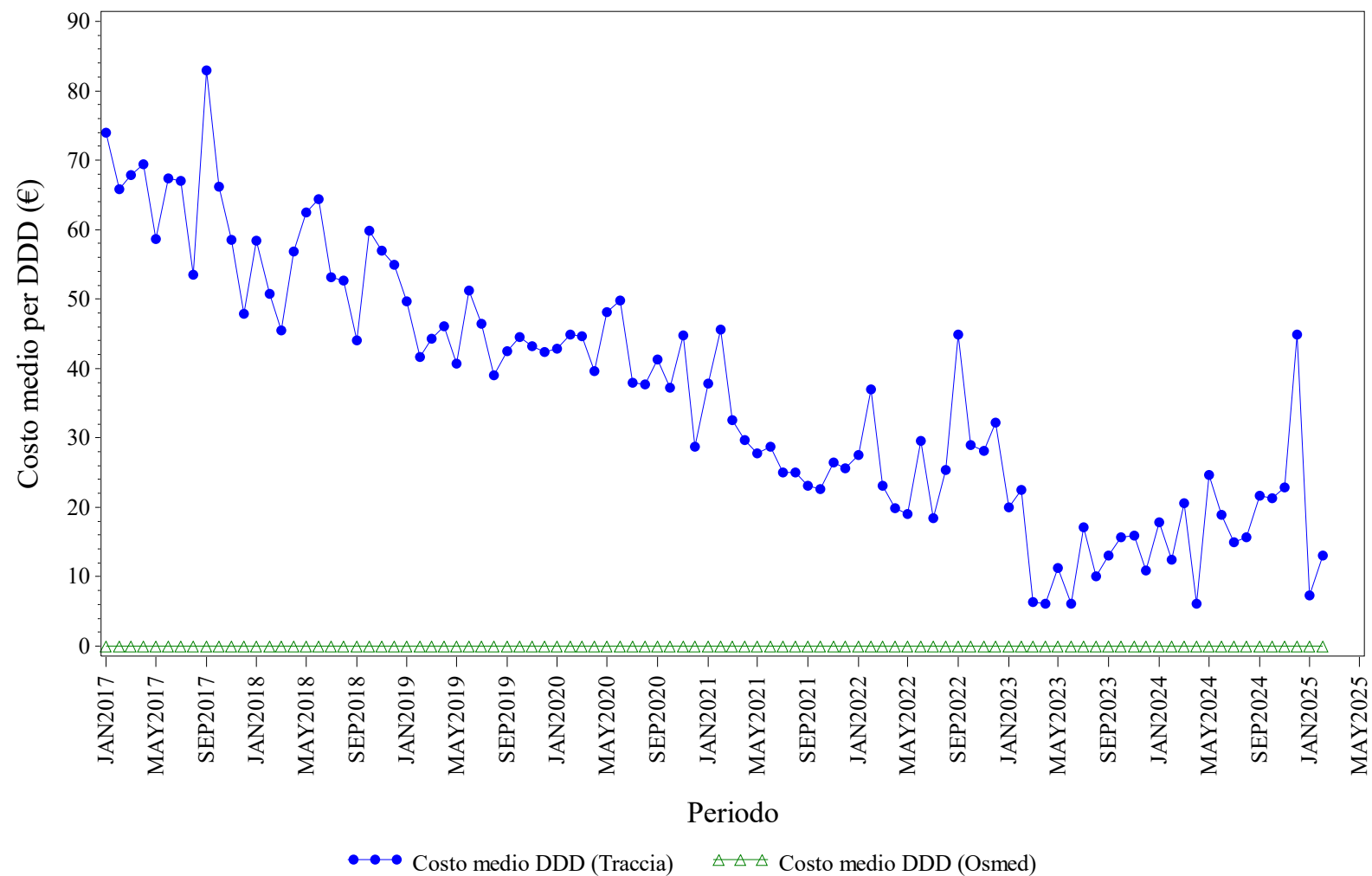
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	0.00%	100.0%
MOLISE	2018	0.00%	100.0%
MOLISE	2019	0.00%	100.0%
MOLISE	2020	0.00%	100.0%
MOLISE	2021	0.00%	100.0%
MOLISE	2022	0.00%	100.0%
MOLISE	2023	0.00%	100.0%
MOLISE	2024	0.00%	100.0%
MOLISE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



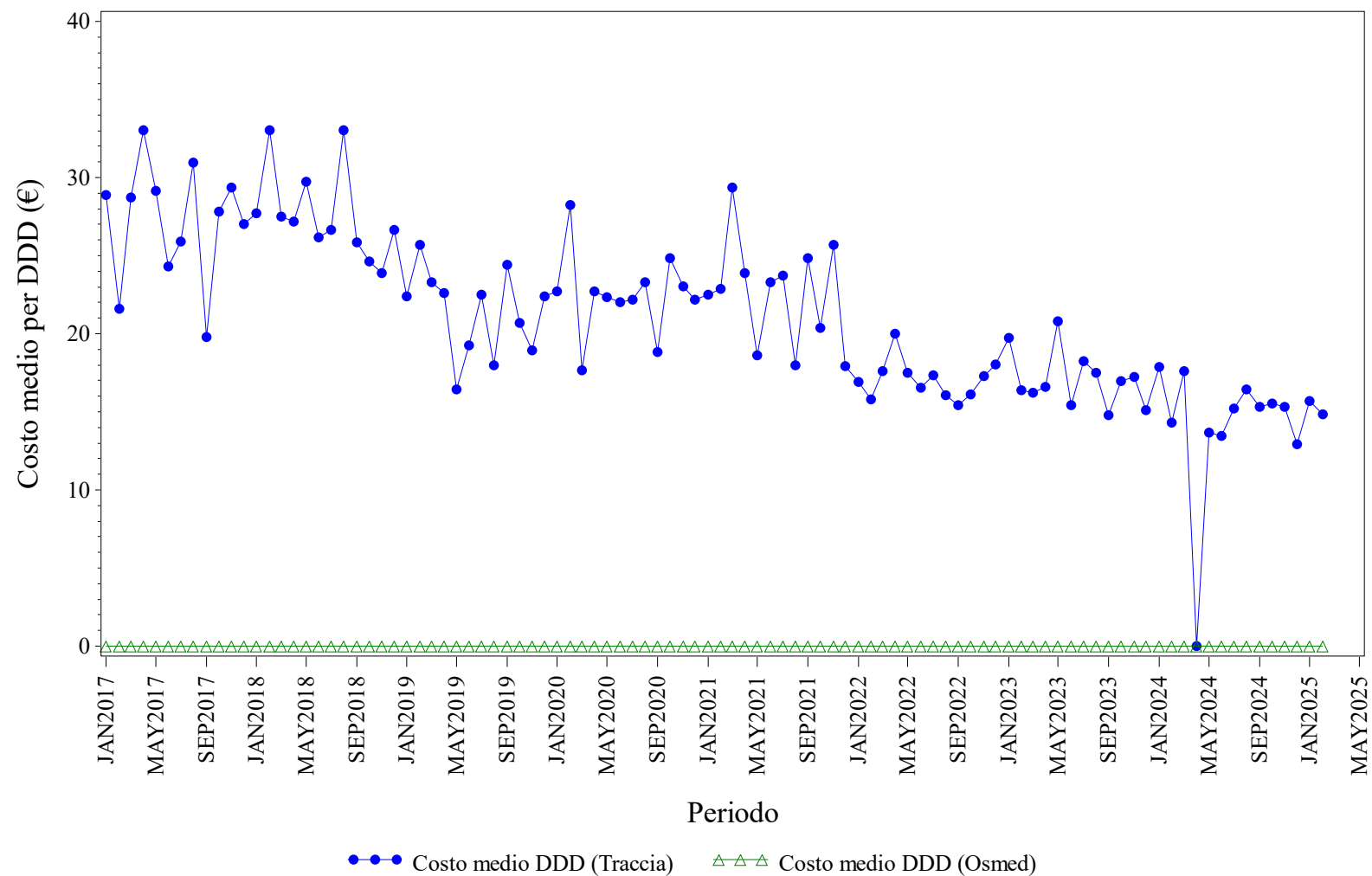
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	0.00%	100.0%
MOLISE	2018	0.00%	100.0%
MOLISE	2019	0.00%	100.0%
MOLISE	2020	0.00%	100.0%
MOLISE	2021	0.00%	100.0%
MOLISE	2022	0.00%	100.0%
MOLISE	2023	0.00%	100.0%
MOLISE	2024	0.00%	100.0%
MOLISE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

MOLISE. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
MOLISE	2017	0.00%	100.0%
MOLISE	2018	0.00%	100.0%
MOLISE	2019	0.00%	100.0%
MOLISE	2020	0.00%	100.0%
MOLISE	2021	0.00%	100.0%
MOLISE	2022	0.00%	100.0%
MOLISE	2023	0.00%	100.0%
MOLISE	2024	0.00%	100.0%
MOLISE	2025	0.00%	100.0%

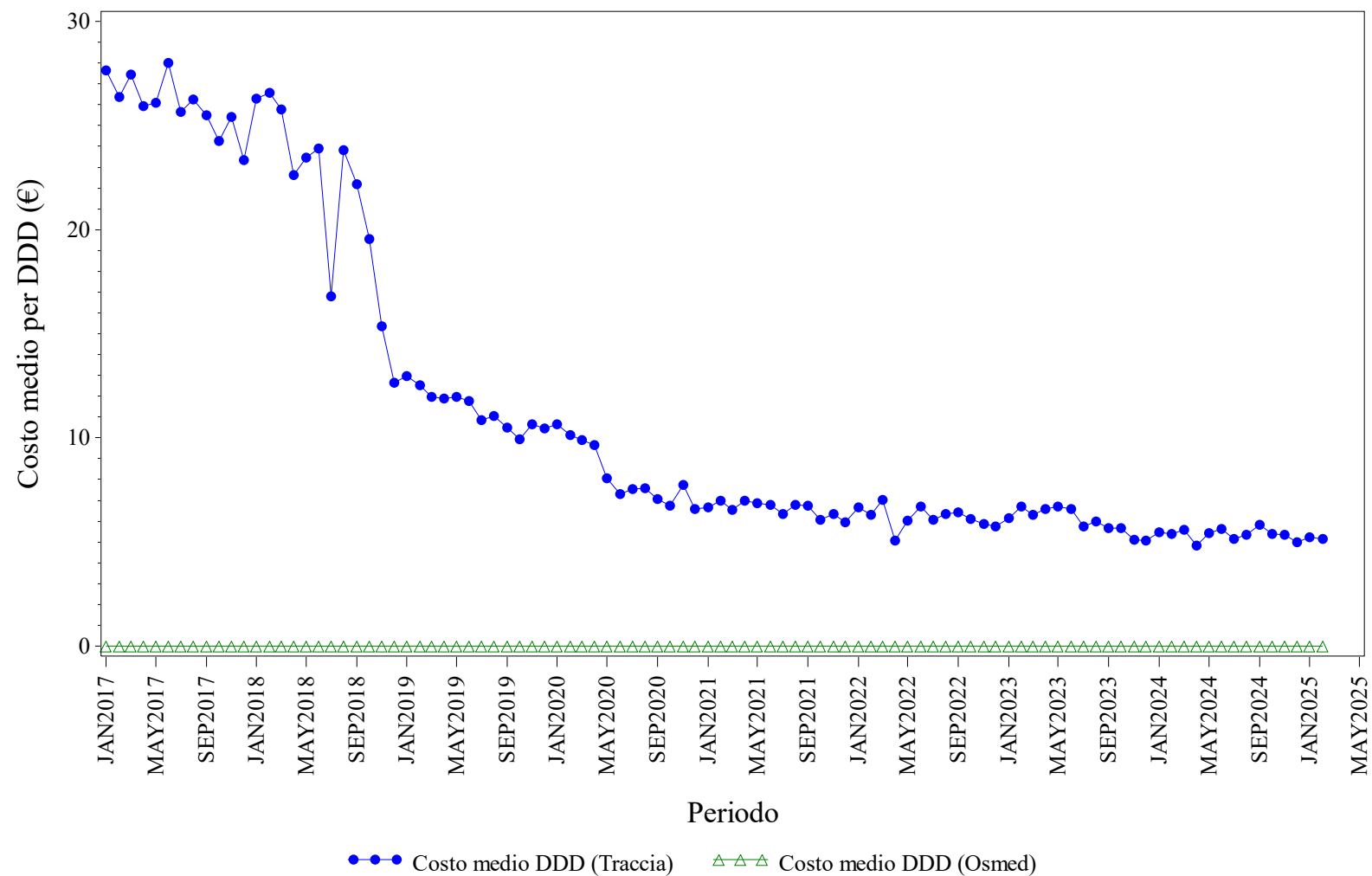
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



PIEMONTE. Trend mensile costo medio per DDD

PIEMONTE. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



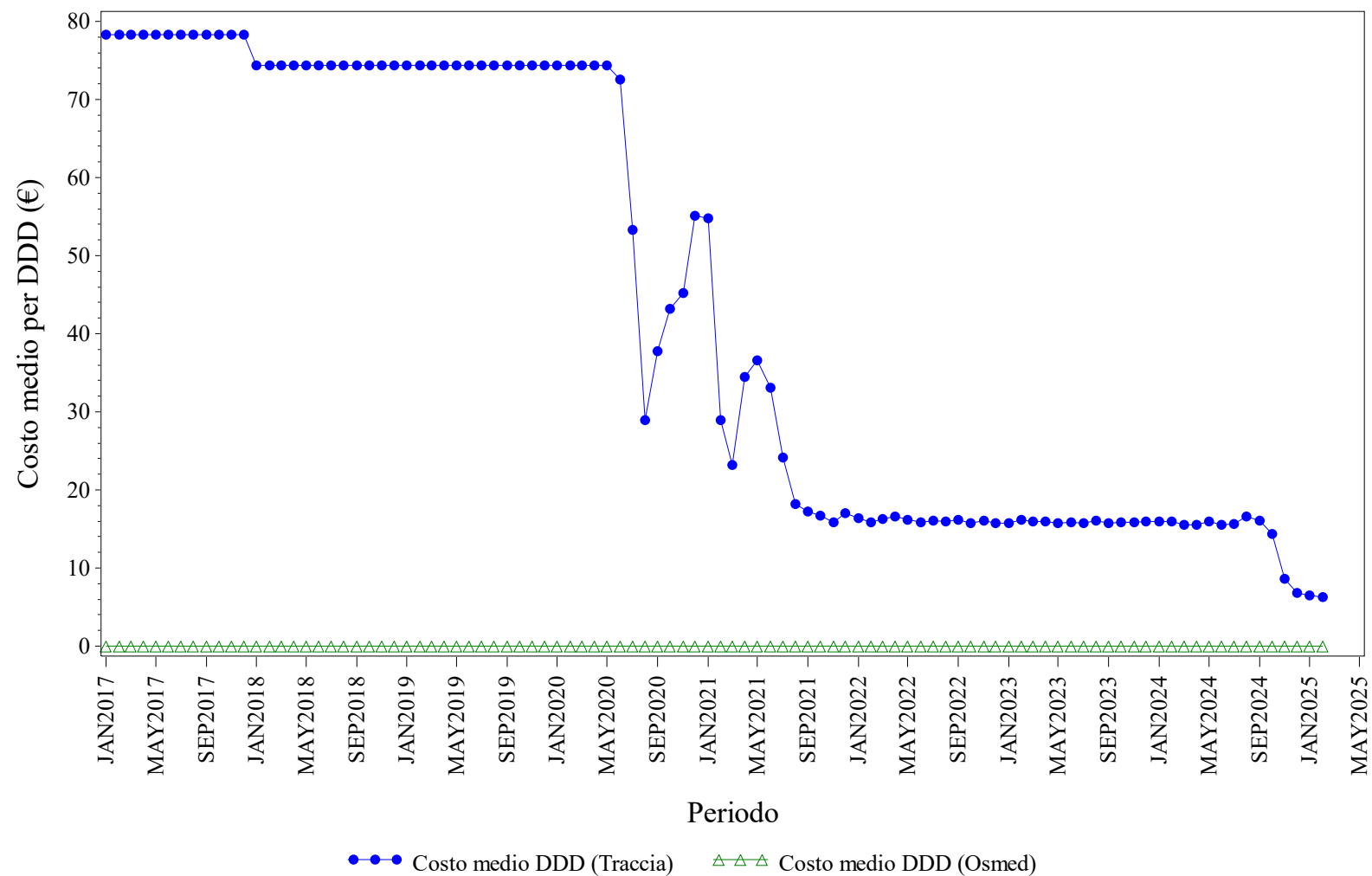
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2018	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2019	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2020	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2021	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2022	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2023	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2024	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



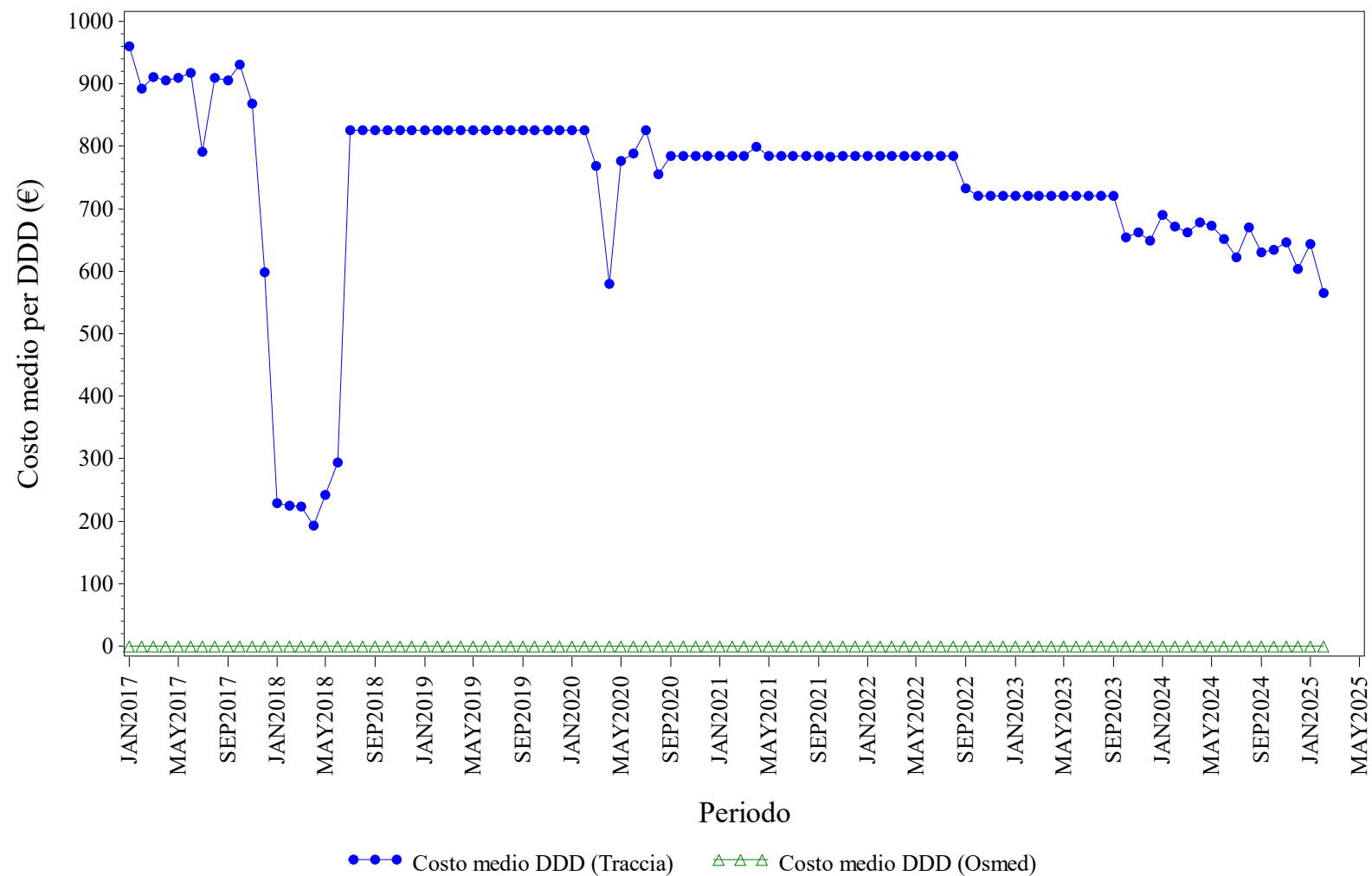
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2018	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2019	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2020	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2021	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2022	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2023	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2024	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



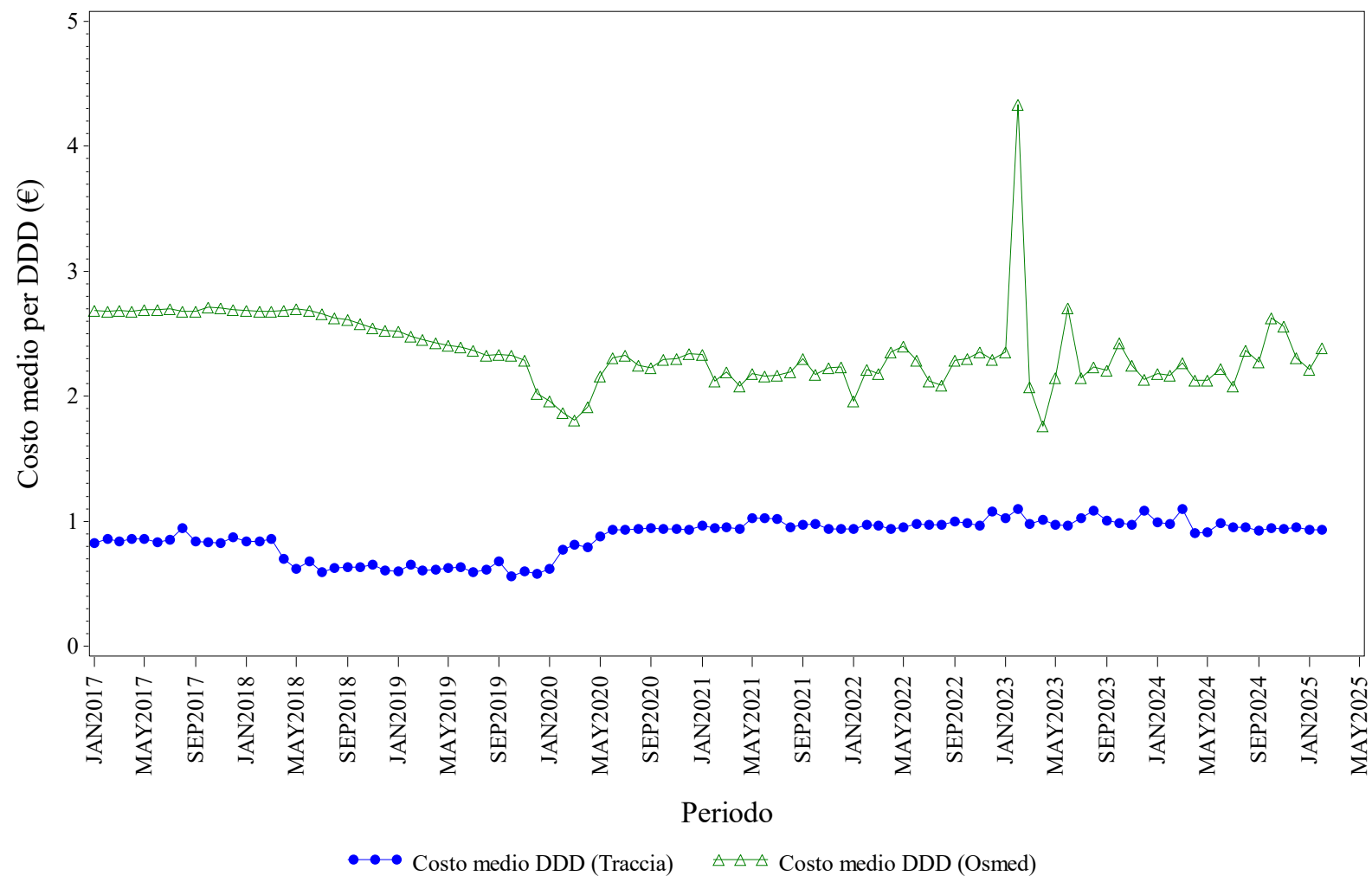
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2018	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2019	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2020	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2021	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2022	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2023	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2024	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



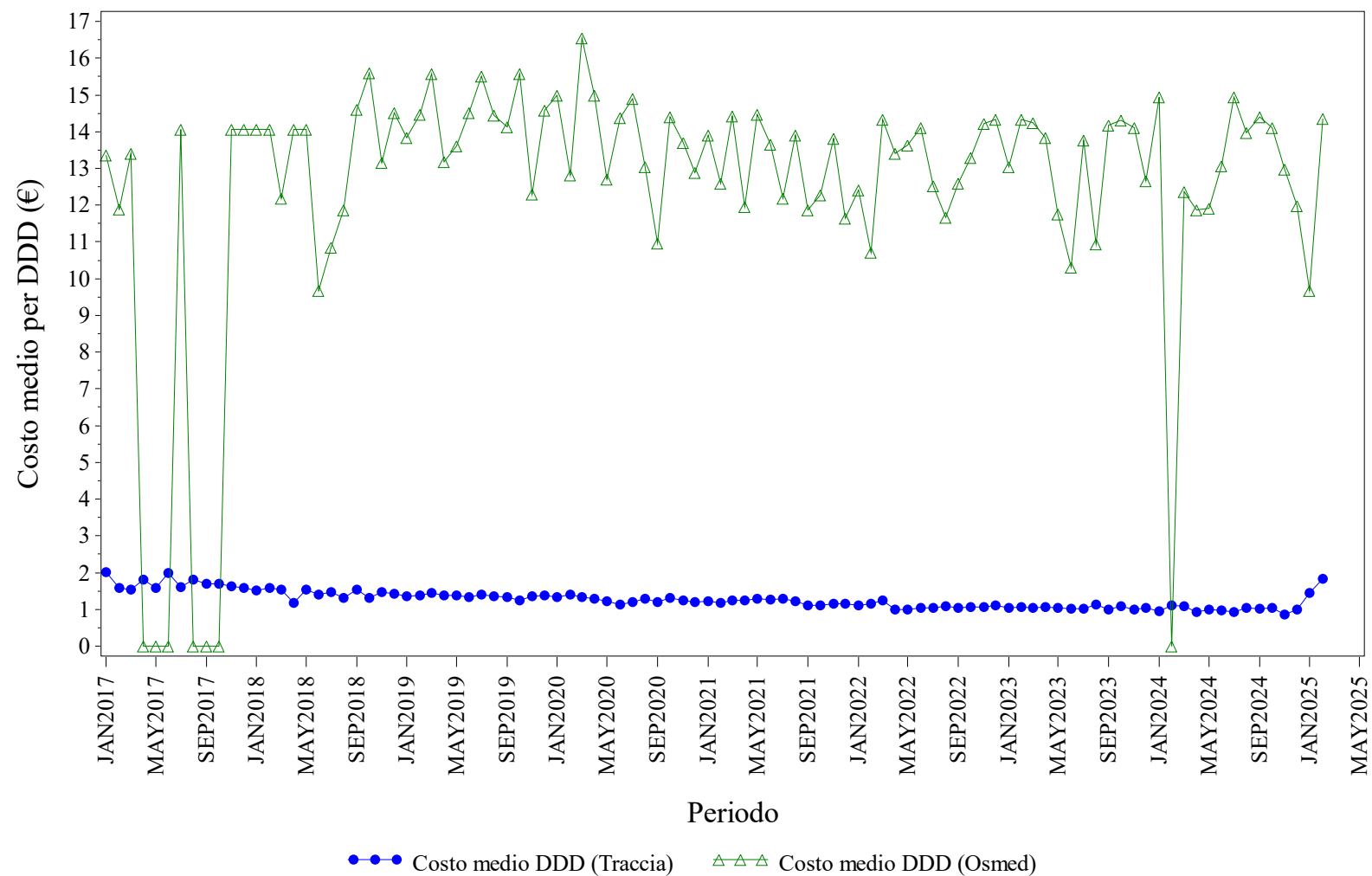
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	25.30%	74.70%
PIEMONTE	2018	22.39%	77.61%
PIEMONTE	2019	19.99%	80.01%
PIEMONTE	2020	1.33%	98.67%
PIEMONTE	2021	0.27%	99.73%
PIEMONTE	2022	0.19%	99.81%
PIEMONTE	2023	0.37%	99.63%
PIEMONTE	2024	0.18%	99.82%
PIEMONTE	2025	0.15%	99.85%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



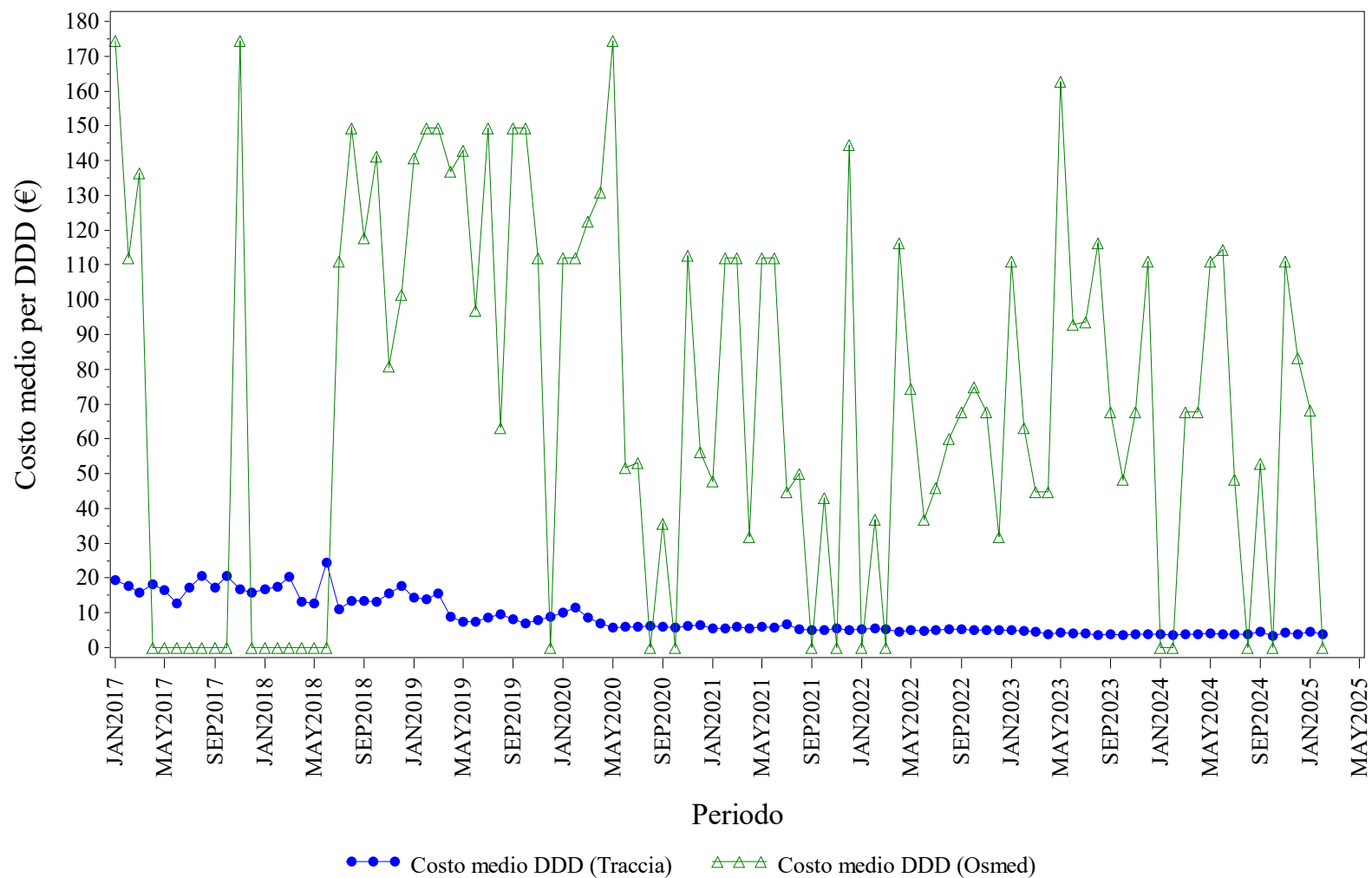
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	0.04%	99.96%
PIEMONTE	2018	0.12%	99.88%
PIEMONTE	2019	0.08%	99.92%
PIEMONTE	2020	0.08%	99.92%
PIEMONTE	2021	0.11%	99.89%
PIEMONTE	2022	0.09%	99.91%
PIEMONTE	2023	0.08%	99.92%
PIEMONTE	2024	0.06%	99.94%
PIEMONTE	2025	0.02%	99.98%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



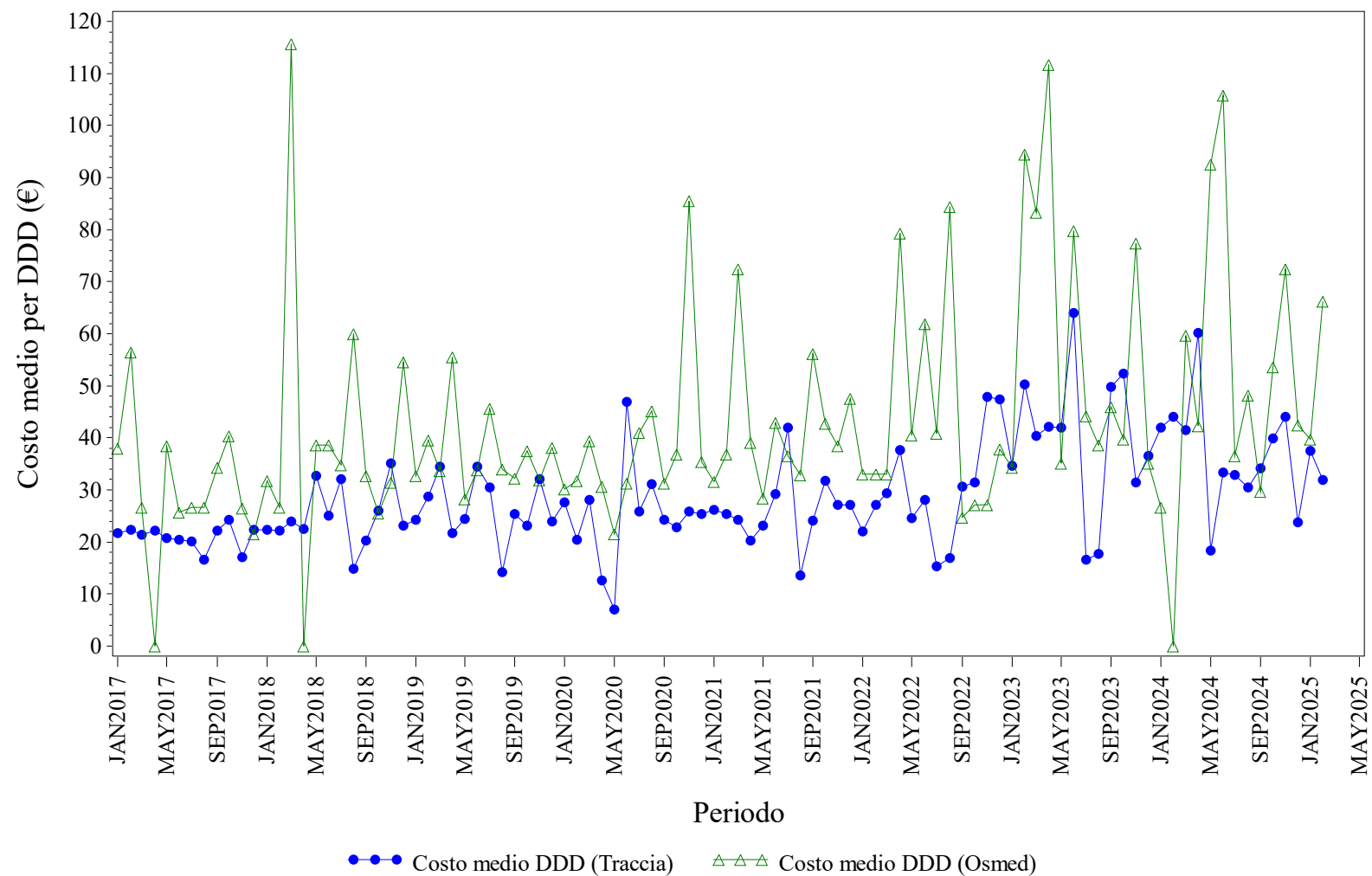
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	0.02%	99.98%
PIEMONTE	2018	0.19%	99.81%
PIEMONTE	2019	0.16%	99.84%
PIEMONTE	2020	0.30%	99.70%
PIEMONTE	2021	0.17%	99.83%
PIEMONTE	2022	0.26%	99.74%
PIEMONTE	2023	0.19%	99.81%
PIEMONTE	2024	0.12%	99.88%
PIEMONTE	2025	0.37%	99.63%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



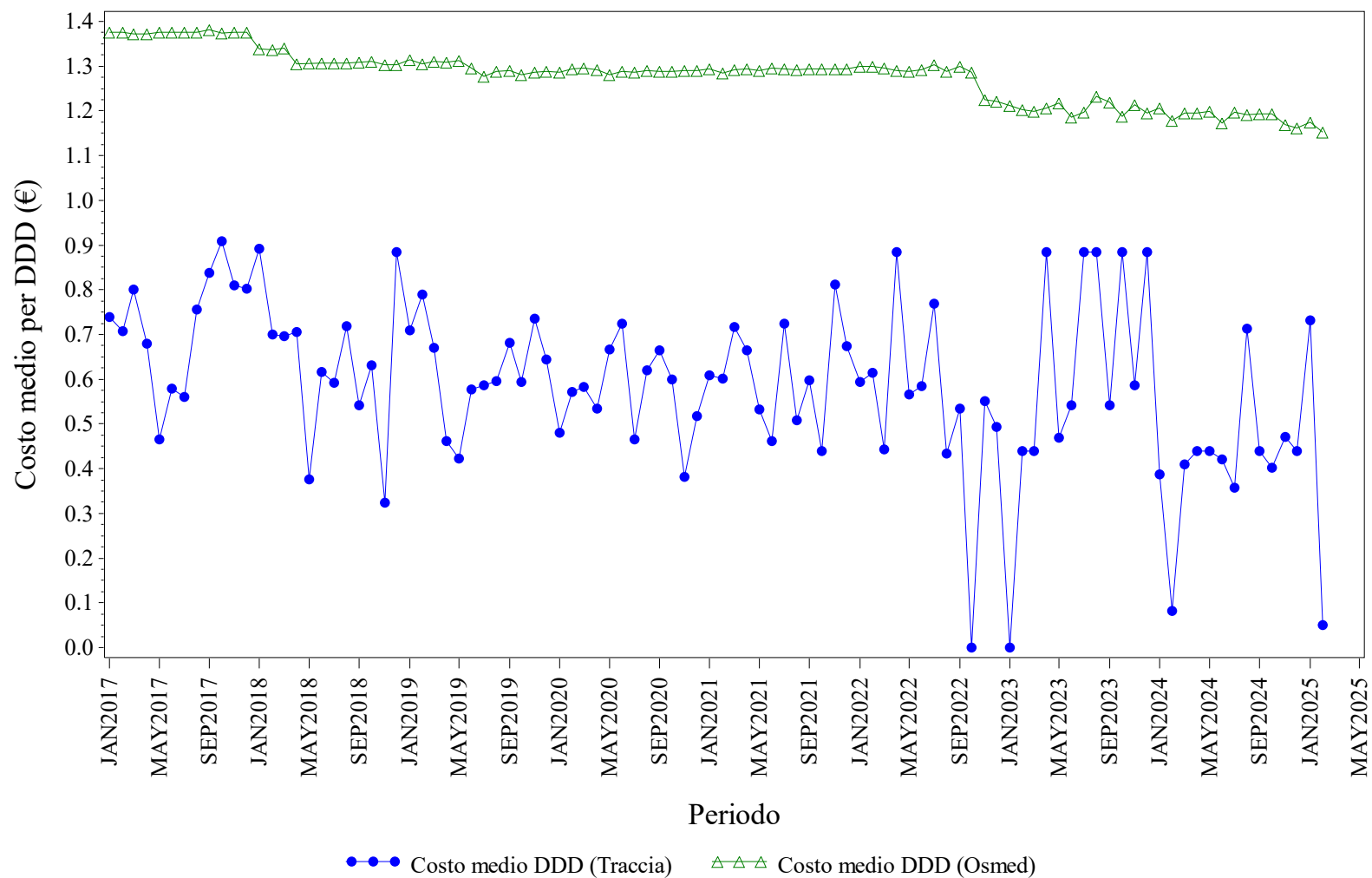
FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	0.37%	99.63%
PIEMONTE	2018	0.42%	99.58%
PIEMONTE	2019	0.73%	99.27%
PIEMONTE	2020	1.06%	98.94%
PIEMONTE	2021	1.11%	98.89%
PIEMONTE	2022	1.31%	98.69%
PIEMONTE	2023	1.01%	98.99%
PIEMONTE	2024	0.82%	99.18%
PIEMONTE	2025	0.93%	99.07%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



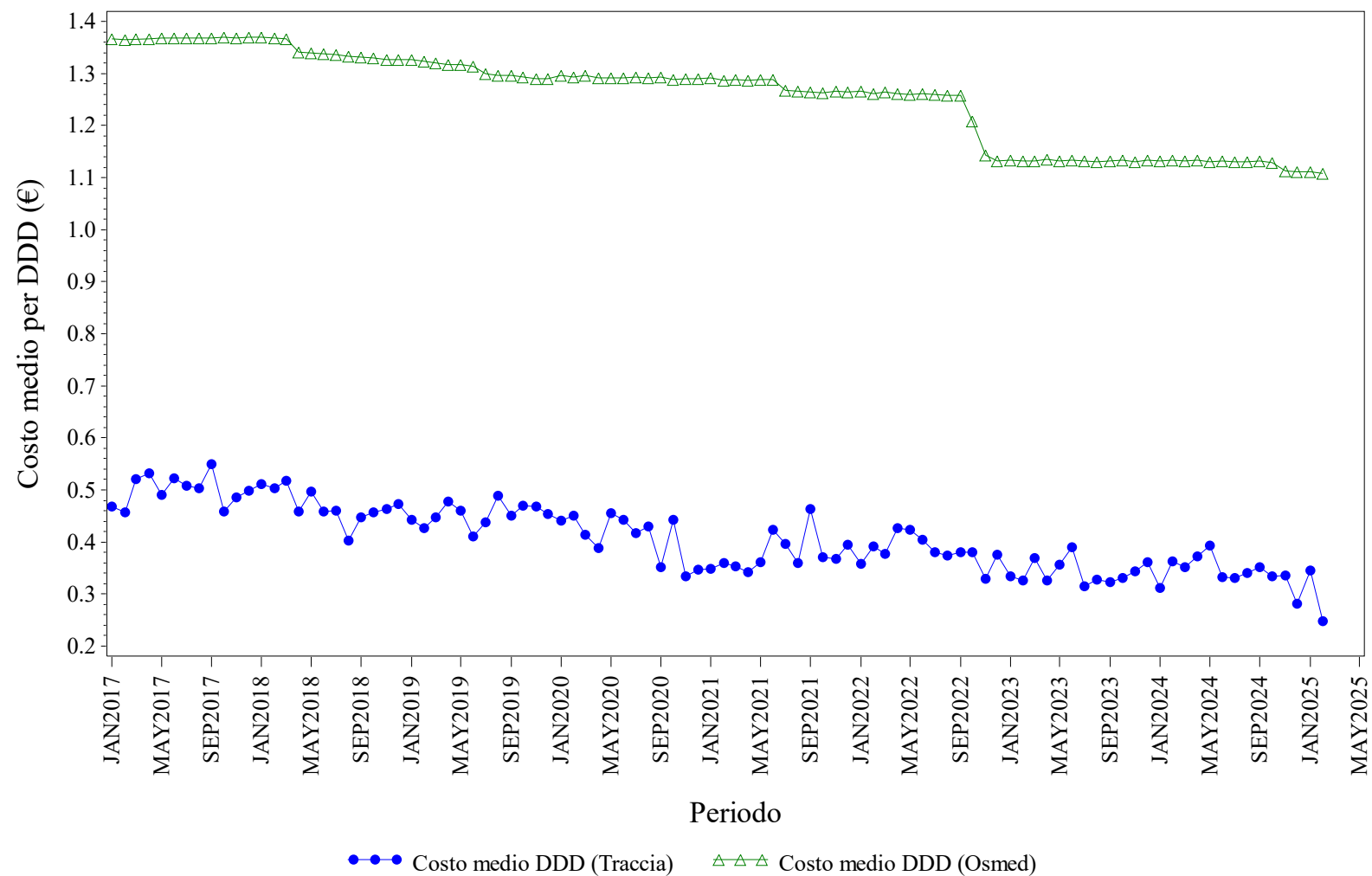
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	98.55%	1.45%
PIEMONTE	2018	97.26%	2.74%
PIEMONTE	2019	97.75%	2.25%
PIEMONTE	2020	96.56%	3.44%
PIEMONTE	2021	96.31%	3.69%
PIEMONTE	2022	95.57%	4.43%
PIEMONTE	2023	95.19%	4.81%
PIEMONTE	2024	95.67%	4.33%
PIEMONTE	2025	96.94%	3.06%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



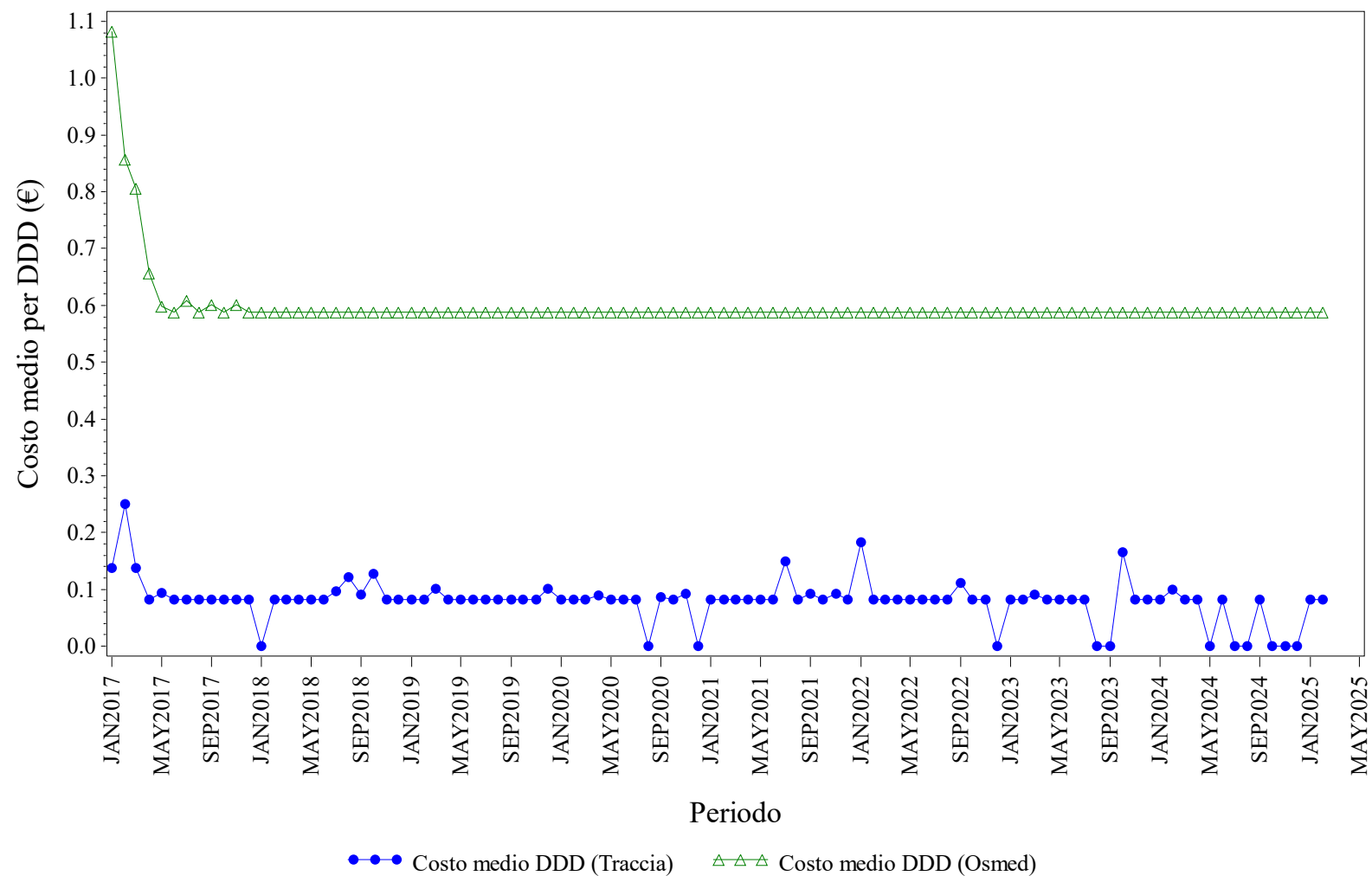
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	92.93%	7.07%
PIEMONTE	2018	92.36%	7.64%
PIEMONTE	2019	92.17%	7.83%
PIEMONTE	2020	91.94%	8.06%
PIEMONTE	2021	92.60%	7.40%
PIEMONTE	2022	92.26%	7.74%
PIEMONTE	2023	91.84%	8.16%
PIEMONTE	2024	91.55%	8.45%
PIEMONTE	2025	92.30%	7.70%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



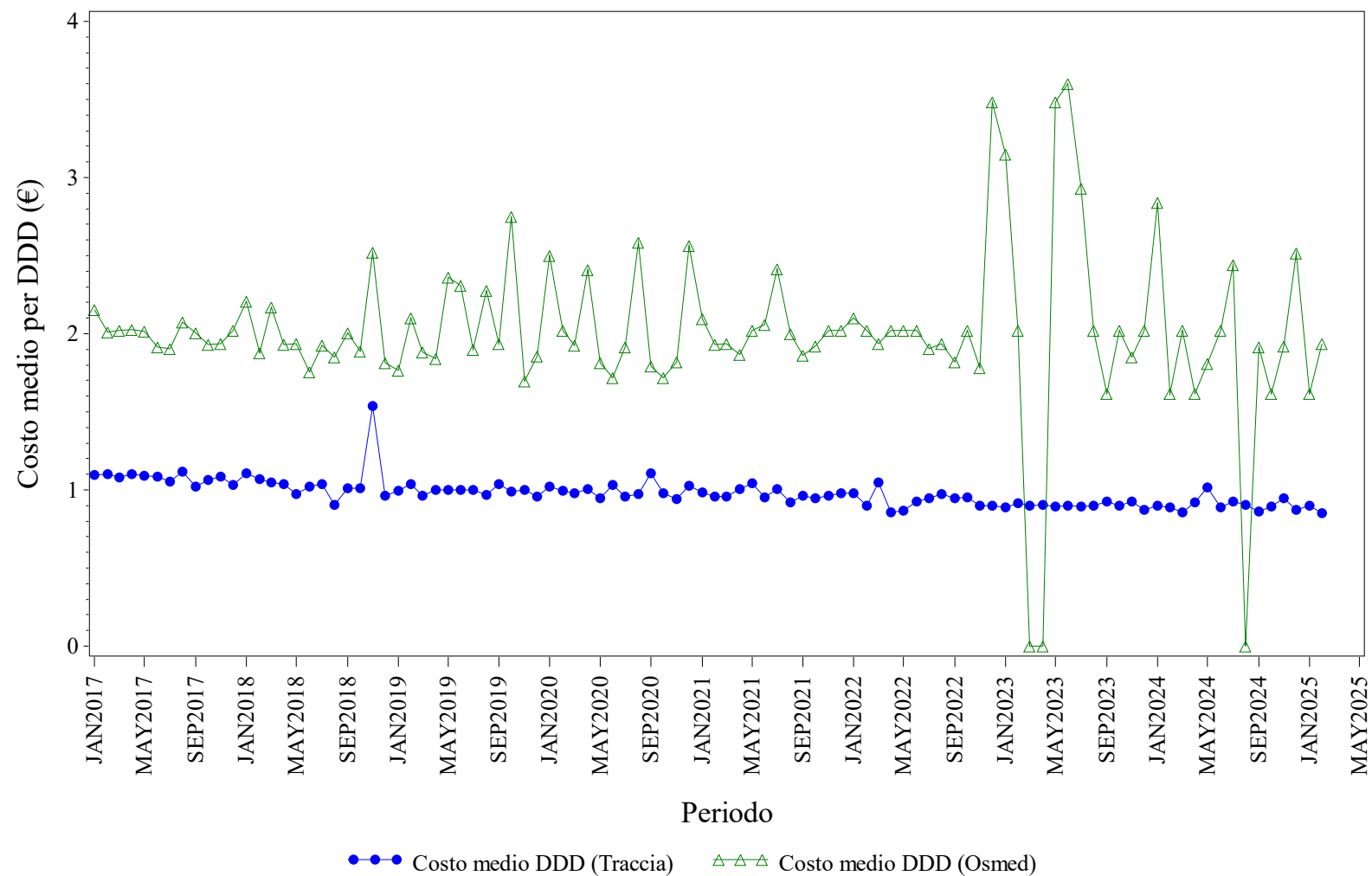
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	86.98%	13.02%
PIEMONTE	2018	81.03%	18.97%
PIEMONTE	2019	63.16%	36.84%
PIEMONTE	2020	58.42%	41.58%
PIEMONTE	2021	65.39%	34.61%
PIEMONTE	2022	68.74%	31.26%
PIEMONTE	2023	72.84%	27.16%
PIEMONTE	2024	58.43%	41.57%
PIEMONTE	2025	53.49%	46.51%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



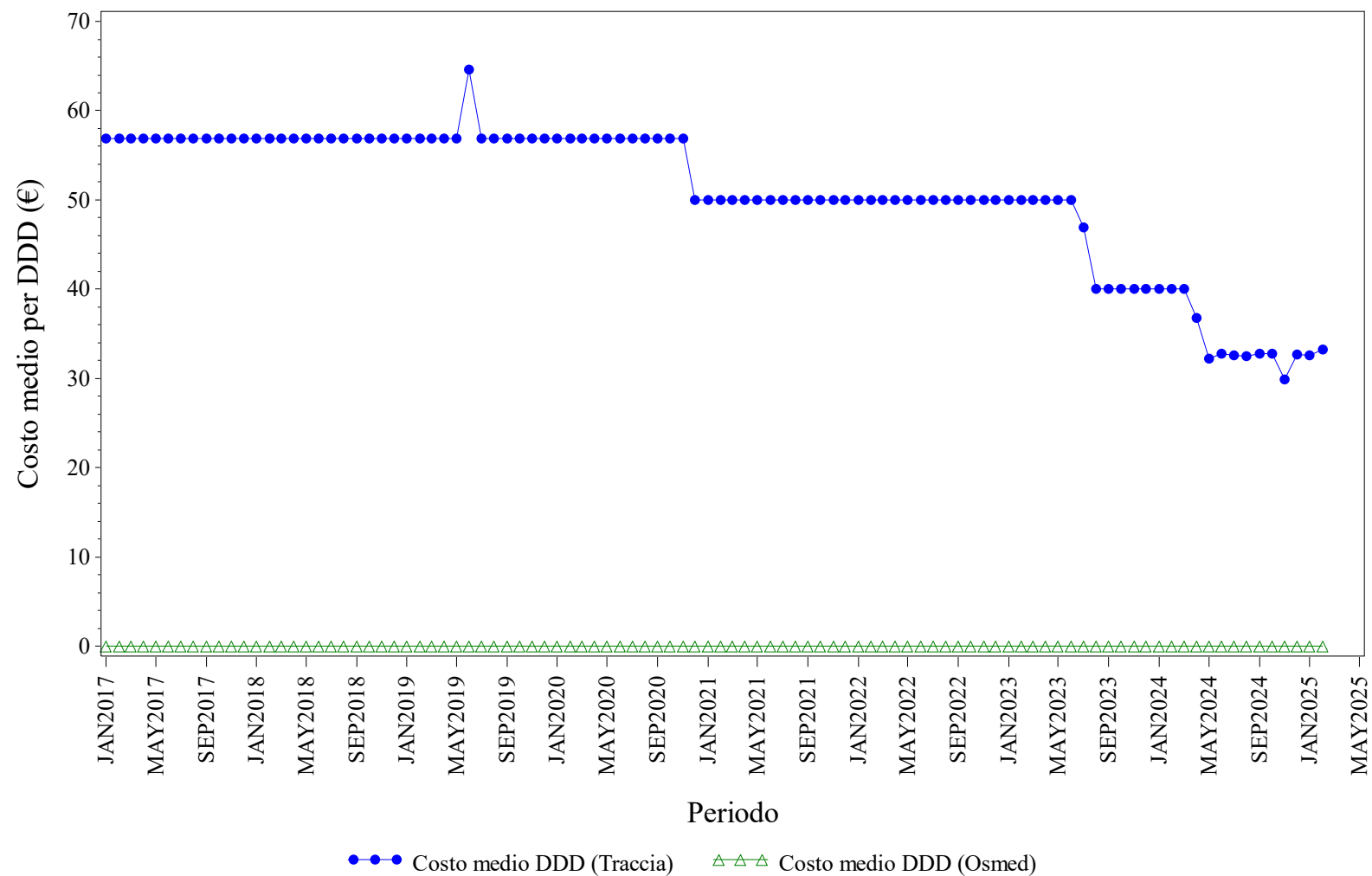
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	0.66%	99.34%
PIEMONTE	2018	0.03%	99.97%
PIEMONTE	2019	0.05%	99.95%
PIEMONTE	2020	0.04%	99.96%
PIEMONTE	2021	0.06%	99.94%
PIEMONTE	2022	0.03%	99.97%
PIEMONTE	2023	0.04%	99.96%
PIEMONTE	2024	0.01%	99.99%
PIEMONTE	2025	0.01%	99.99%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



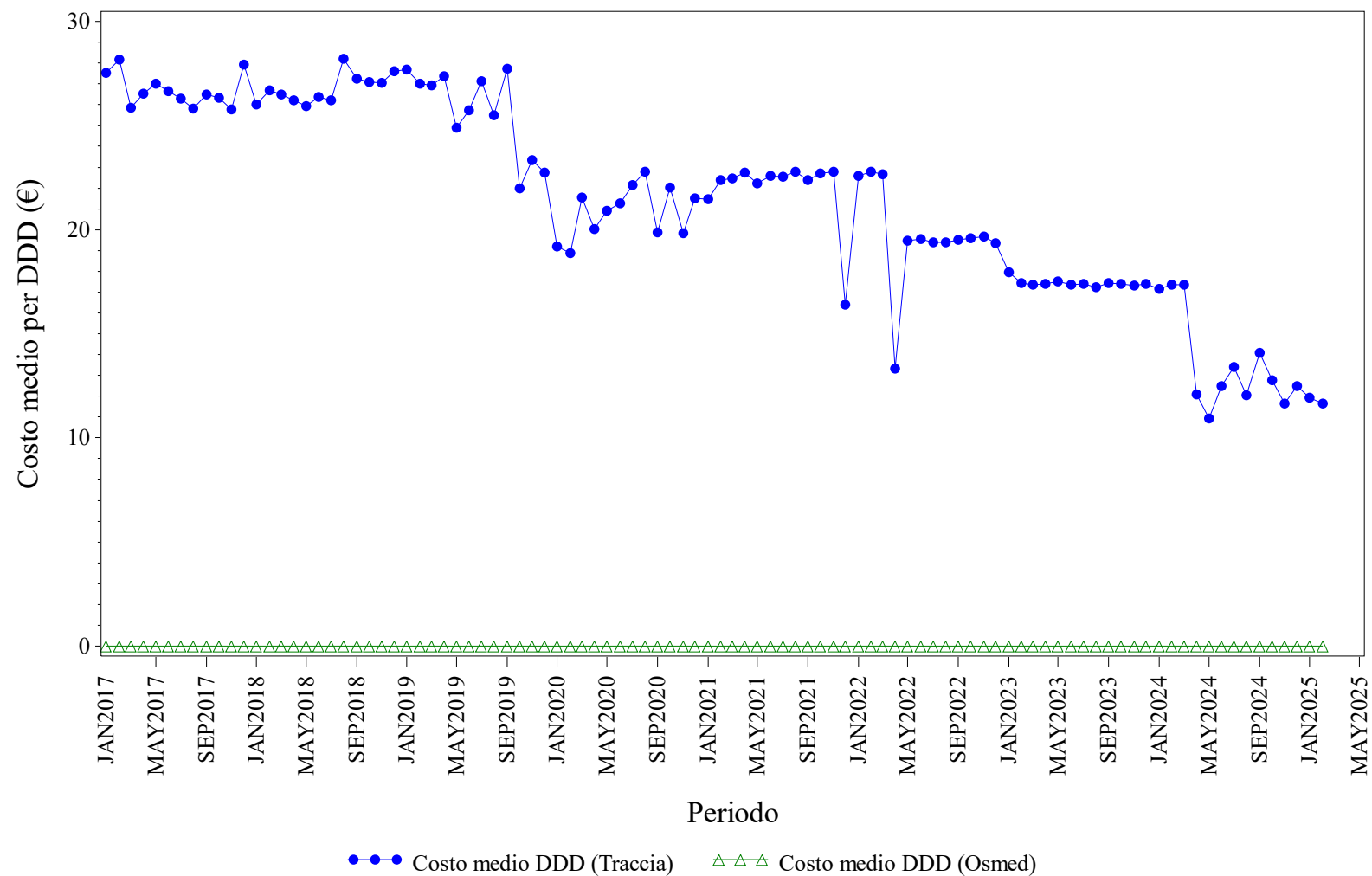
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2018	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2019	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2020	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2021	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2022	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2023	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2024	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



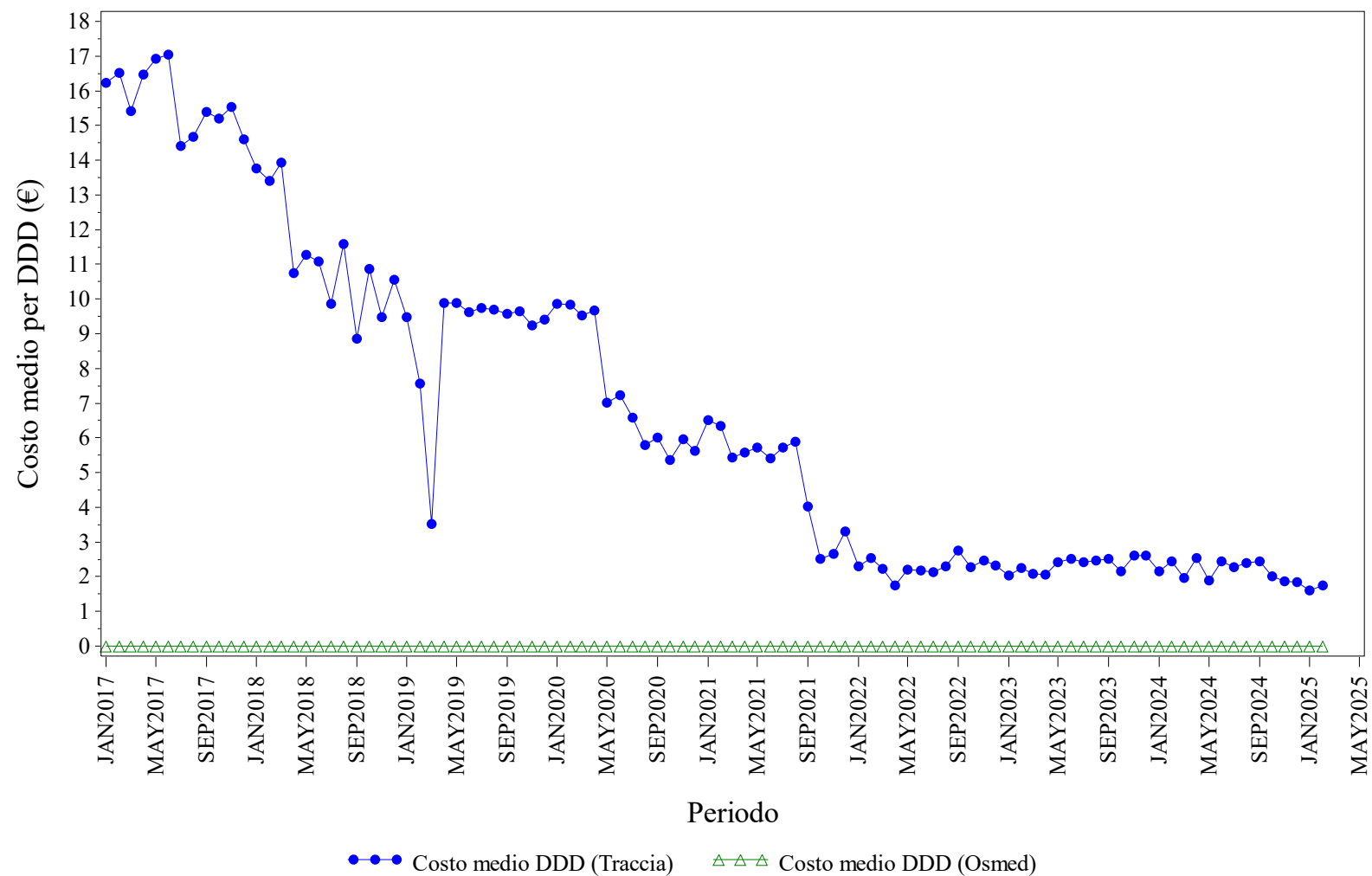
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2018	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2019	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2020	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2021	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2022	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2023	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2024	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



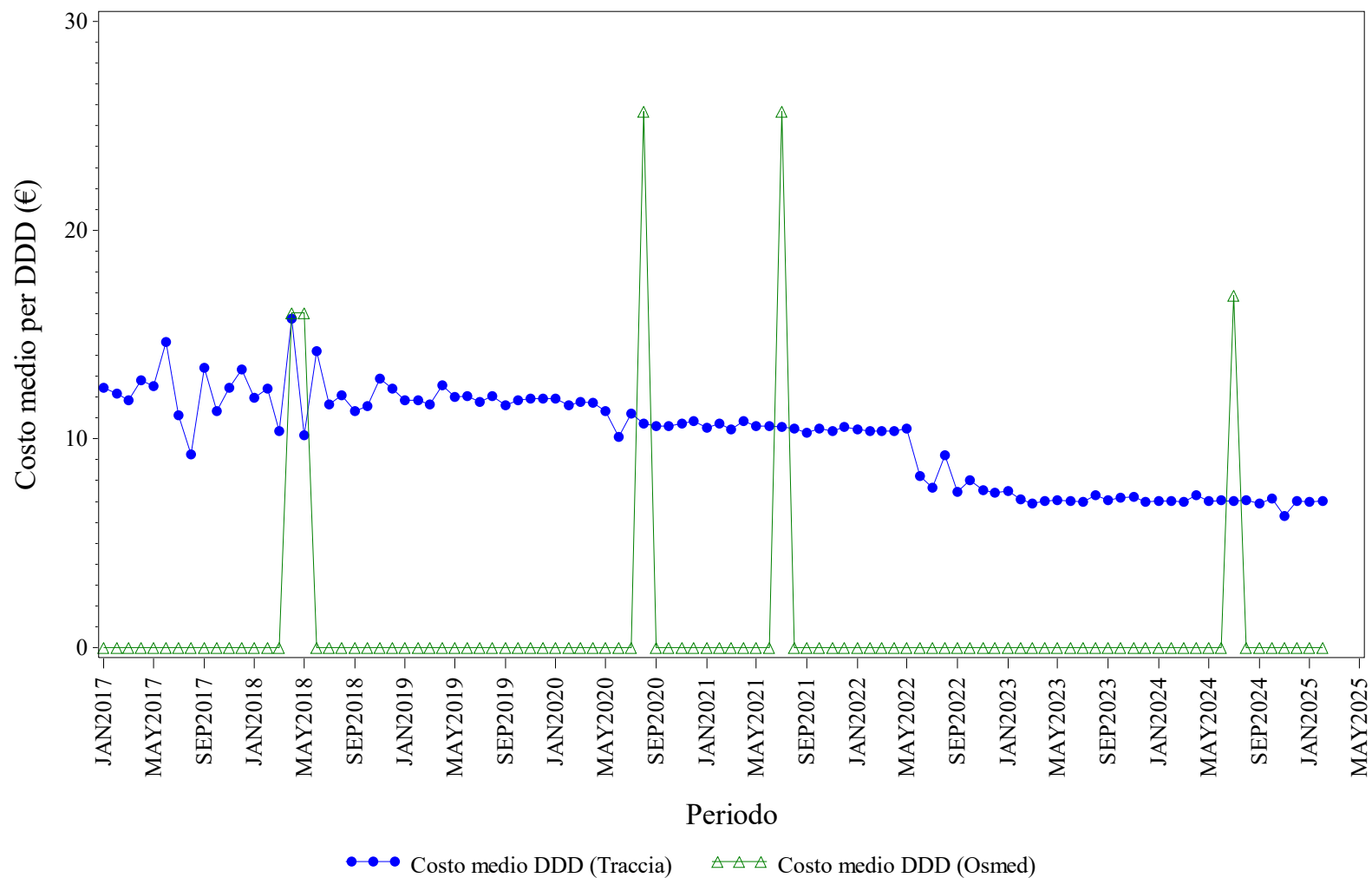
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2018	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2019	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2020	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2021	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2022	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2023	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2024	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



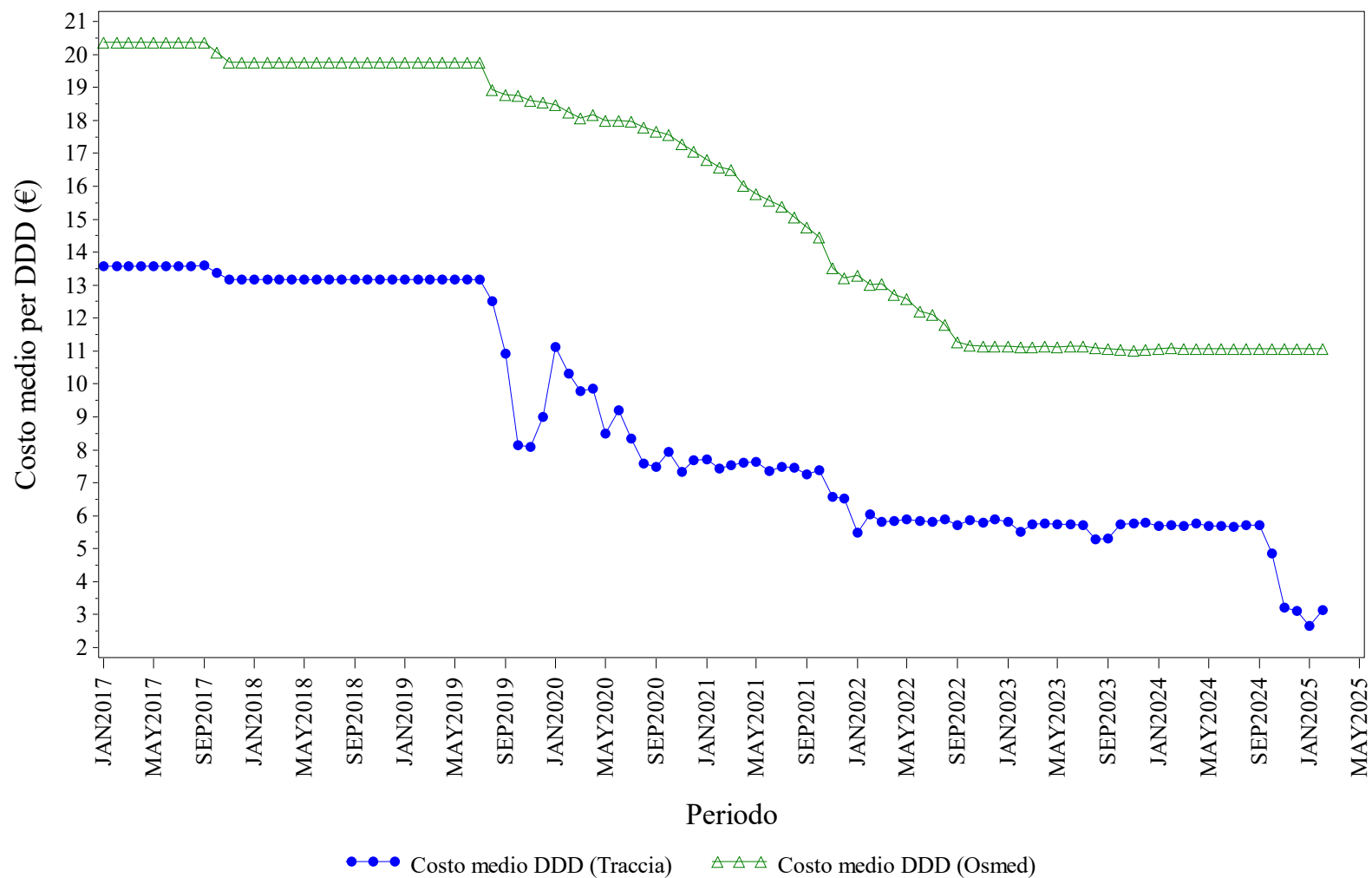
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2018	0.02%	99.98%
PIEMONTE	2019	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2020	0.01%	99.99%
PIEMONTE	2021	0.01%	99.99%
PIEMONTE	2022	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2023	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2024	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



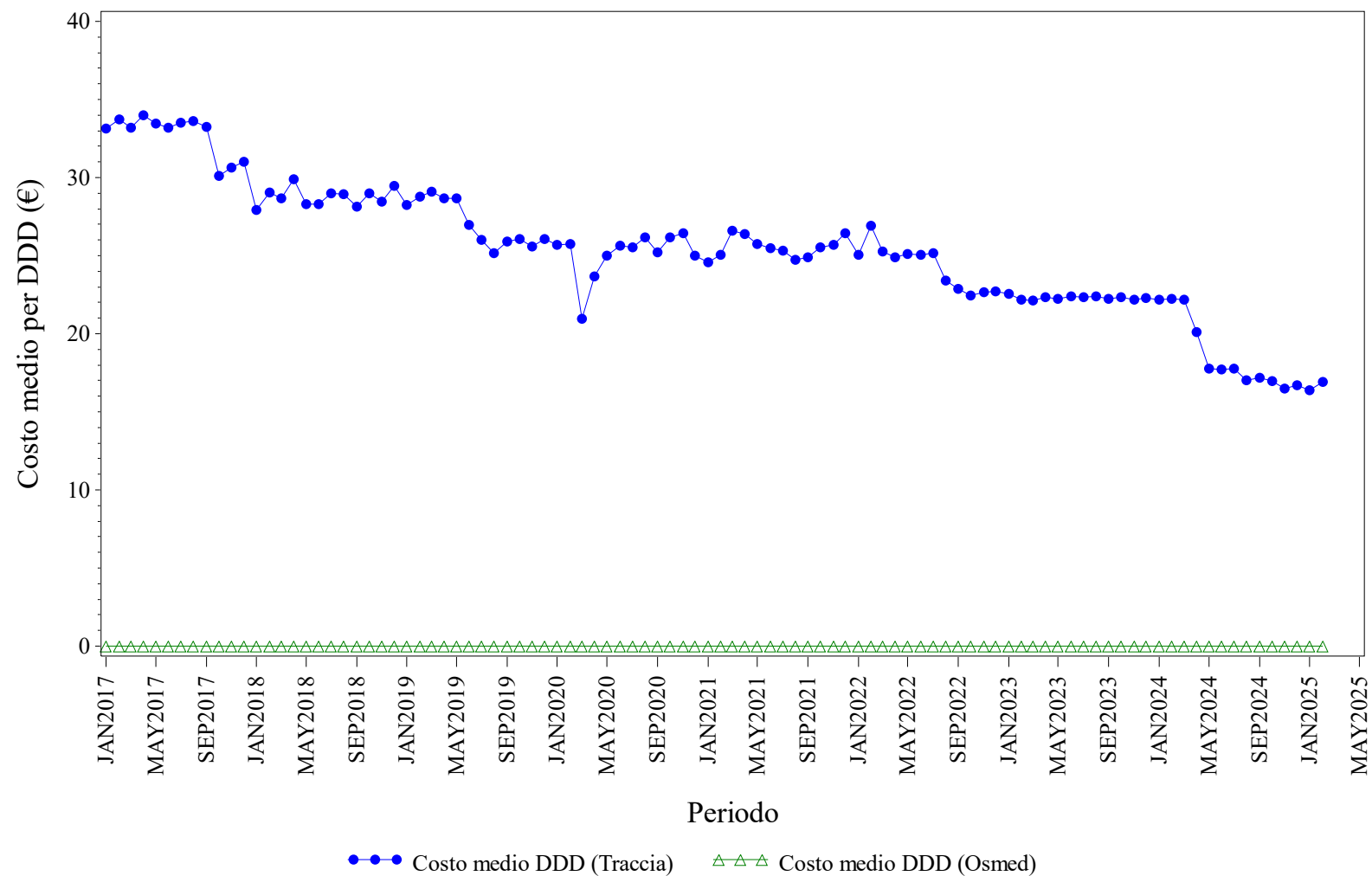
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	78.98%	21.02%
PIEMONTE	2018	76.64%	23.36%
PIEMONTE	2019	73.22%	26.78%
PIEMONTE	2020	77.17%	22.83%
PIEMONTE	2021	76.87%	23.13%
PIEMONTE	2022	76.58%	23.42%
PIEMONTE	2023	75.28%	24.72%
PIEMONTE	2024	76.63%	23.37%
PIEMONTE	2025	83.15%	16.85%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



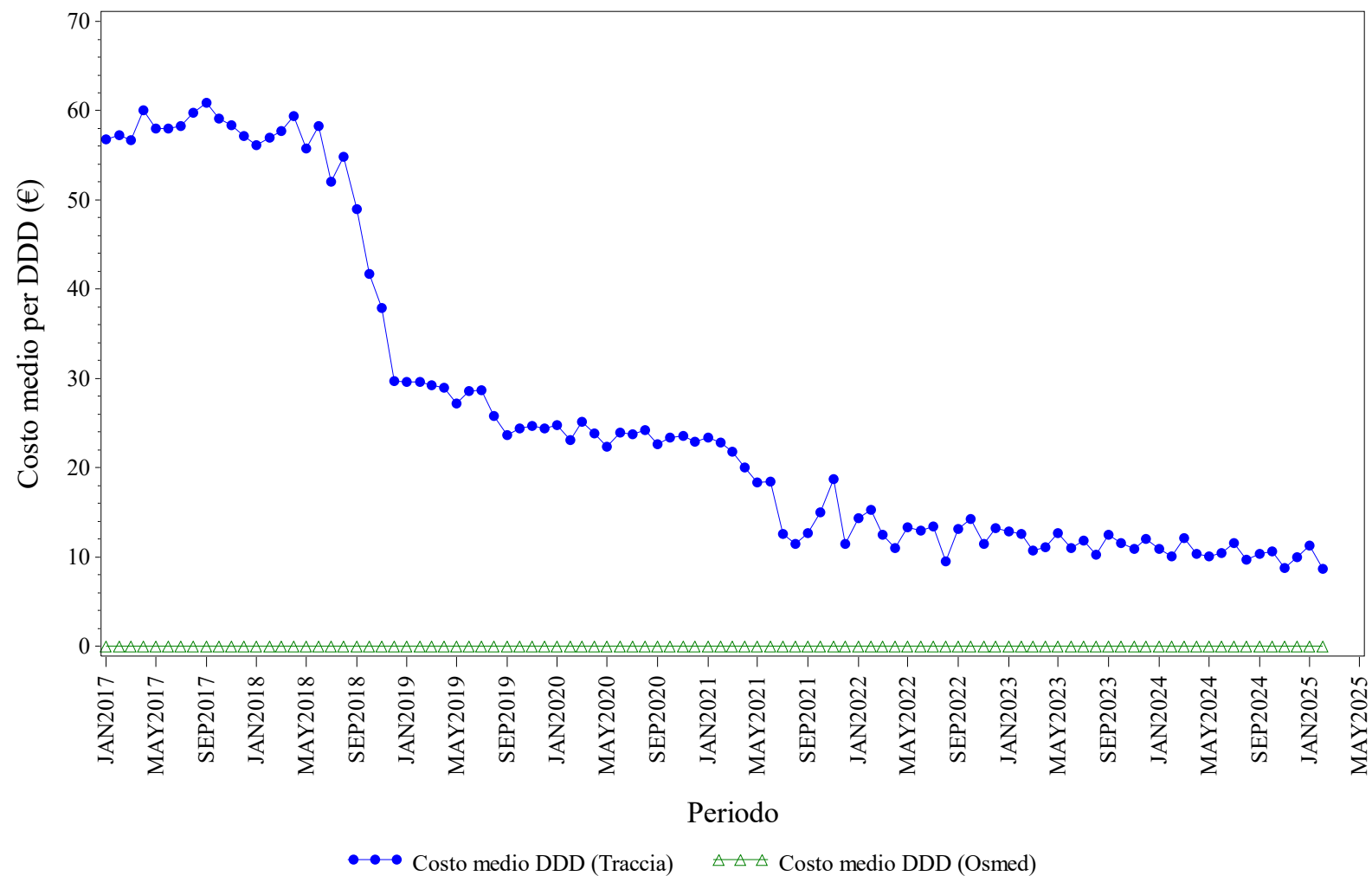
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2018	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2019	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2020	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2021	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2022	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2023	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2024	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



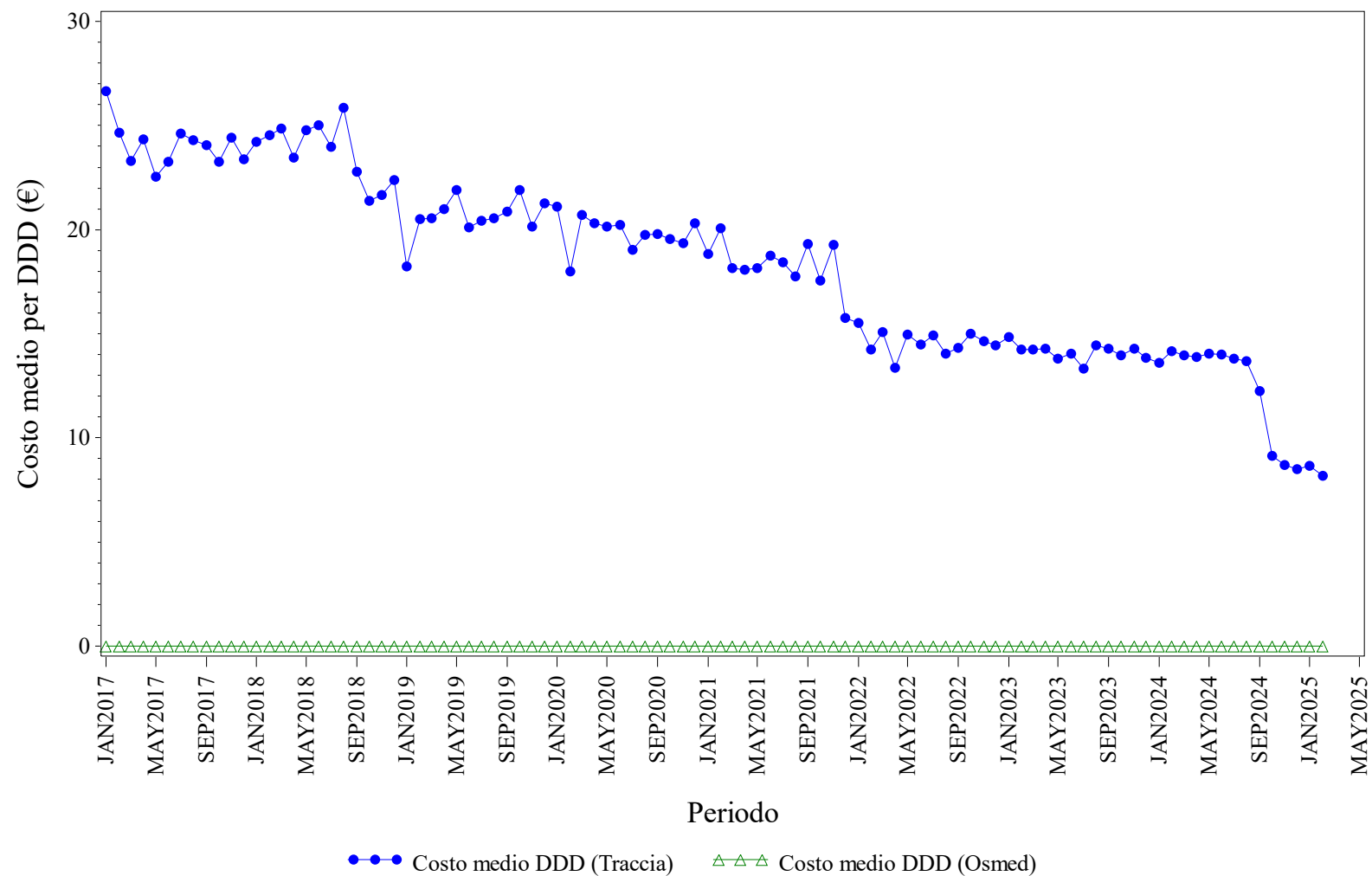
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2018	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2019	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2020	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2021	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2022	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2023	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2024	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PIEMONTE. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PIEMONTE	2017	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2018	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2019	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2020	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2021	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2022	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2023	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2024	0.00%	100.0%
PIEMONTE	2025	0.00%	100.0%

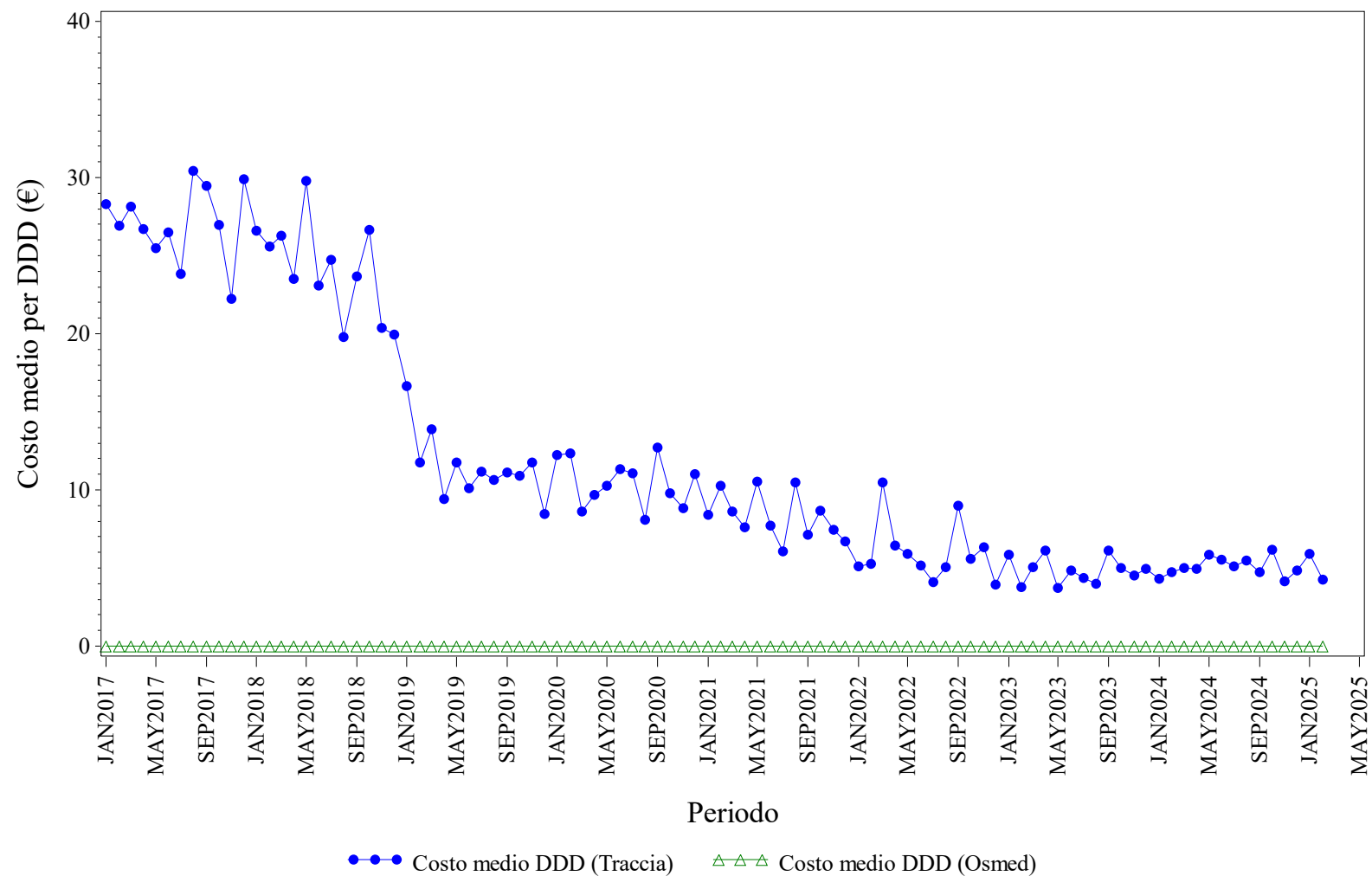
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



PROV. AUT. BOLZANO. Trend mensile costo medio per DDD

PROV. AUT. BOLZANO. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



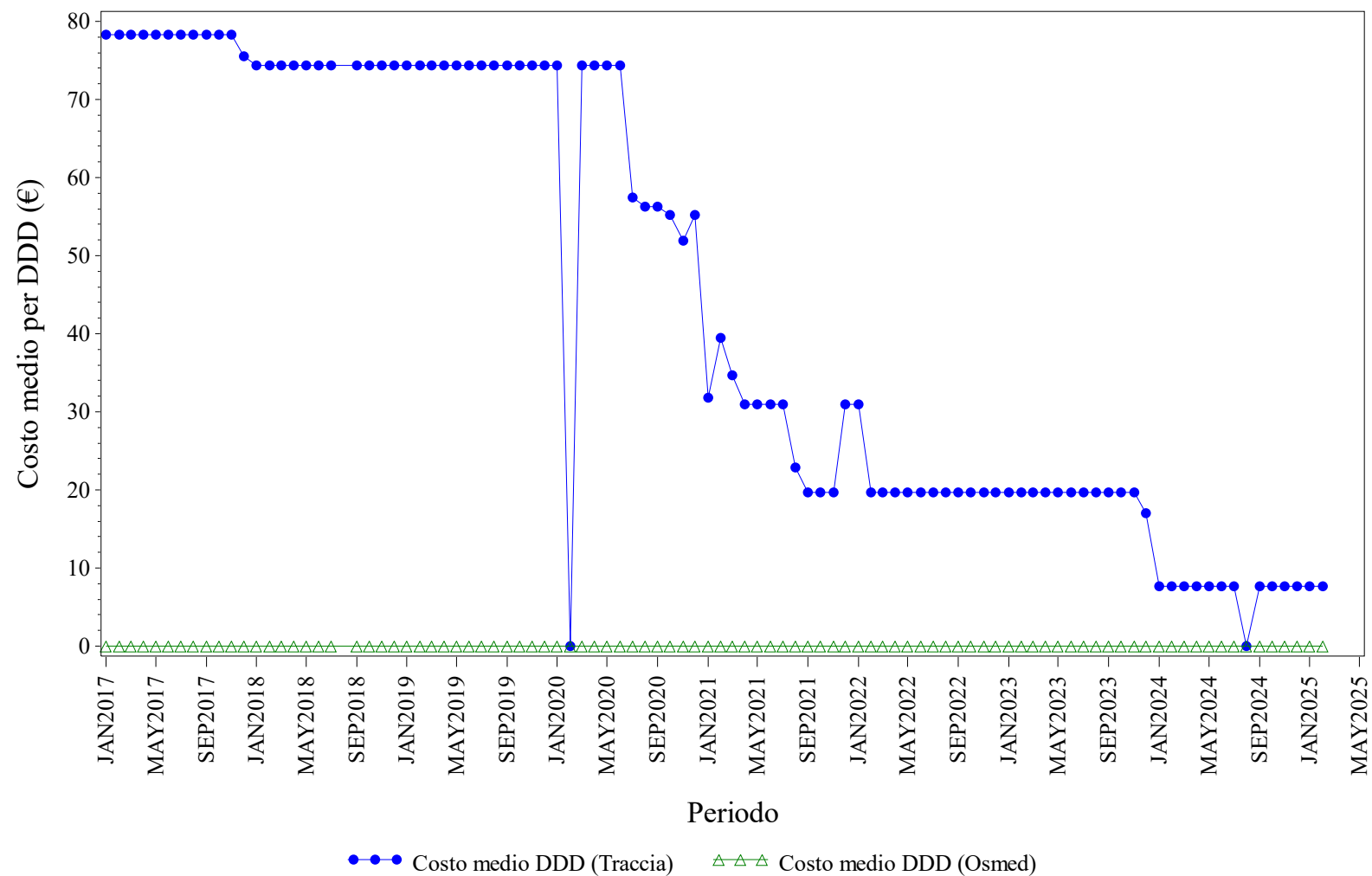
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



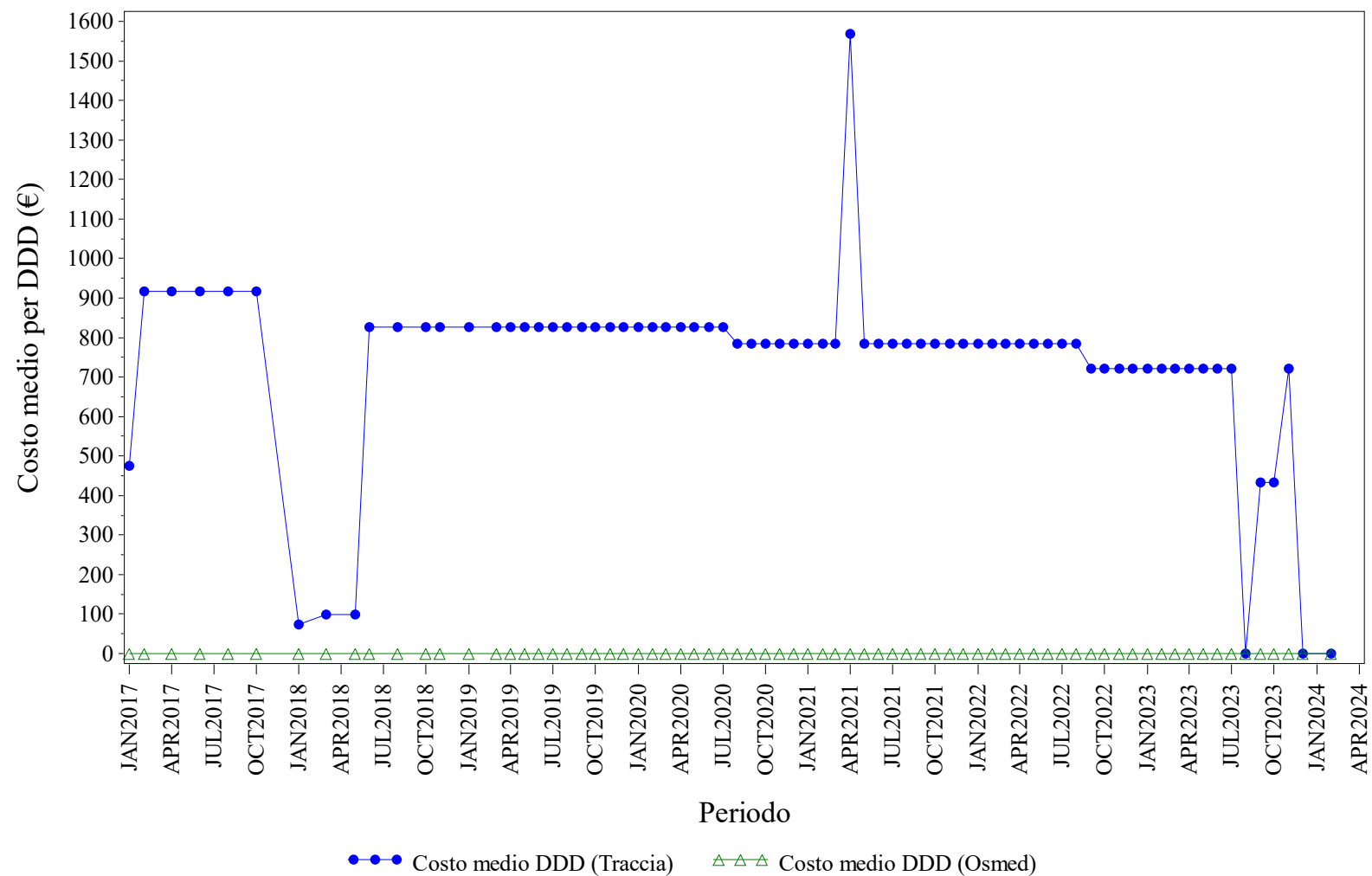
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



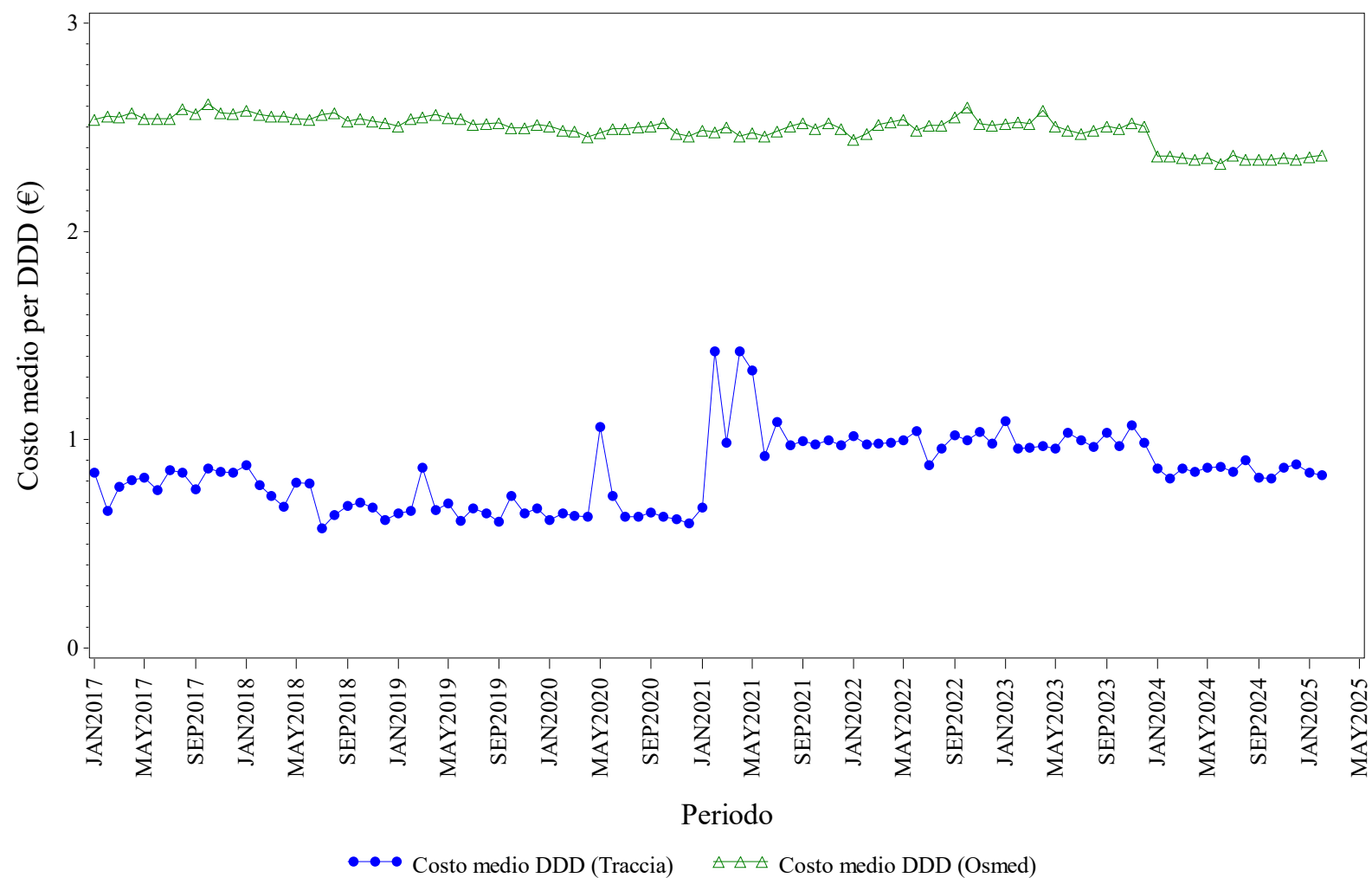
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	0.00%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



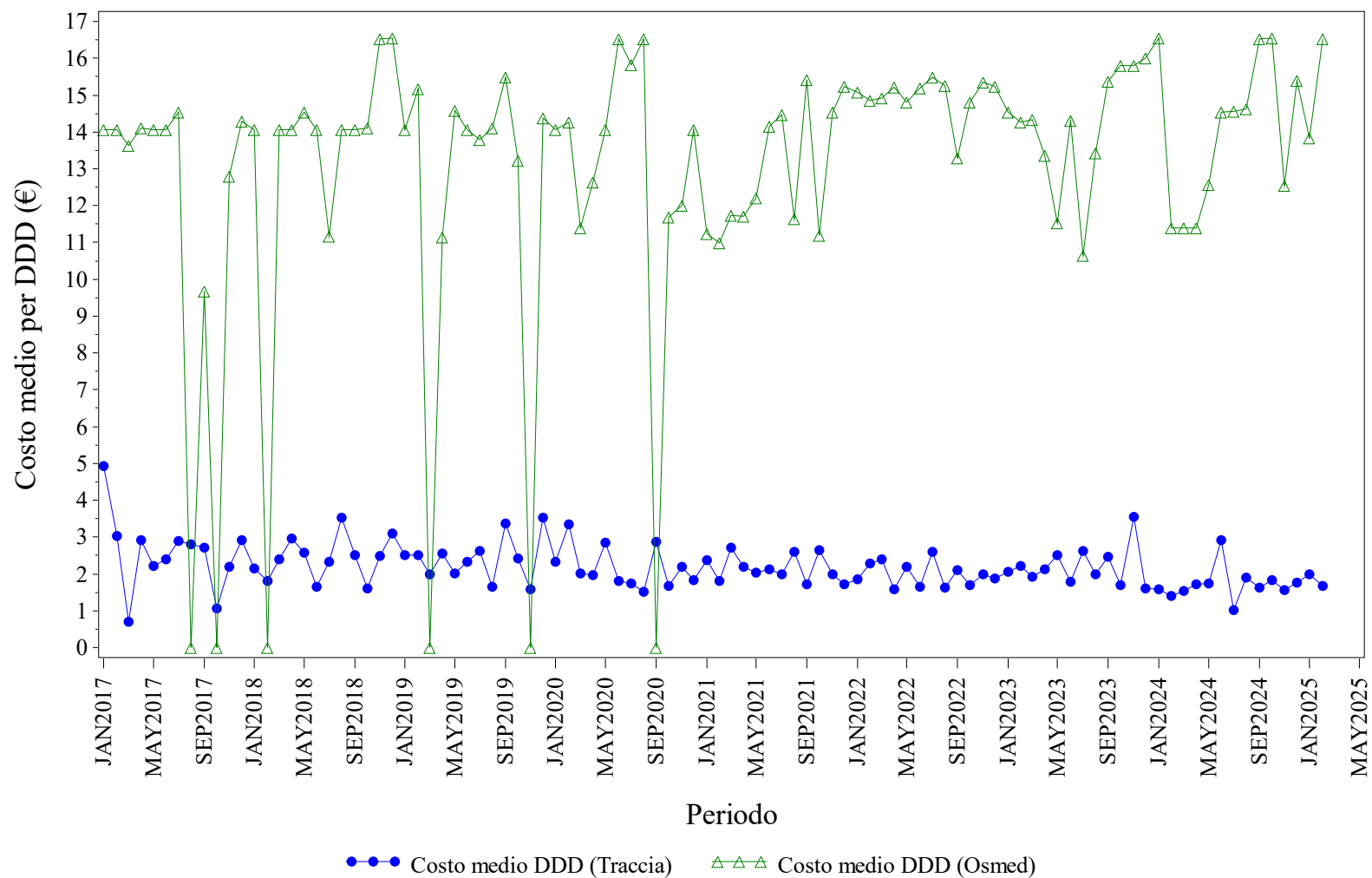
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	34.45%	65.55%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	38.39%	61.61%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	37.92%	62.08%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	31.45%	68.55%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	50.46%	49.54%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	45.64%	54.36%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	48.73%	51.27%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	42.94%	57.06%
PROV. AUT. BOLZANO	2025	37.81%	62.19%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



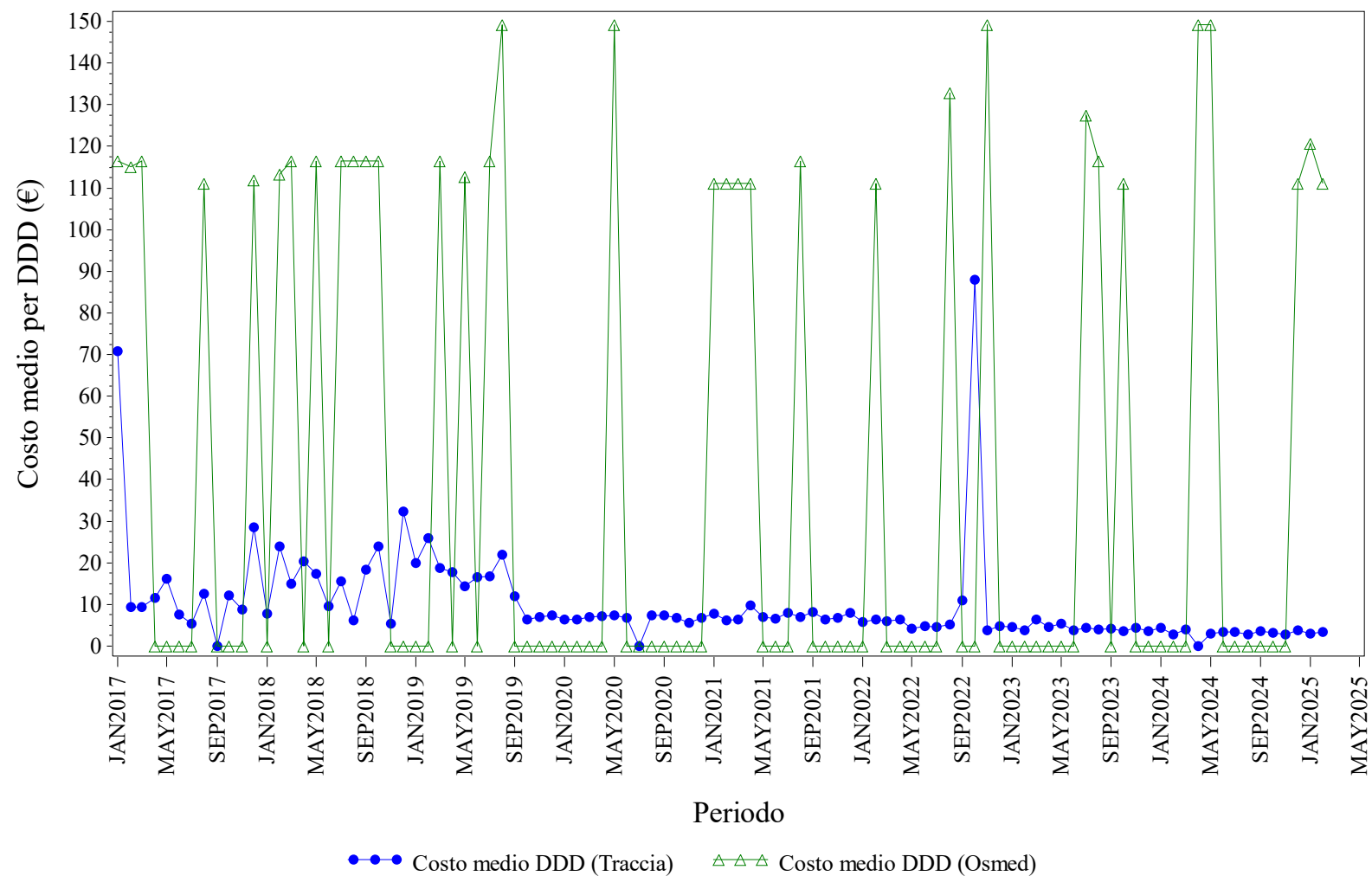
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	1.47%	98.53%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	0.17%	99.83%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	0.23%	99.77%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	0.35%	99.65%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	0.52%	99.48%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	0.87%	99.13%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	0.42%	99.58%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	0.72%	99.28%
PROV. AUT. BOLZANO	2025	0.23%	99.77%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



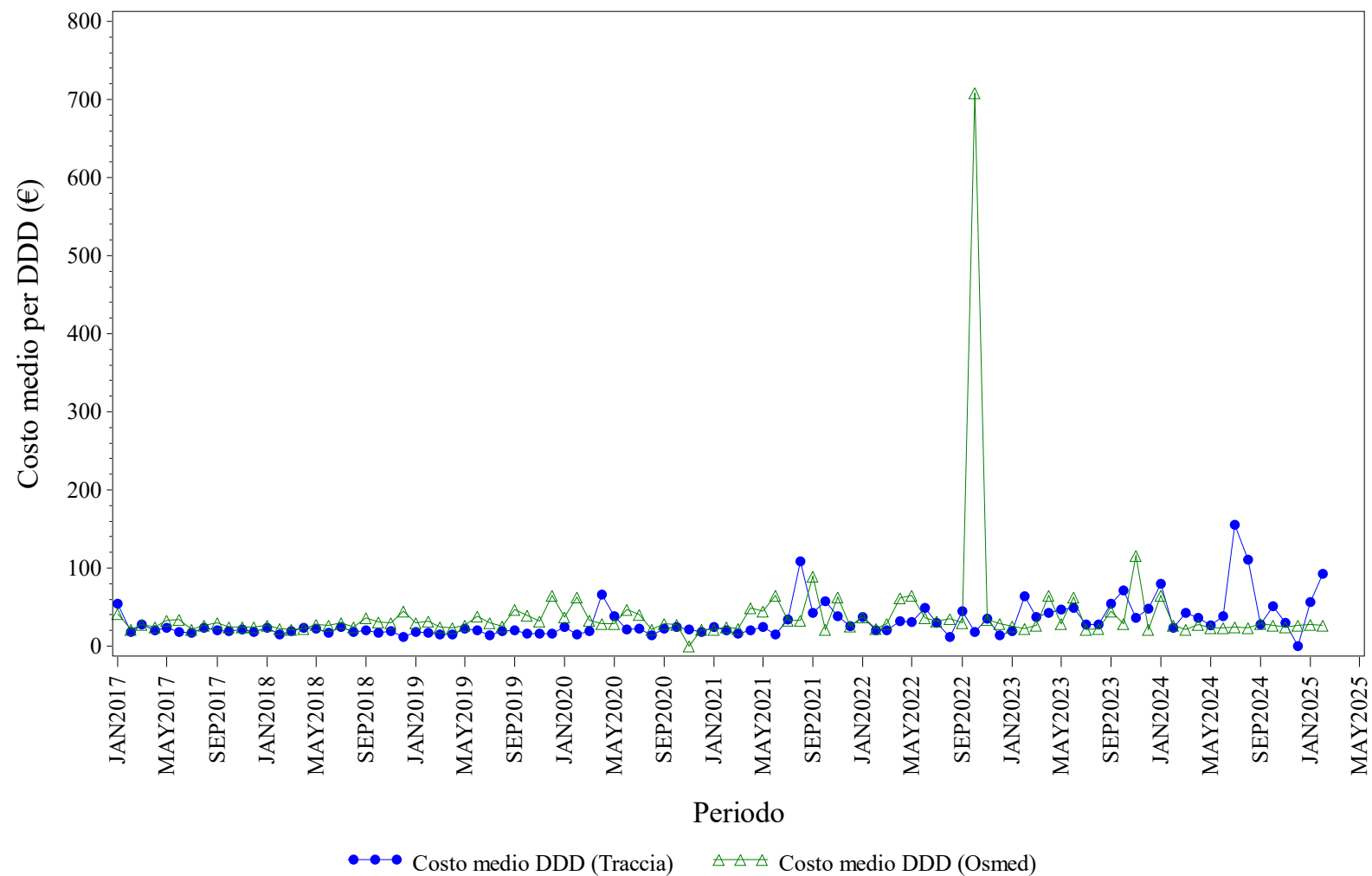
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	0.20%	99.80%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	0.28%	99.72%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	0.10%	99.90%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	0.02%	99.98%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	0.13%	99.87%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	0.04%	99.96%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	0.05%	99.95%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	0.06%	99.94%
PROV. AUT. BOLZANO	2025	0.30%	99.70%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed

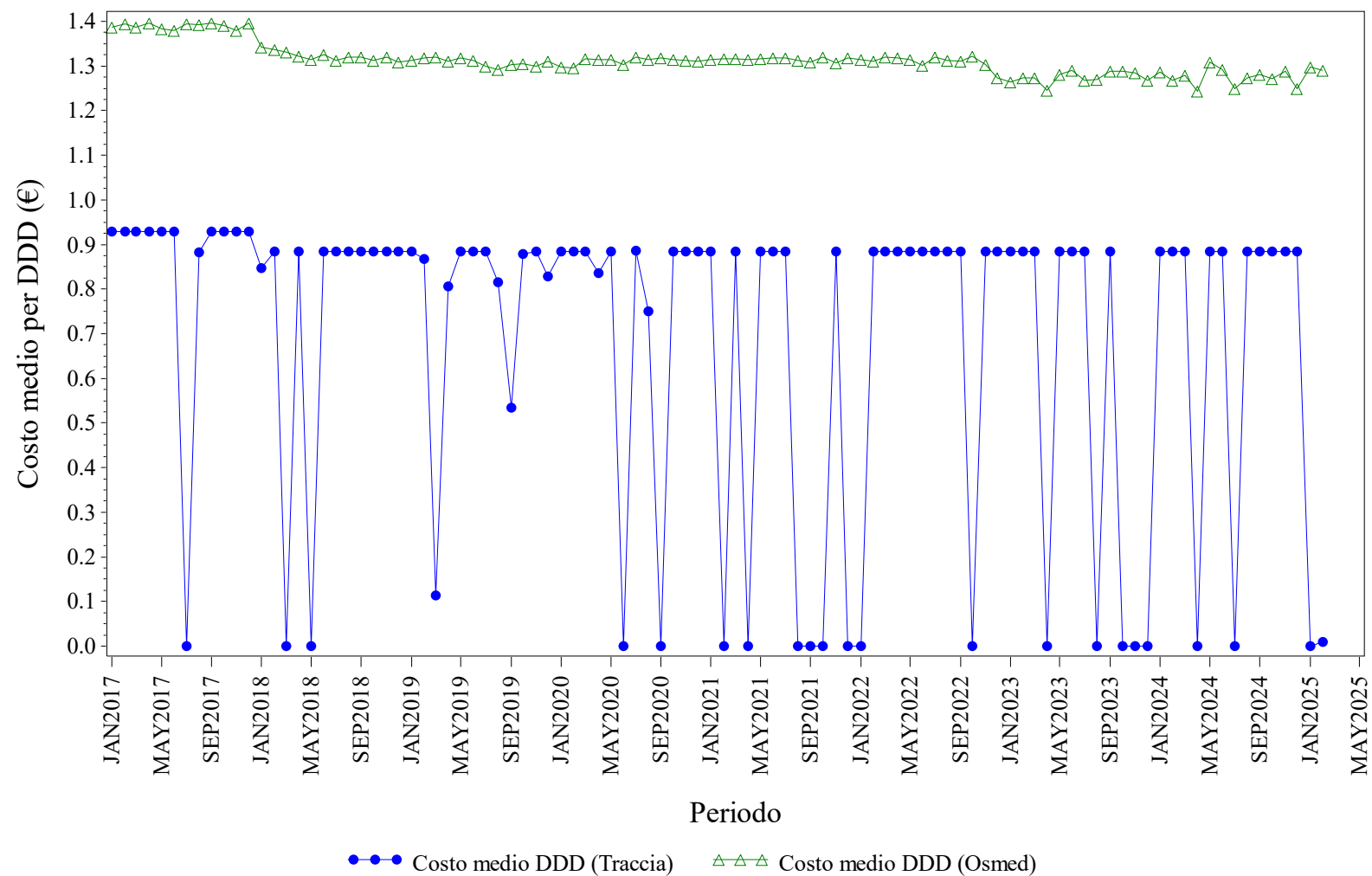


FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	12.99%	87.01%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	18.18%	81.82%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	5.64%	94.36%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	5.00%	95.00%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	6.29%	93.71%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	7.12%	92.88%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	6.30%	93.70%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	26.76%	73.24%
PROV. AUT. BOLZANO	2025	56.03%	43.97%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD
(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



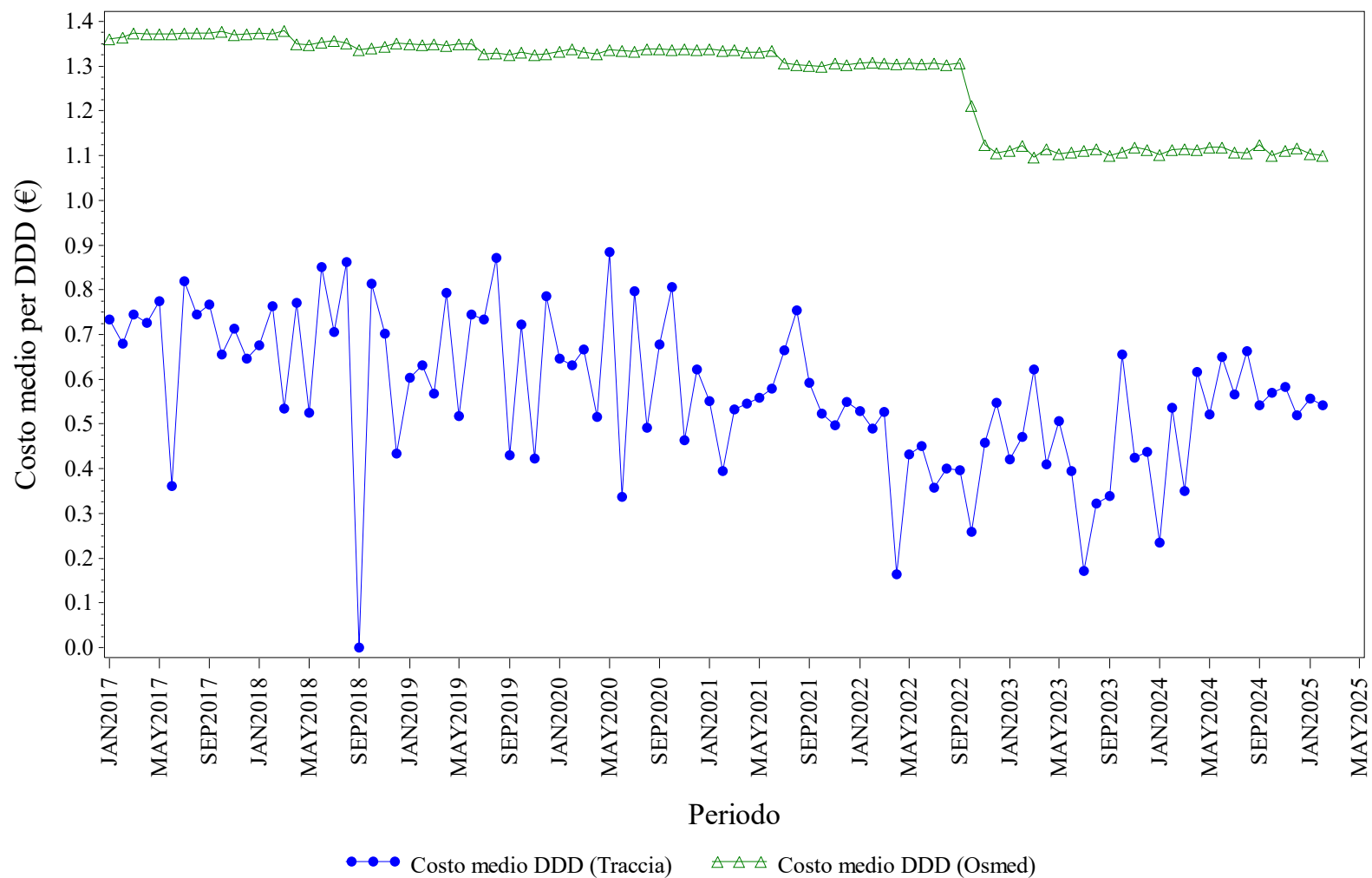
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	90.17%	9.83%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	92.13%	7.87%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	89.45%	10.55%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	90.62%	9.38%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	92.22%	7.78%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	89.92%	10.08%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	92.01%	7.99%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	88.68%	11.32%
PROV. AUT. BOLZANO	2025	94.86%	5.14%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



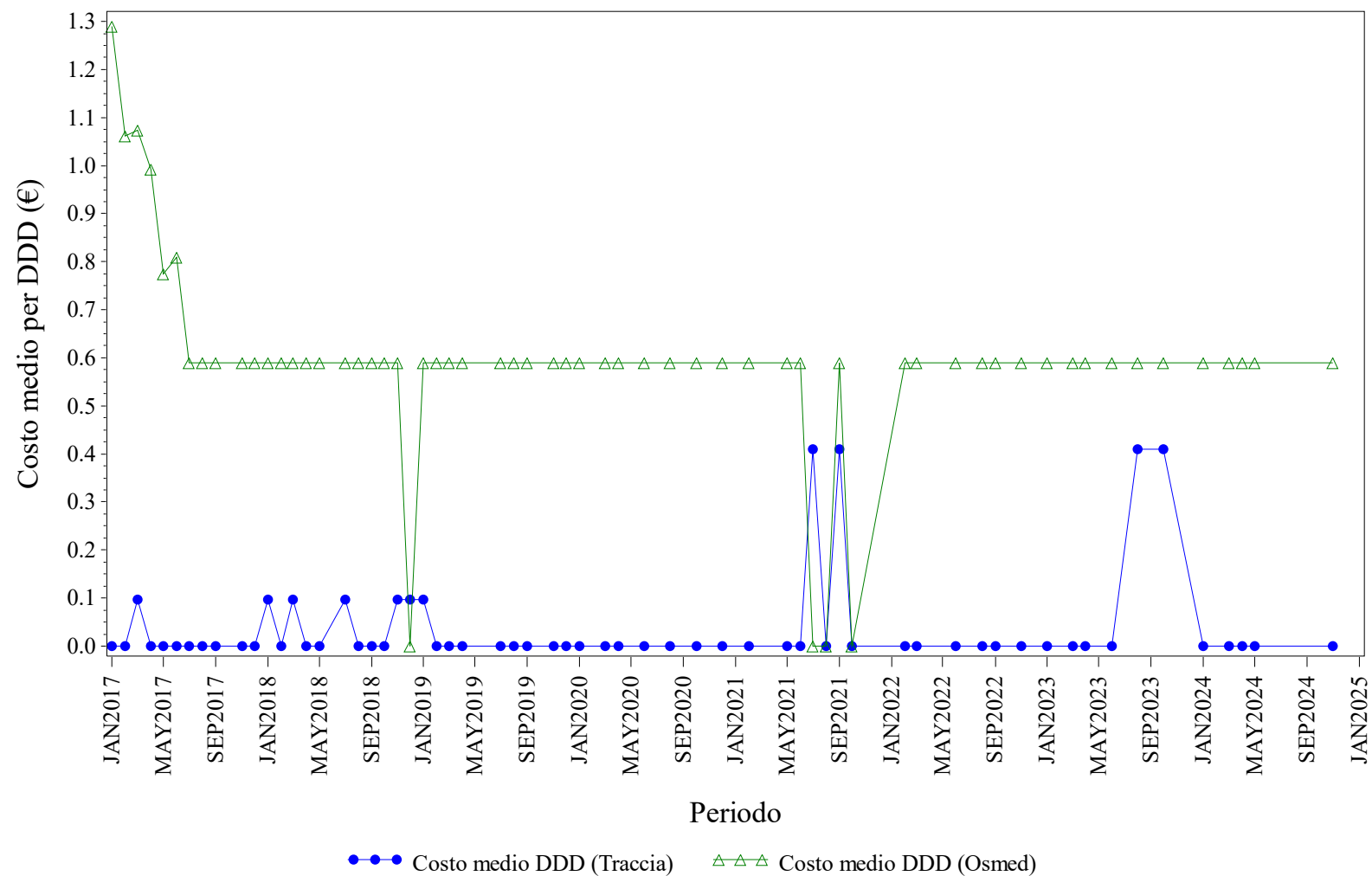
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	86.70%	13.30%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	87.85%	12.15%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	89.18%	10.82%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	90.21%	9.79%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	92.57%	7.43%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	92.23%	7.77%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	93.36%	6.64%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	92.83%	7.17%
PROV. AUT. BOLZANO	2025	93.94%	6.06%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



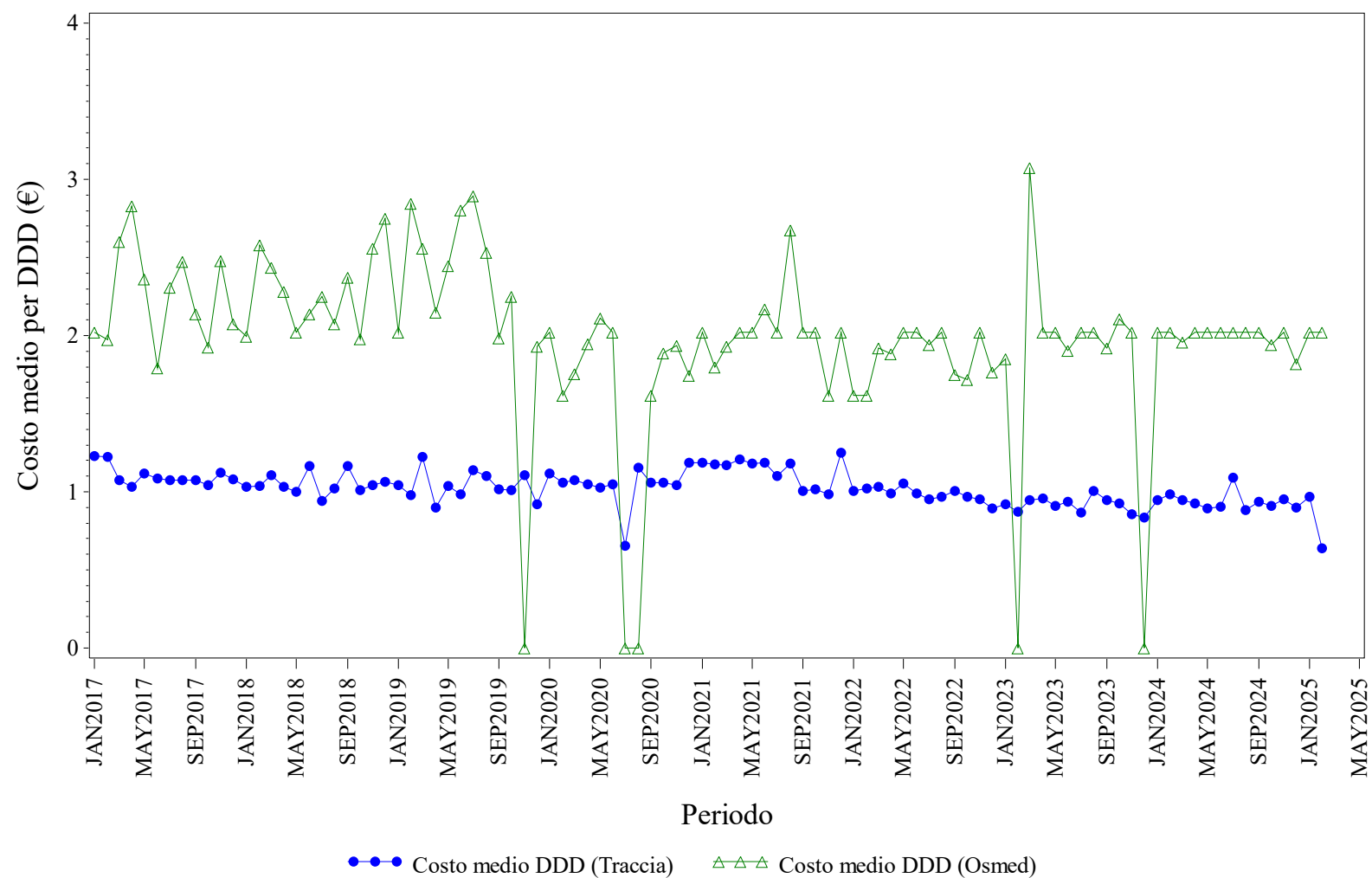
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	96.86%	3.14%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	70.59%	29.41%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	87.18%	12.82%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	100.0%	0.00%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	90.00%	10.00%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	100.0%	0.00%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	75.00%	25.00%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



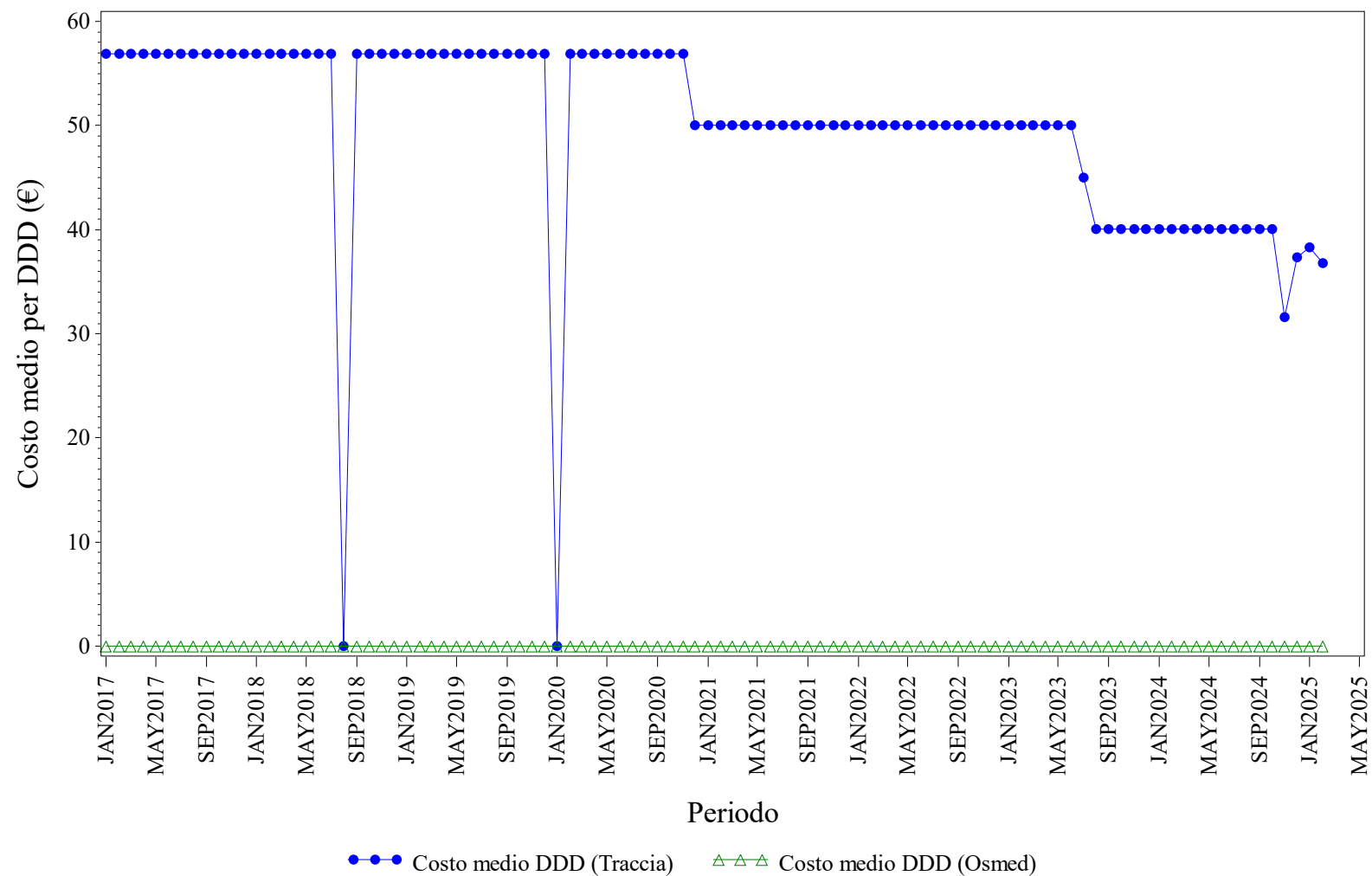
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	0.65%	99.35%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	0.81%	99.19%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	0.51%	99.49%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	0.33%	99.67%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	0.25%	99.75%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	0.21%	99.79%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	0.29%	99.71%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	0.17%	99.83%
PROV. AUT. BOLZANO	2025	0.13%	99.87%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



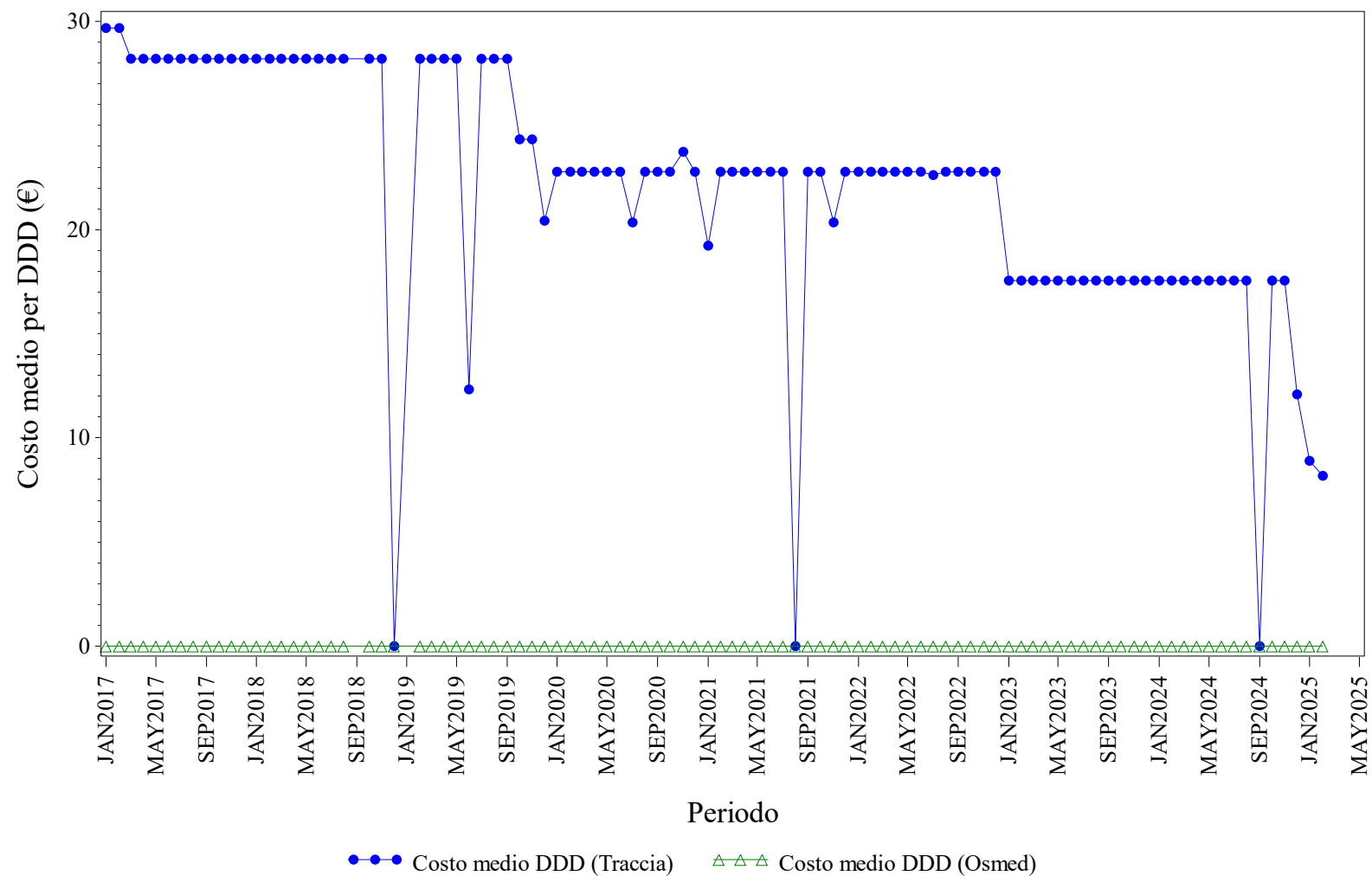
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



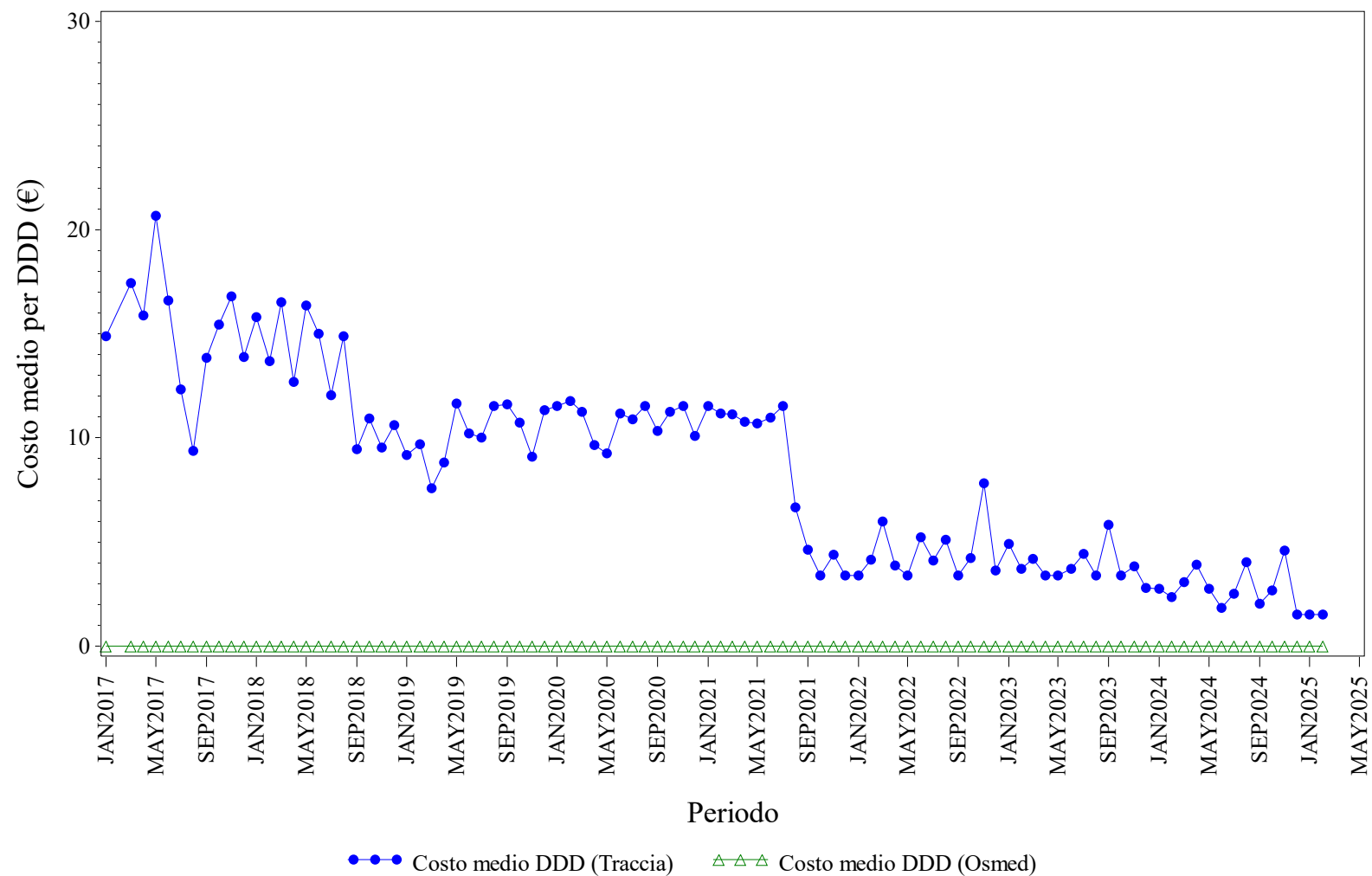
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



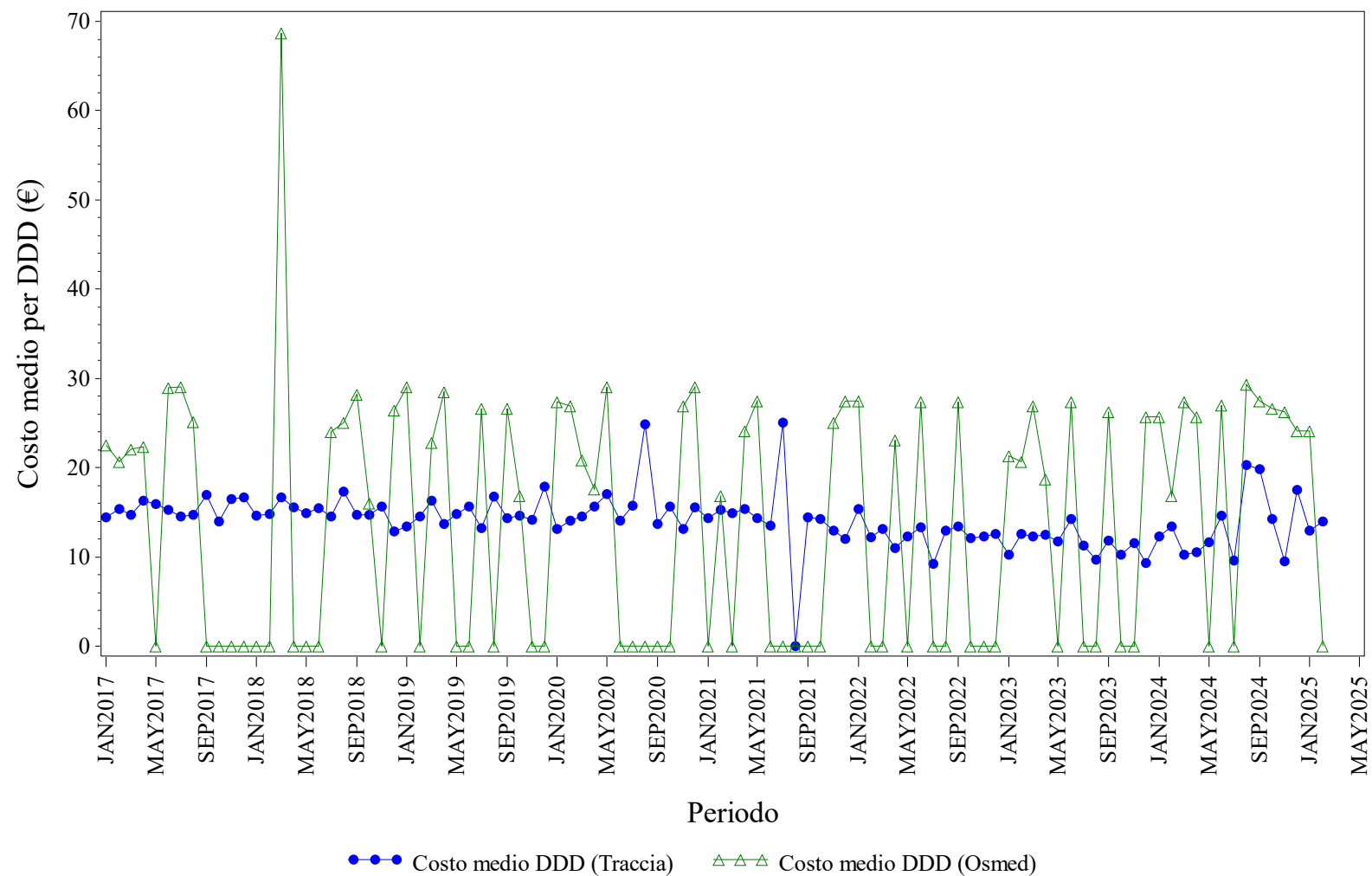
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilit  e flusso Osmed



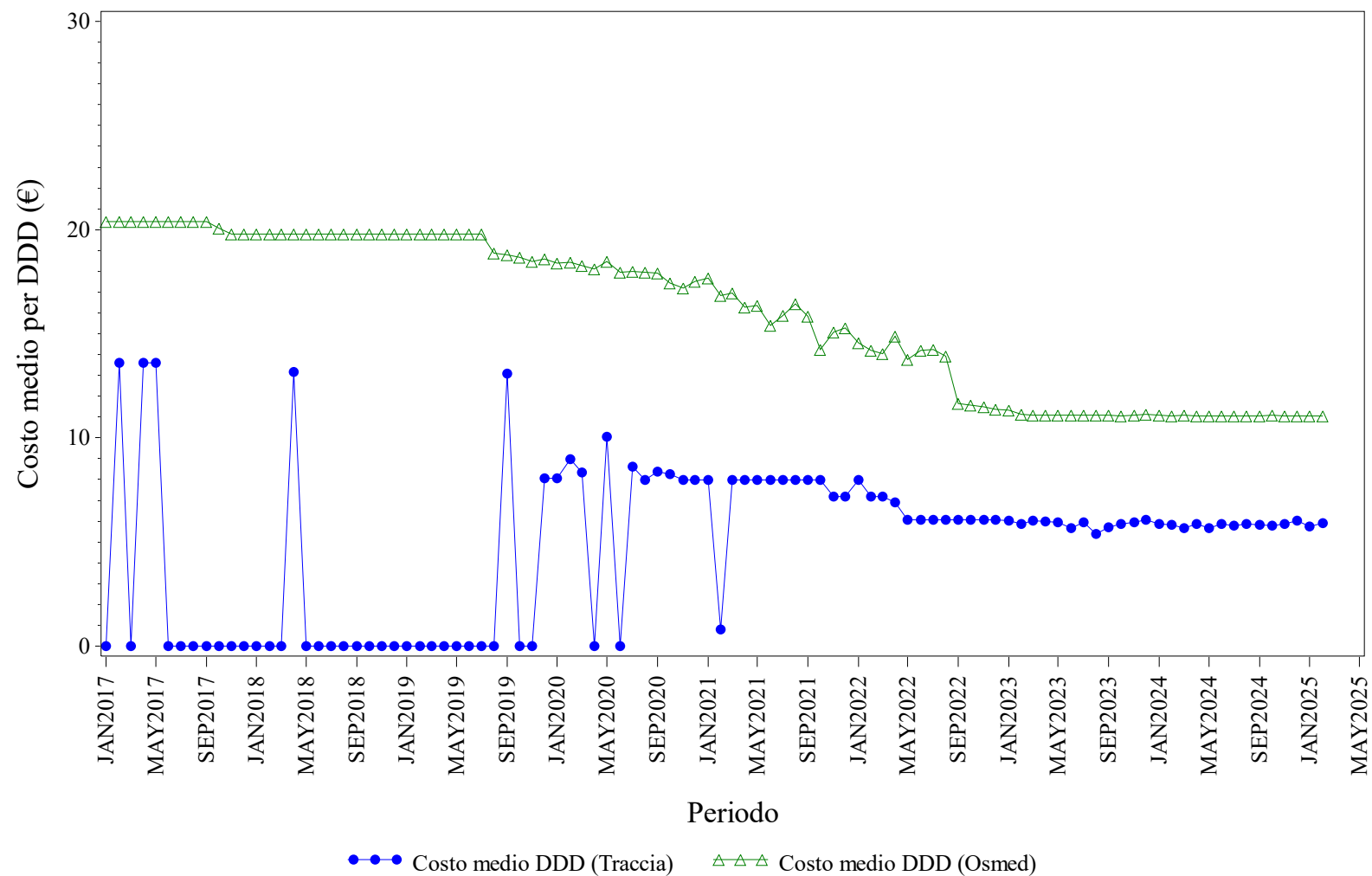
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	1.54%	98.46%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	0.51%	99.49%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	0.23%	99.77%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	0.56%	99.44%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	0.21%	99.79%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	0.15%	99.85%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	0.66%	99.34%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	0.75%	99.25%
PROV. AUT. BOLZANO	2025	0.15%	99.85%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



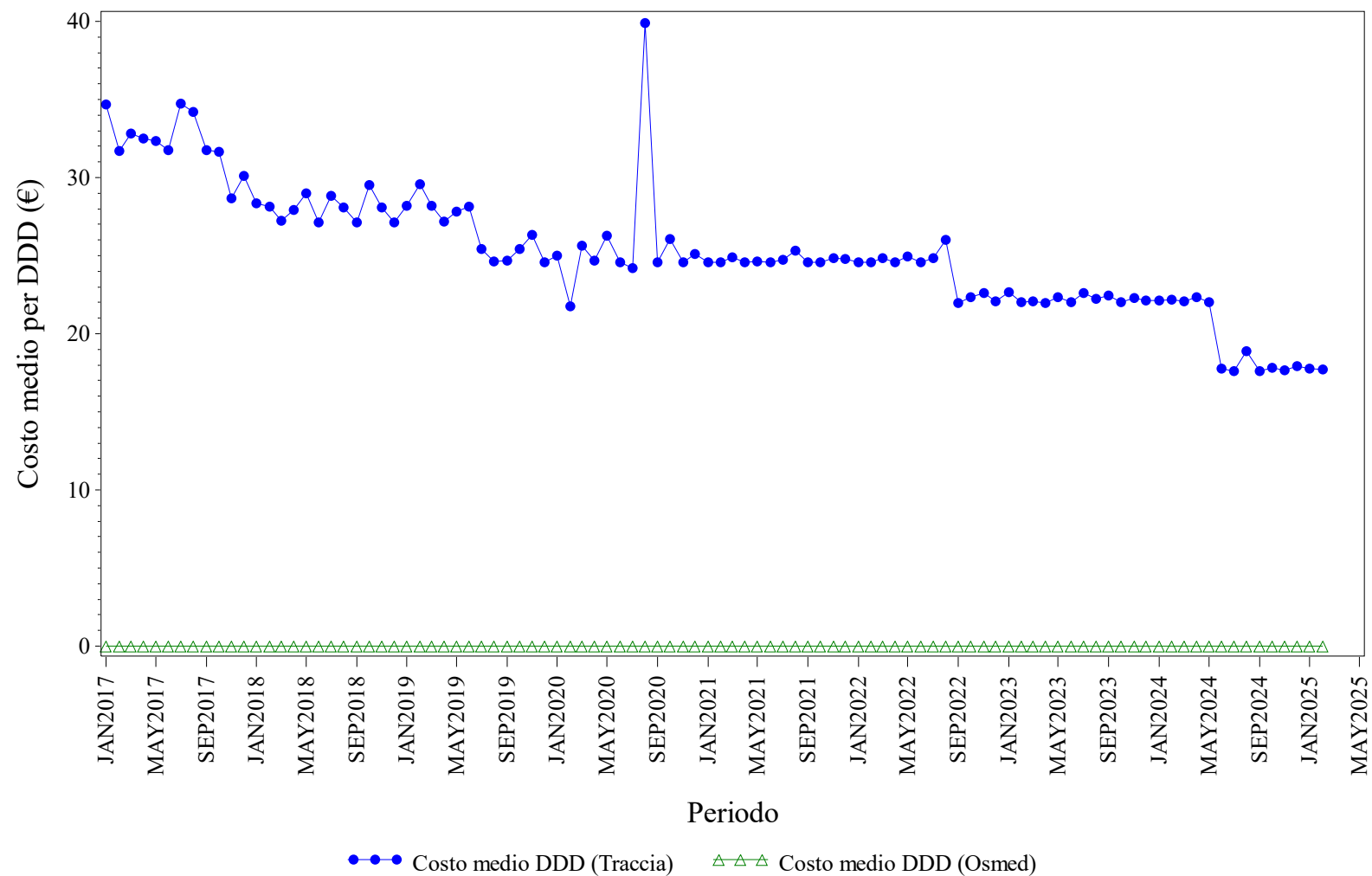
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	99.78%	0.22%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	99.89%	0.11%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	99.54%	0.46%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	87.28%	12.72%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	66.63%	33.37%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	59.89%	40.11%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	69.03%	30.97%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	60.68%	39.32%
PROV. AUT. BOLZANO	2025	49.70%	50.30%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



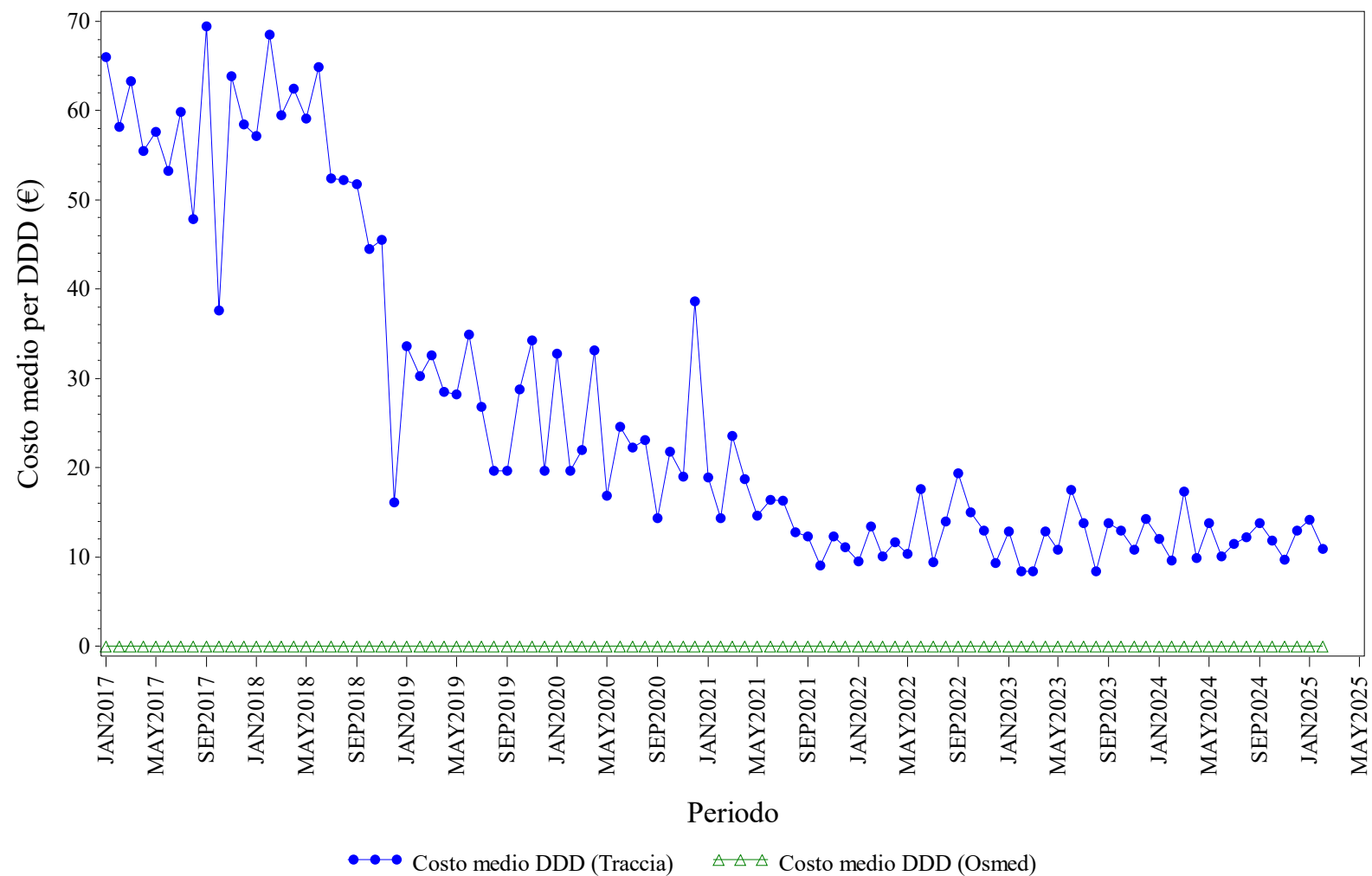
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



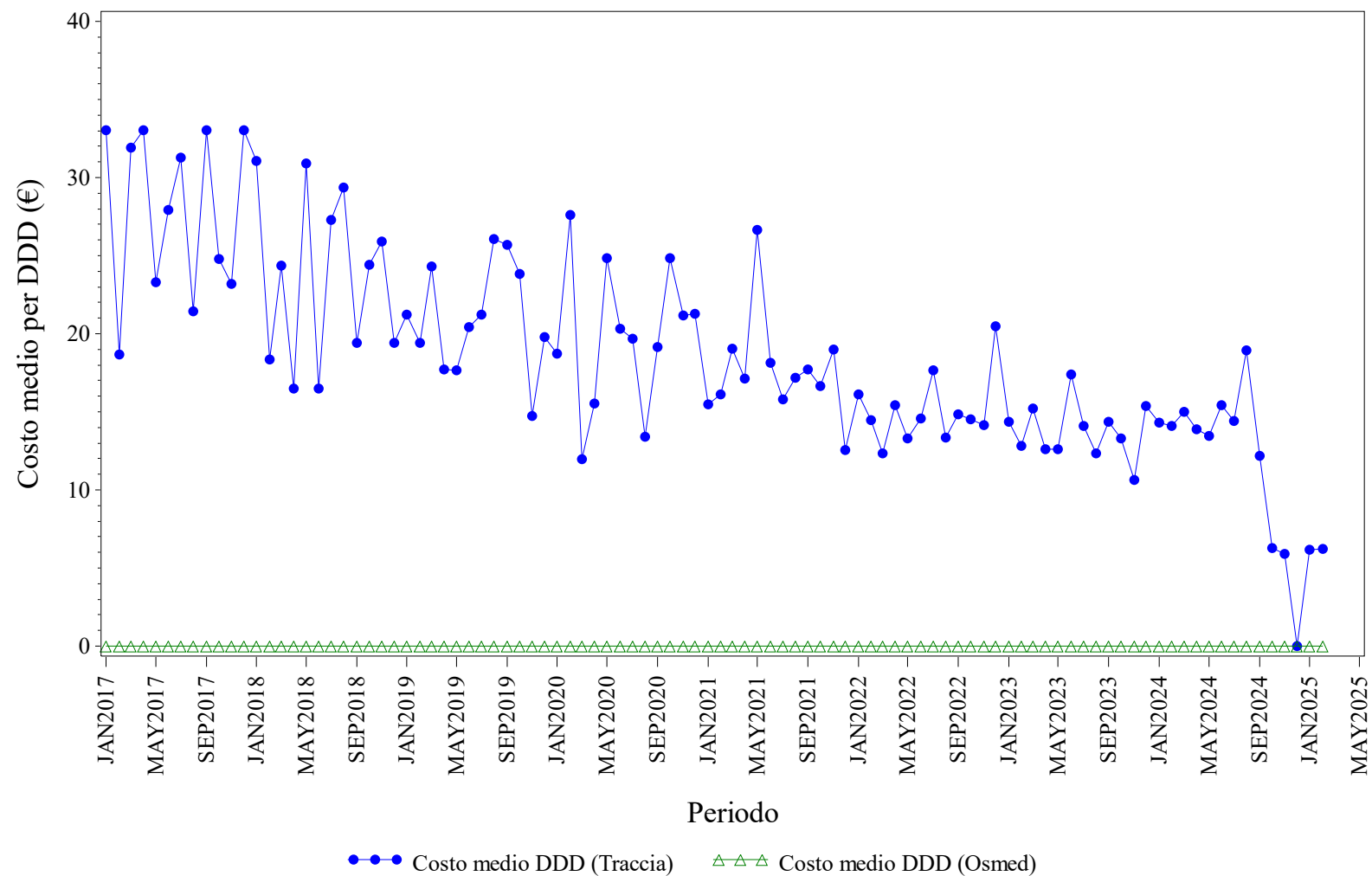
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. BOLZANO. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. BOLZANO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2020	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2021	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. BOLZANO	2025	0.00%	100.0%

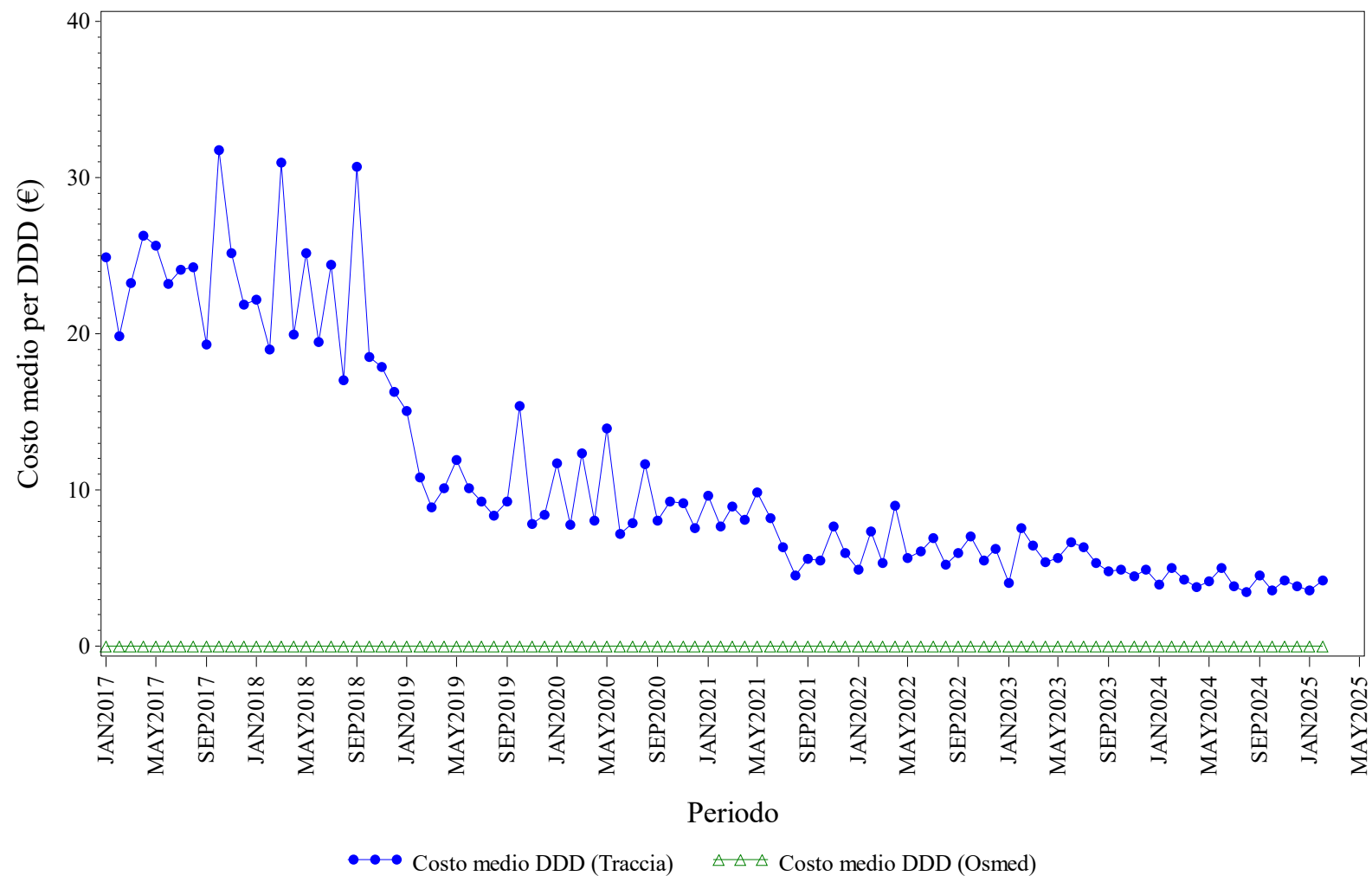
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



PROV. AUT. TRENTO. Trend mensile costo medio per DDD

PROV. AUT. TRENTO. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



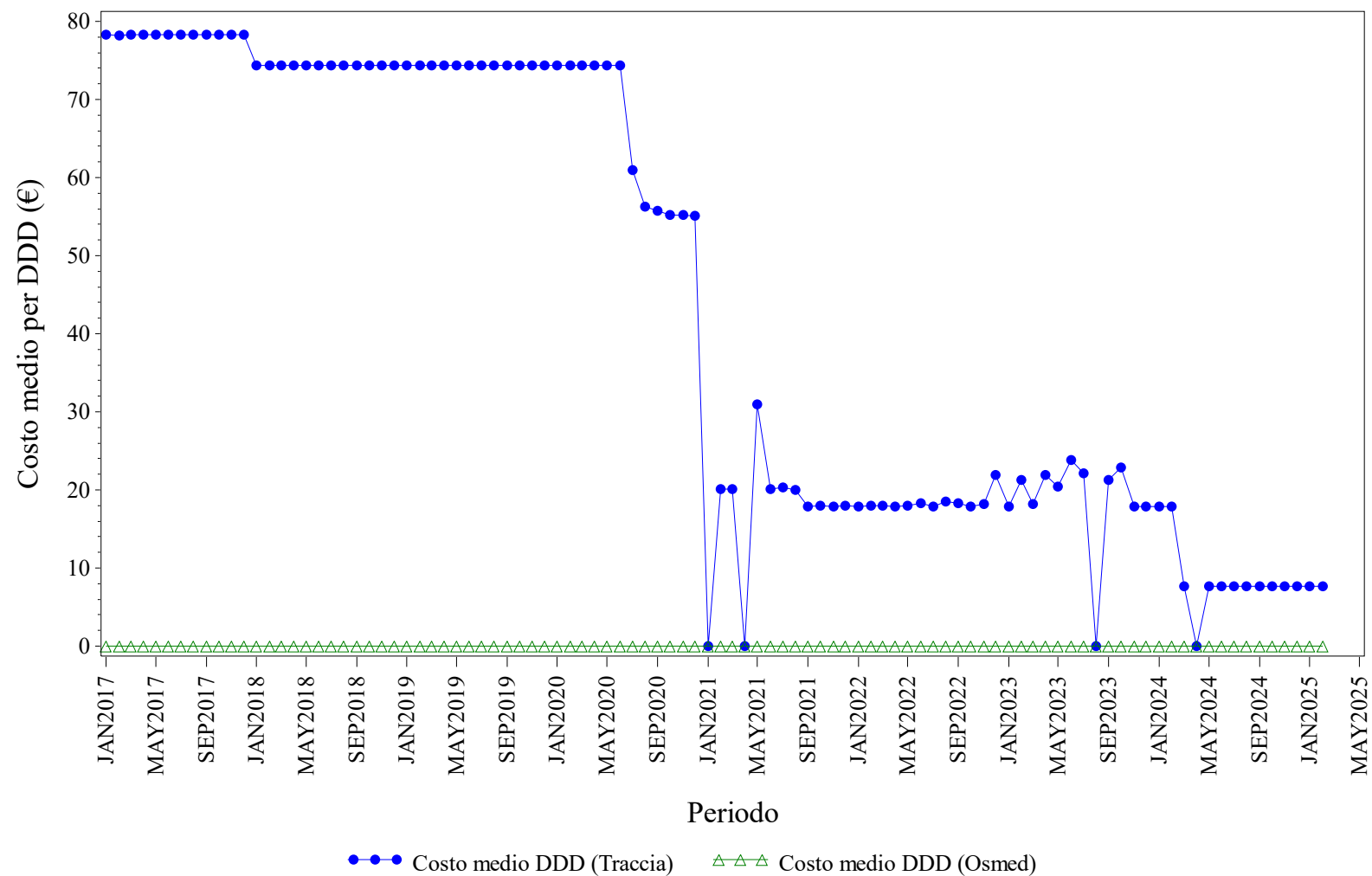
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2020	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2021	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



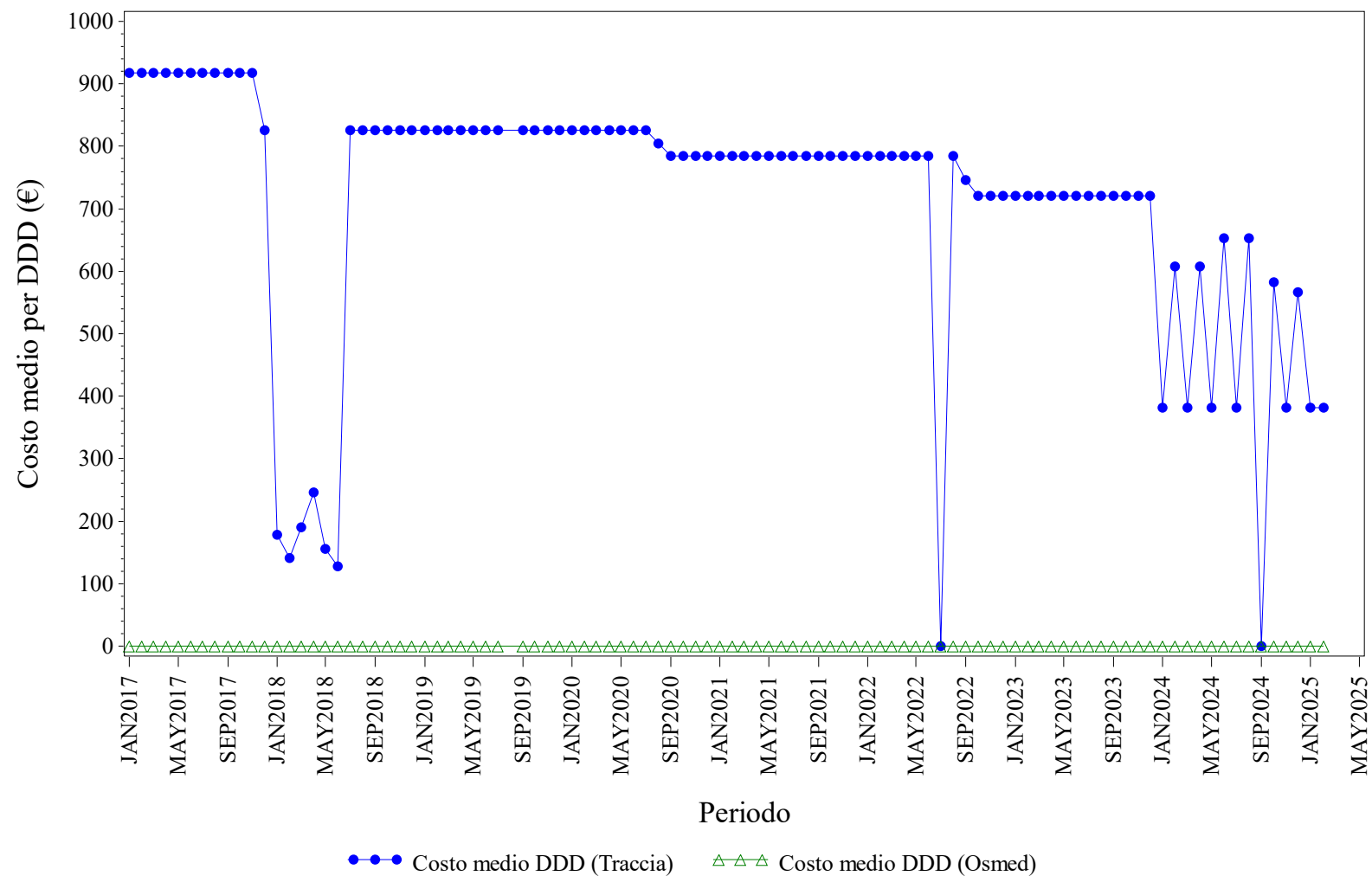
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2020	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2021	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



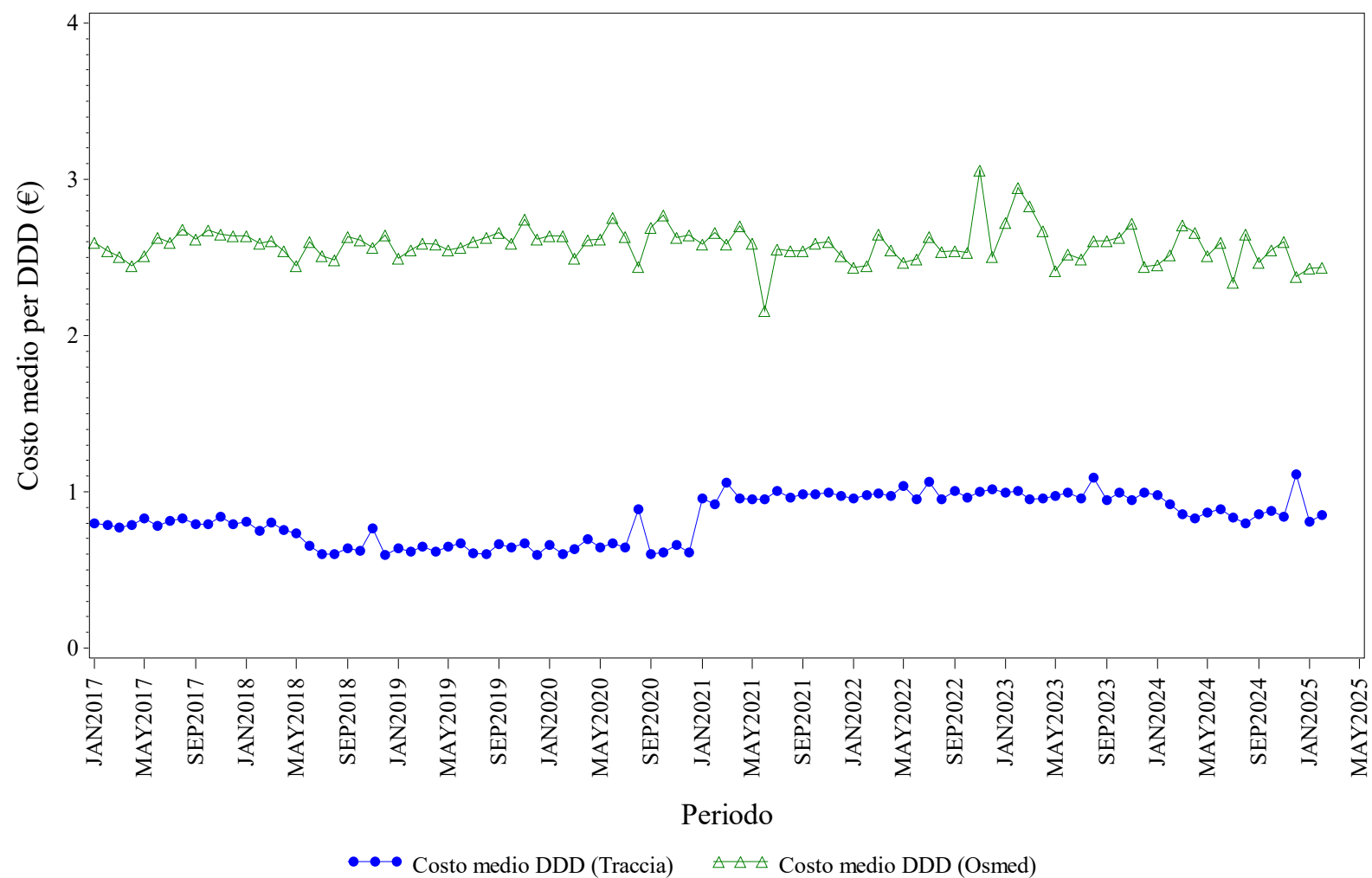
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2020	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2021	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



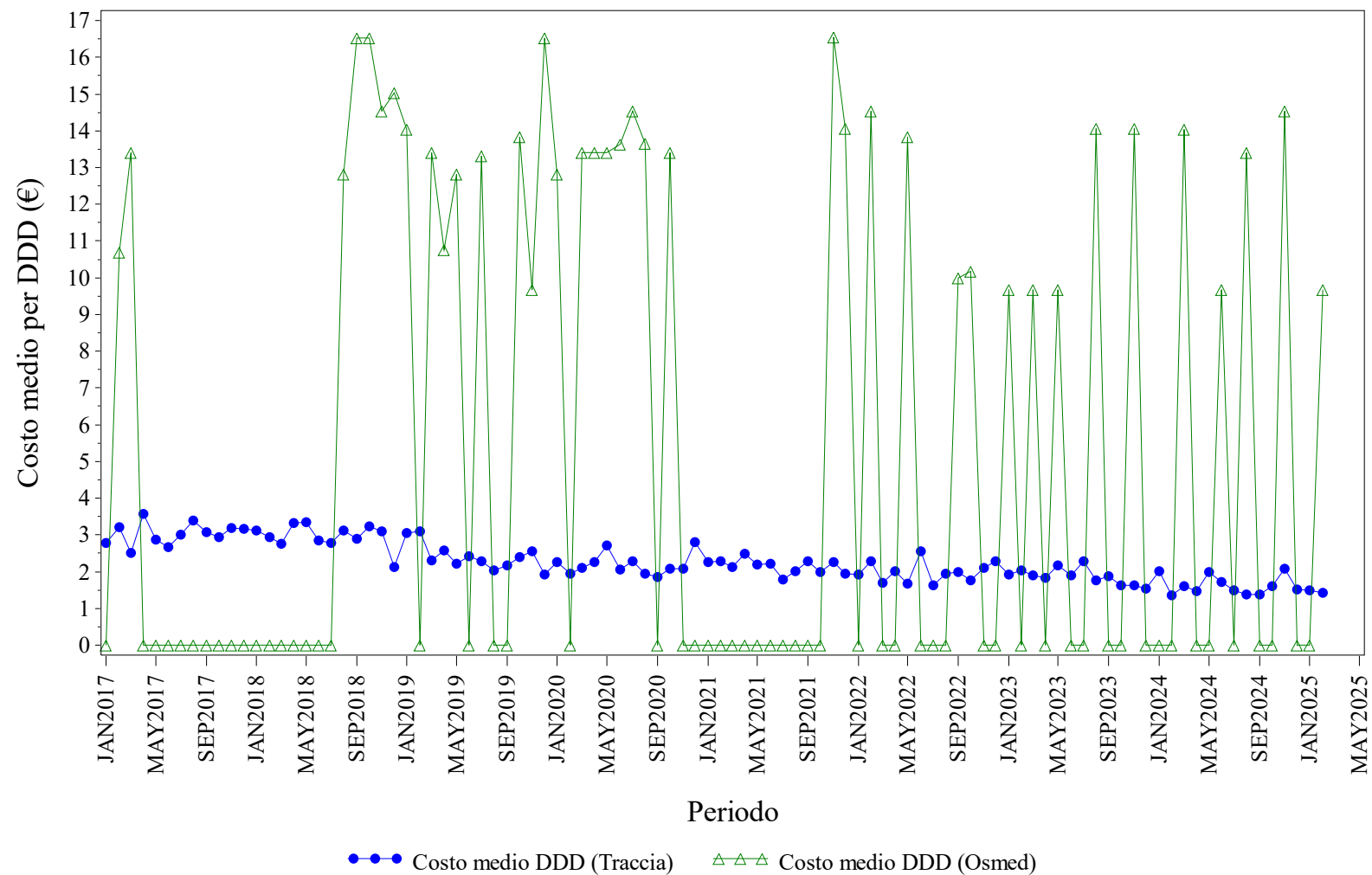
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	2.07%	97.93%
PROV. AUT. TRENTO	2018	1.91%	98.09%
PROV. AUT. TRENTO	2019	1.44%	98.56%
PROV. AUT. TRENTO	2020	0.83%	99.17%
PROV. AUT. TRENTO	2021	1.18%	98.82%
PROV. AUT. TRENTO	2022	1.11%	98.89%
PROV. AUT. TRENTO	2023	1.18%	98.82%
PROV. AUT. TRENTO	2024	0.84%	99.16%
PROV. AUT. TRENTO	2025	0.60%	99.40%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



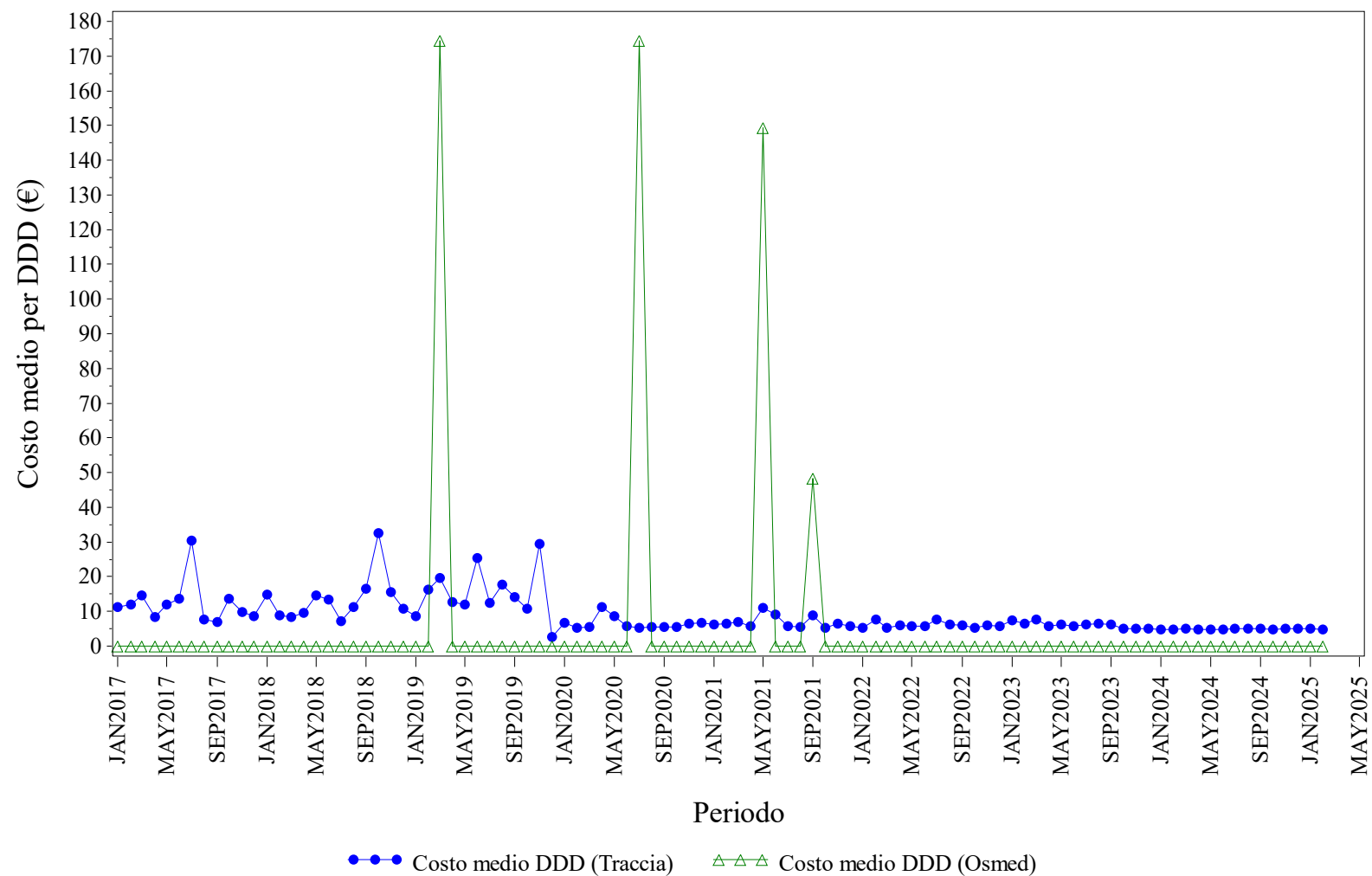
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	0.07%	99.93%
PROV. AUT. TRENTO	2018	0.03%	99.97%
PROV. AUT. TRENTO	2019	0.09%	99.91%
PROV. AUT. TRENTO	2020	0.13%	99.87%
PROV. AUT. TRENTO	2021	0.01%	99.99%
PROV. AUT. TRENTO	2022	0.05%	99.95%
PROV. AUT. TRENTO	2023	0.07%	99.93%
PROV. AUT. TRENTO	2024	0.06%	99.94%
PROV. AUT. TRENTO	2025	0.12%	99.88%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



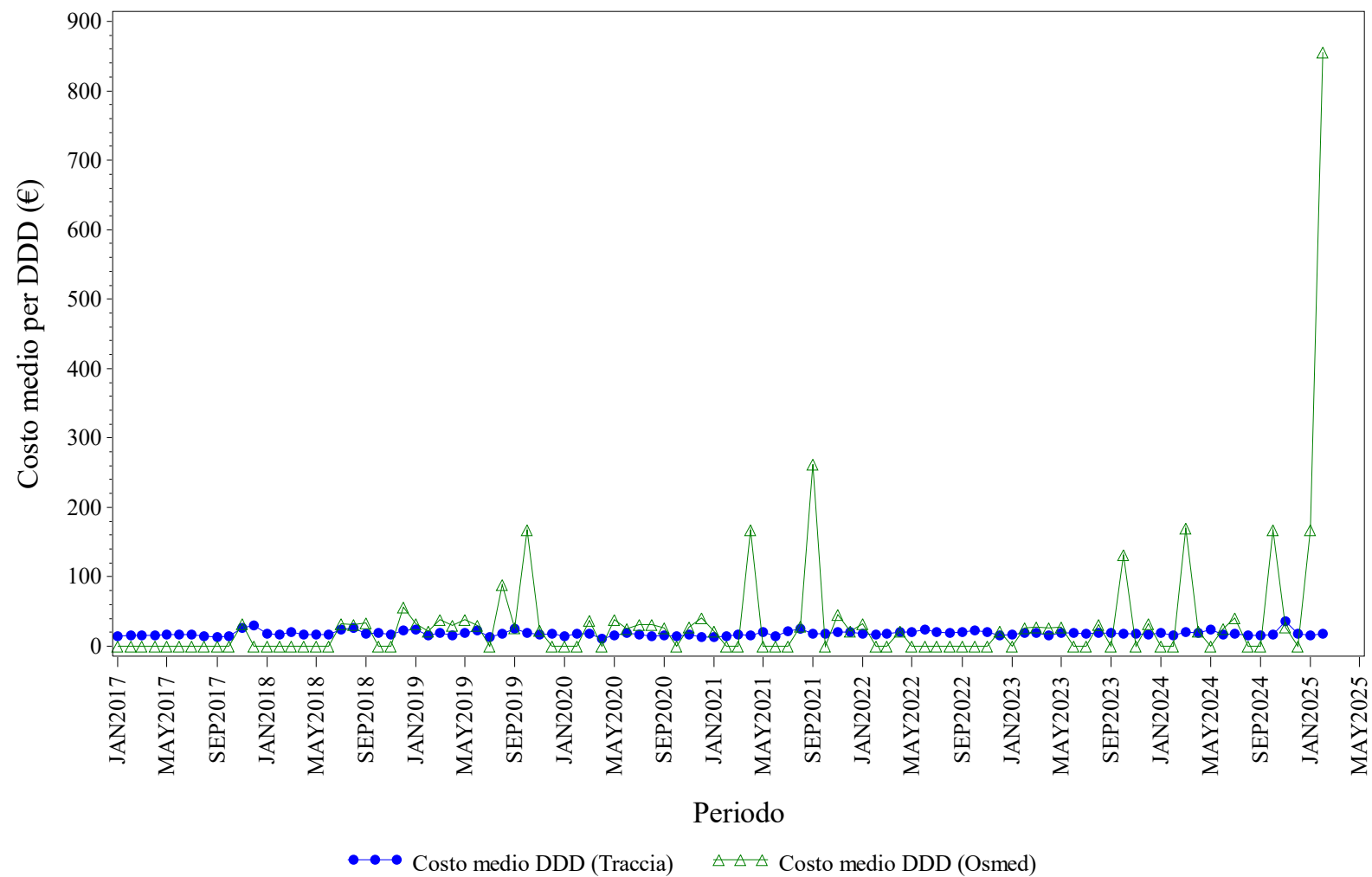
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2019	0.07%	99.93%
PROV. AUT. TRENTO	2020	0.01%	99.99%
PROV. AUT. TRENTO	2021	0.30%	99.70%
PROV. AUT. TRENTO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed

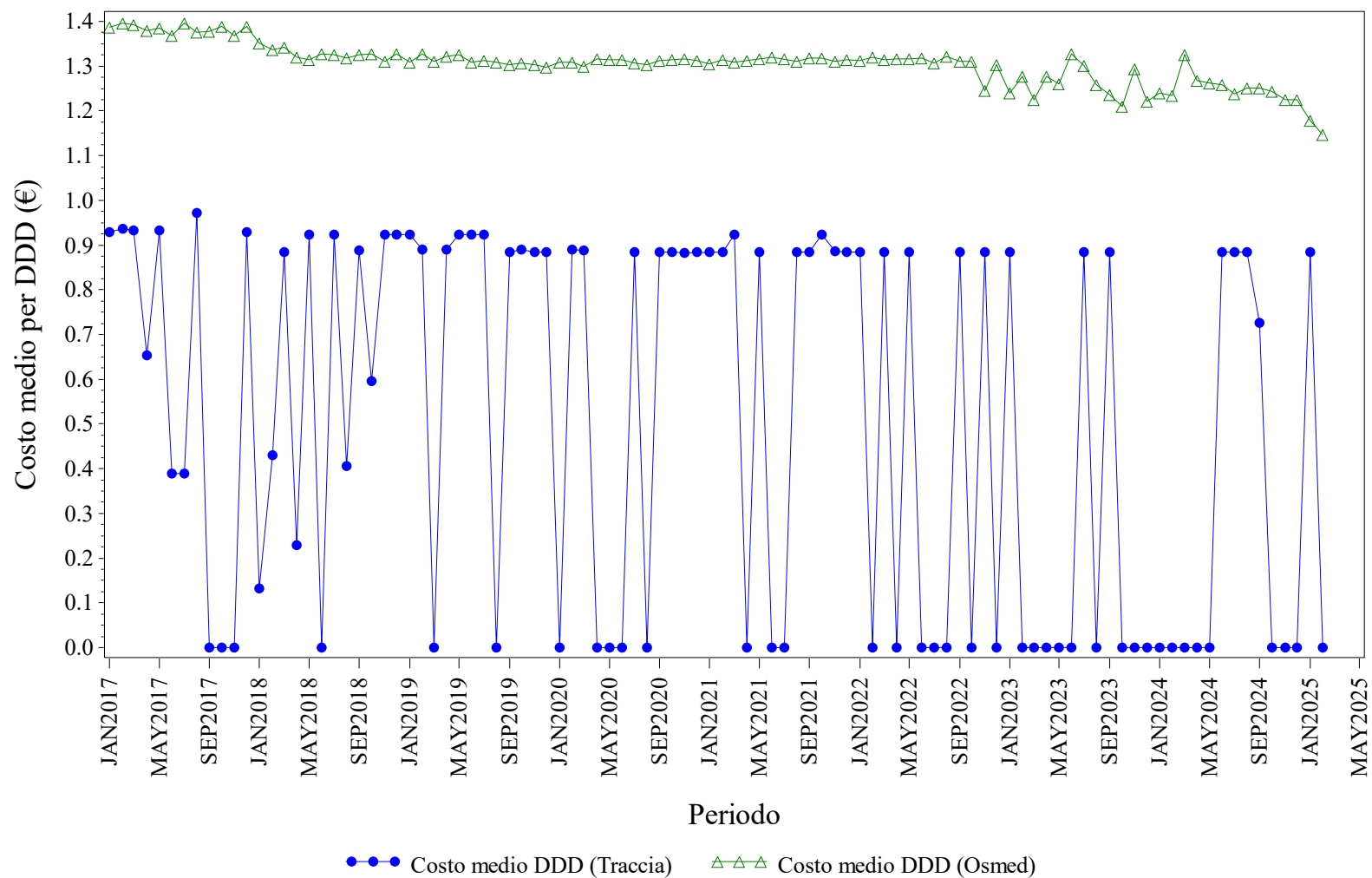


FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	0.11%	99.89%
PROV. AUT. TRENTO	2018	0.45%	99.55%
PROV. AUT. TRENTO	2019	0.70%	99.30%
PROV. AUT. TRENTO	2020	0.91%	99.09%
PROV. AUT. TRENTO	2021	0.38%	99.62%
PROV. AUT. TRENTO	2022	0.32%	99.68%
PROV. AUT. TRENTO	2023	0.60%	99.40%
PROV. AUT. TRENTO	2024	0.47%	99.53%
PROV. AUT. TRENTO	2025	0.38%	99.62%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD
(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



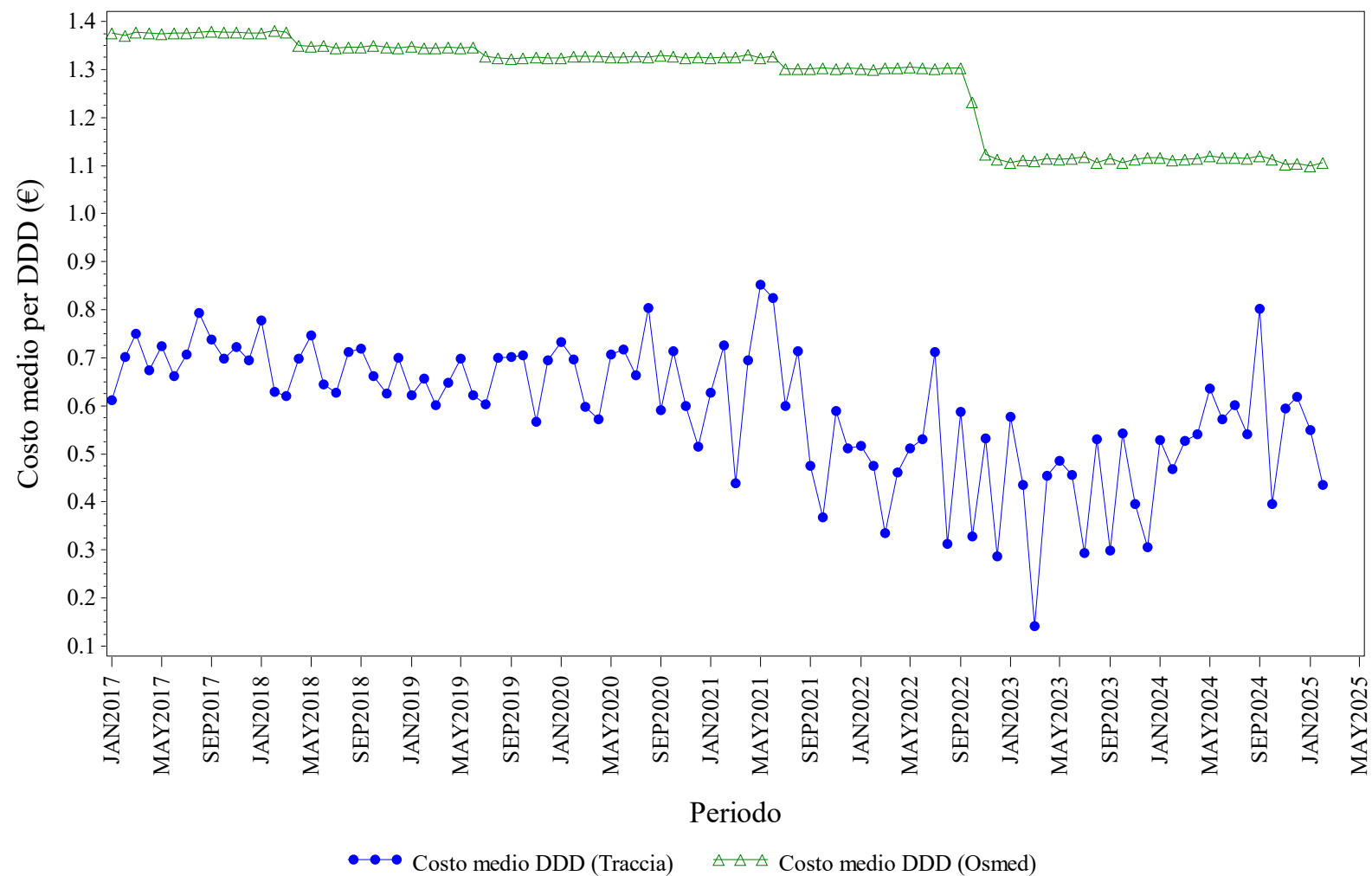
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	96.69%	3.31%
PROV. AUT. TRENTO	2018	94.72%	5.28%
PROV. AUT. TRENTO	2019	96.33%	3.67%
PROV. AUT. TRENTO	2020	93.25%	6.75%
PROV. AUT. TRENTO	2021	89.44%	10.56%
PROV. AUT. TRENTO	2022	87.30%	12.70%
PROV. AUT. TRENTO	2023	89.25%	10.75%
PROV. AUT. TRENTO	2024	90.92%	9.08%
PROV. AUT. TRENTO	2025	85.71%	14.29%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



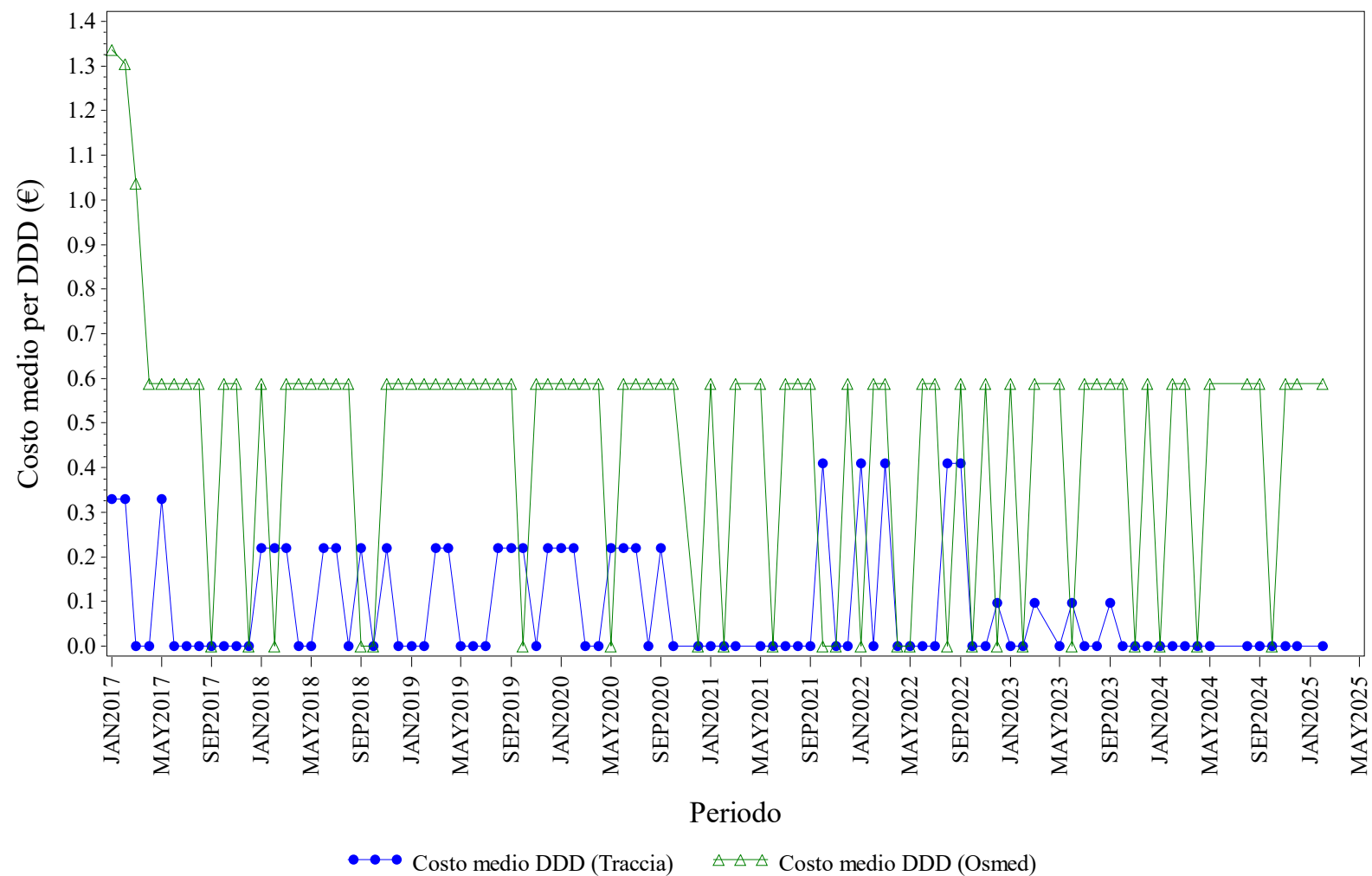
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	91.59%	8.41%
PROV. AUT. TRENTO	2018	91.58%	8.42%
PROV. AUT. TRENTO	2019	91.14%	8.86%
PROV. AUT. TRENTO	2020	92.11%	7.89%
PROV. AUT. TRENTO	2021	91.14%	8.86%
PROV. AUT. TRENTO	2022	91.52%	8.48%
PROV. AUT. TRENTO	2023	91.86%	8.14%
PROV. AUT. TRENTO	2024	92.73%	7.27%
PROV. AUT. TRENTO	2025	91.52%	8.48%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



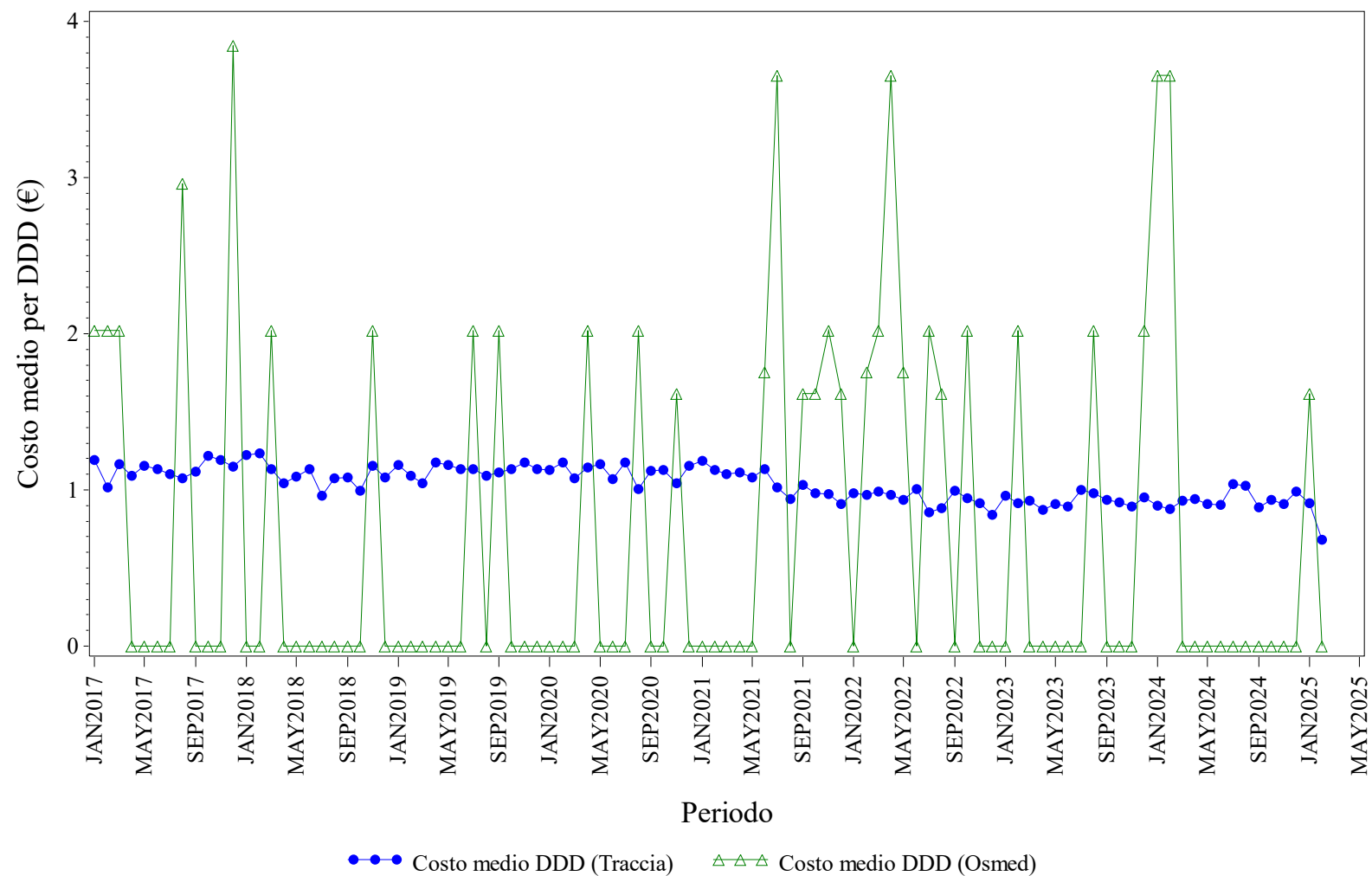
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	86.25%	13.75%
PROV. AUT. TRENTO	2018	52.17%	47.83%
PROV. AUT. TRENTO	2019	65.88%	34.12%
PROV. AUT. TRENTO	2020	42.22%	57.78%
PROV. AUT. TRENTO	2021	92.31%	7.69%
PROV. AUT. TRENTO	2022	36.96%	63.04%
PROV. AUT. TRENTO	2023	34.09%	65.91%
PROV. AUT. TRENTO	2024	100.0%	0.00%
PROV. AUT. TRENTO	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



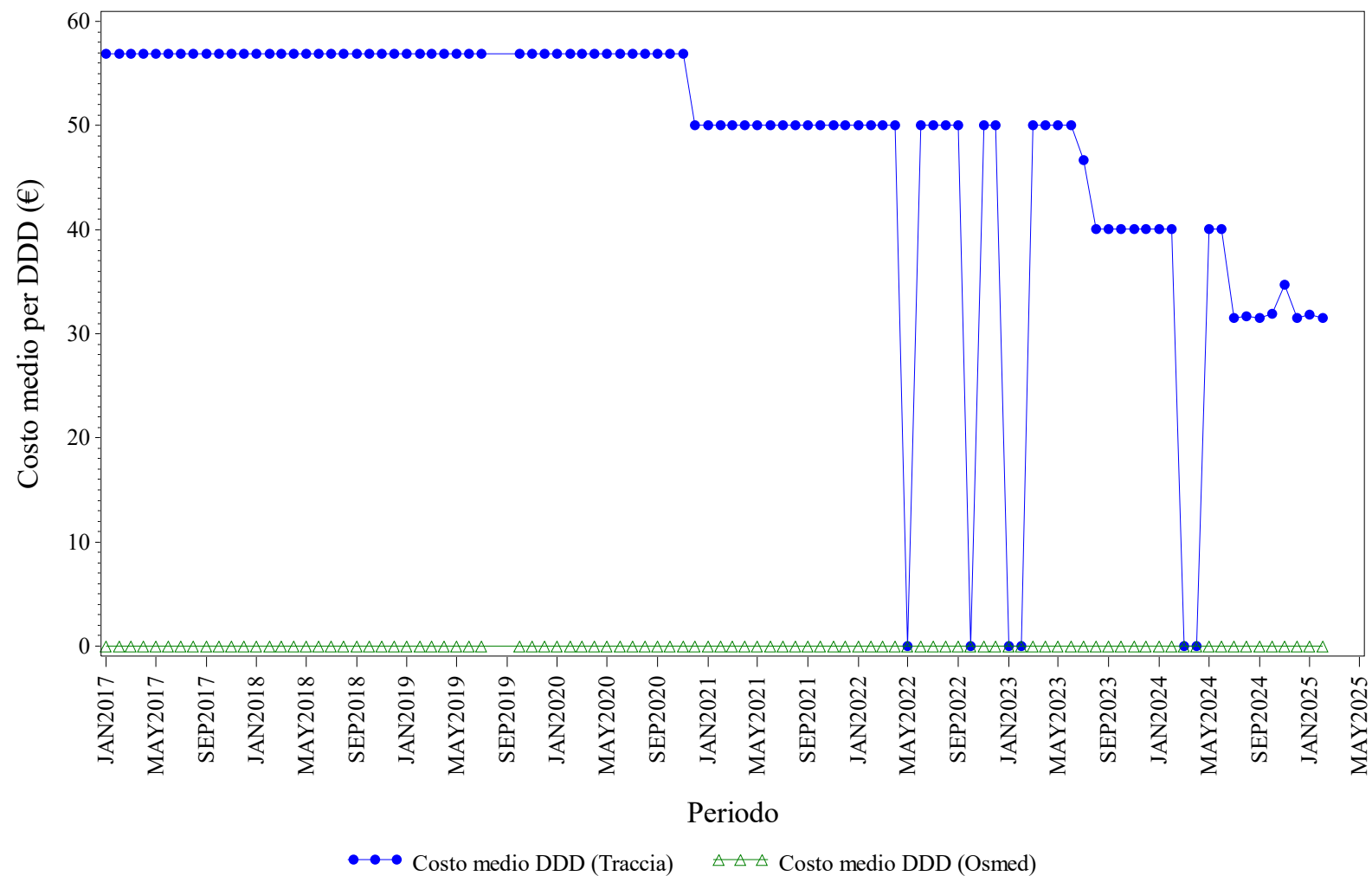
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	0.11%	99.89%
PROV. AUT. TRENTO	2018	0.01%	99.99%
PROV. AUT. TRENTO	2019	0.01%	99.99%
PROV. AUT. TRENTO	2020	0.02%	99.98%
PROV. AUT. TRENTO	2021	0.03%	99.97%
PROV. AUT. TRENTO	2022	0.05%	99.95%
PROV. AUT. TRENTO	2023	0.02%	99.98%
PROV. AUT. TRENTO	2024	0.01%	99.99%
PROV. AUT. TRENTO	2025	0.03%	99.97%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



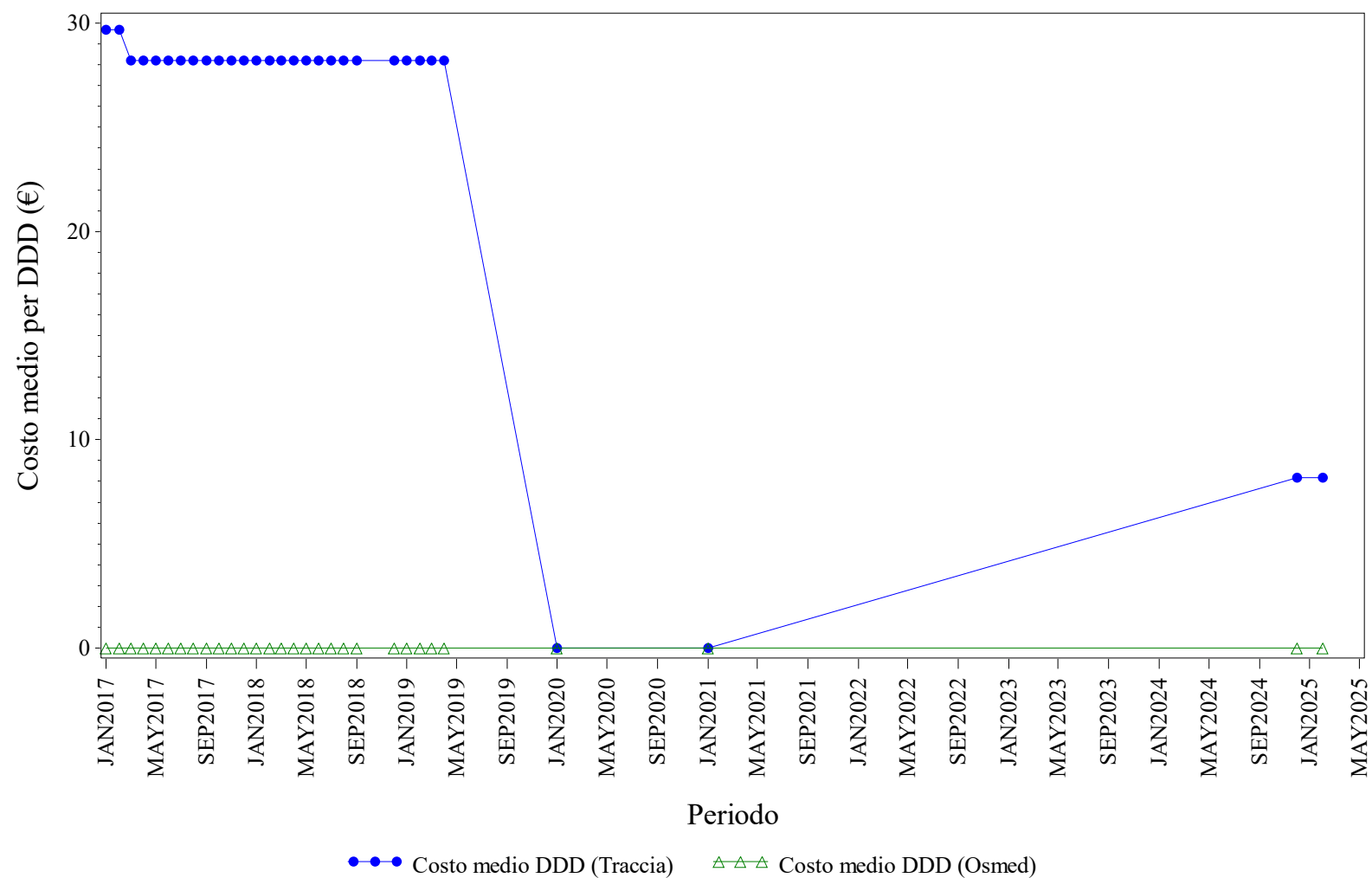
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2020	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2021	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



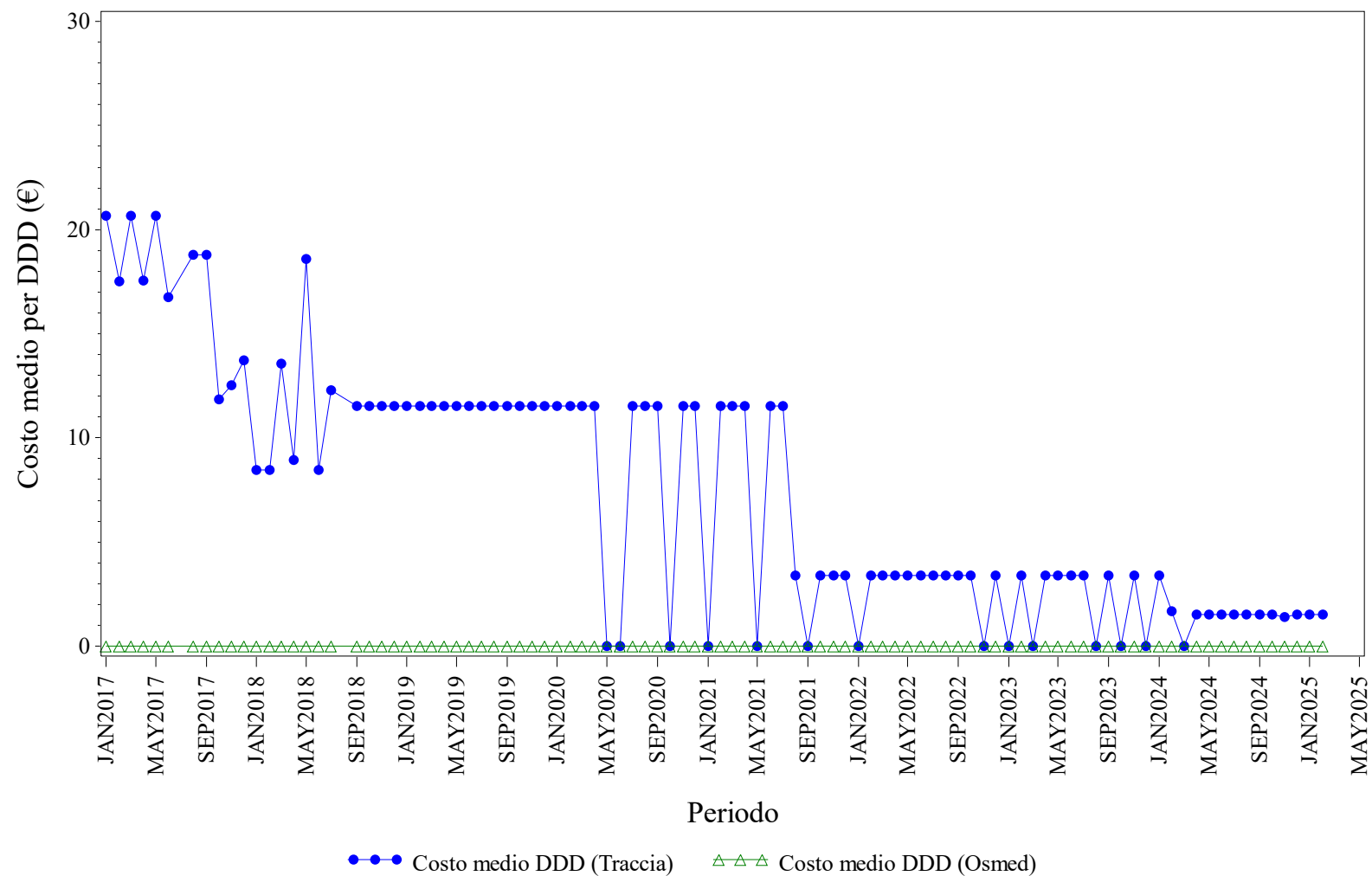
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2020	0.00%	0.00%
PROV. AUT. TRENTO	2021	0.00%	0.00%
PROV. AUT. TRENTO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



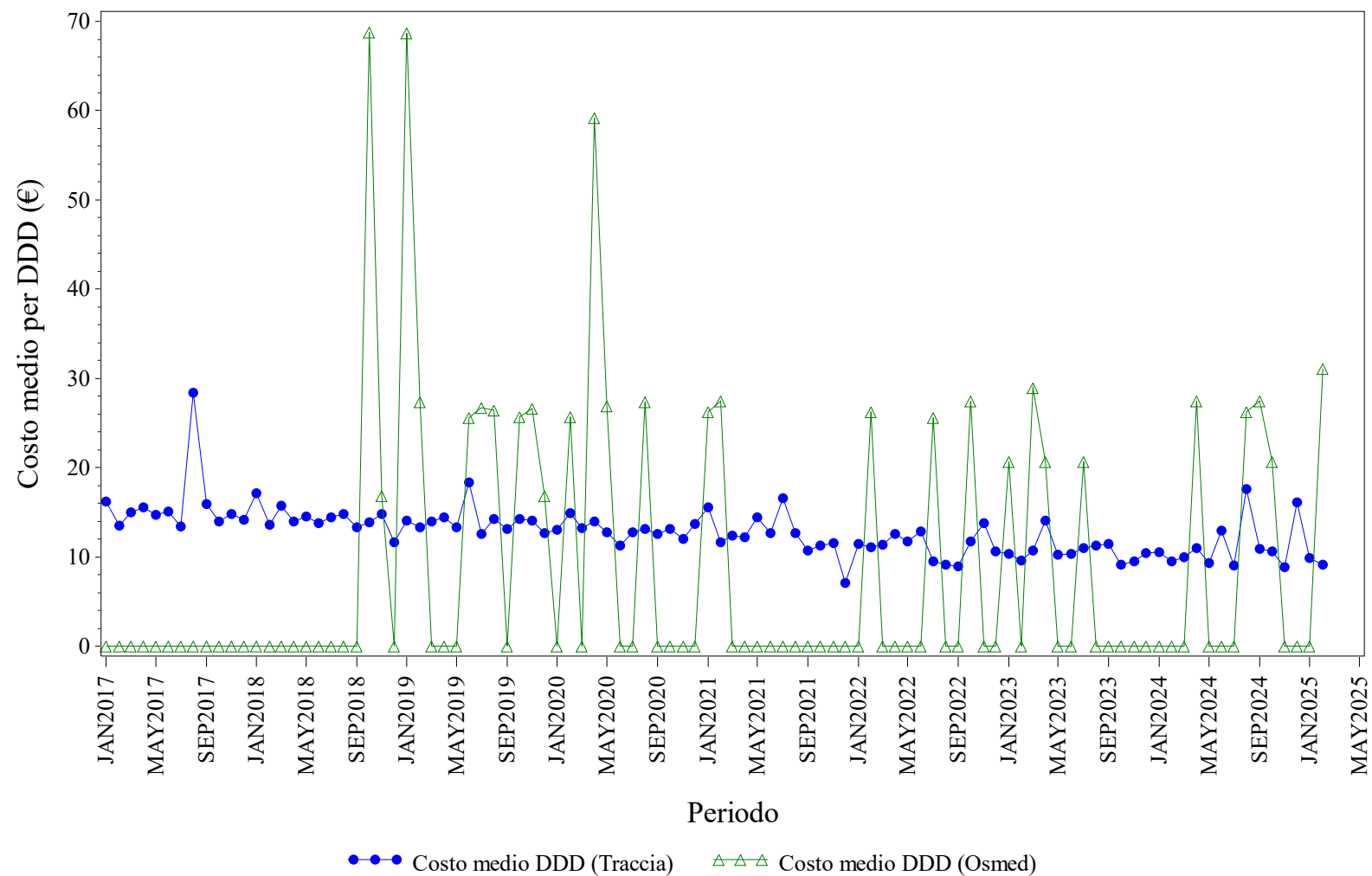
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2020	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2021	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



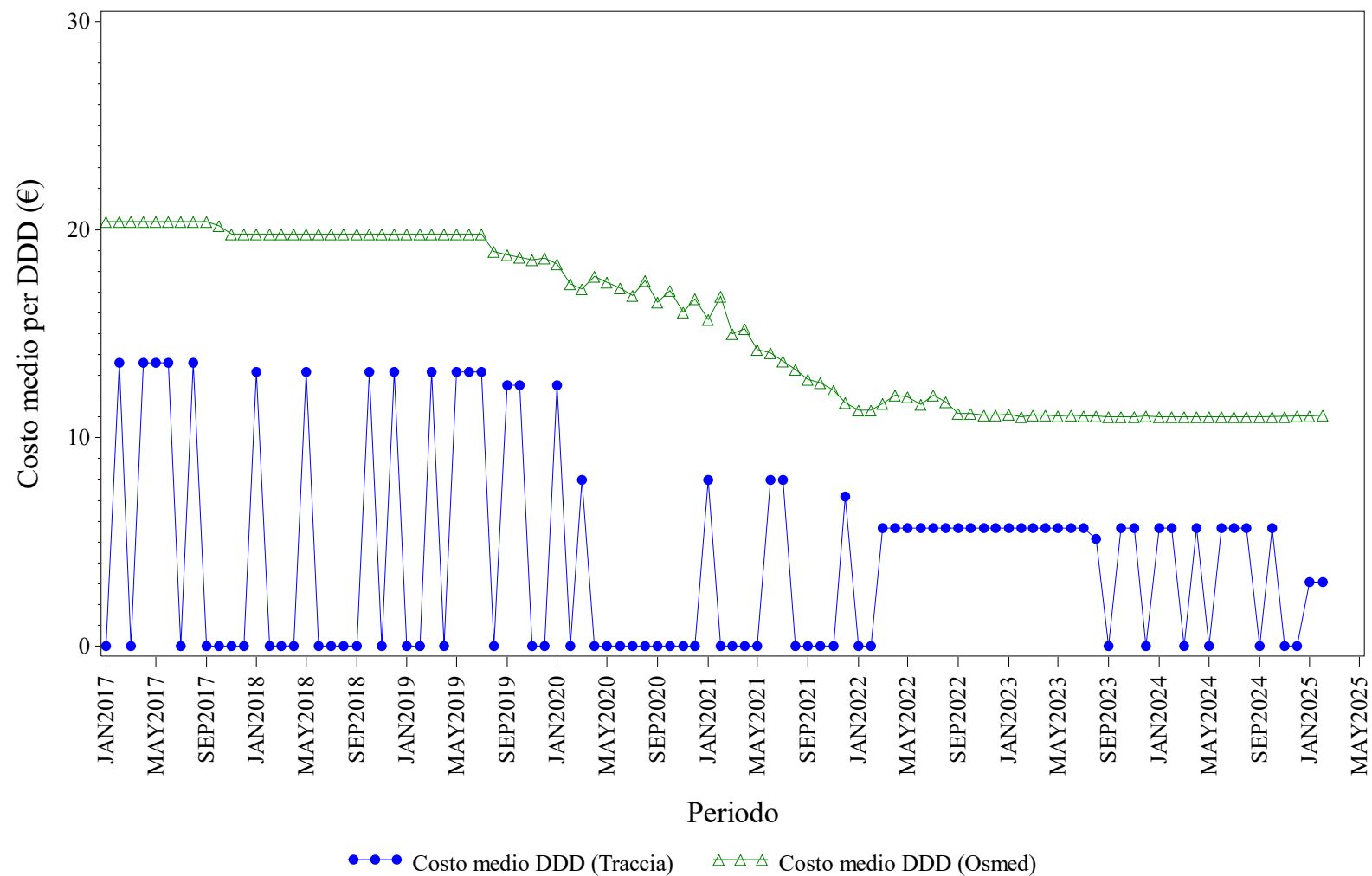
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2018	0.15%	99.85%
PROV. AUT. TRENTO	2019	0.89%	99.11%
PROV. AUT. TRENTO	2020	0.71%	99.29%
PROV. AUT. TRENTO	2021	0.29%	99.71%
PROV. AUT. TRENTO	2022	0.32%	99.68%
PROV. AUT. TRENTO	2023	0.54%	99.46%
PROV. AUT. TRENTO	2024	0.23%	99.77%
PROV. AUT. TRENTO	2025	1.42%	98.58%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



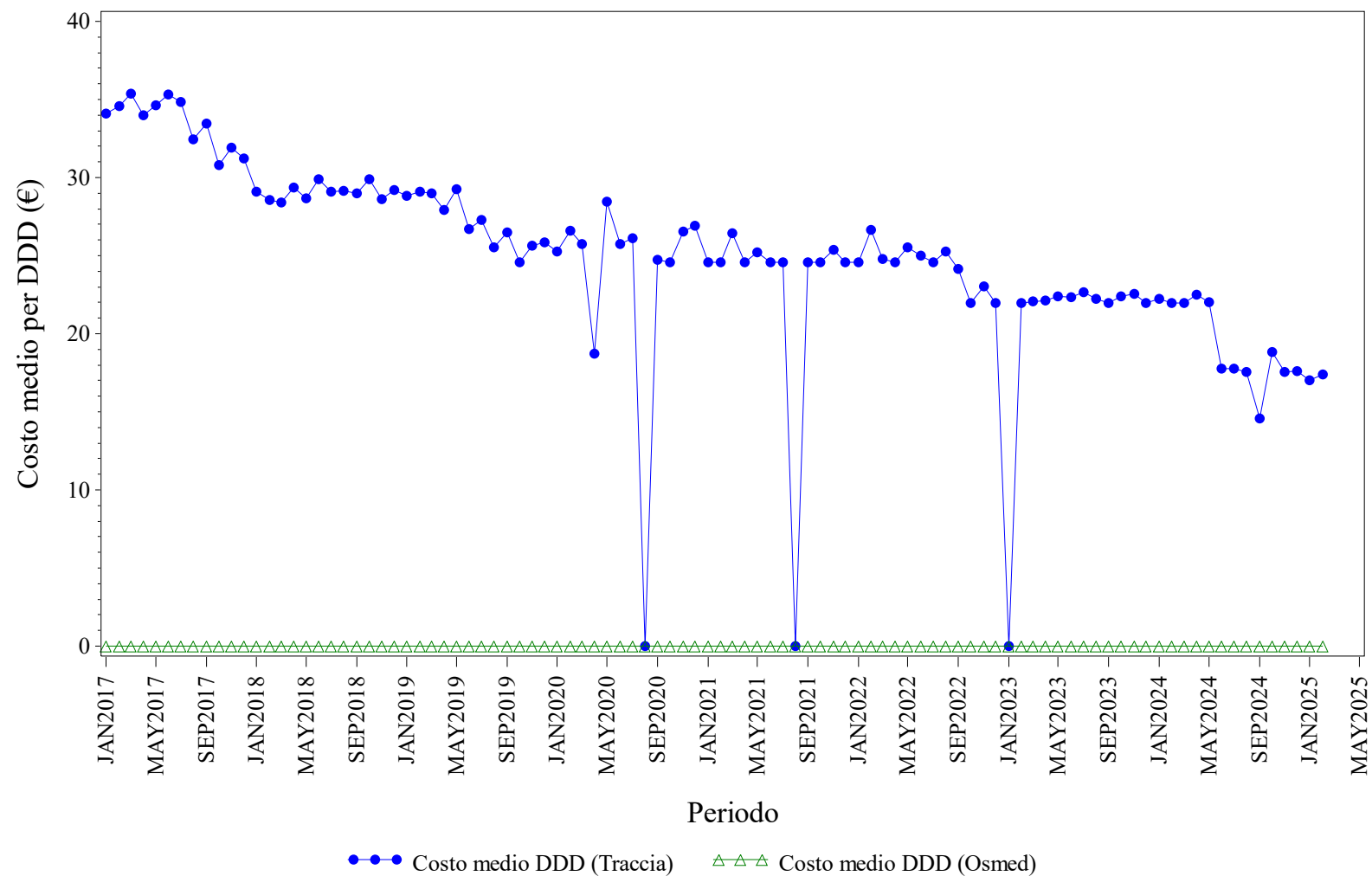
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	93.29%	6.71%
PROV. AUT. TRENTO	2018	96.67%	3.33%
PROV. AUT. TRENTO	2019	97.22%	2.78%
PROV. AUT. TRENTO	2020	91.67%	8.33%
PROV. AUT. TRENTO	2021	80.60%	19.40%
PROV. AUT. TRENTO	2022	81.09%	18.91%
PROV. AUT. TRENTO	2023	82.07%	17.93%
PROV. AUT. TRENTO	2024	91.19%	8.81%
PROV. AUT. TRENTO	2025	88.76%	11.24%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



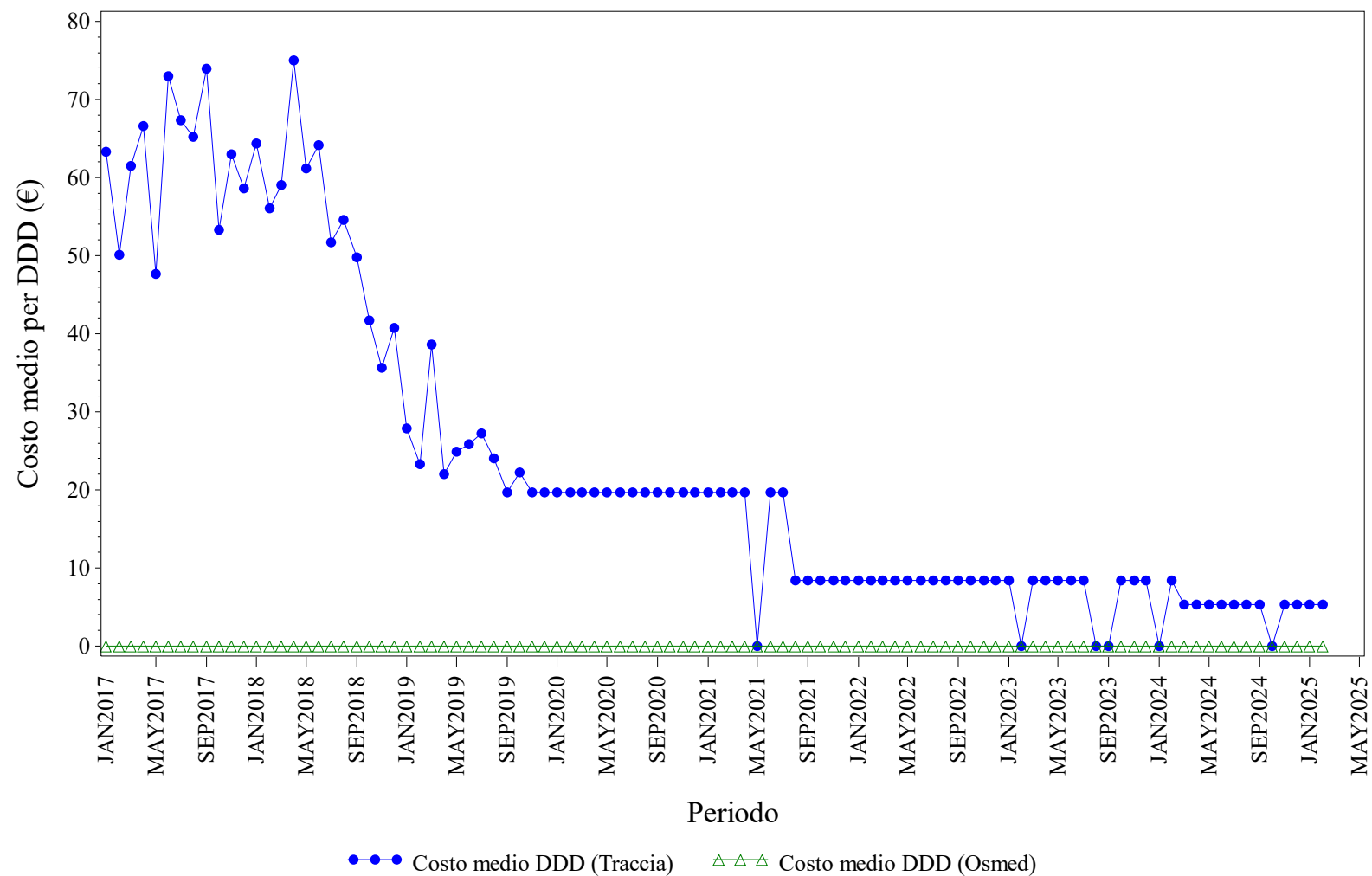
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2020	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2021	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



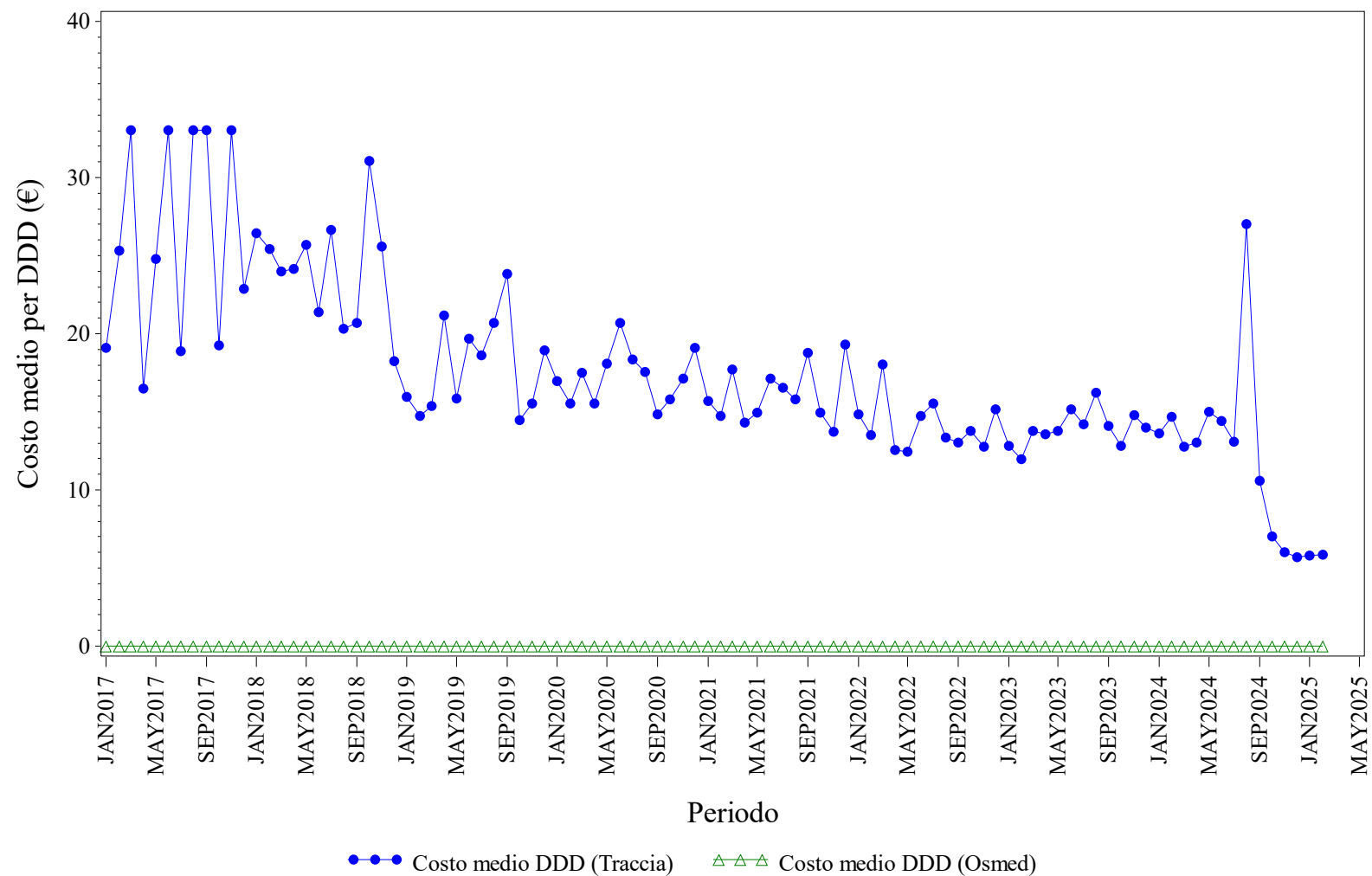
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2020	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2021	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PROV. AUT. TRENTO. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PROV. AUT. TRENTO	2017	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2018	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2019	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2020	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2021	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2022	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2023	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2024	0.00%	100.0%
PROV. AUT. TRENTO	2025	0.00%	100.0%

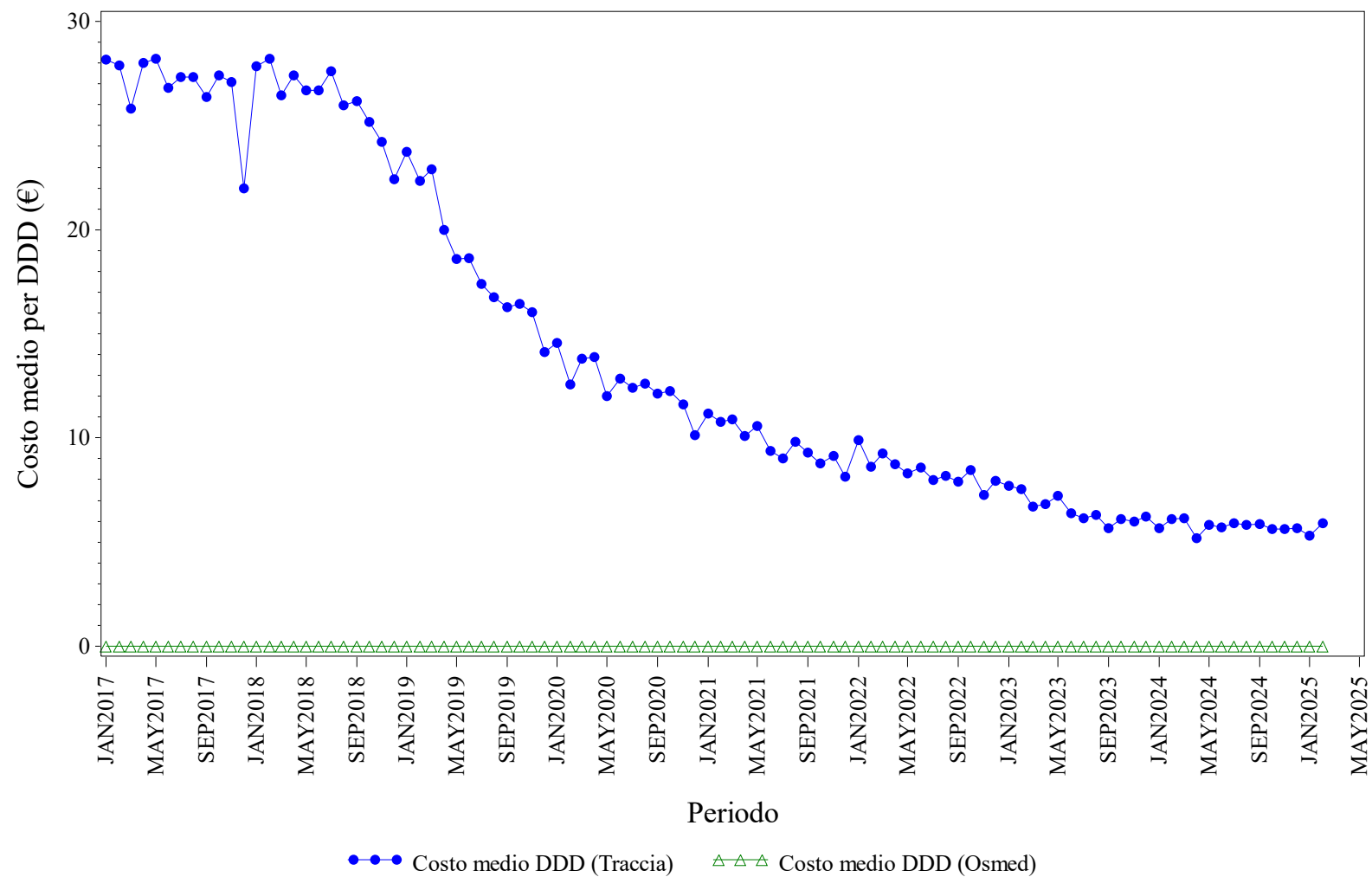
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



PUGLIA. Trend mensile costo medio per DDD

PUGLIA. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



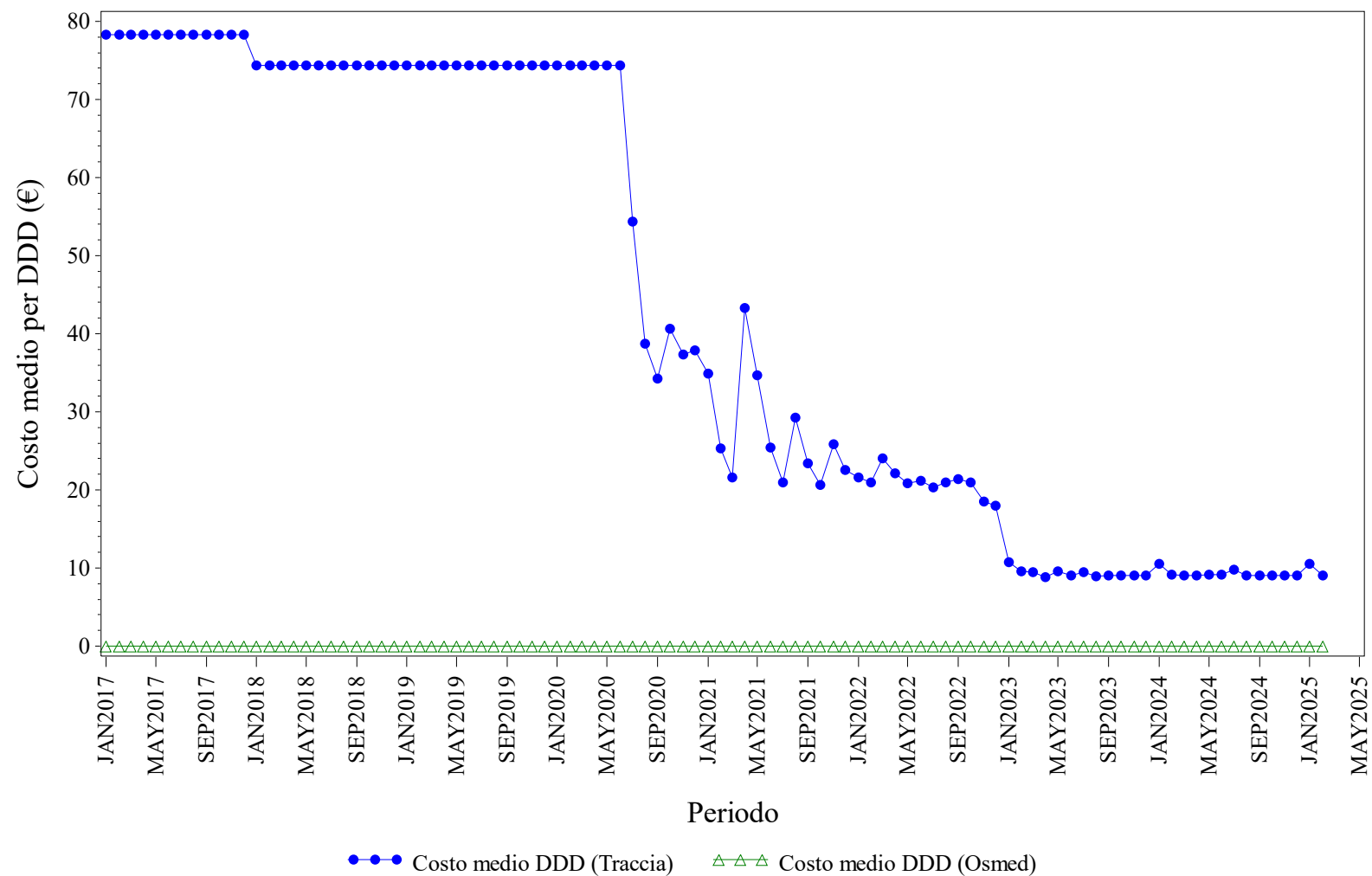
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	0.00%	100.0%
PUGLIA	2018	0.00%	100.0%
PUGLIA	2019	0.00%	100.0%
PUGLIA	2020	0.00%	100.0%
PUGLIA	2021	0.00%	100.0%
PUGLIA	2022	0.00%	100.0%
PUGLIA	2023	0.00%	100.0%
PUGLIA	2024	0.00%	100.0%
PUGLIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



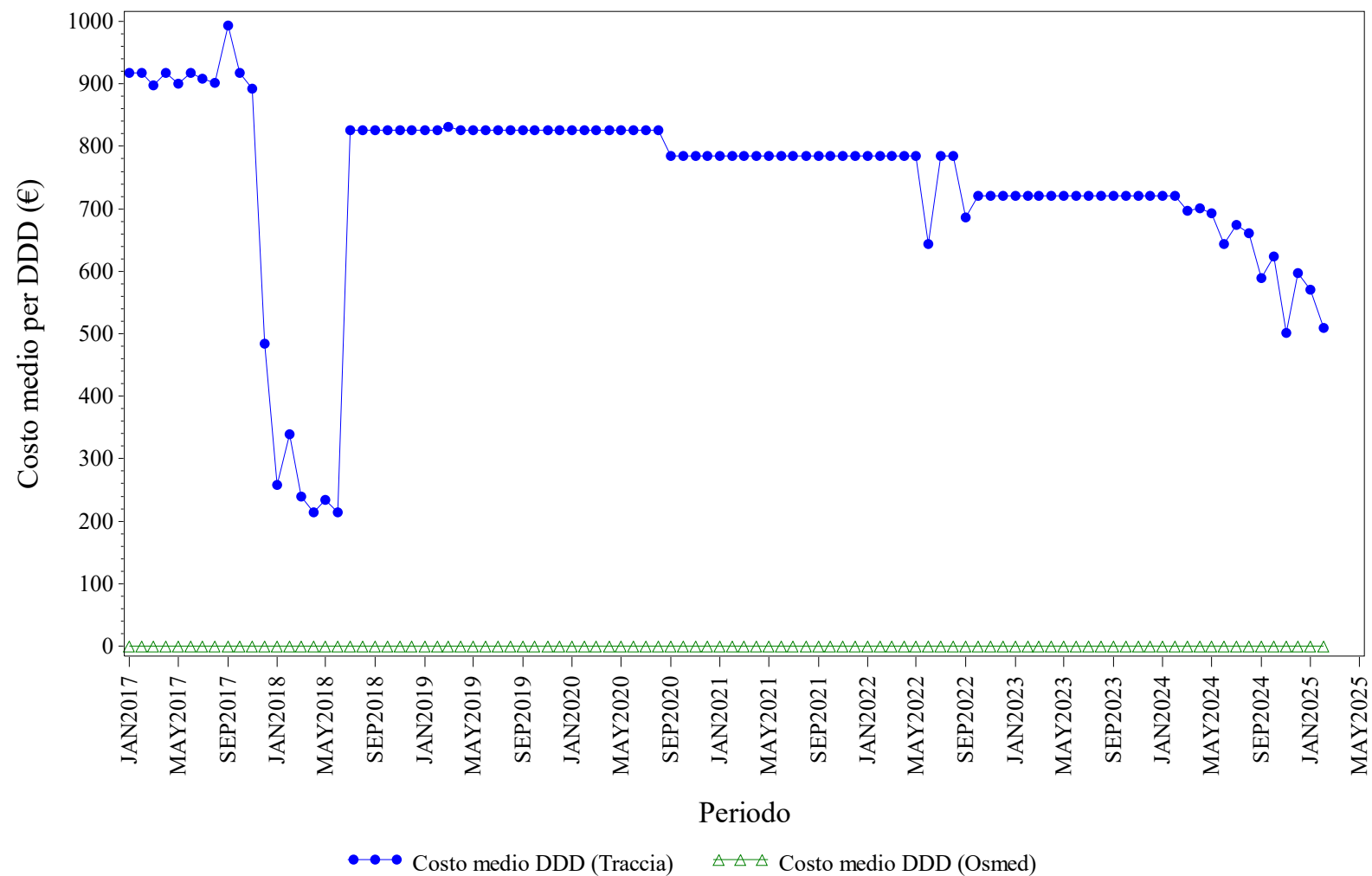
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	0.00%	100.0%
PUGLIA	2018	0.00%	100.0%
PUGLIA	2019	0.00%	100.0%
PUGLIA	2020	0.00%	100.0%
PUGLIA	2021	0.00%	100.0%
PUGLIA	2022	0.00%	100.0%
PUGLIA	2023	0.00%	100.0%
PUGLIA	2024	0.00%	100.0%
PUGLIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



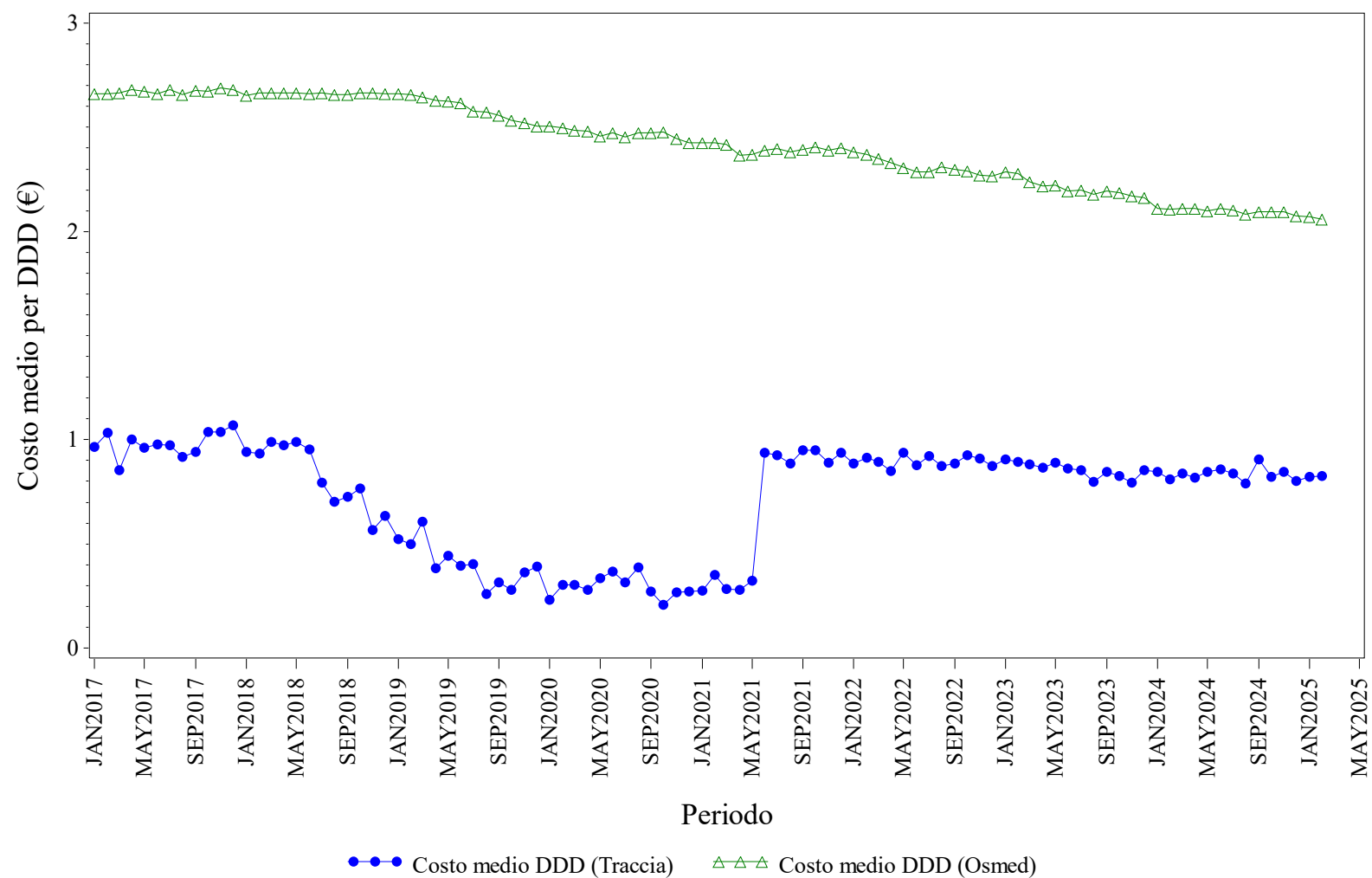
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	0.00%	100.0%
PUGLIA	2018	0.00%	100.0%
PUGLIA	2019	0.00%	100.0%
PUGLIA	2020	0.00%	100.0%
PUGLIA	2021	0.00%	100.0%
PUGLIA	2022	0.00%	100.0%
PUGLIA	2023	0.00%	100.0%
PUGLIA	2024	0.00%	100.0%
PUGLIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



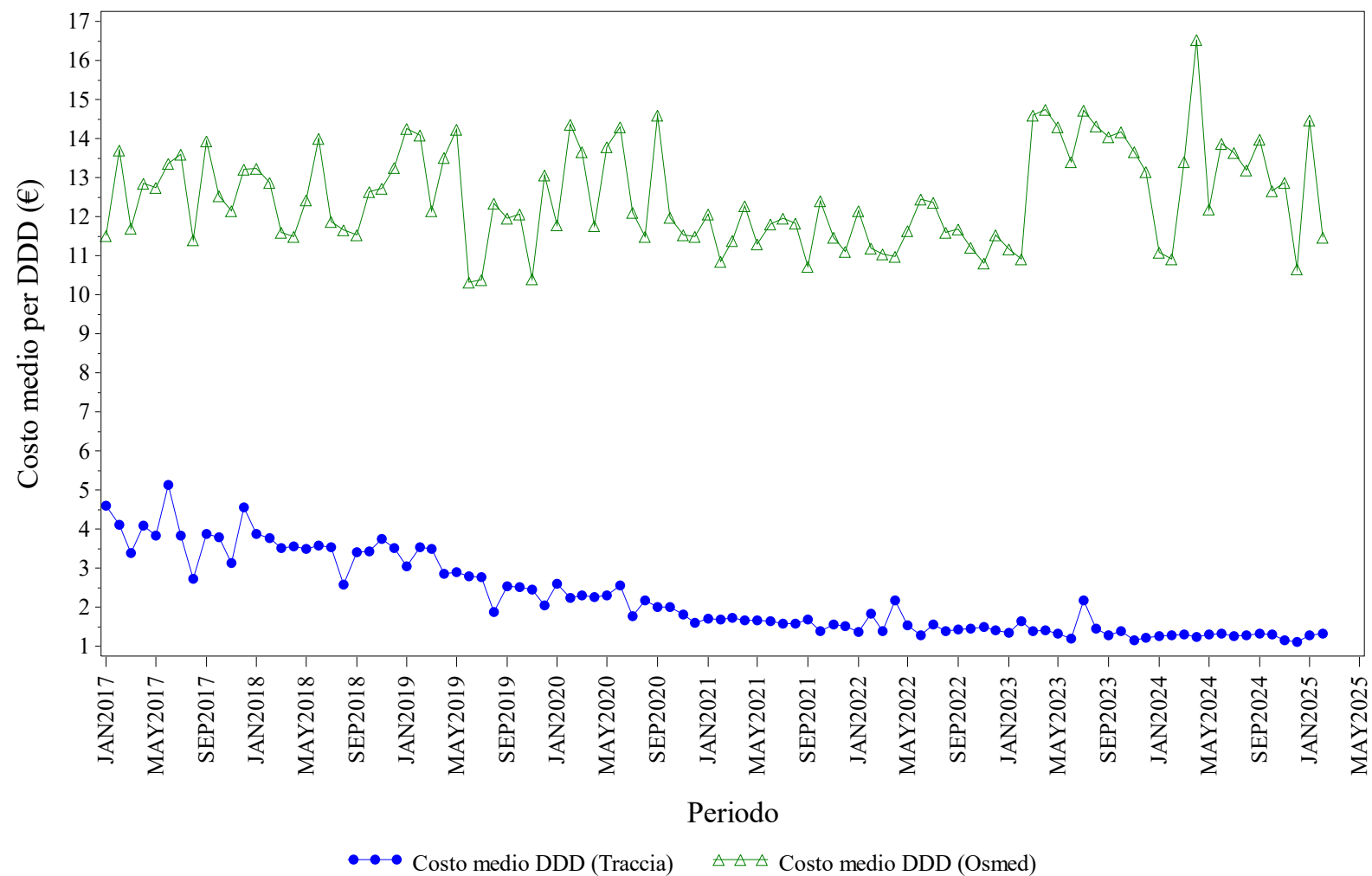
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	63.69%	36.31%
PUGLIA	2018	51.30%	48.70%
PUGLIA	2019	41.51%	58.49%
PUGLIA	2020	41.14%	58.86%
PUGLIA	2021	45.53%	54.47%
PUGLIA	2022	46.28%	53.72%
PUGLIA	2023	42.40%	57.60%
PUGLIA	2024	38.60%	61.40%
PUGLIA	2025	32.54%	67.46%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



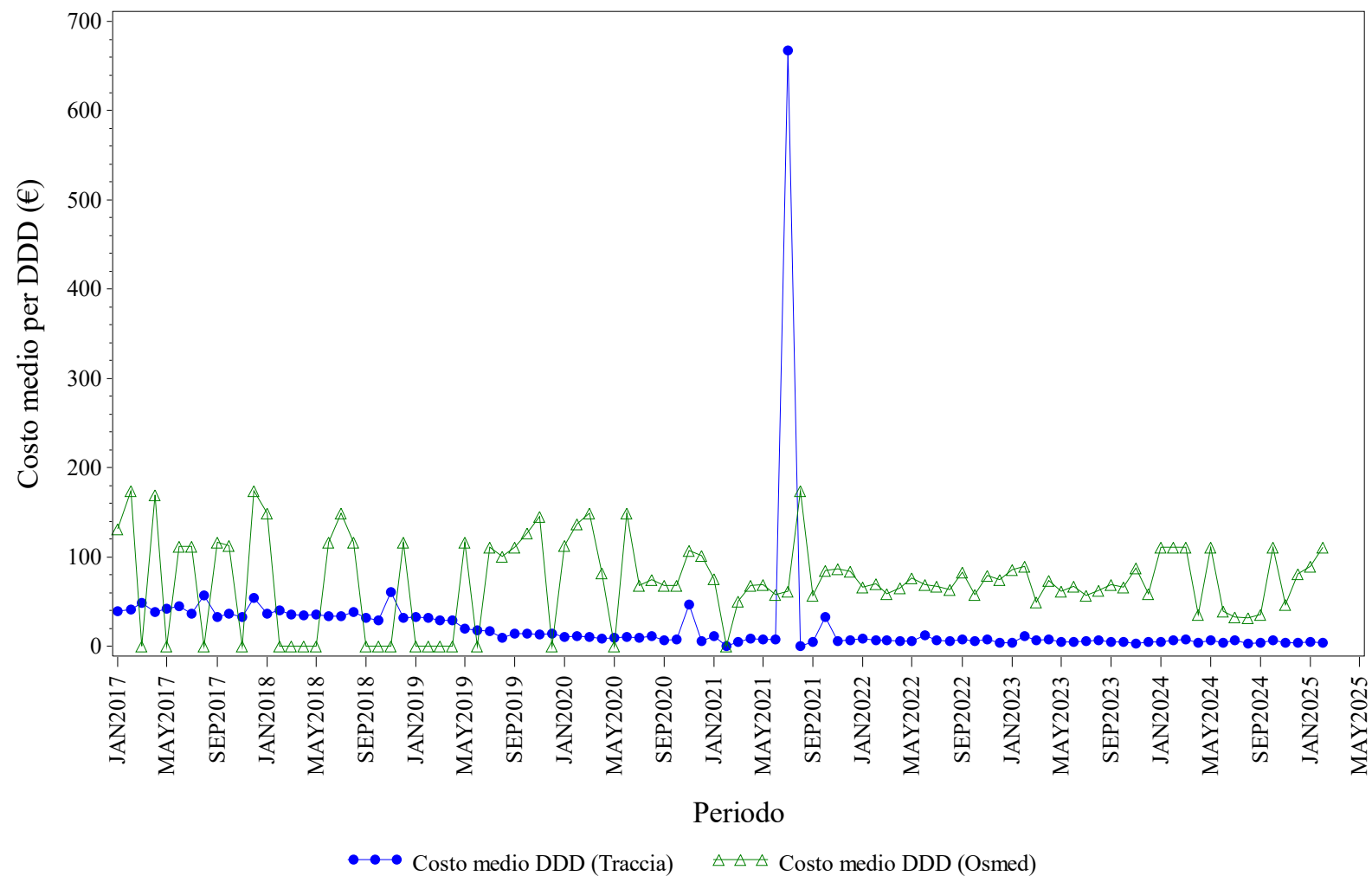
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	0.16%	99.84%
PUGLIA	2018	0.06%	99.94%
PUGLIA	2019	0.08%	99.92%
PUGLIA	2020	0.09%	99.91%
PUGLIA	2021	0.09%	99.91%
PUGLIA	2022	0.52%	99.48%
PUGLIA	2023	0.06%	99.94%
PUGLIA	2024	0.04%	99.96%
PUGLIA	2025	0.25%	99.75%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



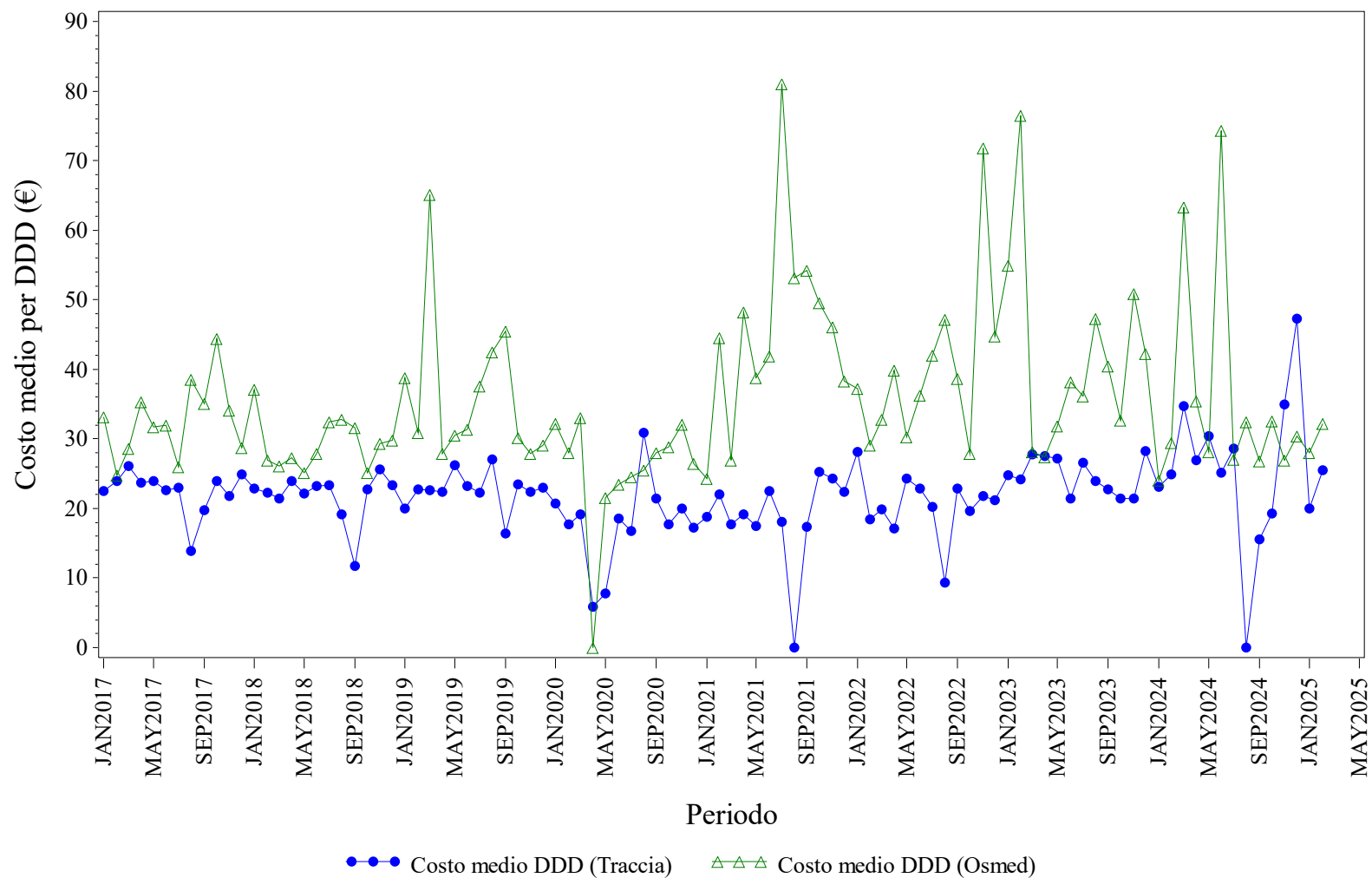
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	0.07%	99.93%
PUGLIA	2018	0.01%	99.99%
PUGLIA	2019	0.09%	99.91%
PUGLIA	2020	0.57%	99.43%
PUGLIA	2021	0.85%	99.15%
PUGLIA	2022	1.02%	98.98%
PUGLIA	2023	2.96%	97.04%
PUGLIA	2024	0.78%	99.22%
PUGLIA	2025	0.18%	99.82%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed

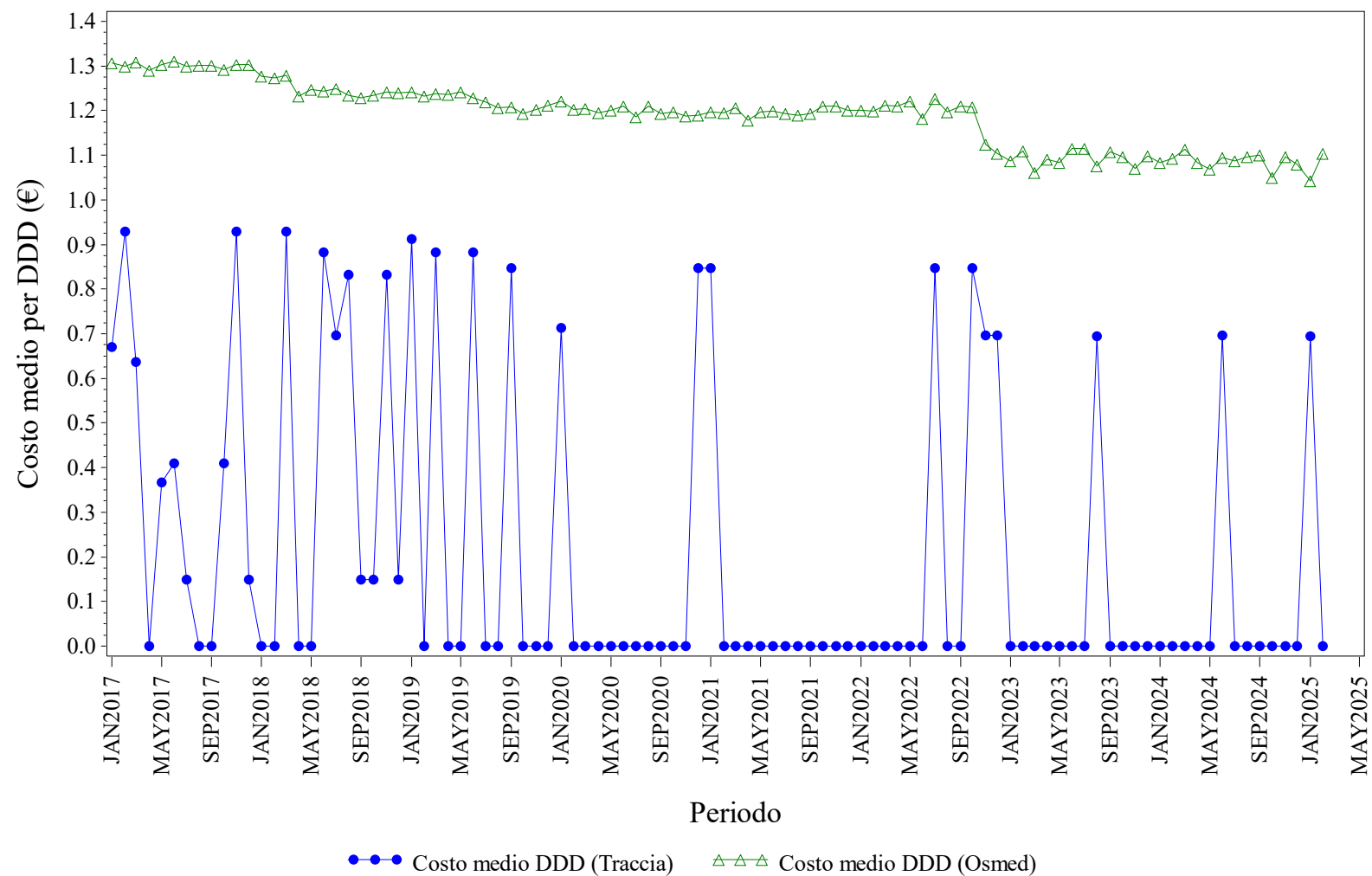


FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	2.64%	97.36%
PUGLIA	2018	0.84%	99.16%
PUGLIA	2019	1.70%	98.30%
PUGLIA	2020	1.31%	98.69%
PUGLIA	2021	1.13%	98.87%
PUGLIA	2022	2.22%	97.78%
PUGLIA	2023	1.26%	98.74%
PUGLIA	2024	1.49%	98.51%
PUGLIA	2025	1.27%	98.73%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD
(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



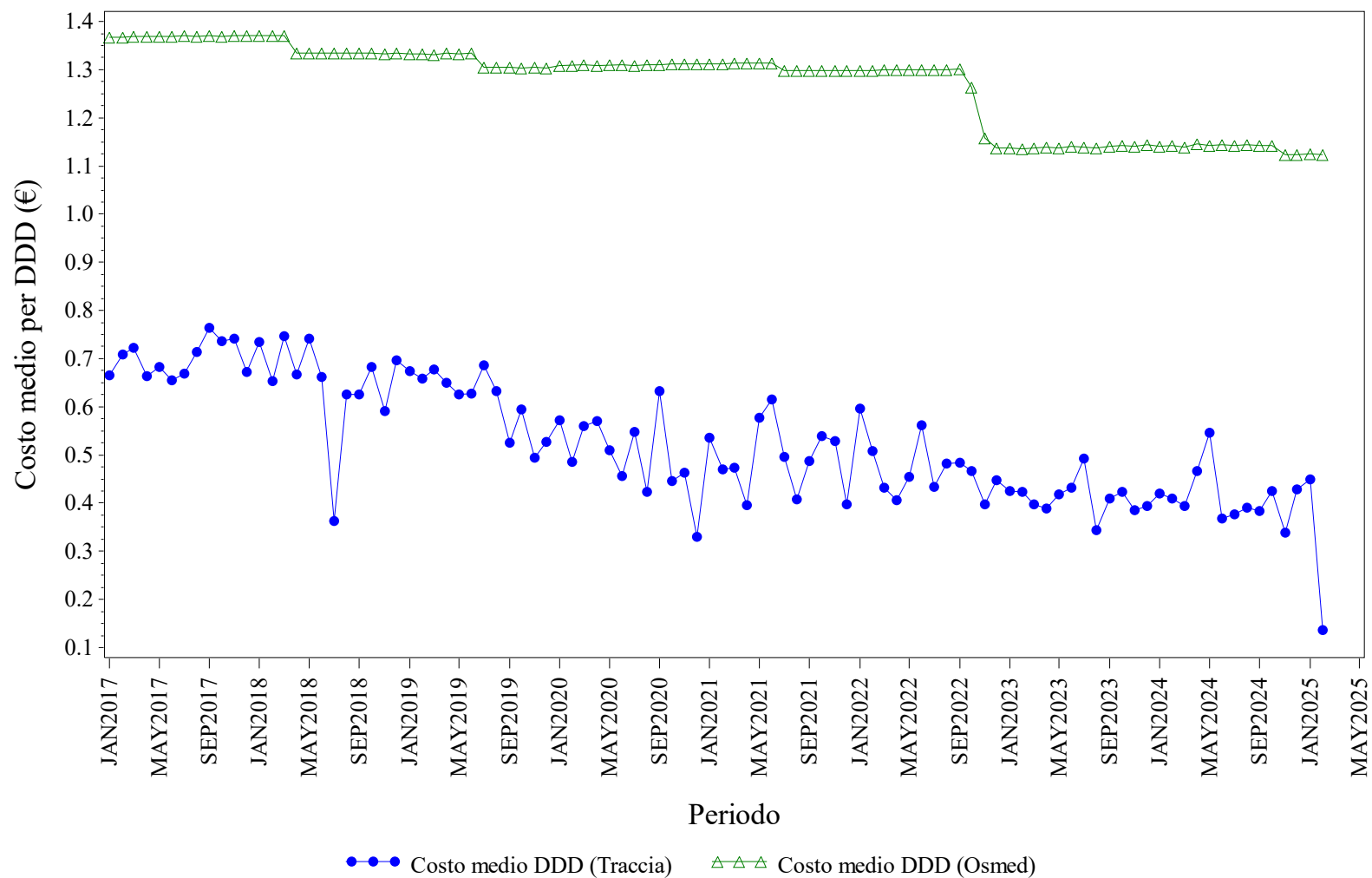
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	99.55%	0.45%
PUGLIA	2018	99.66%	0.34%
PUGLIA	2019	99.67%	0.33%
PUGLIA	2020	99.80%	0.20%
PUGLIA	2021	99.87%	0.13%
PUGLIA	2022	99.73%	0.27%
PUGLIA	2023	99.51%	0.49%
PUGLIA	2024	99.95%	0.05%
PUGLIA	2025	97.91%	2.09%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



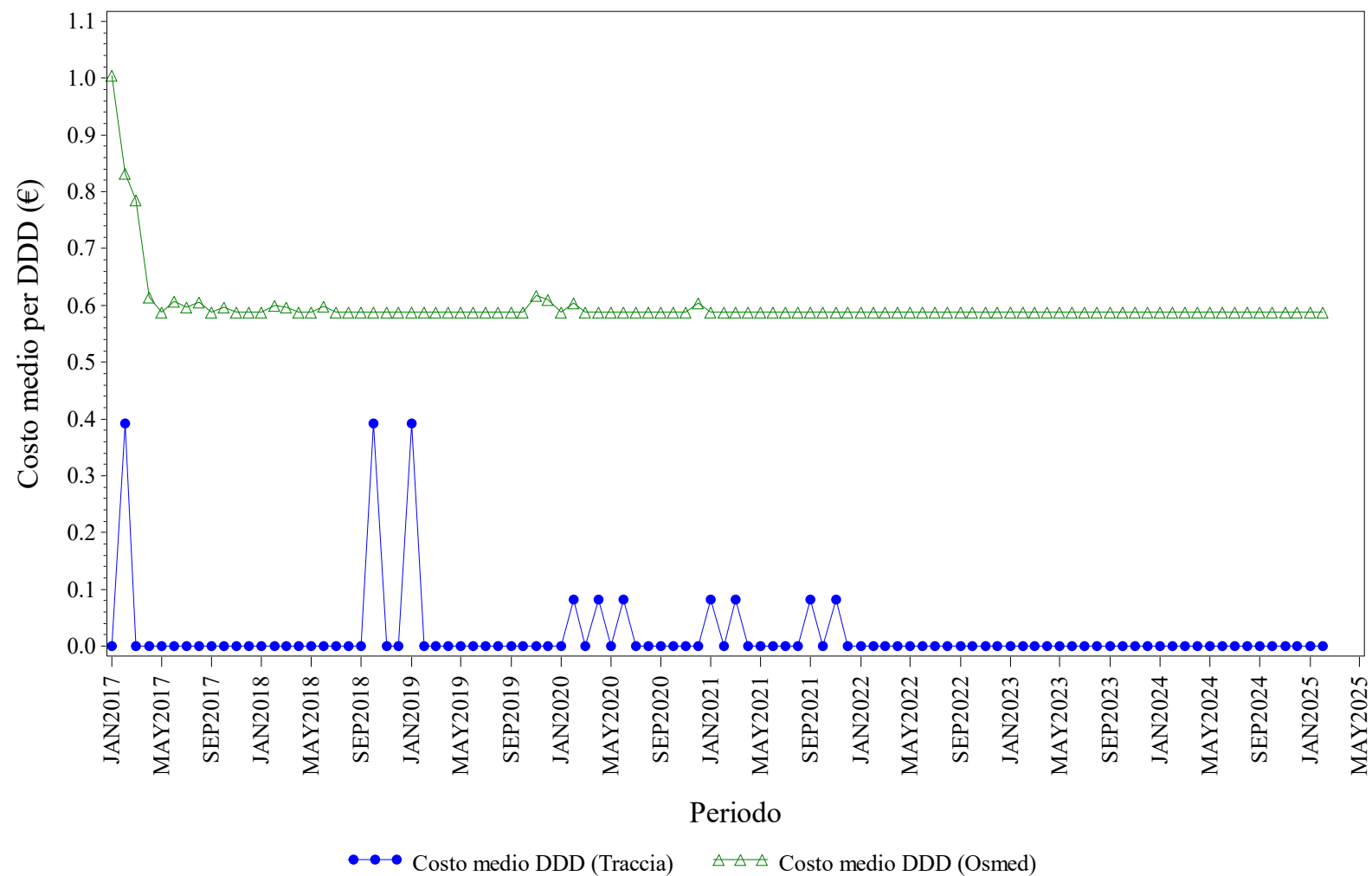
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	97.44%	2.56%
PUGLIA	2018	97.14%	2.86%
PUGLIA	2019	97.01%	2.99%
PUGLIA	2020	97.10%	2.90%
PUGLIA	2021	96.86%	3.14%
PUGLIA	2022	96.76%	3.24%
PUGLIA	2023	96.66%	3.34%
PUGLIA	2024	96.41%	3.59%
PUGLIA	2025	95.99%	4.01%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



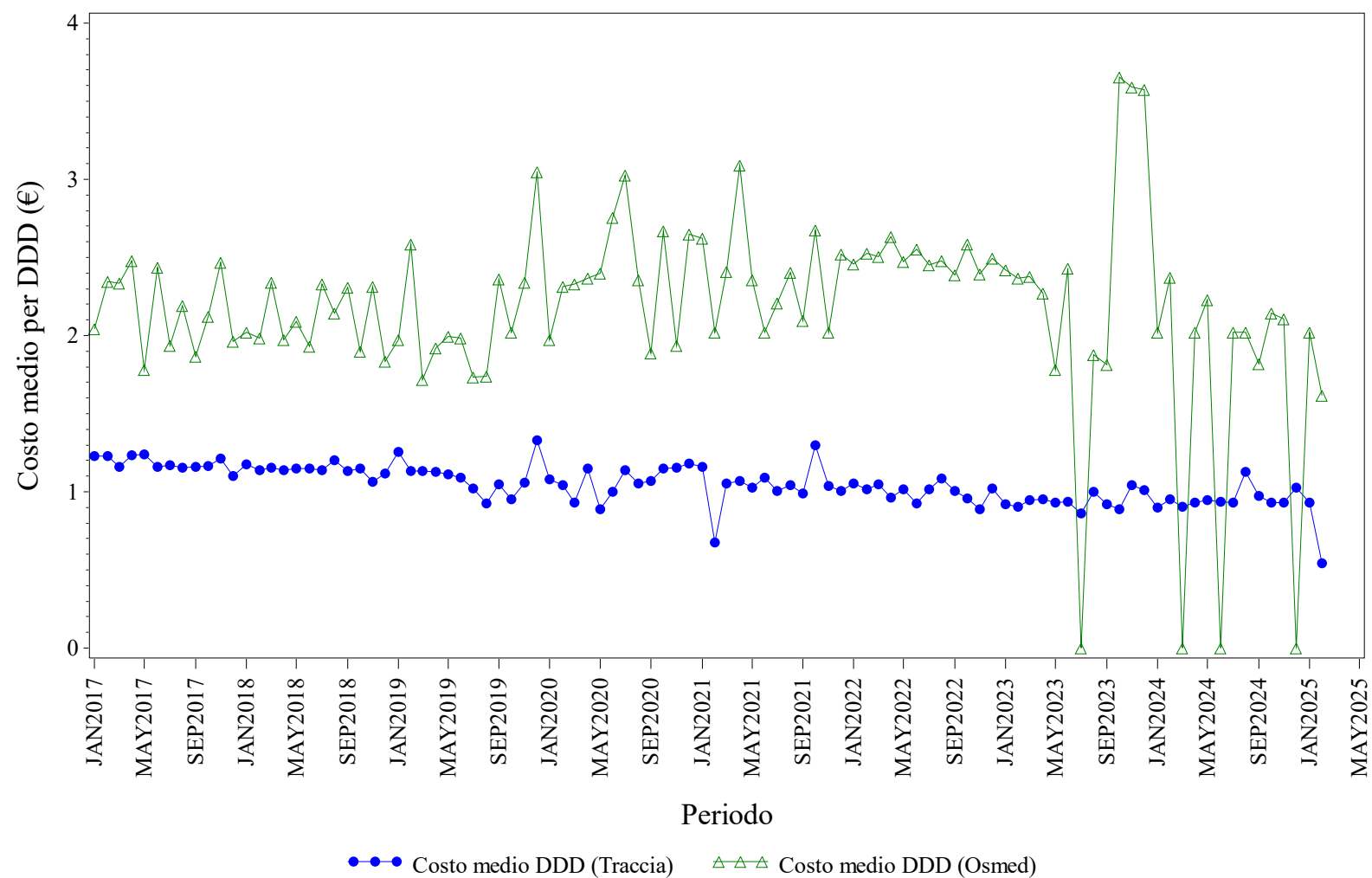
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	99.52%	0.48%
PUGLIA	2018	99.55%	0.45%
PUGLIA	2019	99.10%	0.90%
PUGLIA	2020	96.31%	3.69%
PUGLIA	2021	86.79%	13.21%
PUGLIA	2022	100.0%	0.00%
PUGLIA	2023	100.0%	0.00%
PUGLIA	2024	100.0%	0.00%
PUGLIA	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



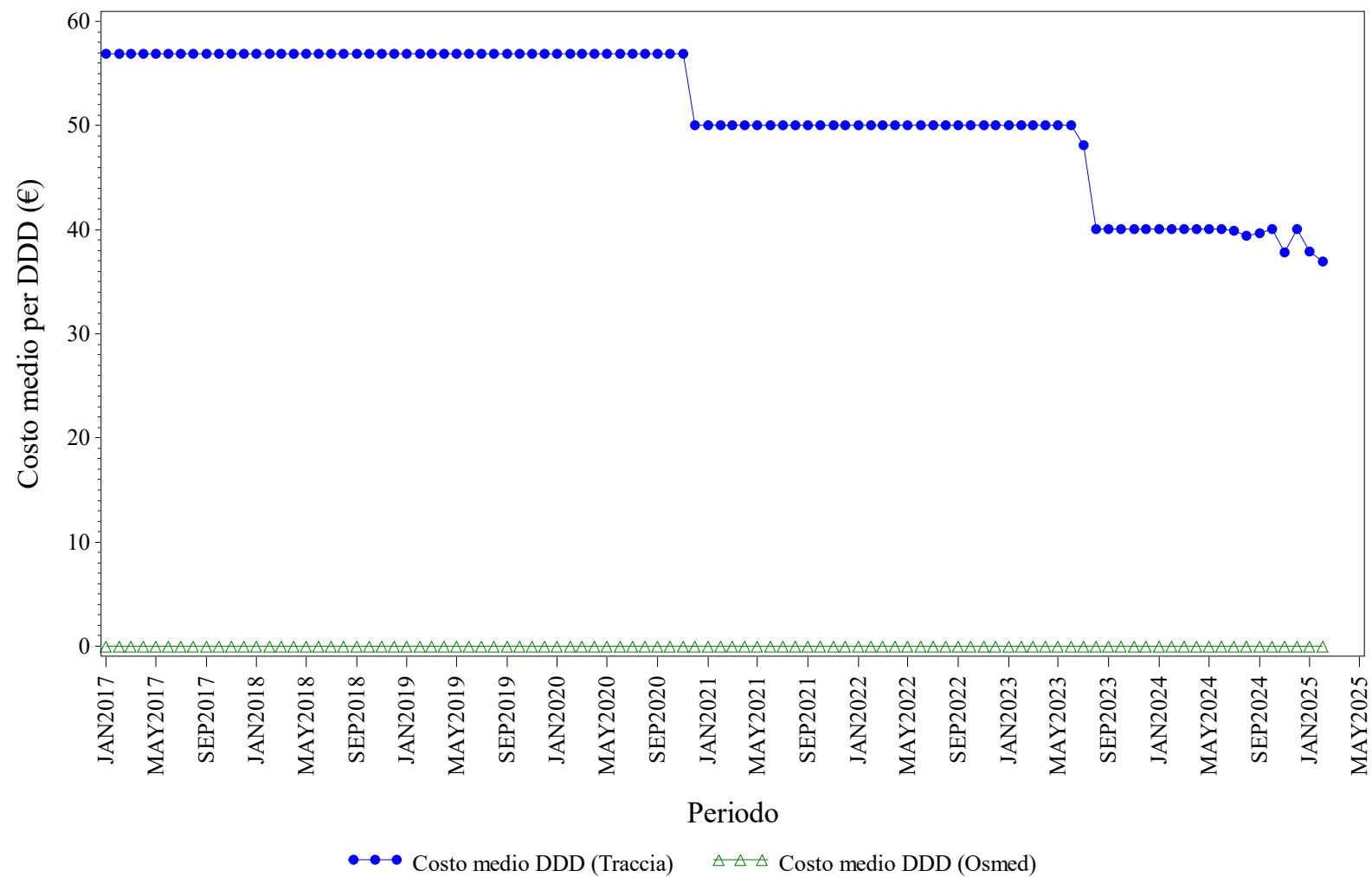
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	0.11%	99.89%
PUGLIA	2018	0.08%	99.92%
PUGLIA	2019	0.08%	99.92%
PUGLIA	2020	0.09%	99.91%
PUGLIA	2021	0.10%	99.90%
PUGLIA	2022	0.66%	99.34%
PUGLIA	2023	0.11%	99.89%
PUGLIA	2024	0.01%	99.99%
PUGLIA	2025	0.25%	99.75%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



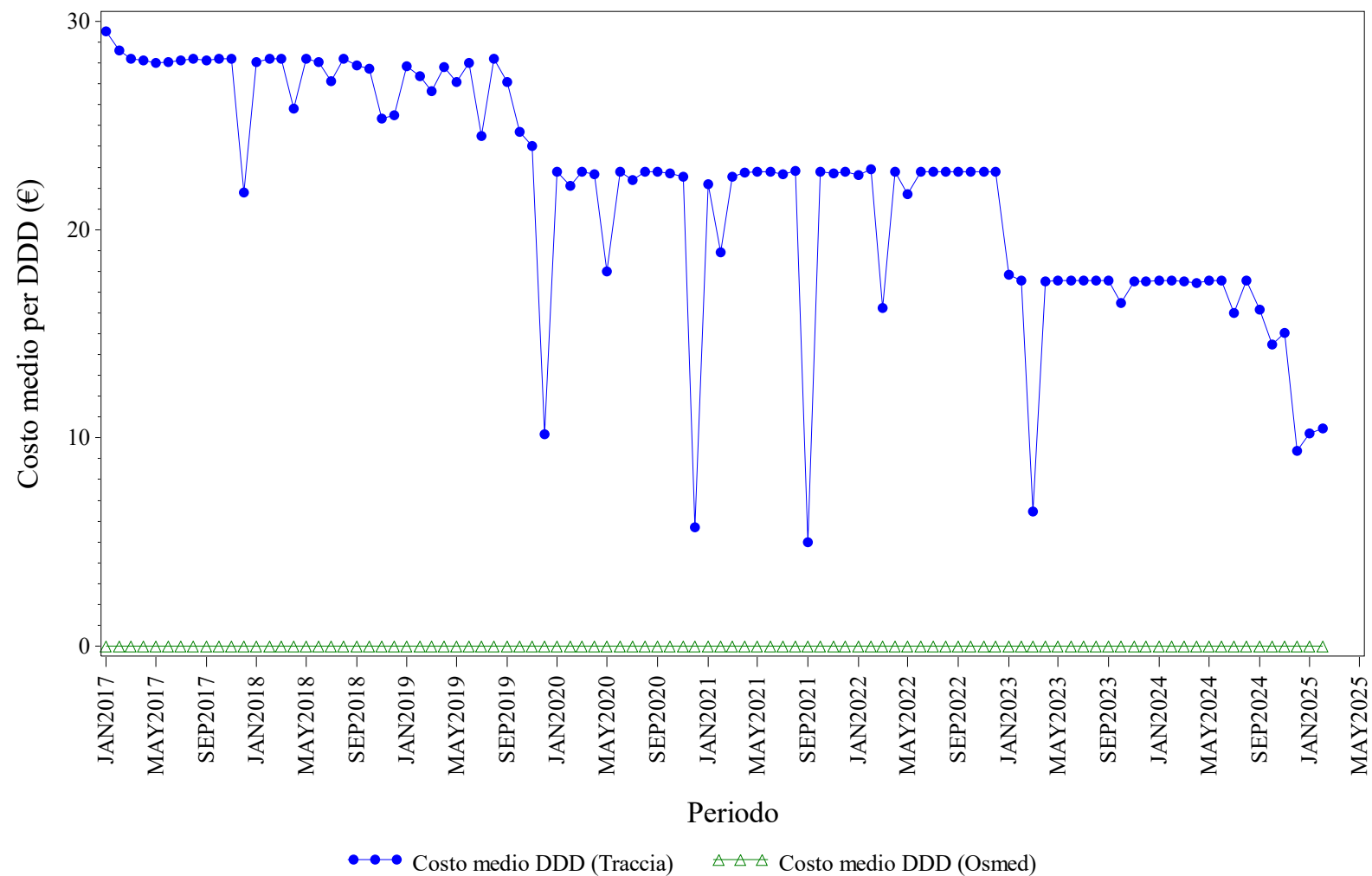
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	0.00%	100.0%
PUGLIA	2018	0.00%	100.0%
PUGLIA	2019	0.00%	100.0%
PUGLIA	2020	0.00%	100.0%
PUGLIA	2021	0.00%	100.0%
PUGLIA	2022	0.00%	100.0%
PUGLIA	2023	0.00%	100.0%
PUGLIA	2024	0.00%	100.0%
PUGLIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



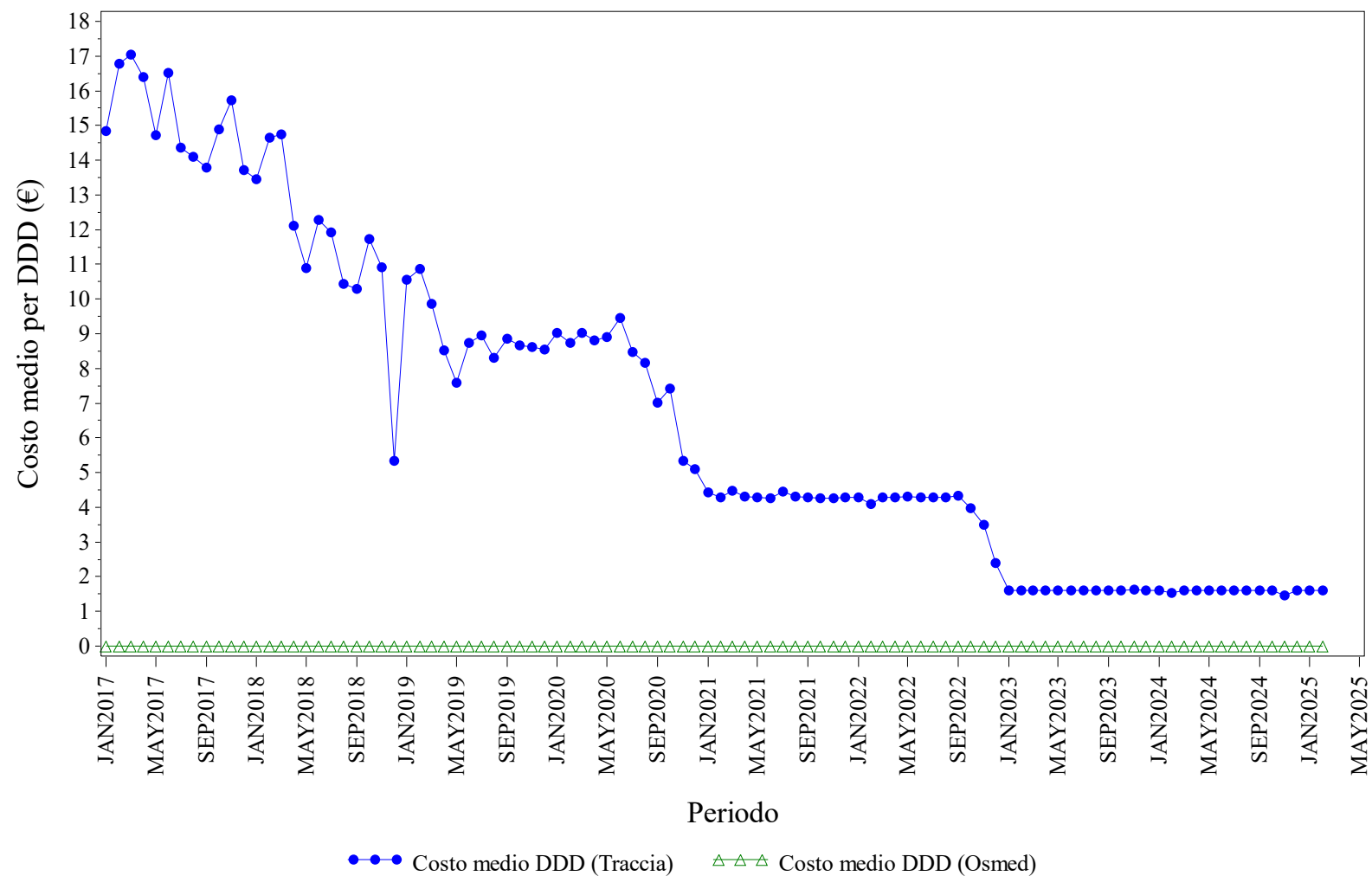
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	0.00%	100.0%
PUGLIA	2018	0.00%	100.0%
PUGLIA	2019	0.00%	100.0%
PUGLIA	2020	0.00%	100.0%
PUGLIA	2021	0.00%	100.0%
PUGLIA	2022	0.00%	100.0%
PUGLIA	2023	0.00%	100.0%
PUGLIA	2024	0.00%	100.0%
PUGLIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



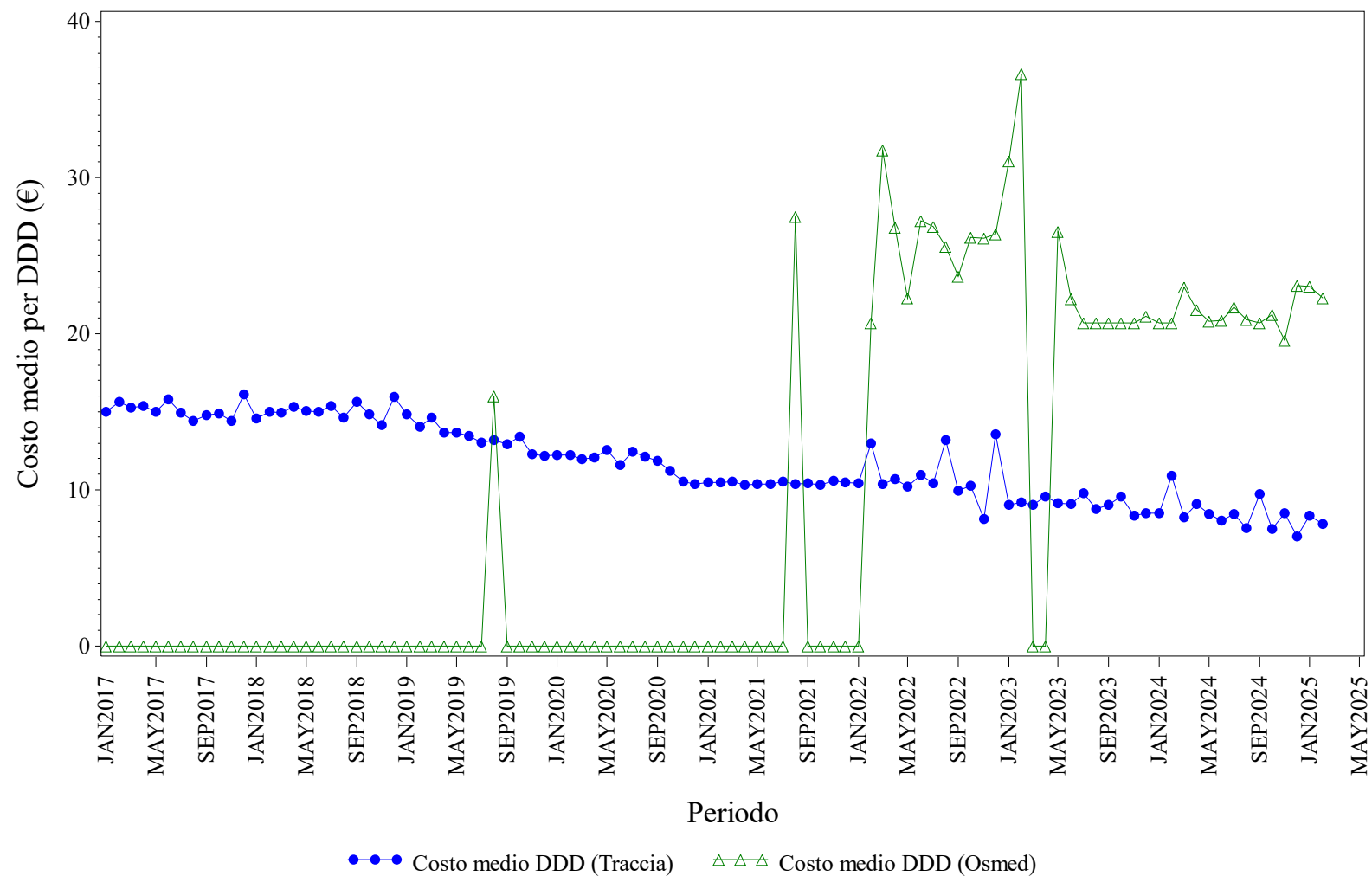
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	0.00%	100.0%
PUGLIA	2018	0.00%	100.0%
PUGLIA	2019	0.00%	100.0%
PUGLIA	2020	0.00%	100.0%
PUGLIA	2021	0.00%	100.0%
PUGLIA	2022	0.00%	100.0%
PUGLIA	2023	0.00%	100.0%
PUGLIA	2024	0.00%	100.0%
PUGLIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilit  e flusso Osmed



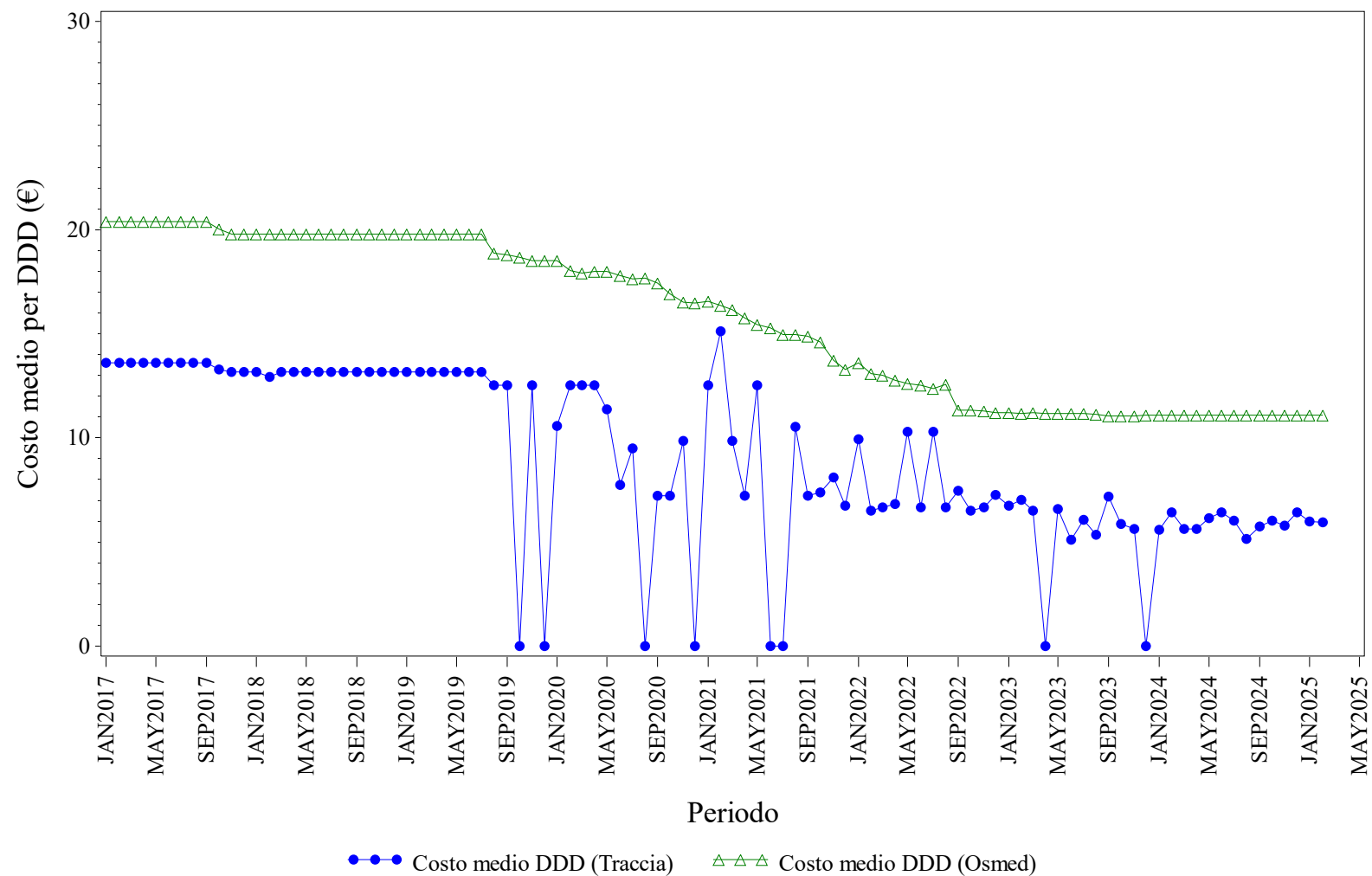
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	0.00%	100.0%
PUGLIA	2018	0.00%	100.0%
PUGLIA	2019	0.00%	100.0%
PUGLIA	2020	0.00%	100.0%
PUGLIA	2021	0.01%	99.99%
PUGLIA	2022	0.55%	99.45%
PUGLIA	2023	0.43%	99.57%
PUGLIA	2024	0.64%	99.36%
PUGLIA	2025	0.74%	99.26%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



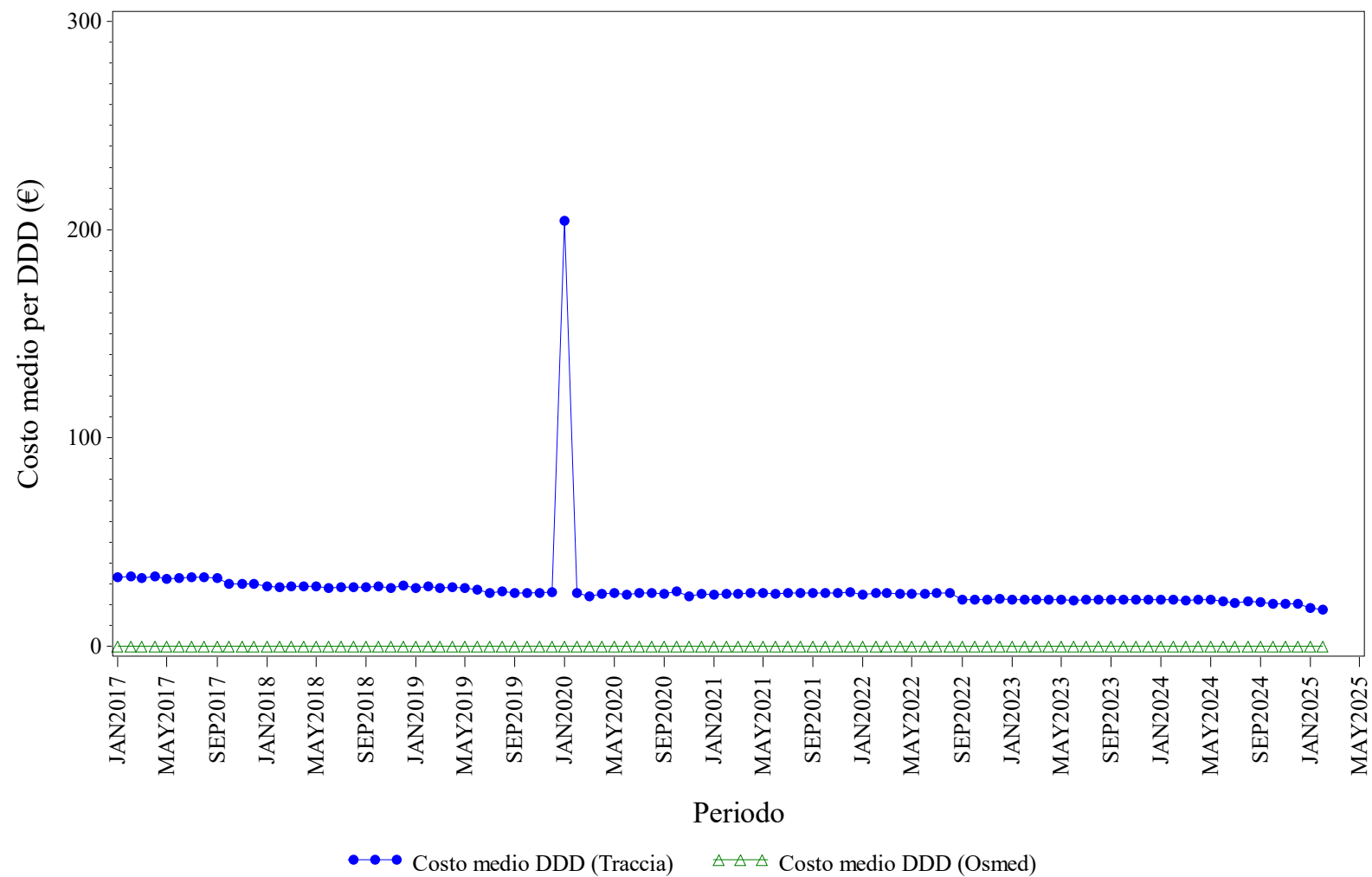
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	98.64%	1.36%
PUGLIA	2018	98.79%	1.21%
PUGLIA	2019	98.54%	1.46%
PUGLIA	2020	98.63%	1.37%
PUGLIA	2021	98.57%	1.43%
PUGLIA	2022	97.87%	2.13%
PUGLIA	2023	97.83%	2.17%
PUGLIA	2024	97.63%	2.37%
PUGLIA	2025	96.67%	3.33%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



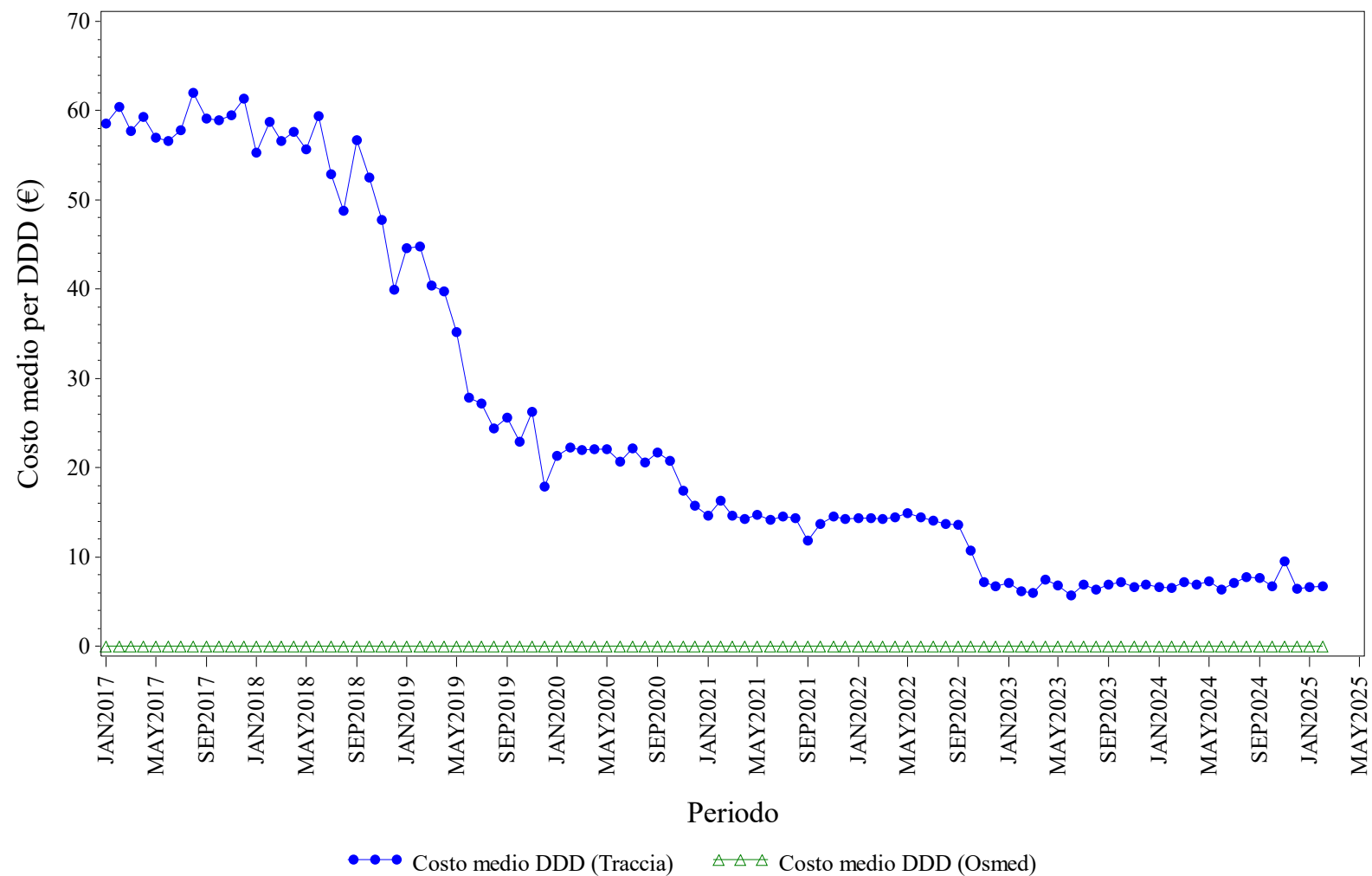
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	0.00%	100.0%
PUGLIA	2018	0.00%	100.0%
PUGLIA	2019	0.00%	100.0%
PUGLIA	2020	0.00%	100.0%
PUGLIA	2021	0.00%	100.0%
PUGLIA	2022	0.00%	100.0%
PUGLIA	2023	0.00%	100.0%
PUGLIA	2024	0.00%	100.0%
PUGLIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



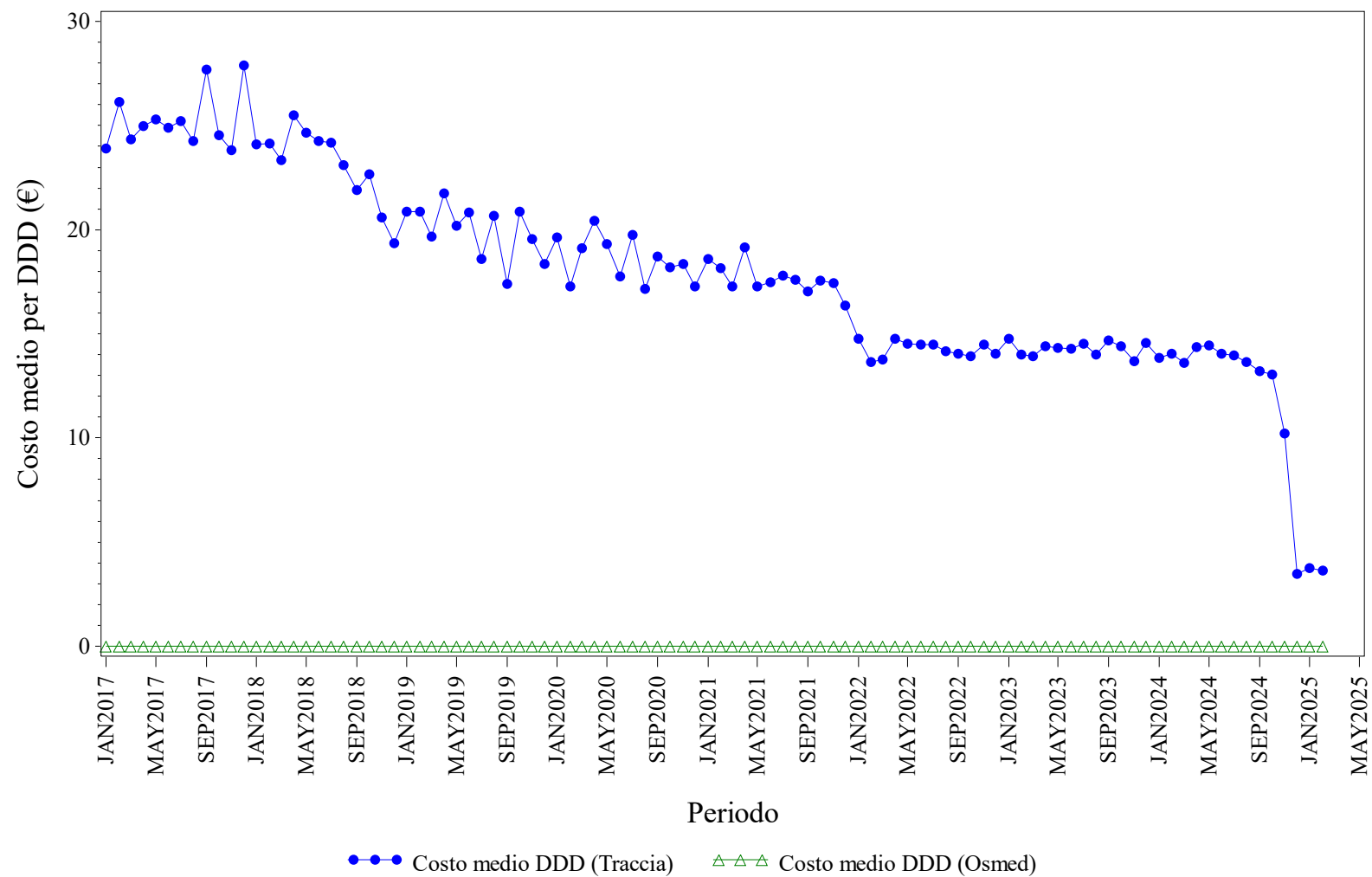
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	0.00%	100.0%
PUGLIA	2018	0.00%	100.0%
PUGLIA	2019	0.00%	100.0%
PUGLIA	2020	0.00%	100.0%
PUGLIA	2021	0.00%	100.0%
PUGLIA	2022	0.00%	100.0%
PUGLIA	2023	0.00%	100.0%
PUGLIA	2024	0.00%	100.0%
PUGLIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

PUGLIA. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
PUGLIA	2017	0.00%	100.0%
PUGLIA	2018	0.00%	100.0%
PUGLIA	2019	0.00%	100.0%
PUGLIA	2020	0.00%	100.0%
PUGLIA	2021	0.00%	100.0%
PUGLIA	2022	0.00%	100.0%
PUGLIA	2023	0.00%	100.0%
PUGLIA	2024	0.00%	100.0%
PUGLIA	2025	0.00%	100.0%

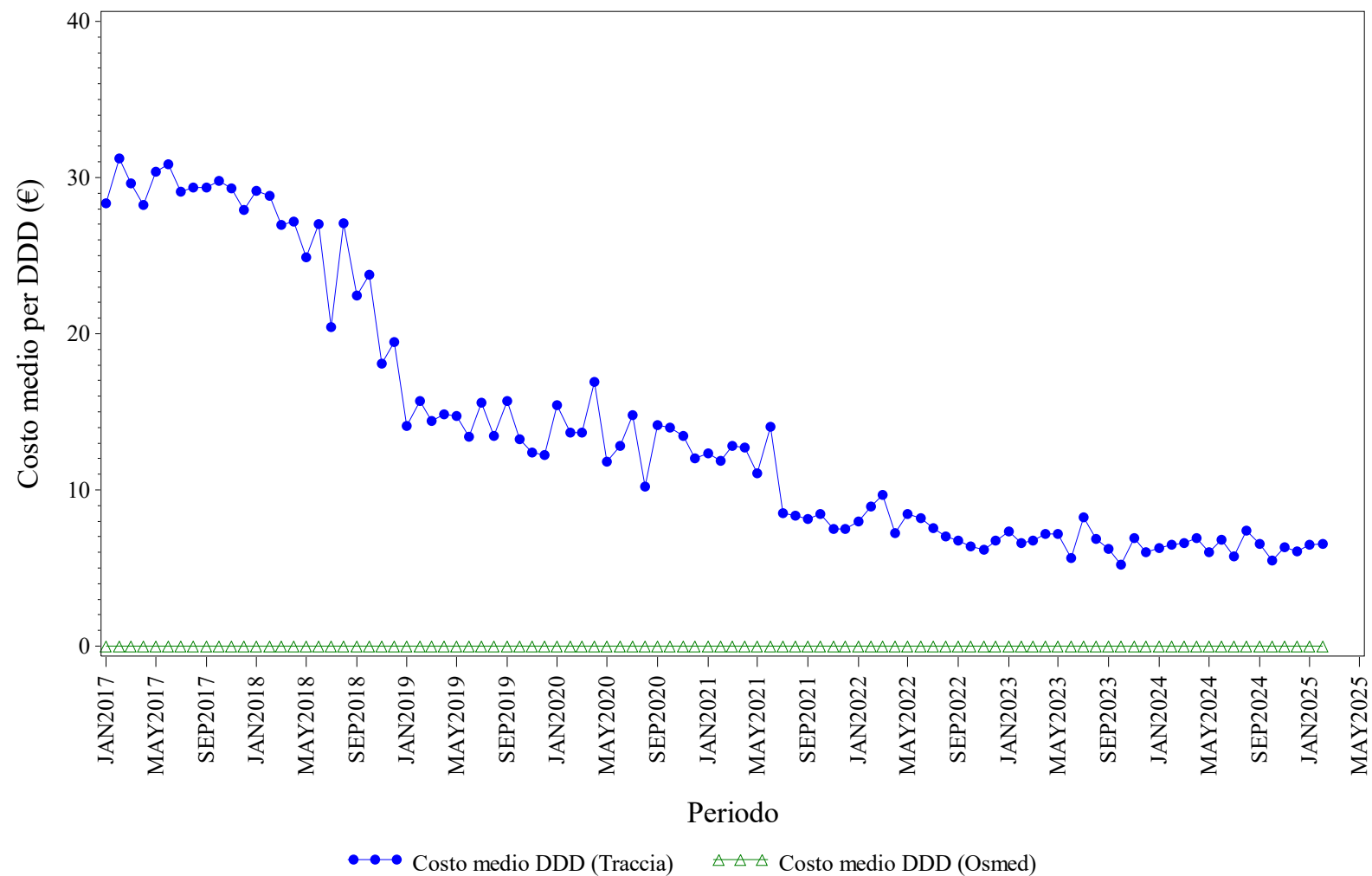
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



SARDEGNA. Trend mensile costo medio per DDD

SARDEGNA. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



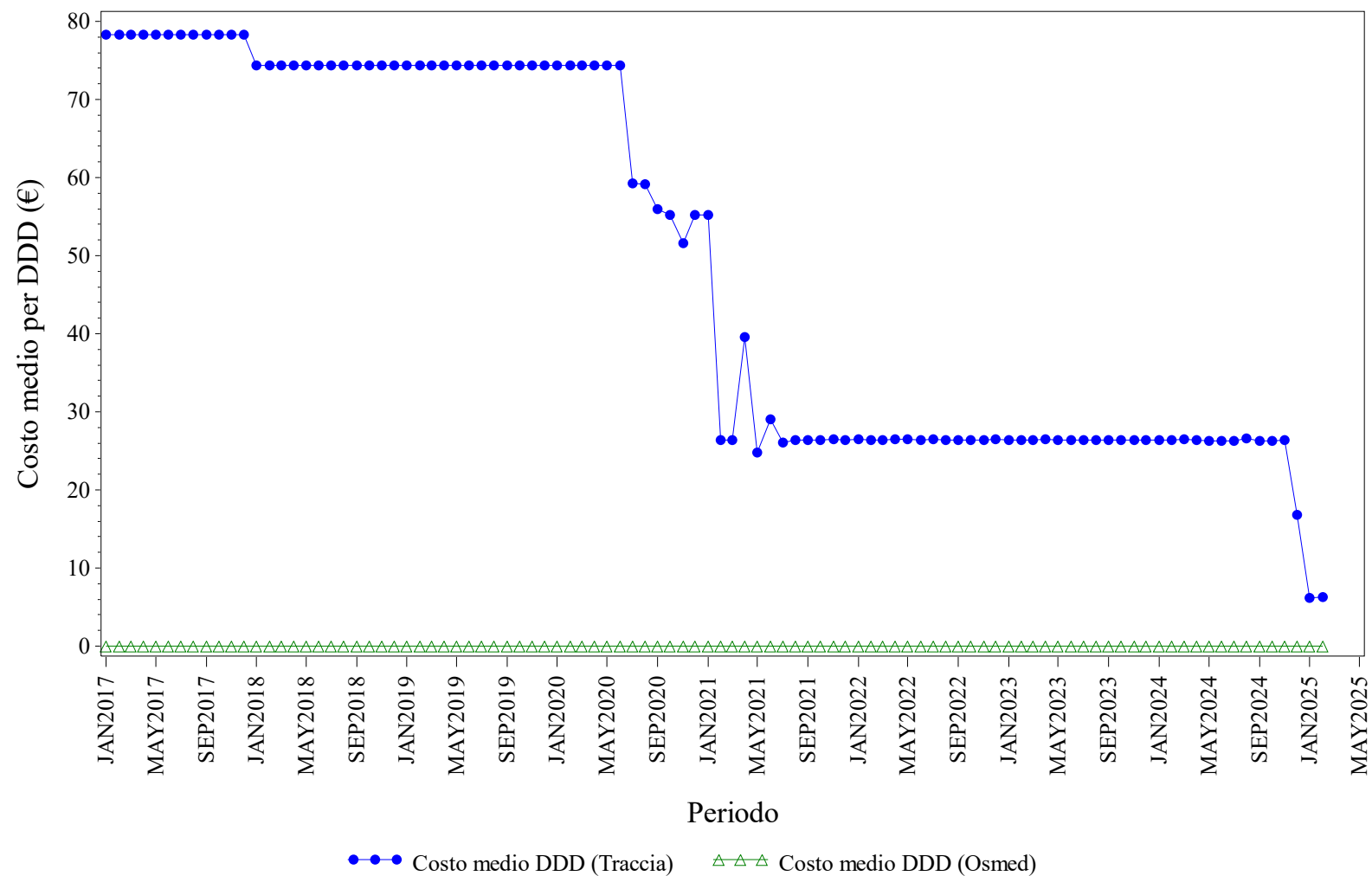
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2018	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2019	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2020	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2021	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2022	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2023	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2024	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SARDEGNA. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



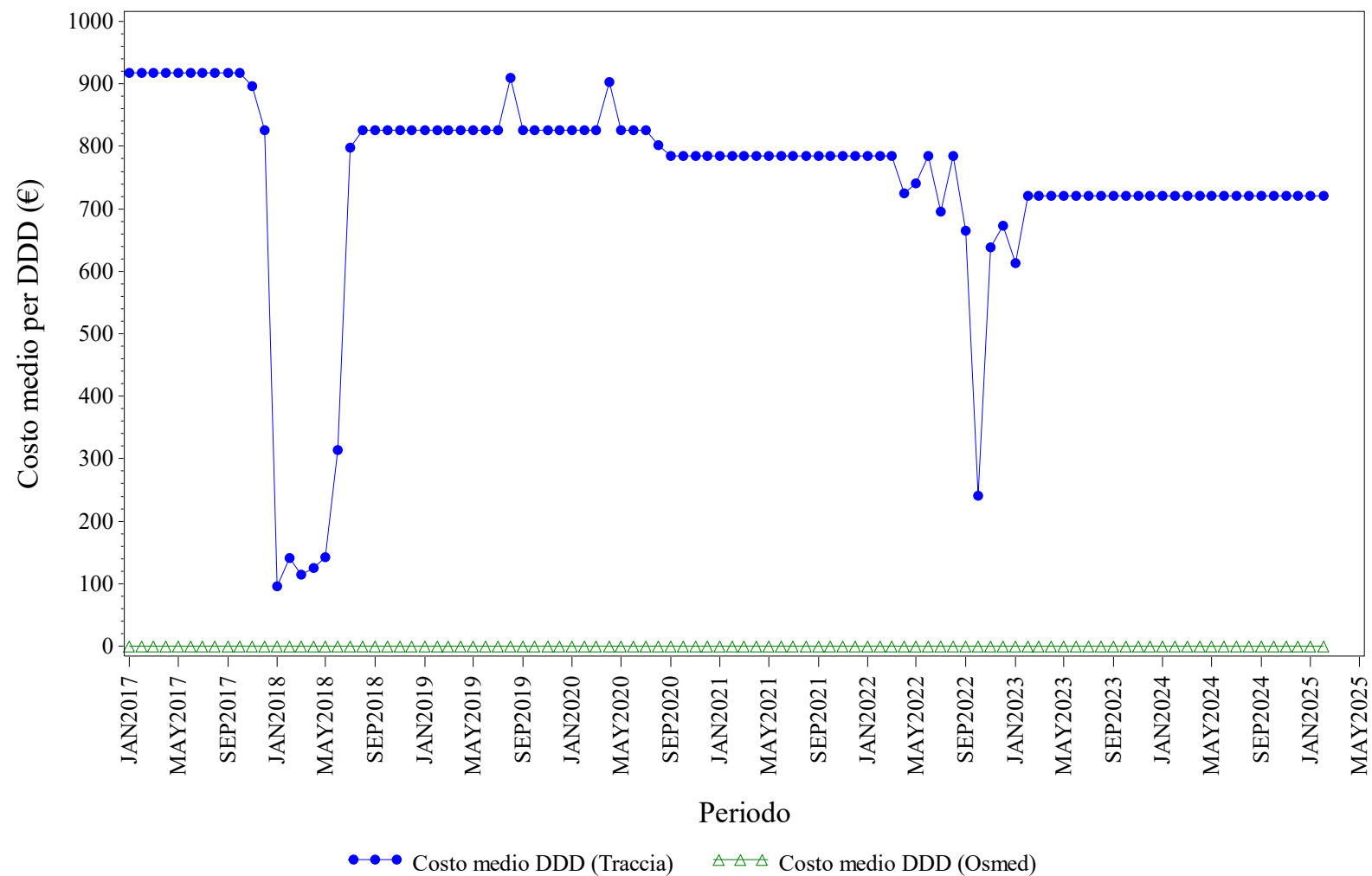
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2018	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2019	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2020	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2021	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2022	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2023	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2024	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SARDEGNA. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



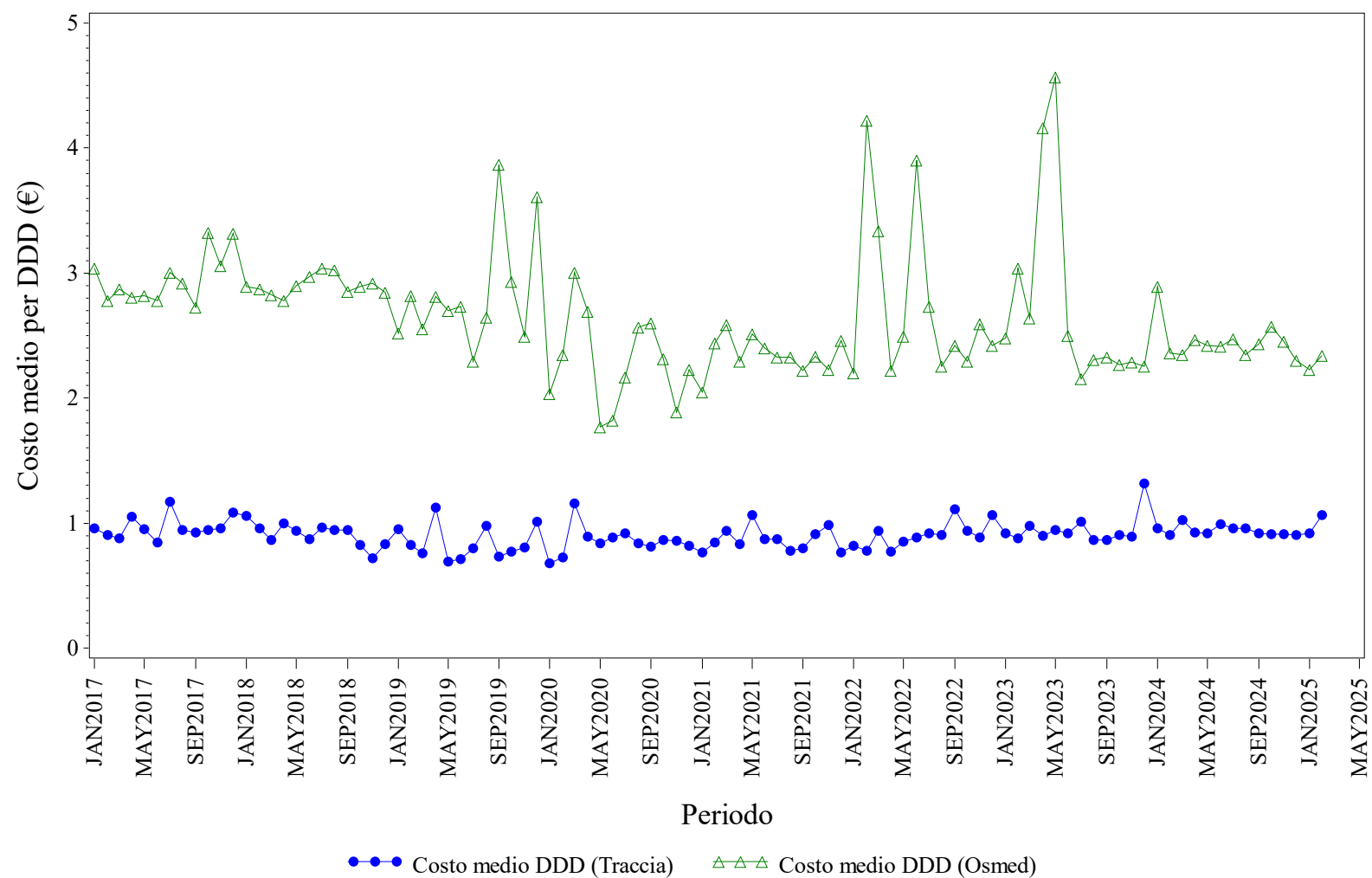
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2018	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2019	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2020	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2021	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2022	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2023	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2024	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SARDEGNA. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



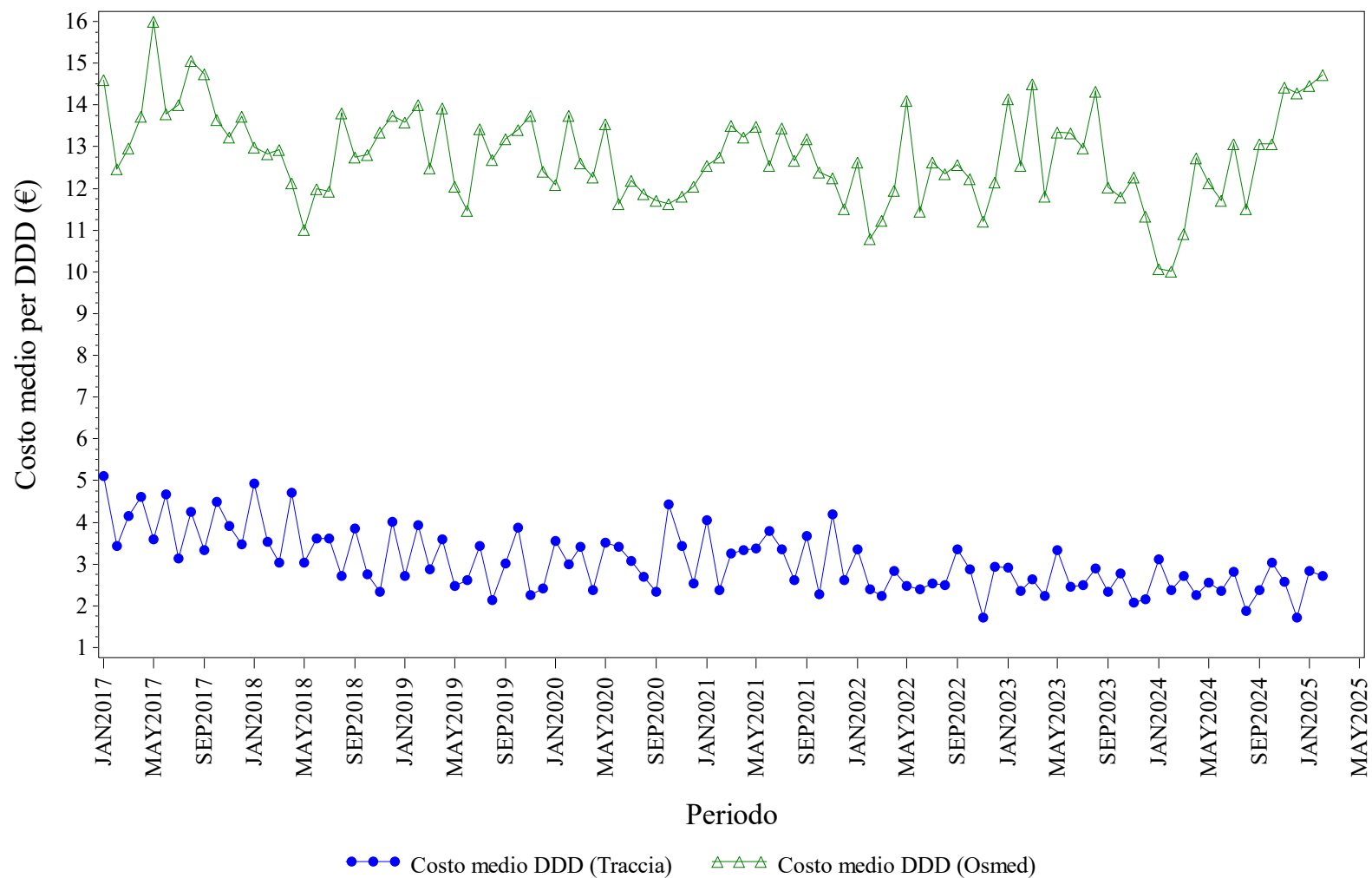
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	1.21%	98.79%
SARDEGNA	2018	1.31%	98.69%
SARDEGNA	2019	2.25%	97.75%
SARDEGNA	2020	2.98%	97.02%
SARDEGNA	2021	1.15%	98.85%
SARDEGNA	2022	1.93%	98.07%
SARDEGNA	2023	1.24%	98.76%
SARDEGNA	2024	1.03%	98.97%
SARDEGNA	2025	0.68%	99.32%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SARDEGNA. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



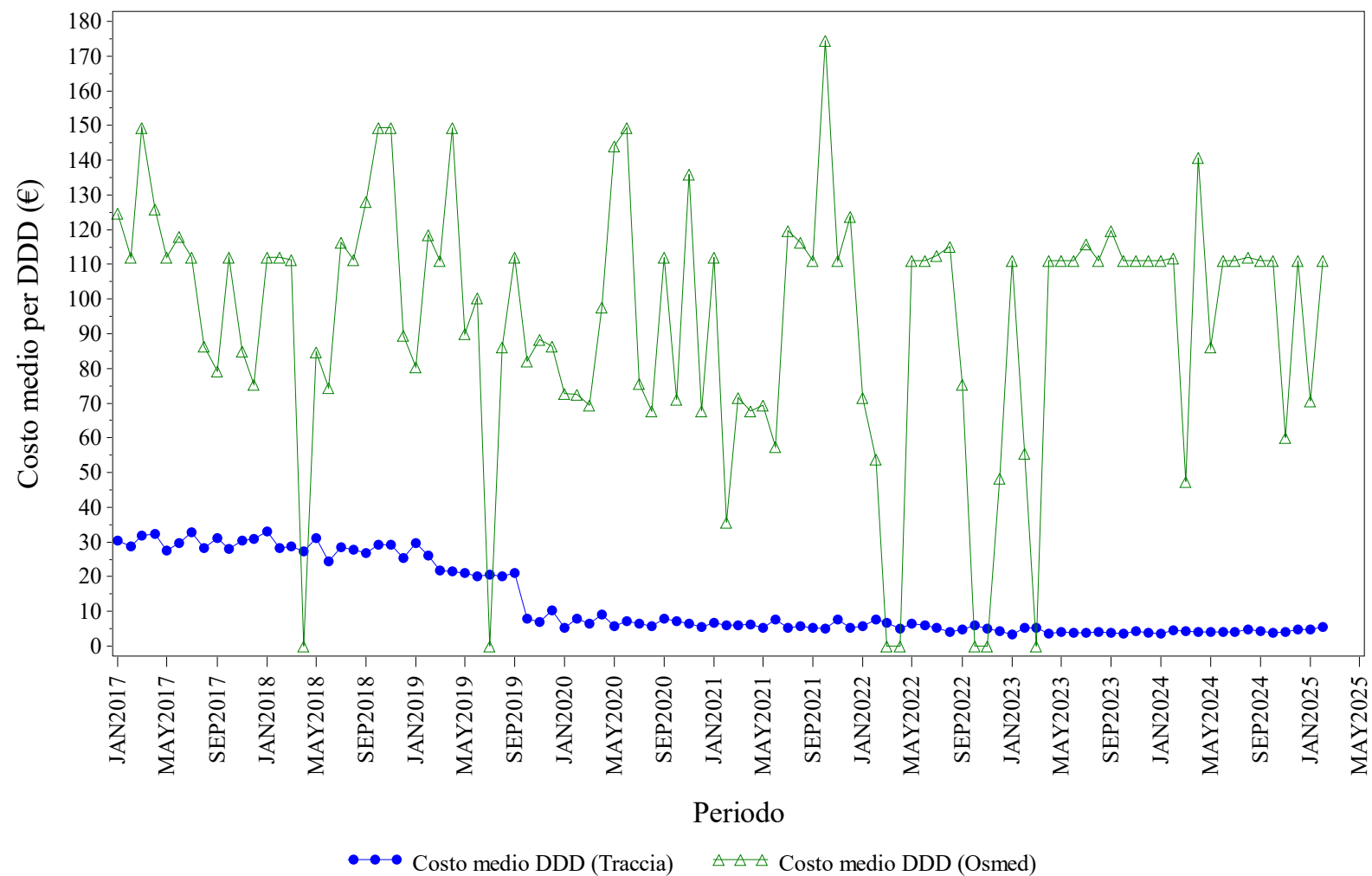
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	0.18%	99.82%
SARDEGNA	2018	2.63%	97.37%
SARDEGNA	2019	0.98%	99.02%
SARDEGNA	2020	0.49%	99.51%
SARDEGNA	2021	0.25%	99.75%
SARDEGNA	2022	0.89%	99.11%
SARDEGNA	2023	0.31%	99.69%
SARDEGNA	2024	0.25%	99.75%
SARDEGNA	2025	0.09%	99.91%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SARDEGNA. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



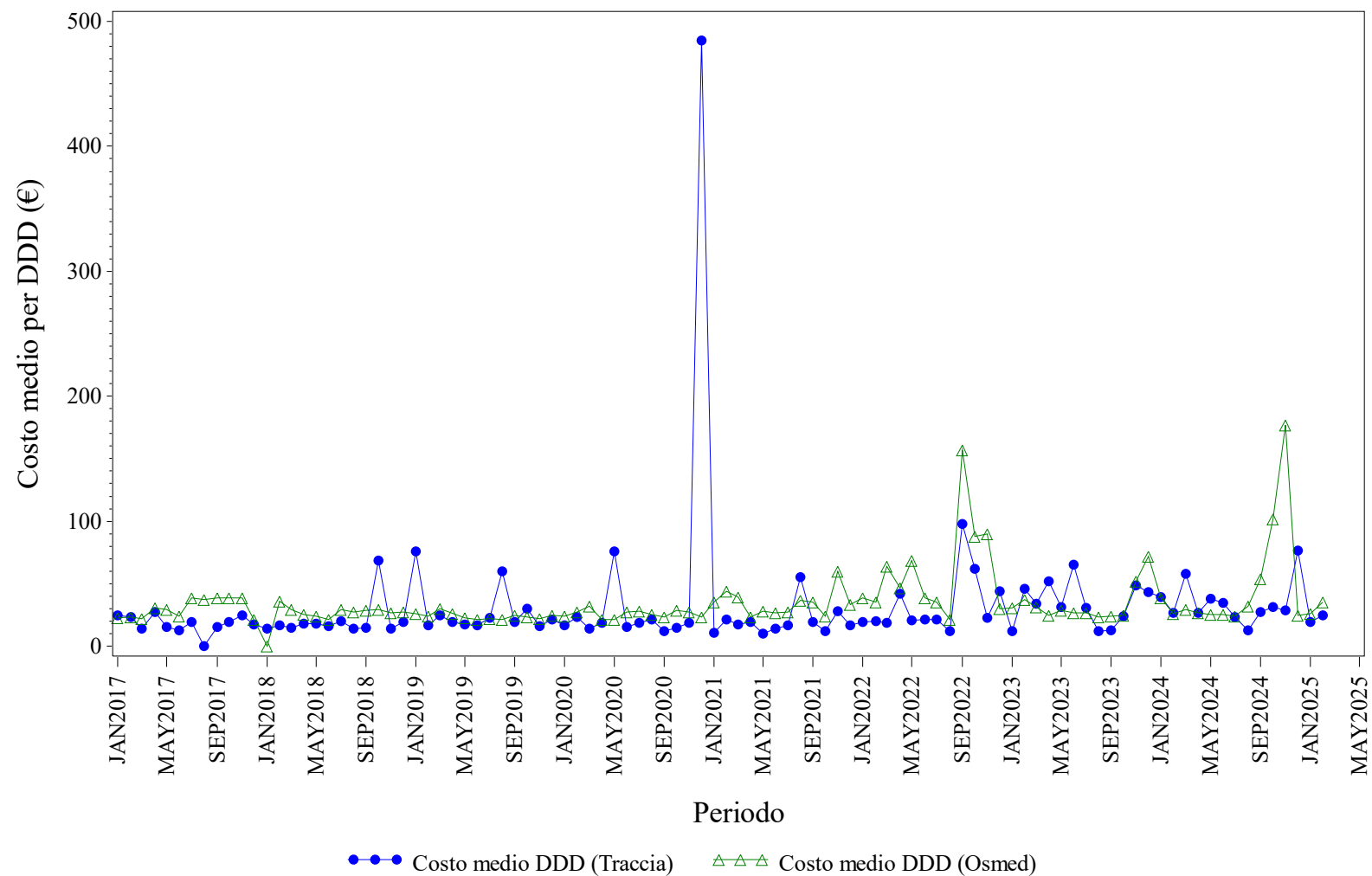
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	0.21%	99.79%
SARDEGNA	2018	0.20%	99.80%
SARDEGNA	2019	0.56%	99.44%
SARDEGNA	2020	0.39%	99.61%
SARDEGNA	2021	0.22%	99.78%
SARDEGNA	2022	0.25%	99.75%
SARDEGNA	2023	0.12%	99.88%
SARDEGNA	2024	0.13%	99.87%
SARDEGNA	2025	0.24%	99.76%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SARDEGNA. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



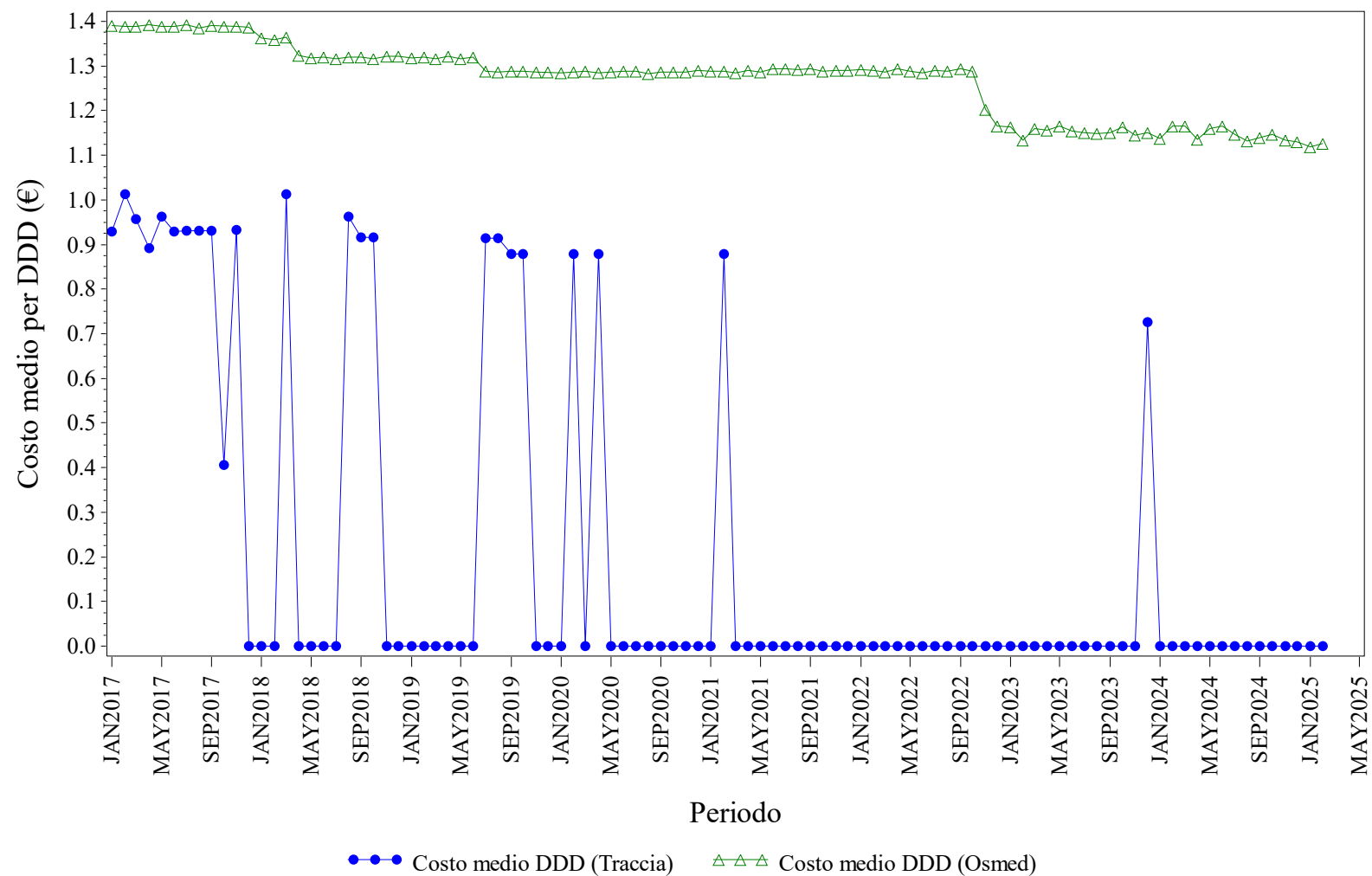
FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	4.40%	95.60%
SARDEGNA	2018	6.15%	93.85%
SARDEGNA	2019	4.48%	95.52%
SARDEGNA	2020	8.91%	91.09%
SARDEGNA	2021	3.22%	96.78%
SARDEGNA	2022	2.18%	97.82%
SARDEGNA	2023	1.61%	98.39%
SARDEGNA	2024	1.51%	98.49%
SARDEGNA	2025	2.09%	97.91%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SARDEGNA. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



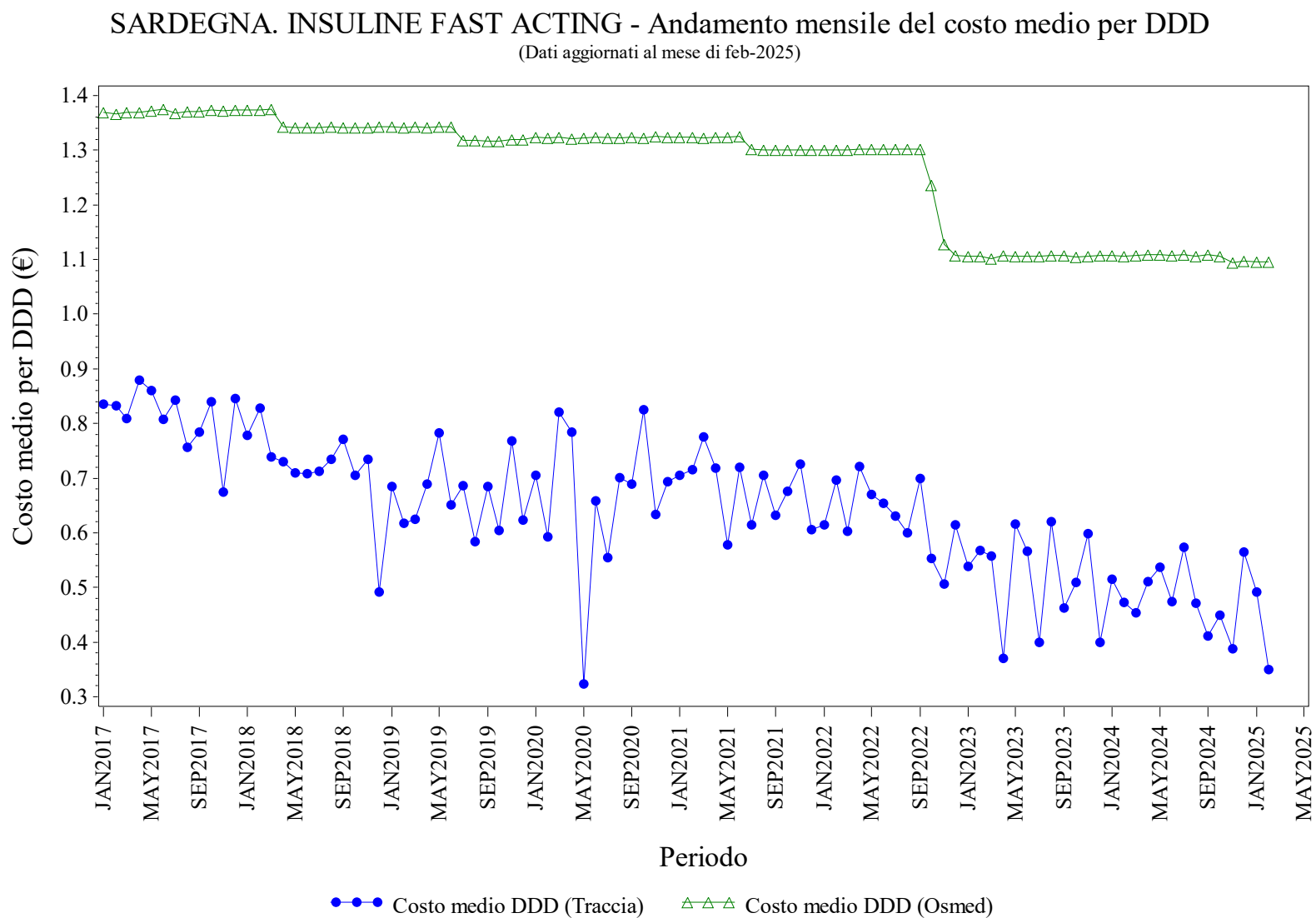
Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	99.80%	0.20%
SARDEGNA	2018	99.97%	0.03%
SARDEGNA	2019	99.95%	0.05%
SARDEGNA	2020	99.98%	0.02%
SARDEGNA	2021	99.99%	0.01%
SARDEGNA	2022	100.0%	0.00%
SARDEGNA	2023	99.96%	0.04%
SARDEGNA	2024	100.0%	0.00%
SARDEGNA	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



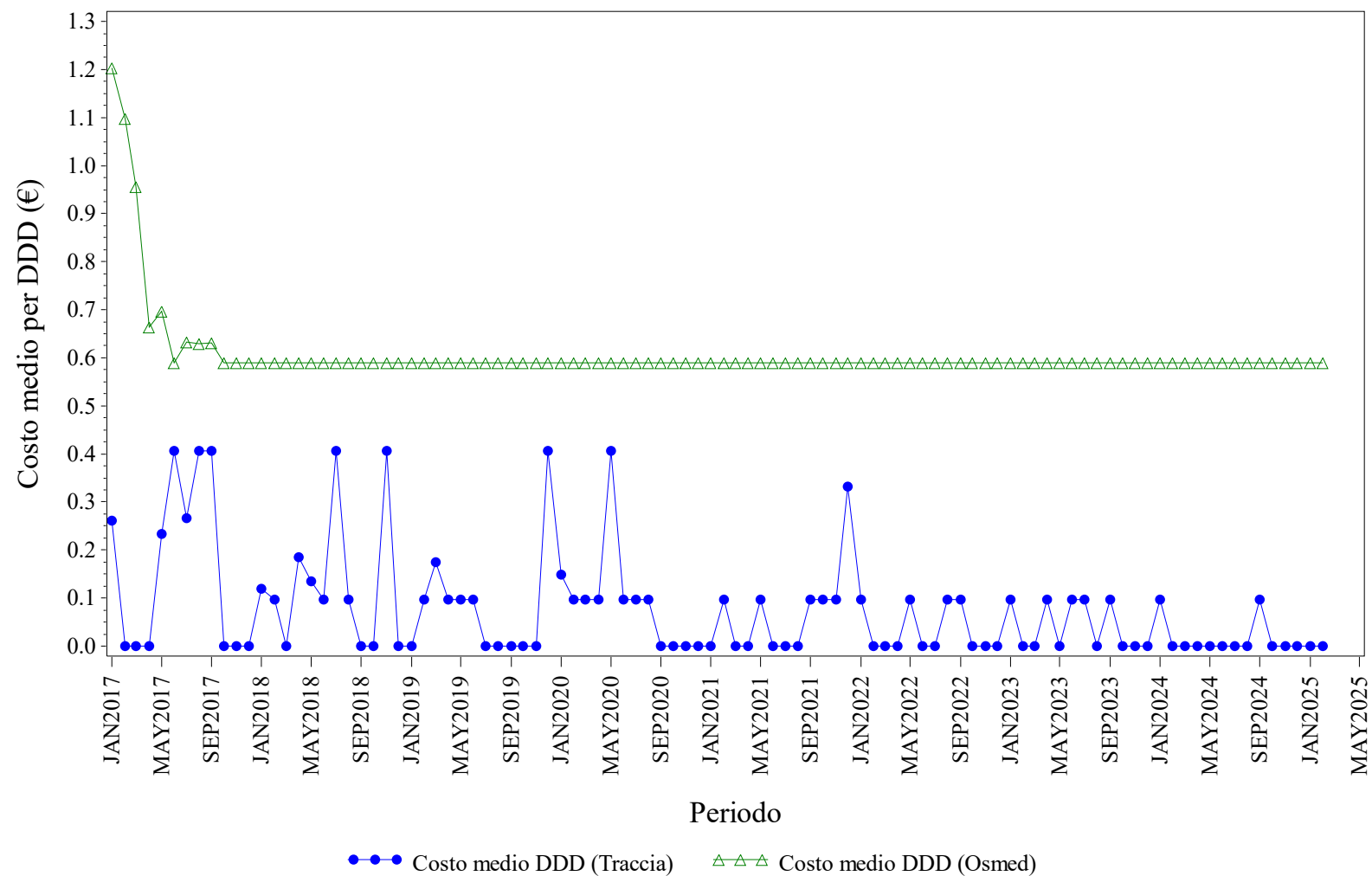
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	97.74%	2.26%
SARDEGNA	2018	97.49%	2.51%
SARDEGNA	2019	96.76%	3.24%
SARDEGNA	2020	96.16%	3.84%
SARDEGNA	2021	96.51%	3.49%
SARDEGNA	2022	96.61%	3.39%
SARDEGNA	2023	97.47%	2.53%
SARDEGNA	2024	97.87%	2.13%
SARDEGNA	2025	98.19%	1.81%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SARDEGNA. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



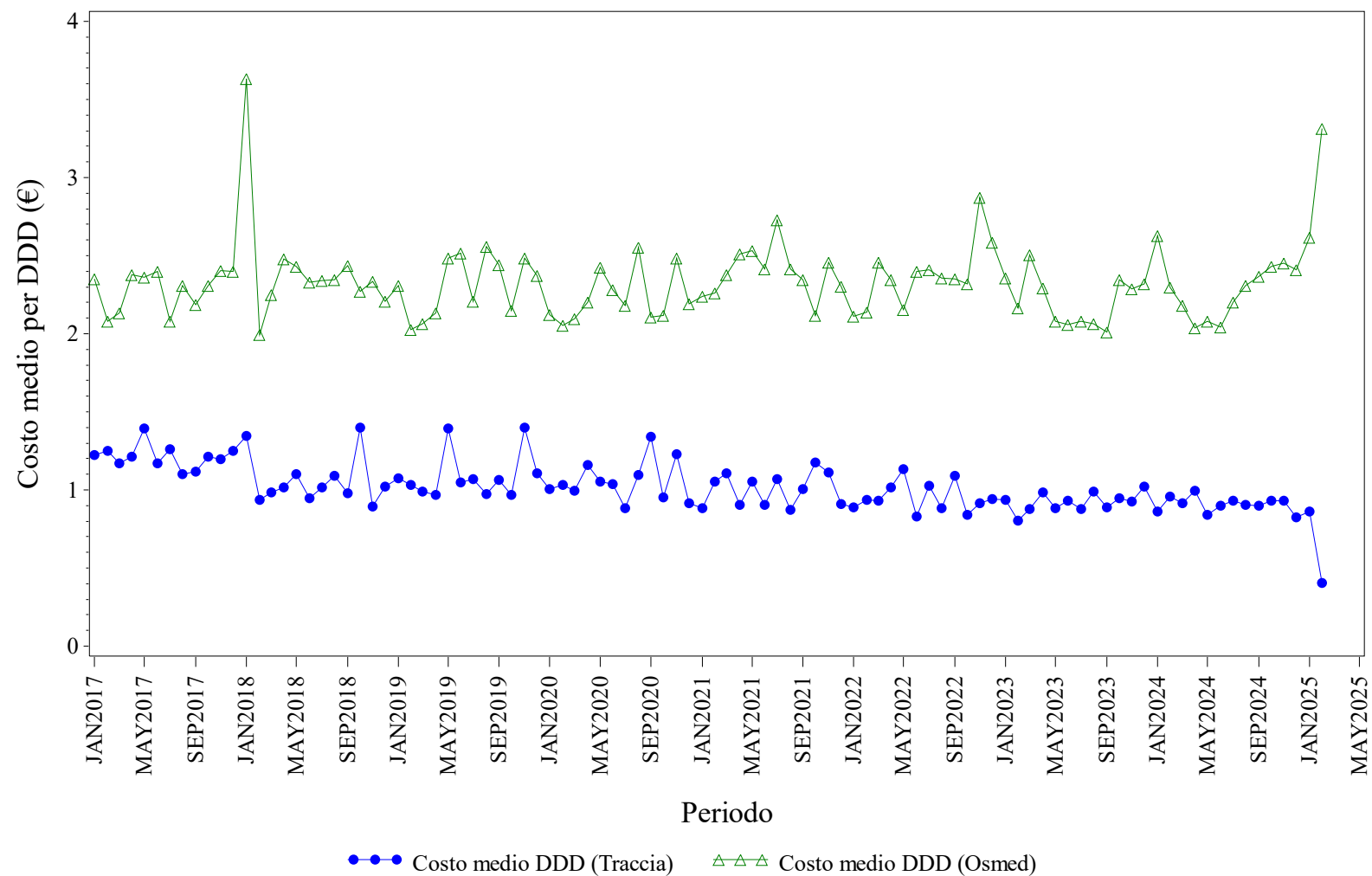
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	95.21%	4.79%
SARDEGNA	2018	79.70%	20.30%
SARDEGNA	2019	87.25%	12.75%
SARDEGNA	2020	80.66%	19.34%
SARDEGNA	2021	77.35%	22.65%
SARDEGNA	2022	78.29%	21.71%
SARDEGNA	2023	85.53%	14.47%
SARDEGNA	2024	66.89%	33.11%
SARDEGNA	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SARDEGNA. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



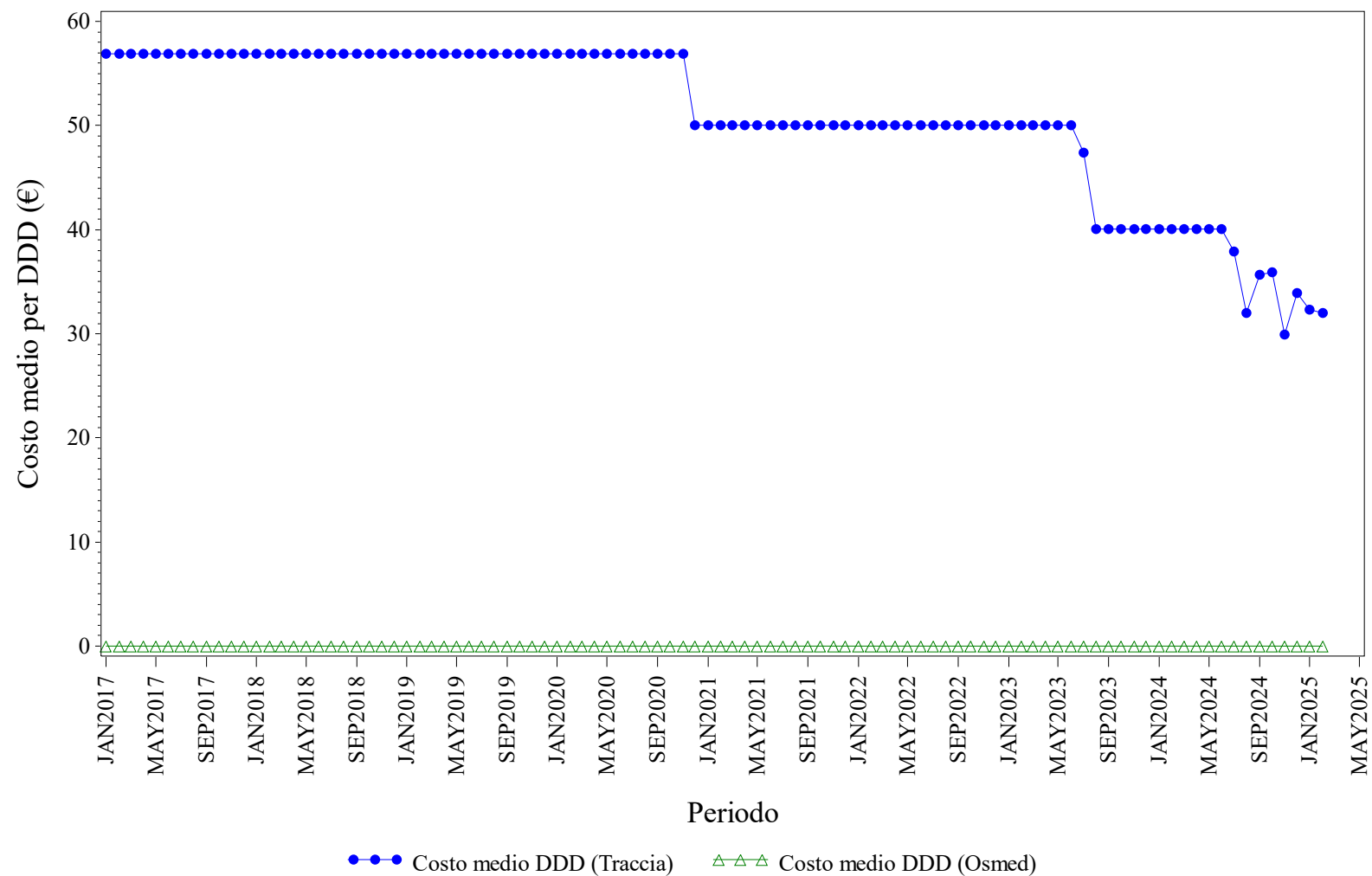
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	0.78%	99.22%
SARDEGNA	2018	2.81%	97.19%
SARDEGNA	2019	0.63%	99.37%
SARDEGNA	2020	0.55%	99.45%
SARDEGNA	2021	0.56%	99.44%
SARDEGNA	2022	0.65%	99.35%
SARDEGNA	2023	0.52%	99.48%
SARDEGNA	2024	0.51%	99.49%
SARDEGNA	2025	0.47%	99.53%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SARDEGNA. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



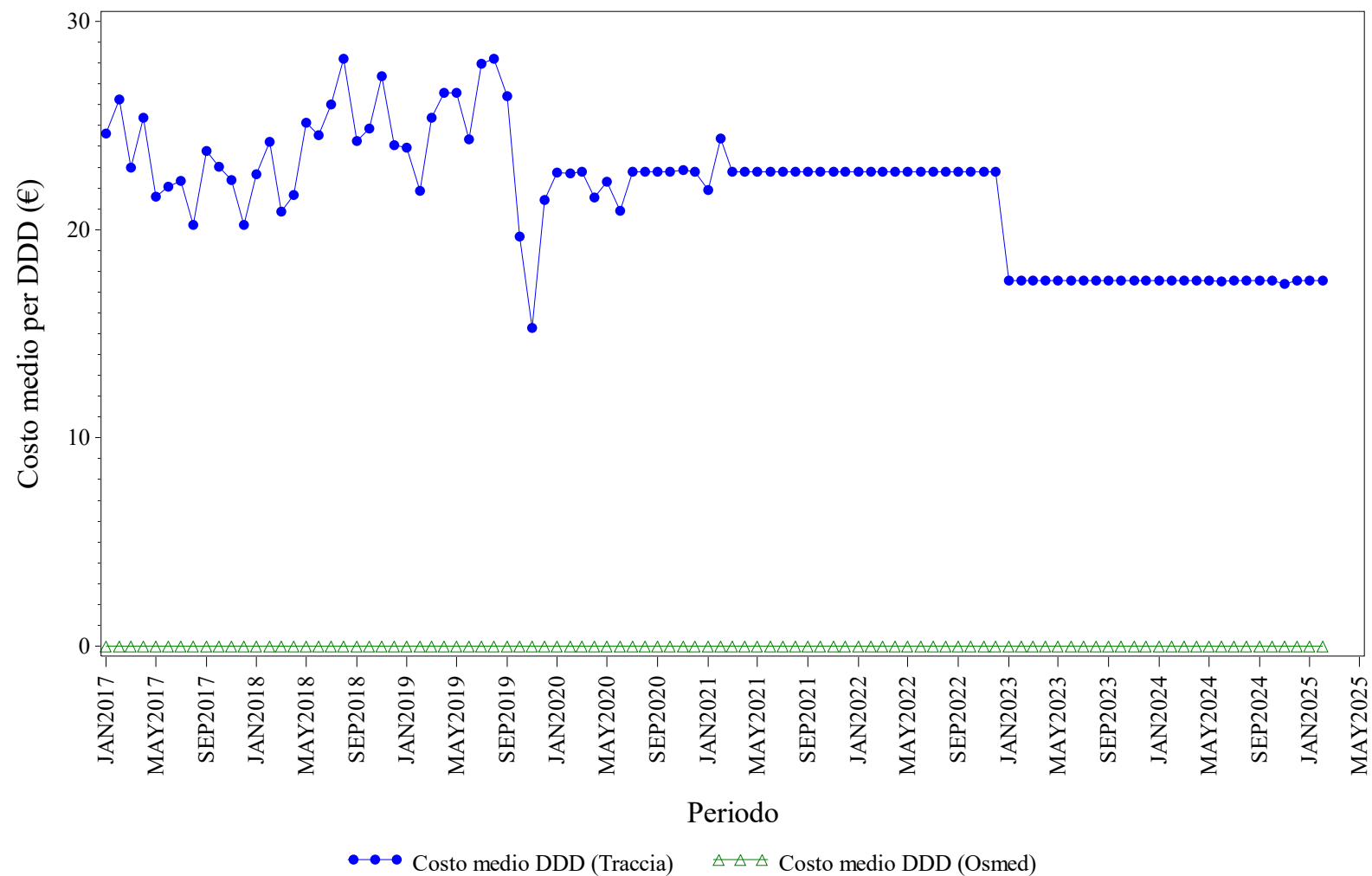
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2018	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2019	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2020	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2021	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2022	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2023	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2024	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SARDEGNA. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



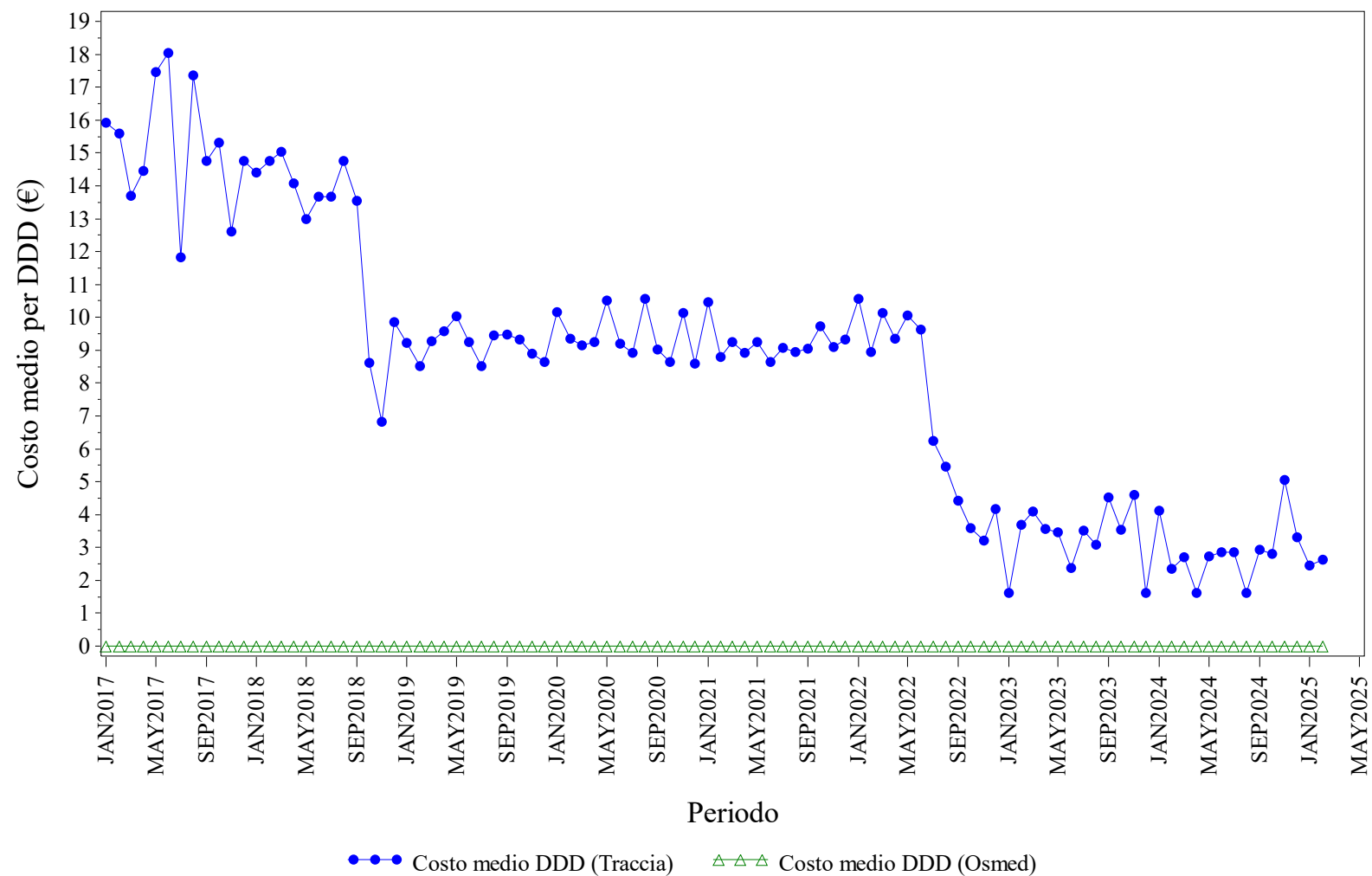
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2018	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2019	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2020	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2021	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2022	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2023	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2024	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SARDEGNA. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



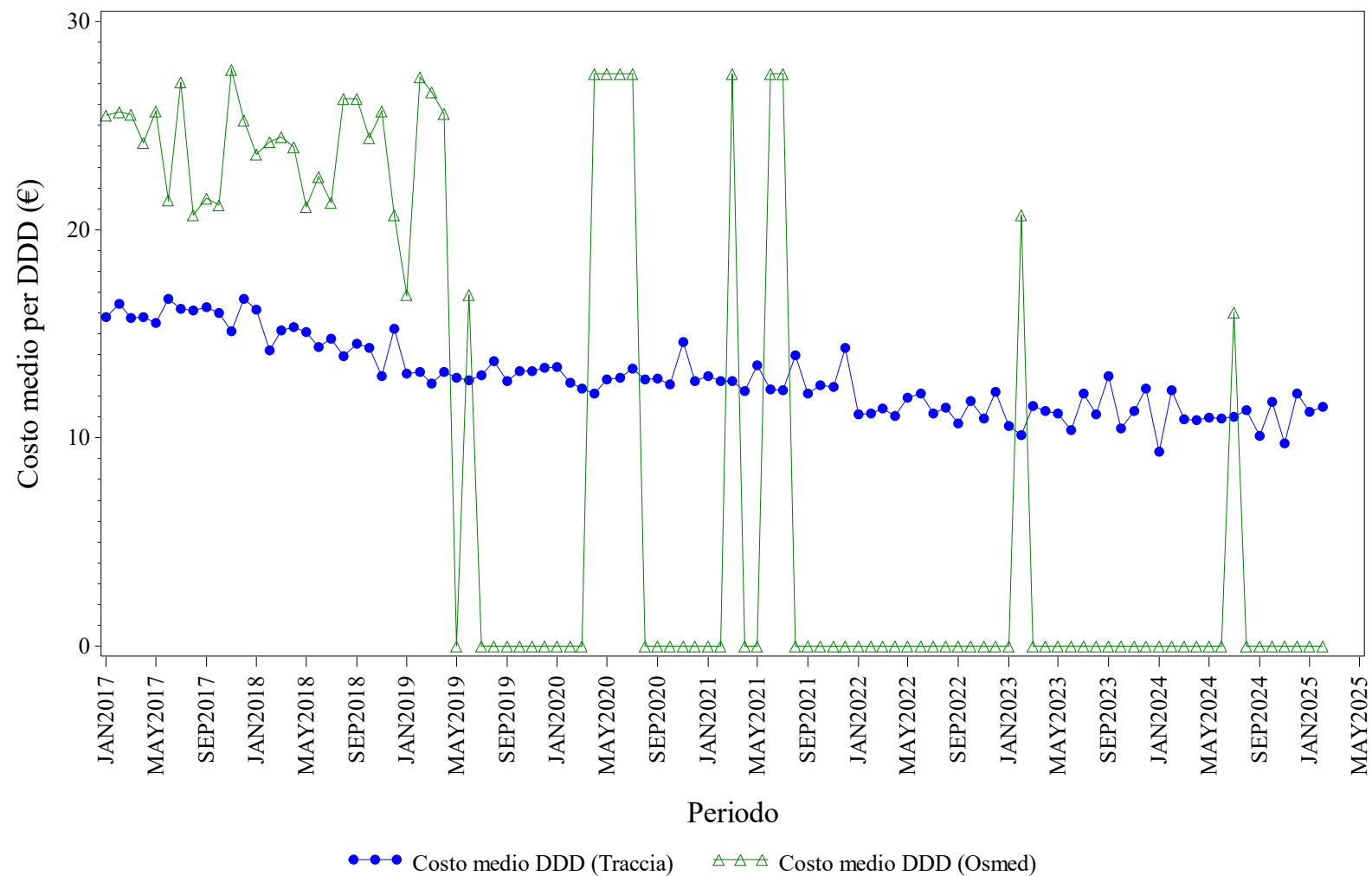
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2018	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2019	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2020	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2021	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2022	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2023	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2024	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SARDEGNA. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



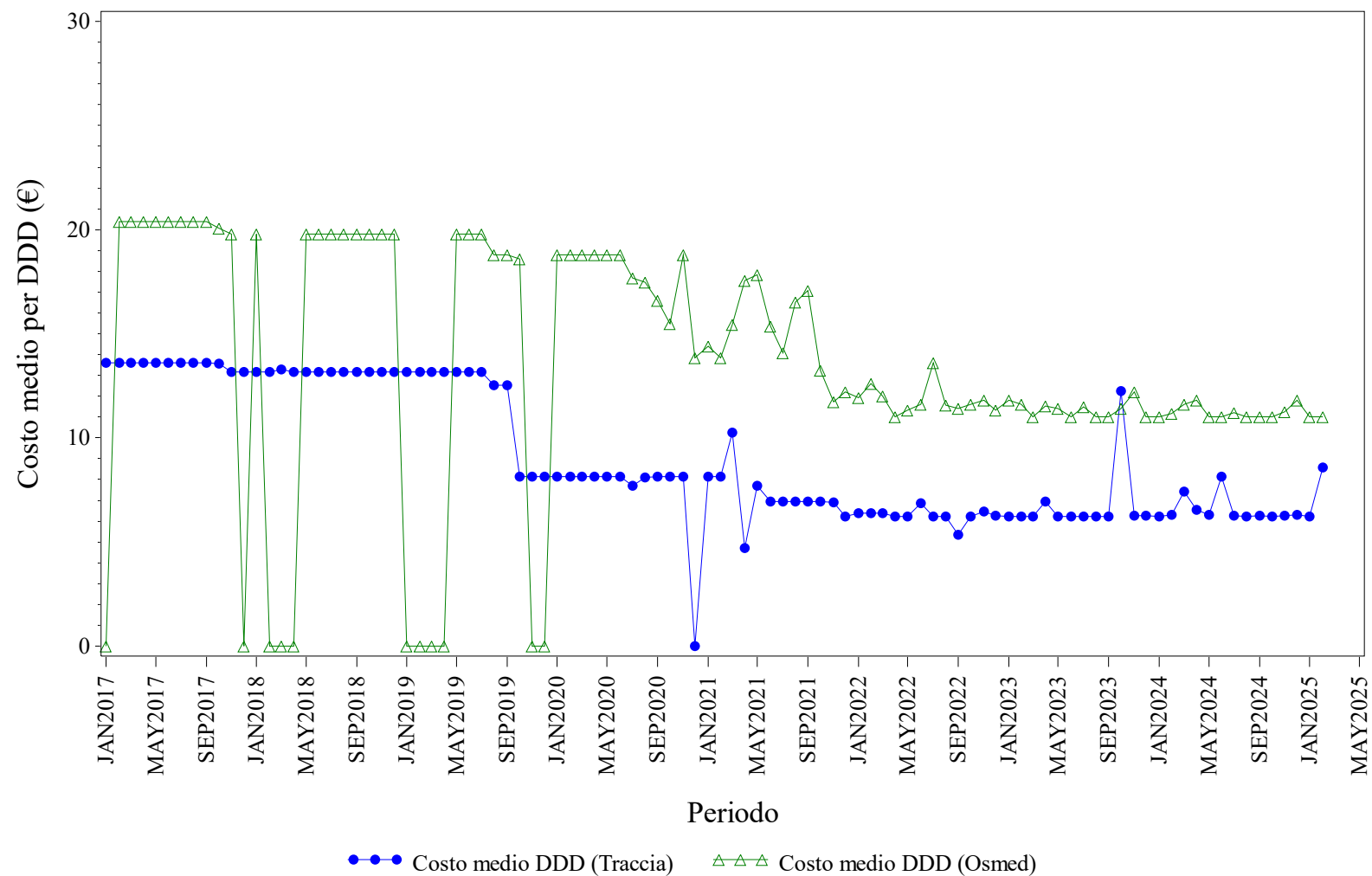
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	4.69%	95.31%
SARDEGNA	2018	1.16%	98.84%
SARDEGNA	2019	0.08%	99.92%
SARDEGNA	2020	0.19%	99.81%
SARDEGNA	2021	0.12%	99.88%
SARDEGNA	2022	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2023	0.04%	99.96%
SARDEGNA	2024	0.06%	99.94%
SARDEGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SARDEGNA. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



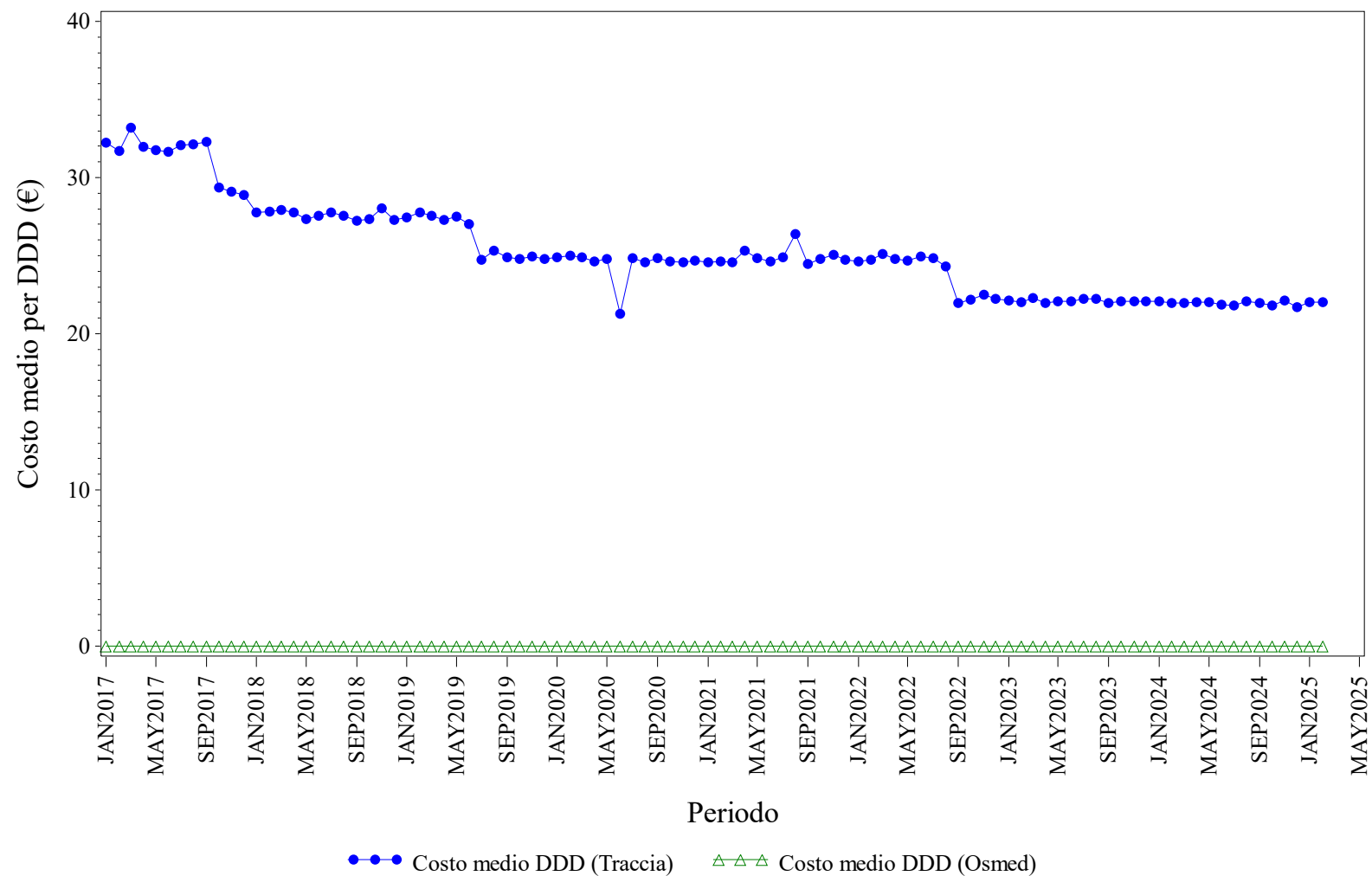
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	0.56%	99.44%
SARDEGNA	2018	0.36%	99.64%
SARDEGNA	2019	0.68%	99.32%
SARDEGNA	2020	0.83%	99.17%
SARDEGNA	2021	4.17%	95.83%
SARDEGNA	2022	1.41%	98.59%
SARDEGNA	2023	0.71%	99.29%
SARDEGNA	2024	0.89%	99.11%
SARDEGNA	2025	0.30%	99.70%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SARDEGNA. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



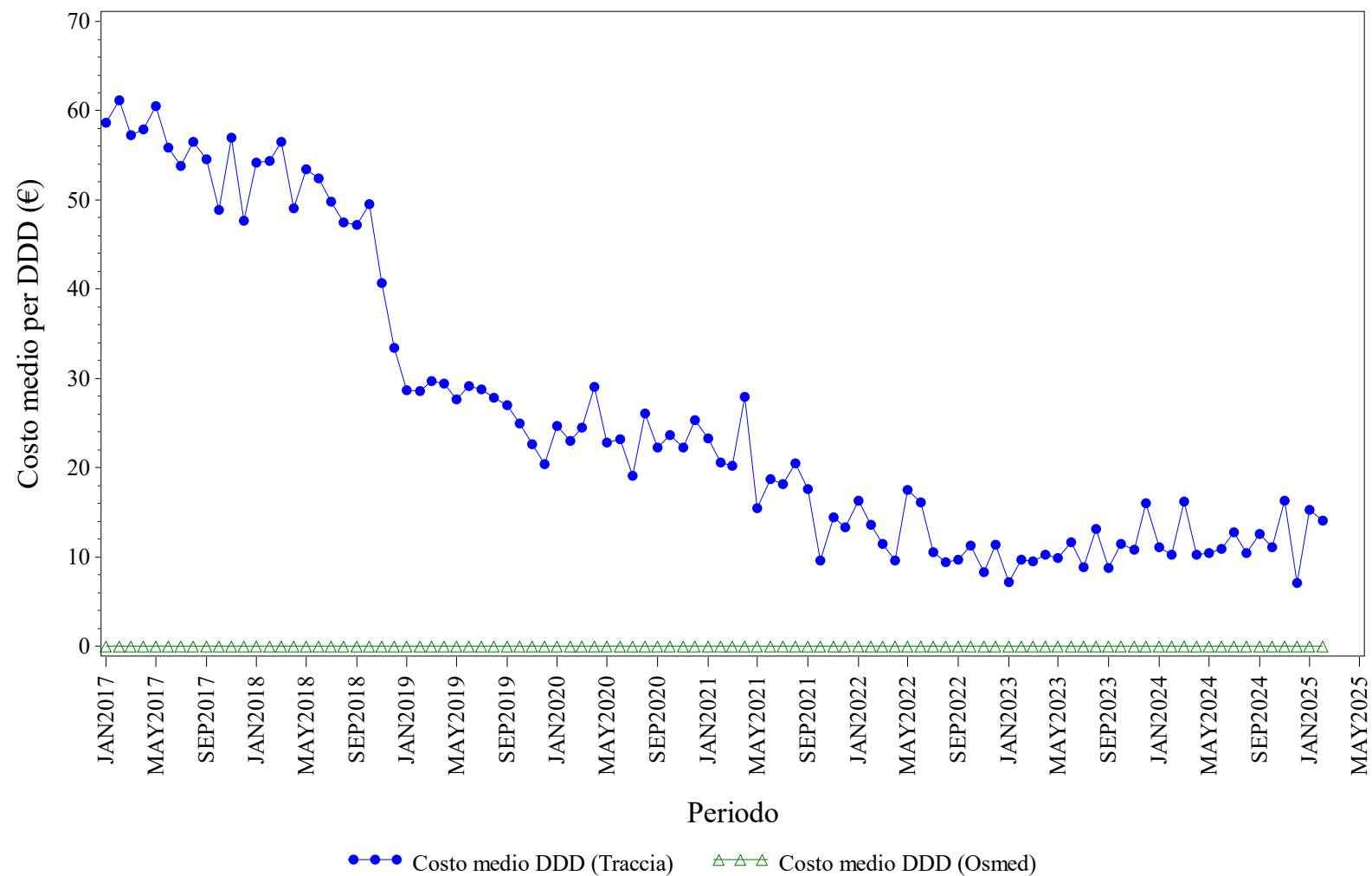
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2018	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2019	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2020	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2021	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2022	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2023	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2024	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SARDEGNA. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



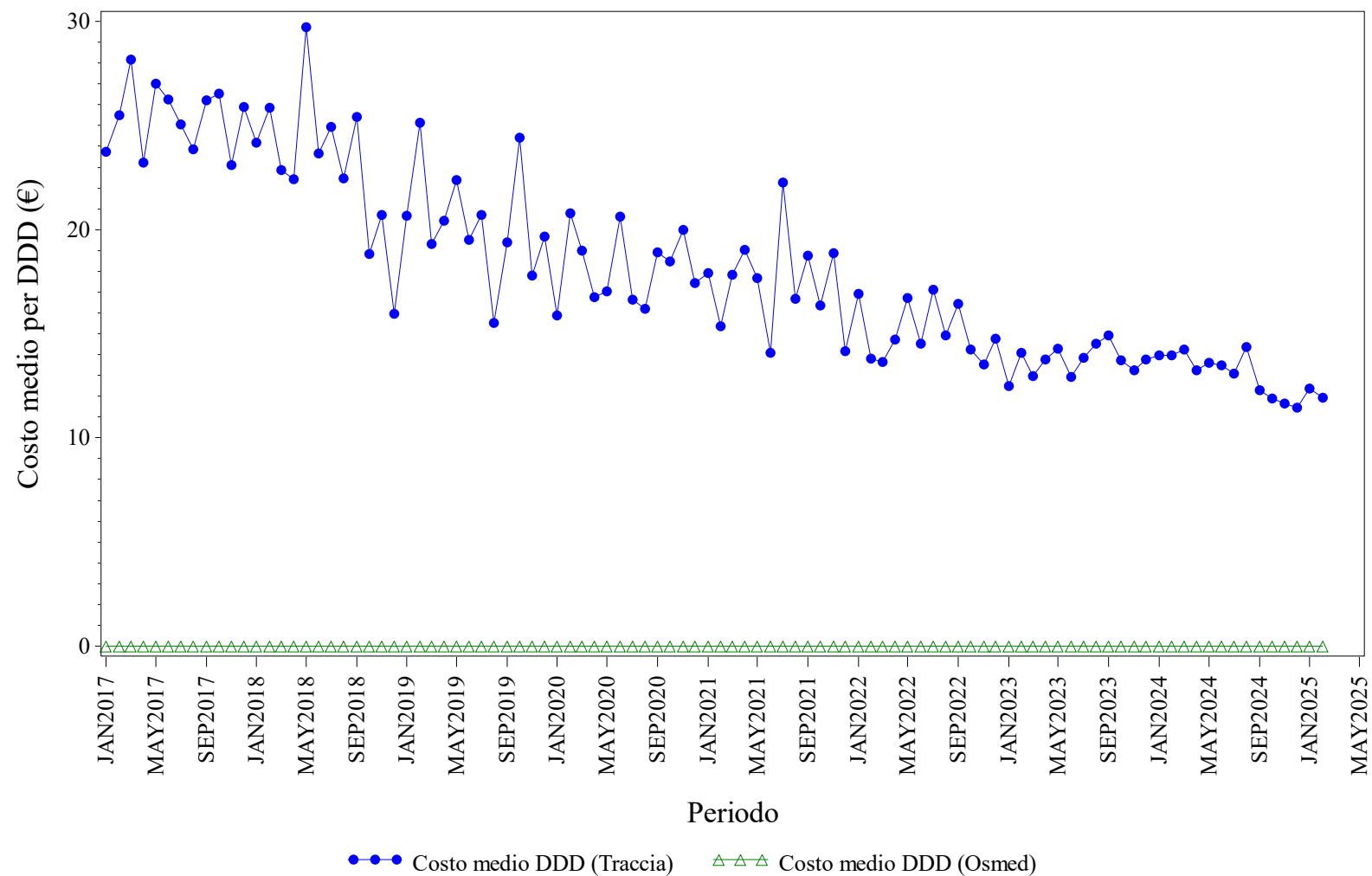
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2018	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2019	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2020	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2021	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2022	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2023	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2024	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SARDEGNA. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SARDEGNA	2017	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2018	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2019	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2020	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2021	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2022	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2023	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2024	0.00%	100.0%
SARDEGNA	2025	0.00%	100.0%

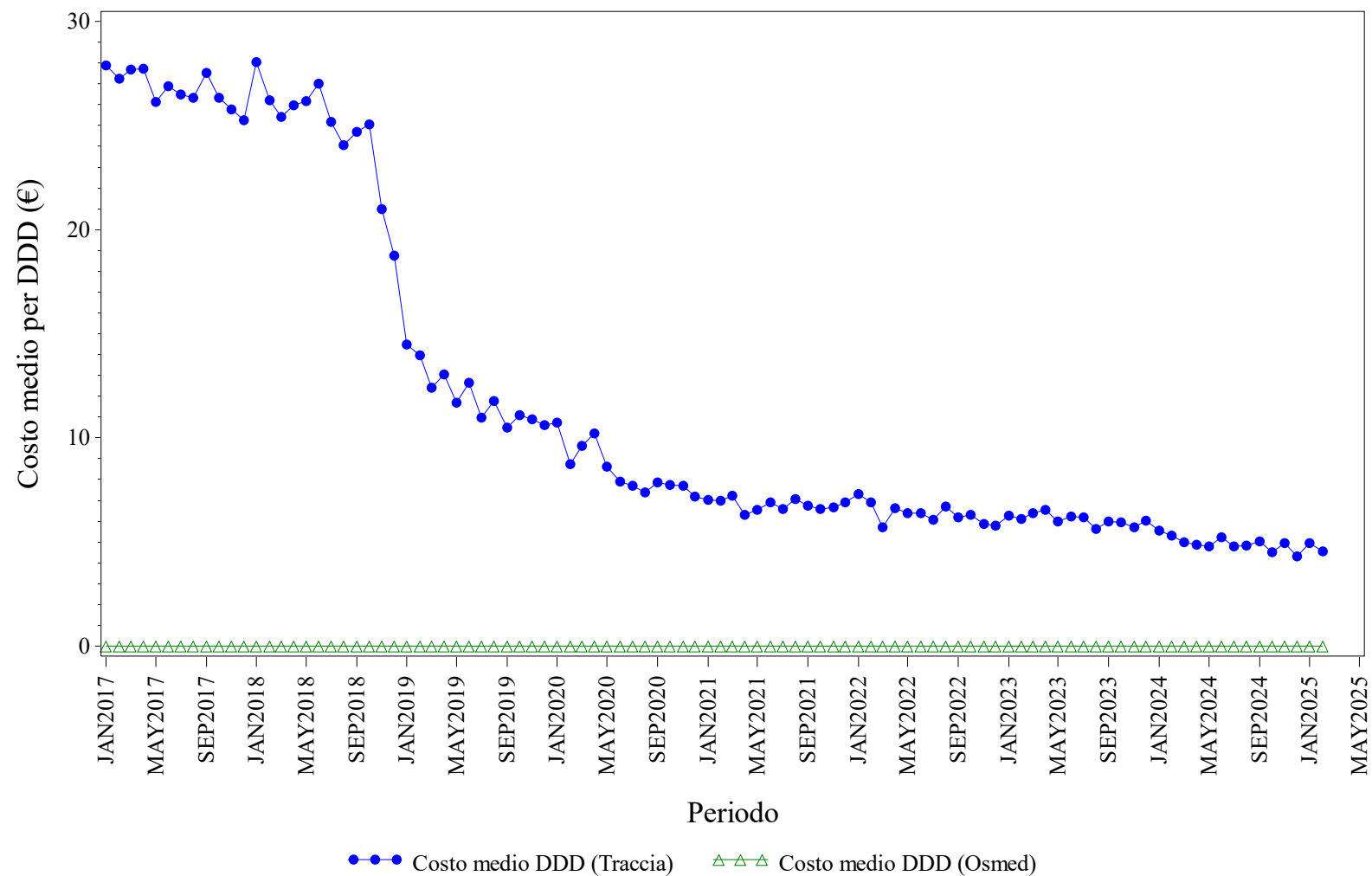
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



SICILIA. Trend mensile costo medio per DDD

SICILIA. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



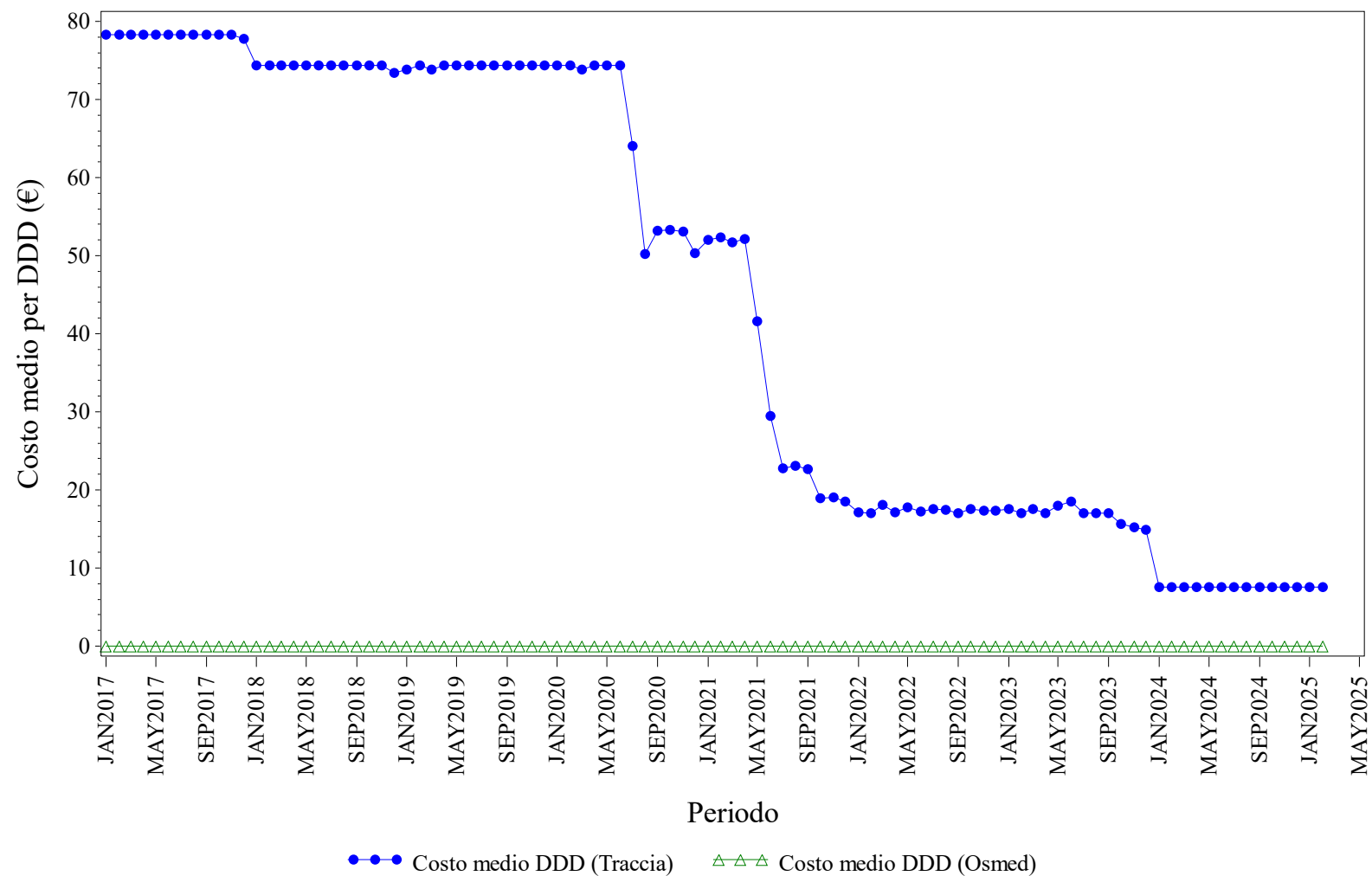
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	0.00%	100.0%
SICILIA	2018	0.00%	100.0%
SICILIA	2019	0.00%	100.0%
SICILIA	2020	0.00%	100.0%
SICILIA	2021	0.00%	100.0%
SICILIA	2022	0.00%	100.0%
SICILIA	2023	0.00%	100.0%
SICILIA	2024	0.00%	100.0%
SICILIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



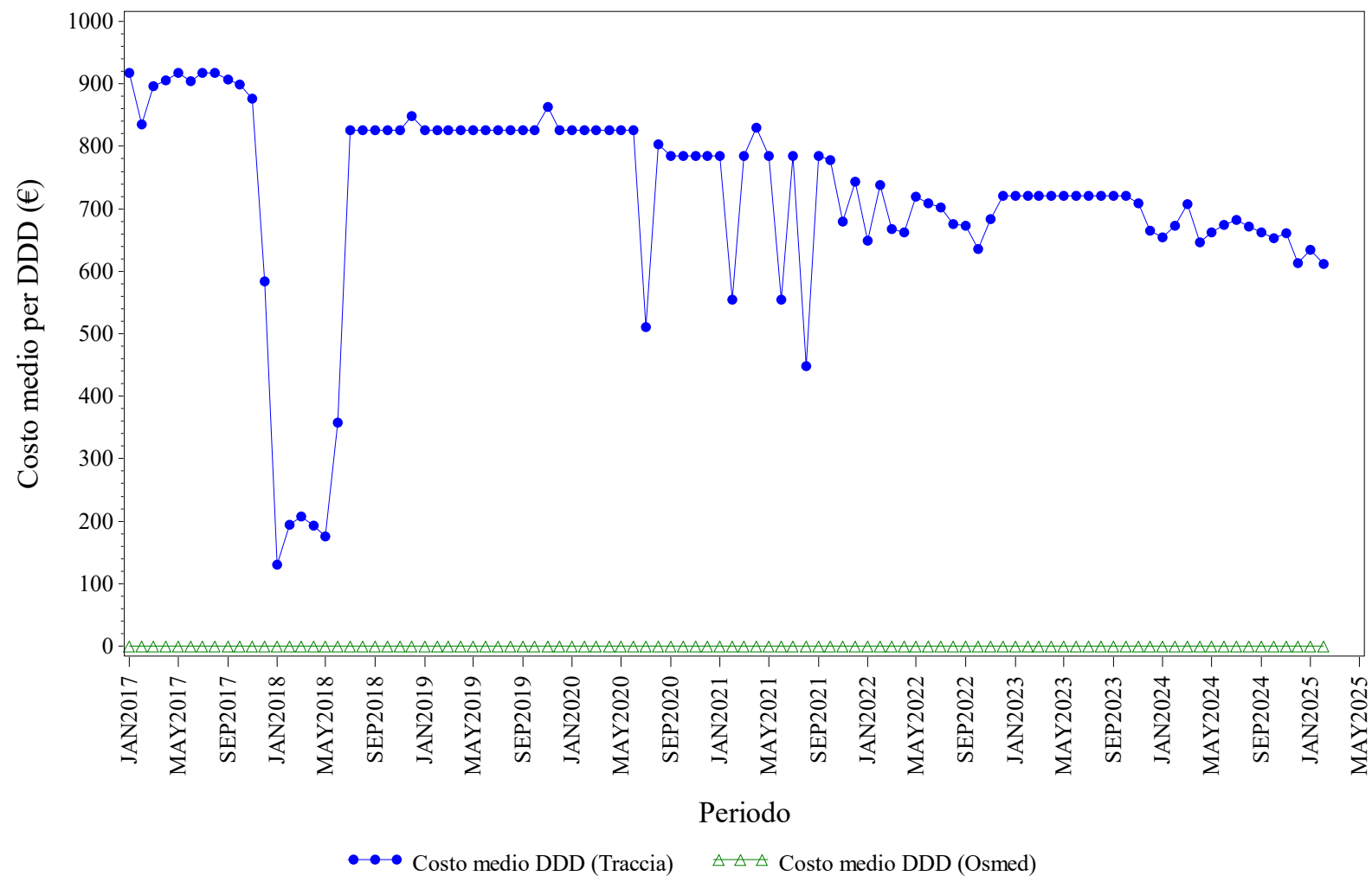
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	0.00%	100.0%
SICILIA	2018	0.00%	100.0%
SICILIA	2019	0.00%	100.0%
SICILIA	2020	0.00%	100.0%
SICILIA	2021	0.00%	100.0%
SICILIA	2022	0.00%	100.0%
SICILIA	2023	0.00%	100.0%
SICILIA	2024	0.00%	100.0%
SICILIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



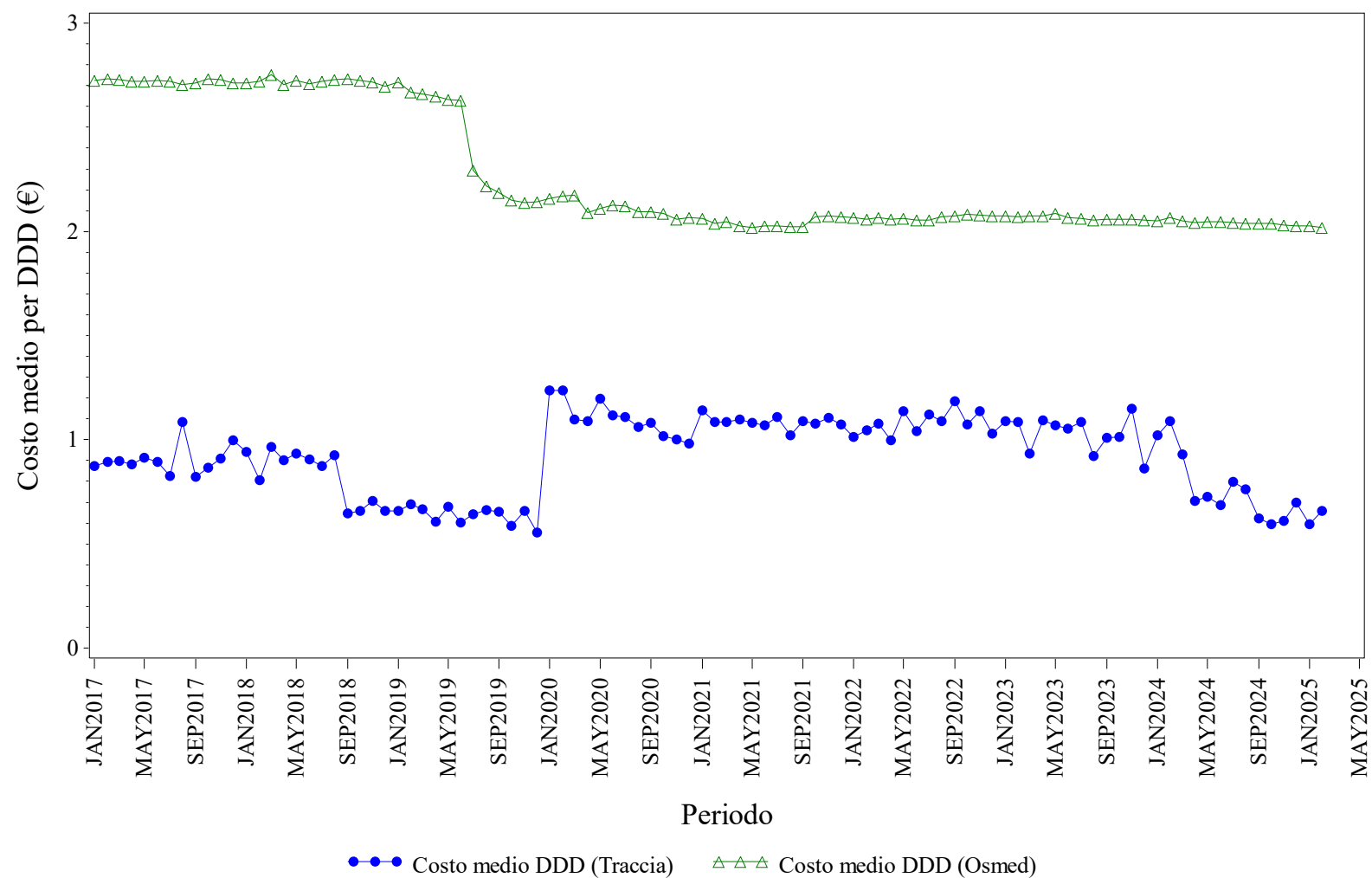
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	0.00%	100.0%
SICILIA	2018	0.00%	100.0%
SICILIA	2019	0.00%	100.0%
SICILIA	2020	0.00%	100.0%
SICILIA	2021	0.00%	100.0%
SICILIA	2022	0.00%	100.0%
SICILIA	2023	0.00%	100.0%
SICILIA	2024	0.00%	100.0%
SICILIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



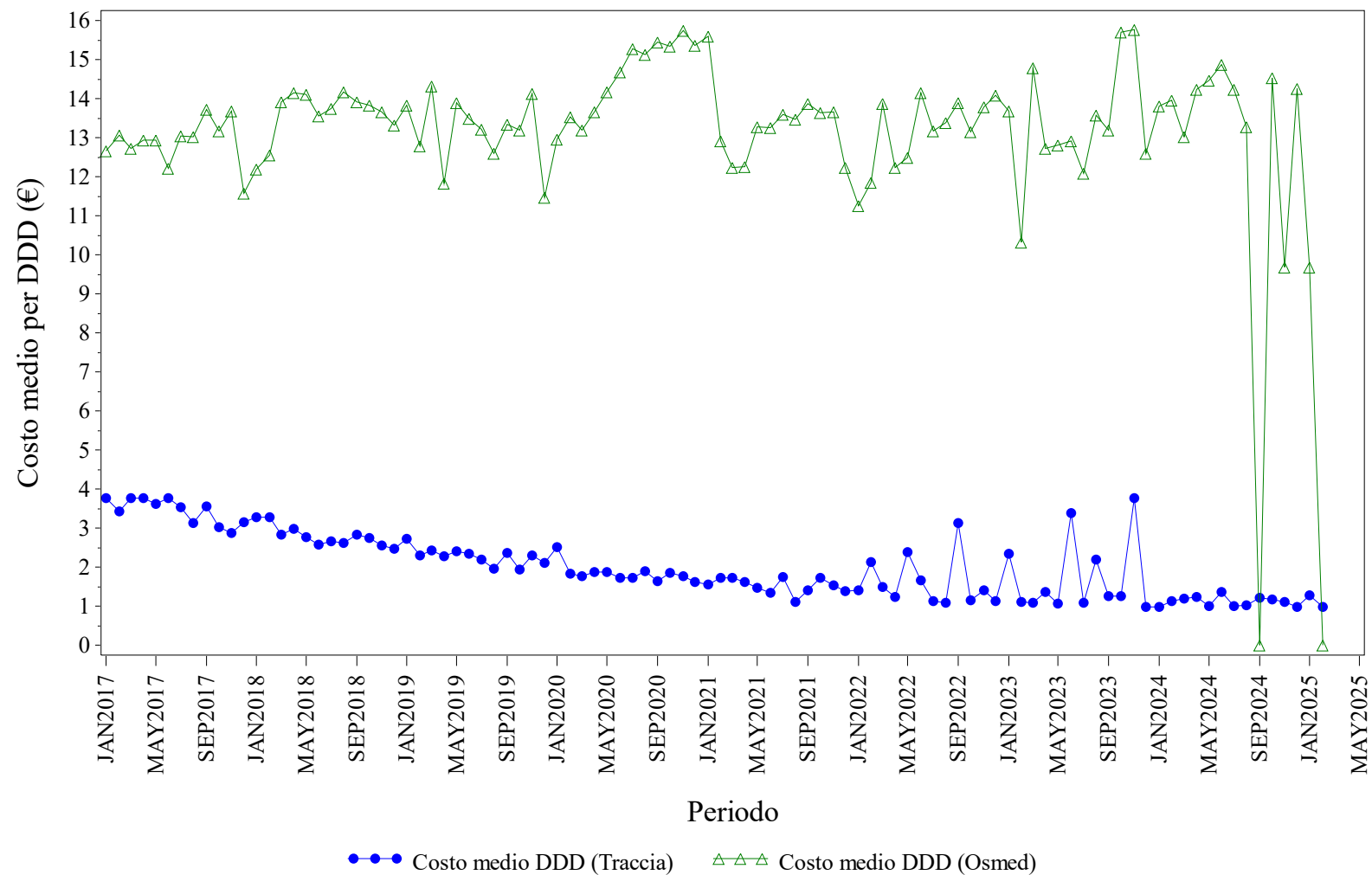
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	30.82%	69.18%
SICILIA	2018	31.41%	68.59%
SICILIA	2019	32.74%	67.26%
SICILIA	2020	49.21%	50.79%
SICILIA	2021	49.92%	50.08%
SICILIA	2022	49.32%	50.68%
SICILIA	2023	42.48%	57.52%
SICILIA	2024	41.96%	58.04%
SICILIA	2025	34.32%	65.68%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



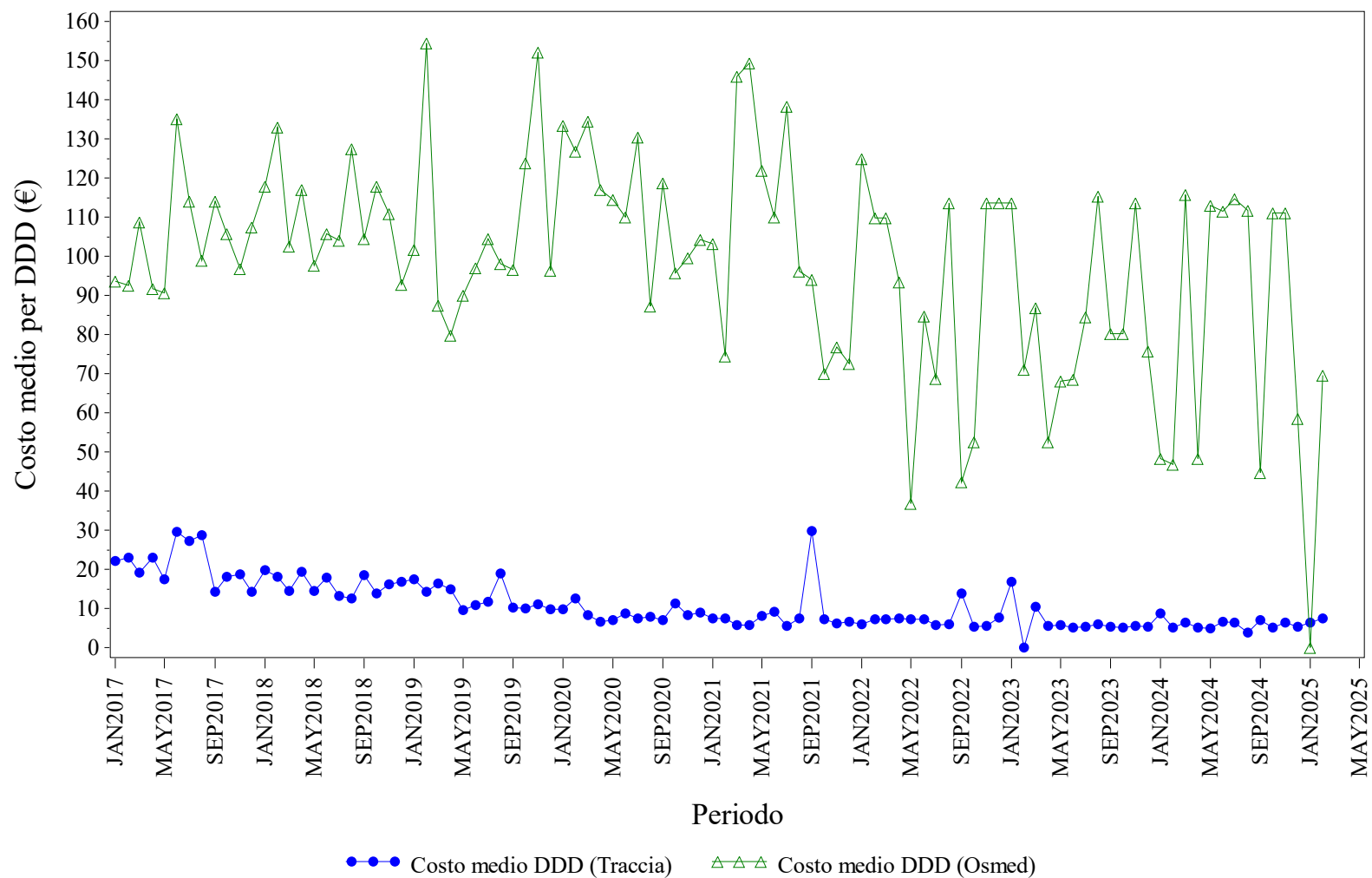
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	0.65%	99.35%
SICILIA	2018	0.47%	99.53%
SICILIA	2019	0.26%	99.74%
SICILIA	2020	1.42%	98.58%
SICILIA	2021	0.11%	99.89%
SICILIA	2022	0.09%	99.91%
SICILIA	2023	0.16%	99.84%
SICILIA	2024	0.10%	99.90%
SICILIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



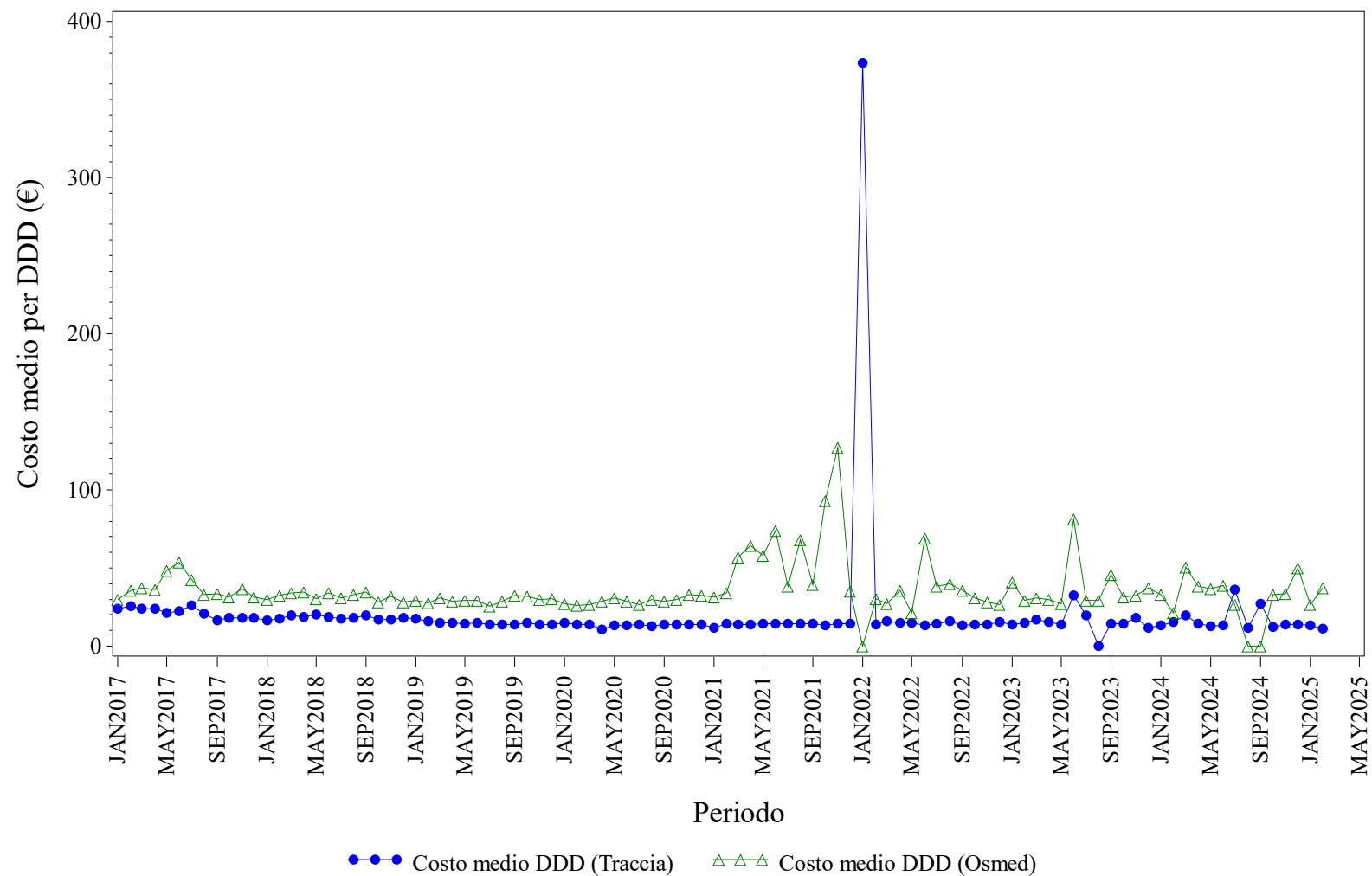
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	2.46%	97.54%
SICILIA	2018	2.42%	97.58%
SICILIA	2019	1.60%	98.40%
SICILIA	2020	2.23%	97.77%
SICILIA	2021	1.08%	98.92%
SICILIA	2022	0.63%	99.37%
SICILIA	2023	0.37%	99.63%
SICILIA	2024	0.51%	99.49%
SICILIA	2025	0.14%	99.86%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



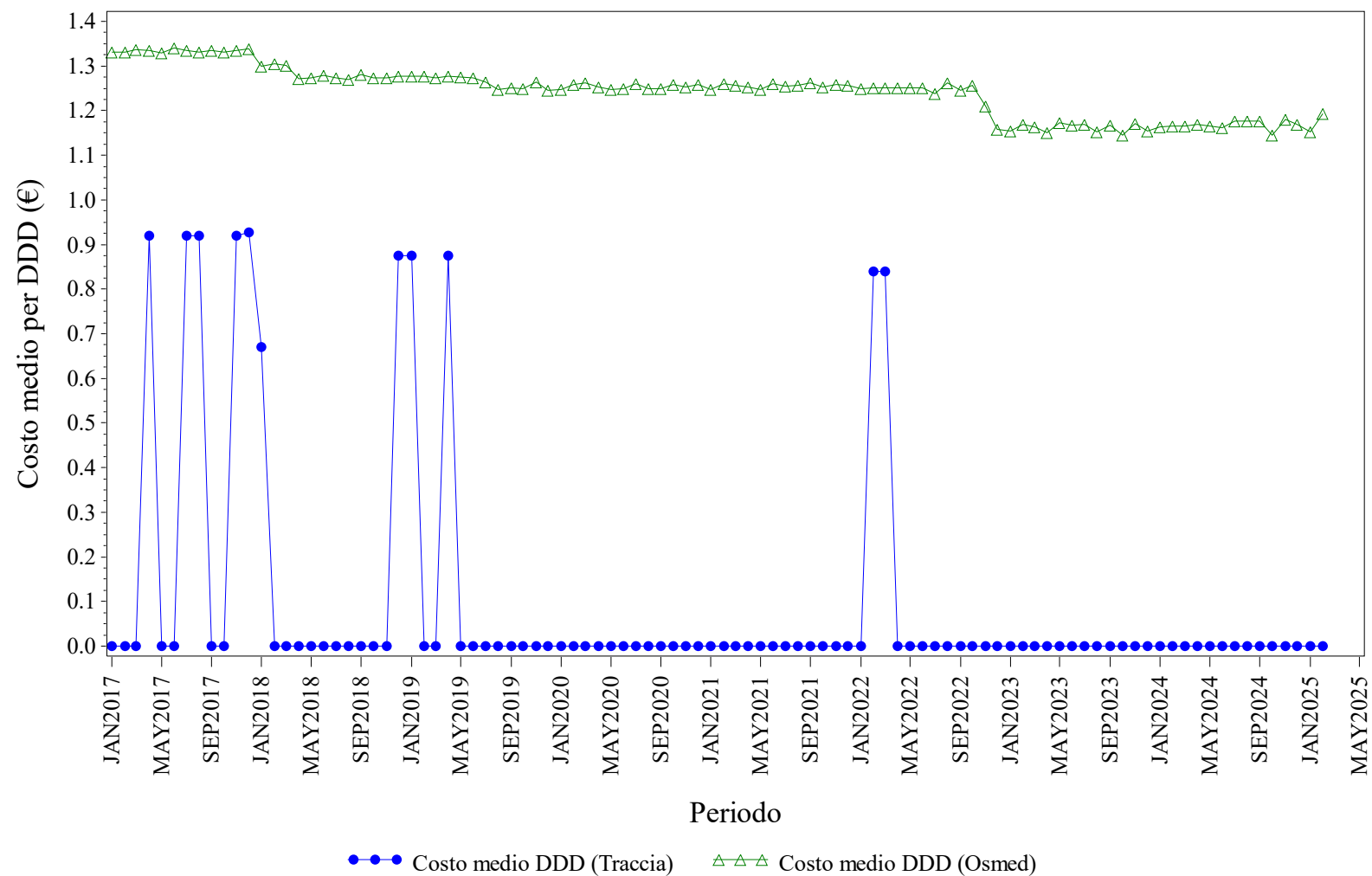
FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	6.01%	93.99%
SICILIA	2018	10.36%	89.64%
SICILIA	2019	7.64%	92.36%
SICILIA	2020	9.09%	90.91%
SICILIA	2021	1.16%	98.84%
SICILIA	2022	0.56%	99.44%
SICILIA	2023	0.73%	99.27%
SICILIA	2024	0.80%	99.20%
SICILIA	2025	1.46%	98.54%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



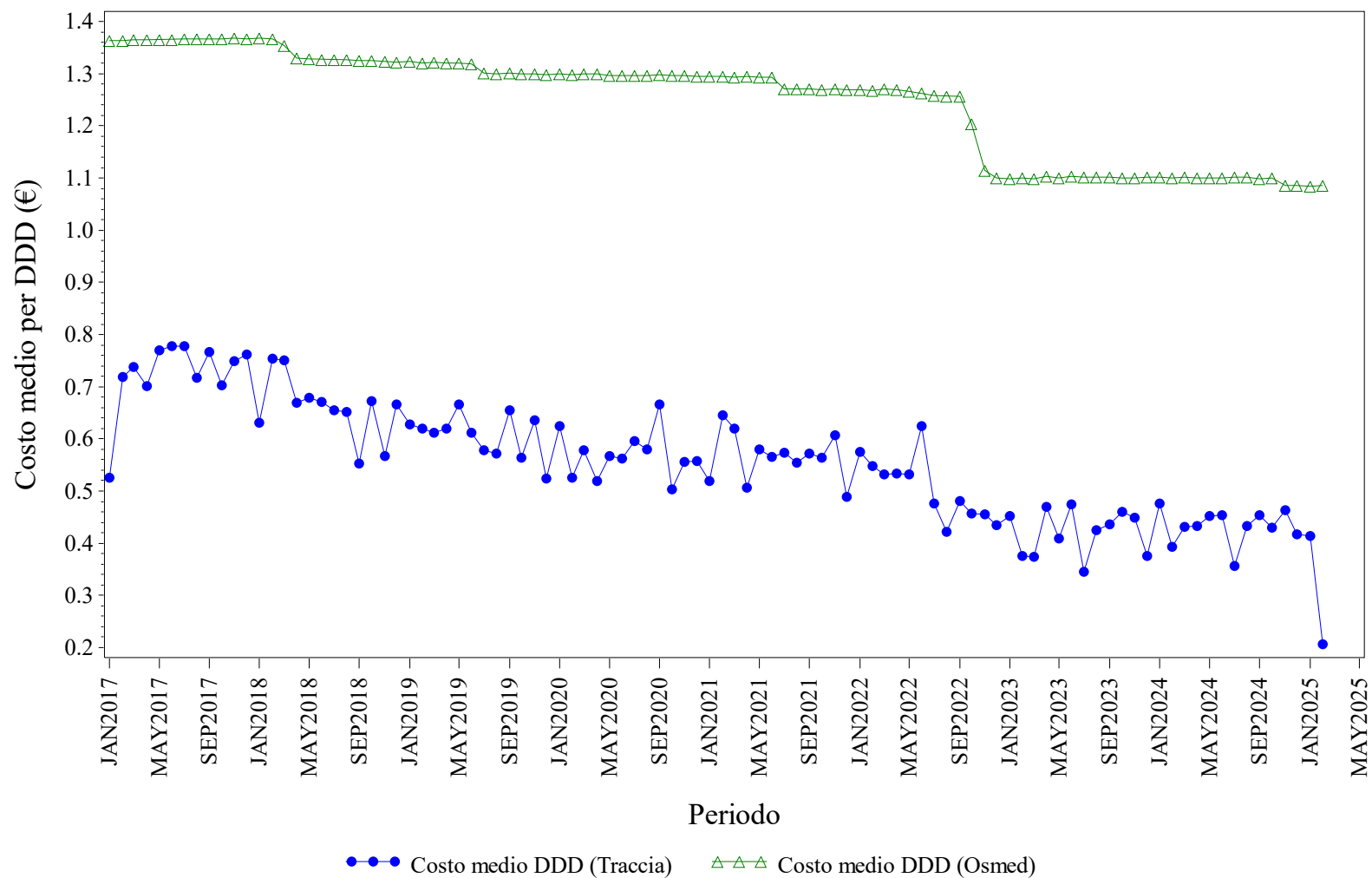
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	99.86%	0.14%
SICILIA	2018	99.95%	0.05%
SICILIA	2019	99.96%	0.04%
SICILIA	2020	100.0%	0.00%
SICILIA	2021	100.0%	0.00%
SICILIA	2022	99.66%	0.34%
SICILIA	2023	100.0%	0.00%
SICILIA	2024	100.0%	0.00%
SICILIA	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



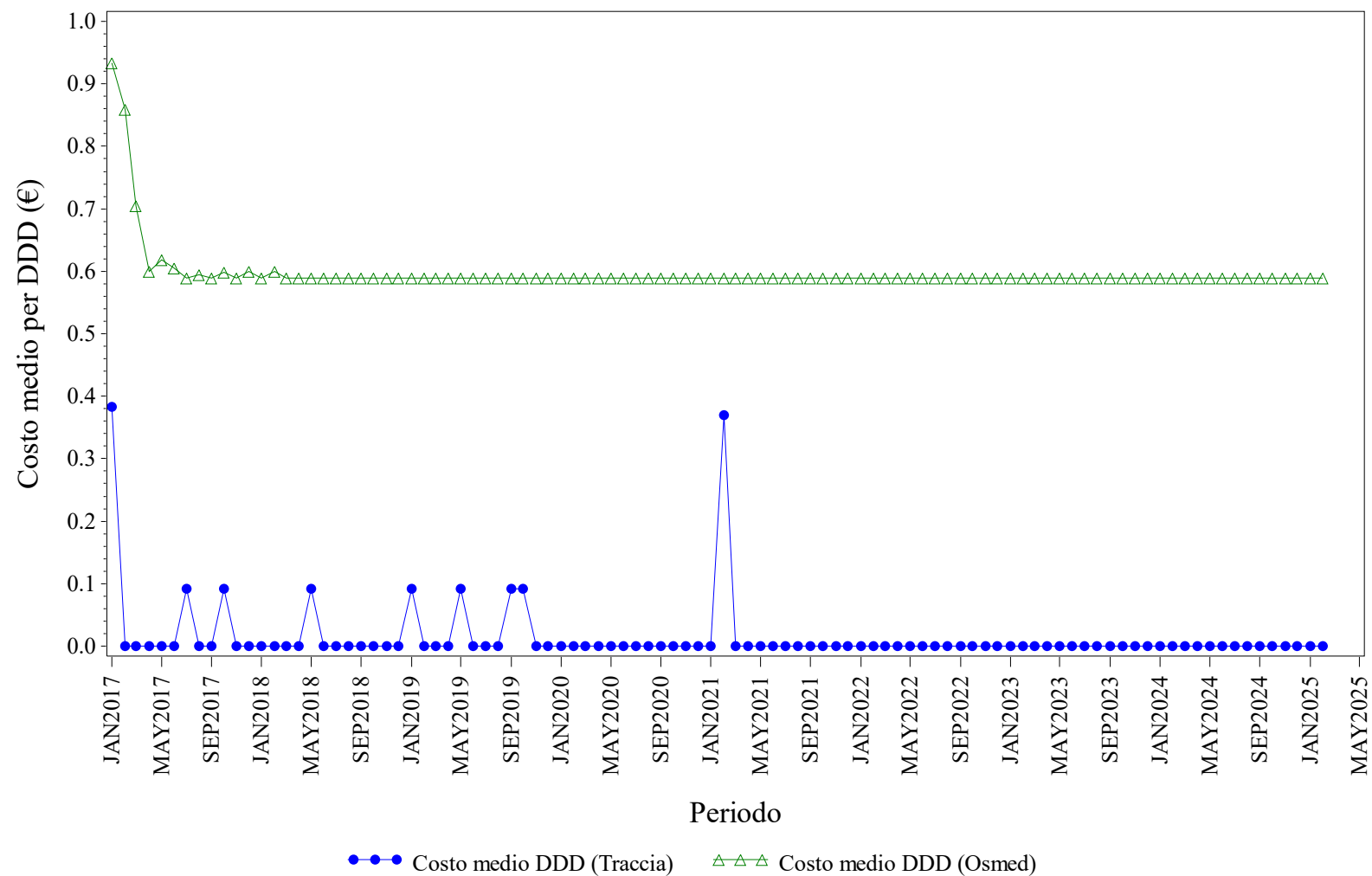
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	96.72%	3.28%
SICILIA	2018	96.74%	3.26%
SICILIA	2019	96.77%	3.23%
SICILIA	2020	97.12%	2.88%
SICILIA	2021	97.27%	2.73%
SICILIA	2022	96.83%	3.17%
SICILIA	2023	96.76%	3.24%
SICILIA	2024	97.05%	2.95%
SICILIA	2025	95.76%	4.24%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



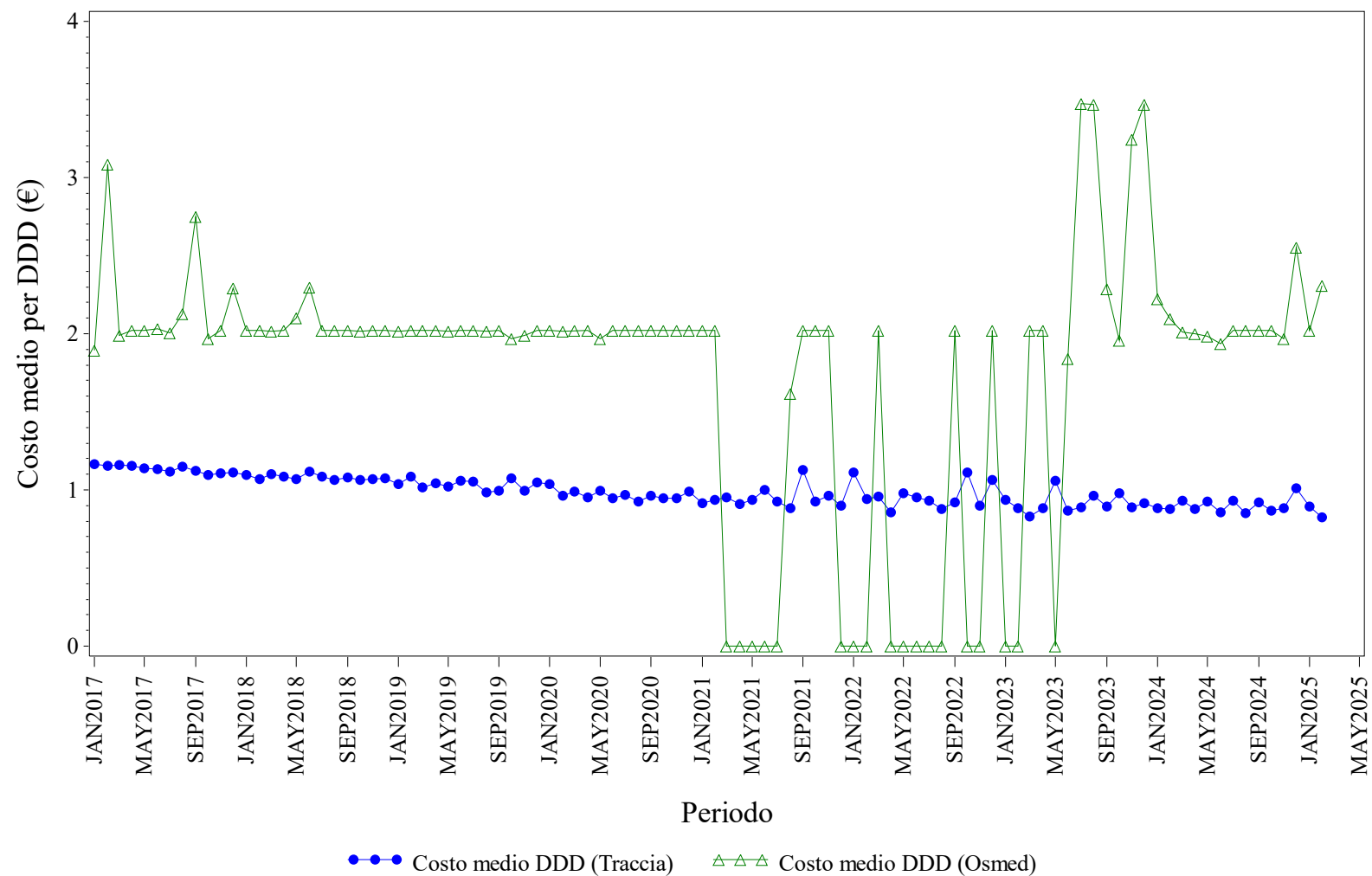
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	99.48%	0.52%
SICILIA	2018	99.79%	0.21%
SICILIA	2019	98.78%	1.22%
SICILIA	2020	100.0%	0.00%
SICILIA	2021	99.84%	0.16%
SICILIA	2022	100.0%	0.00%
SICILIA	2023	100.0%	0.00%
SICILIA	2024	100.0%	0.00%
SICILIA	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



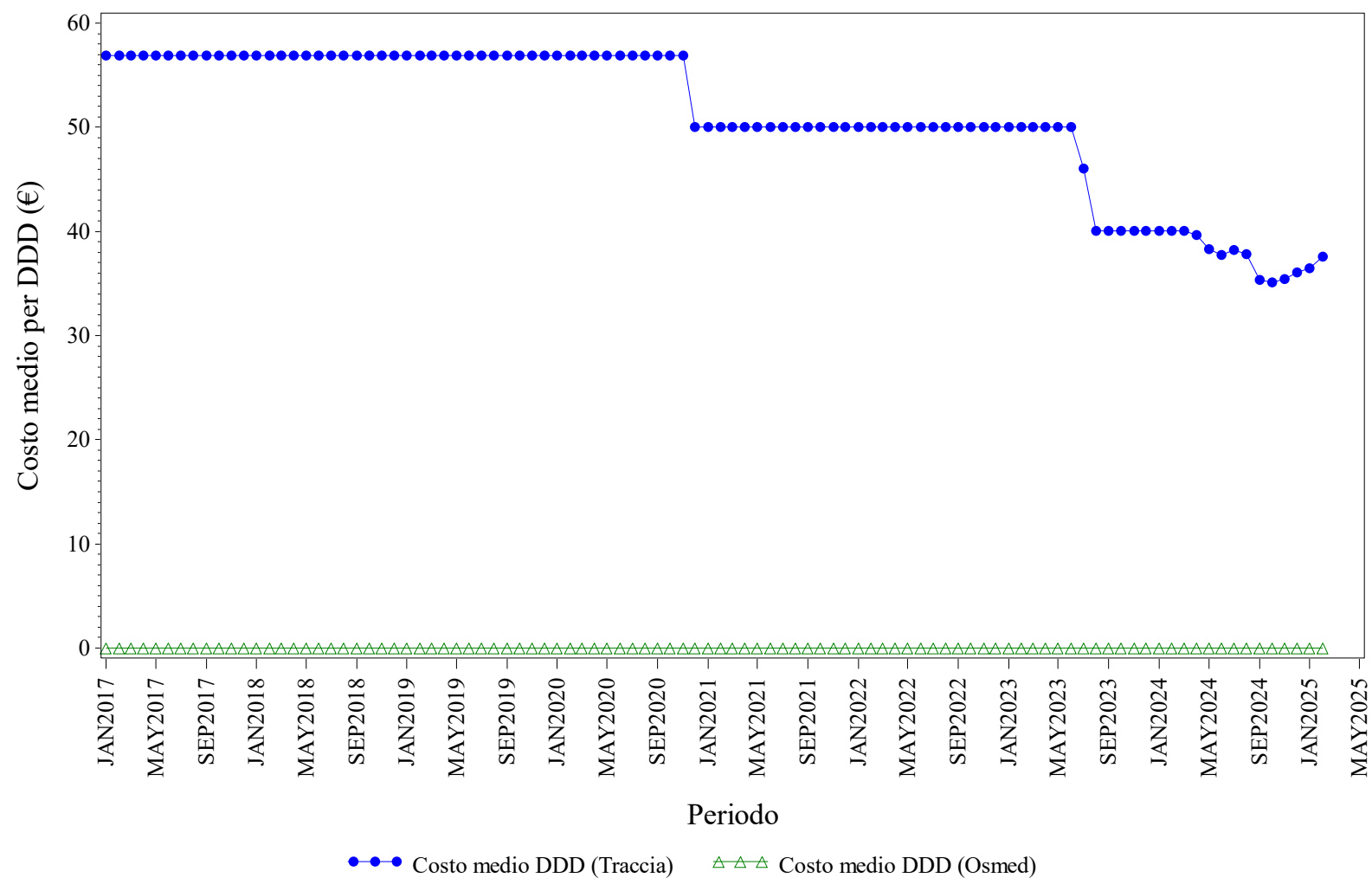
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	0.40%	99.60%
SICILIA	2018	1.02%	98.98%
SICILIA	2019	1.27%	98.73%
SICILIA	2020	3.09%	96.91%
SICILIA	2021	0.15%	99.85%
SICILIA	2022	0.00%	100.0%
SICILIA	2023	0.05%	99.95%
SICILIA	2024	0.06%	99.94%
SICILIA	2025	0.02%	99.98%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



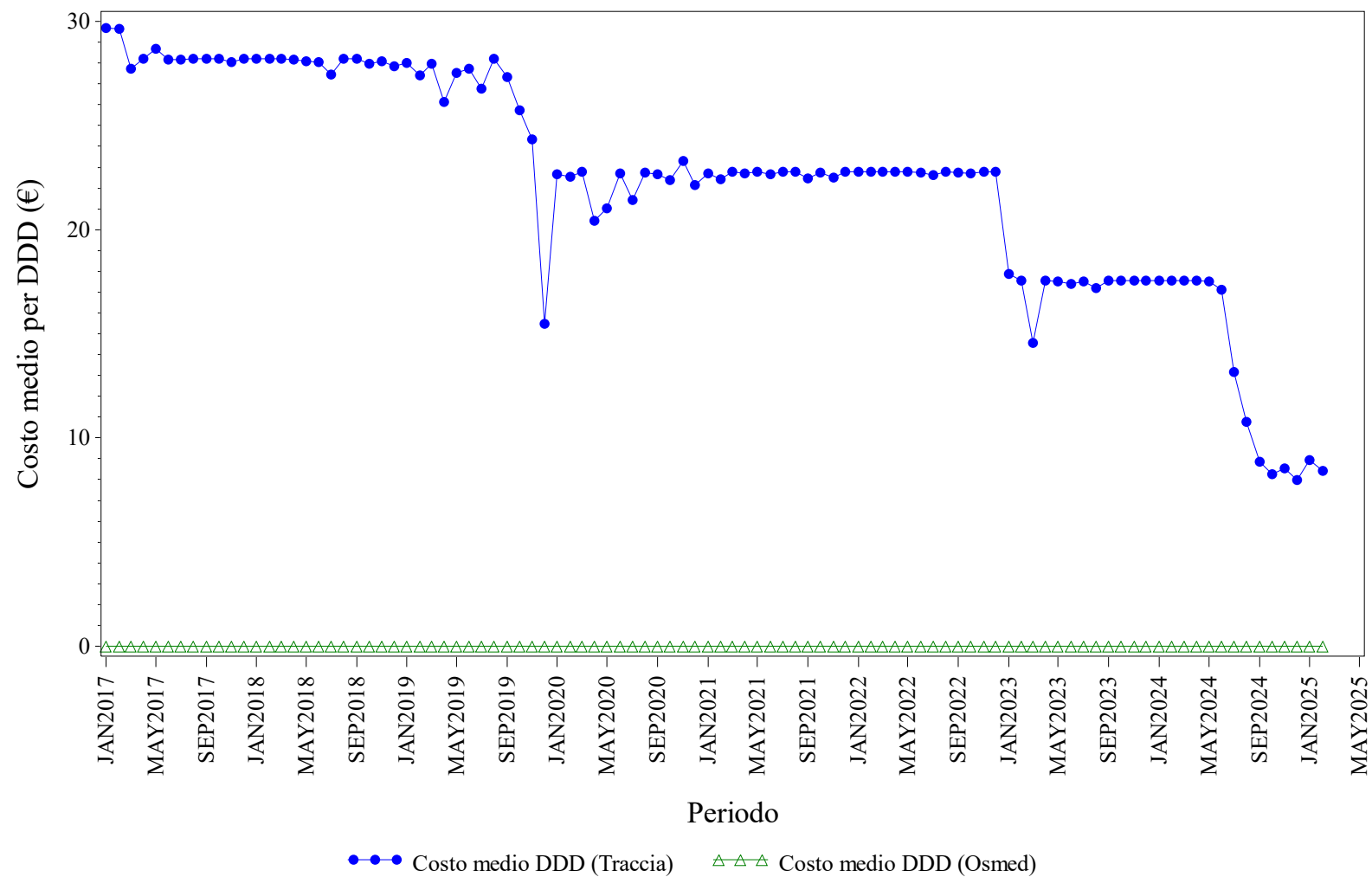
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	0.00%	100.0%
SICILIA	2018	0.00%	100.0%
SICILIA	2019	0.00%	100.0%
SICILIA	2020	0.00%	100.0%
SICILIA	2021	0.00%	100.0%
SICILIA	2022	0.00%	100.0%
SICILIA	2023	0.00%	100.0%
SICILIA	2024	0.00%	100.0%
SICILIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



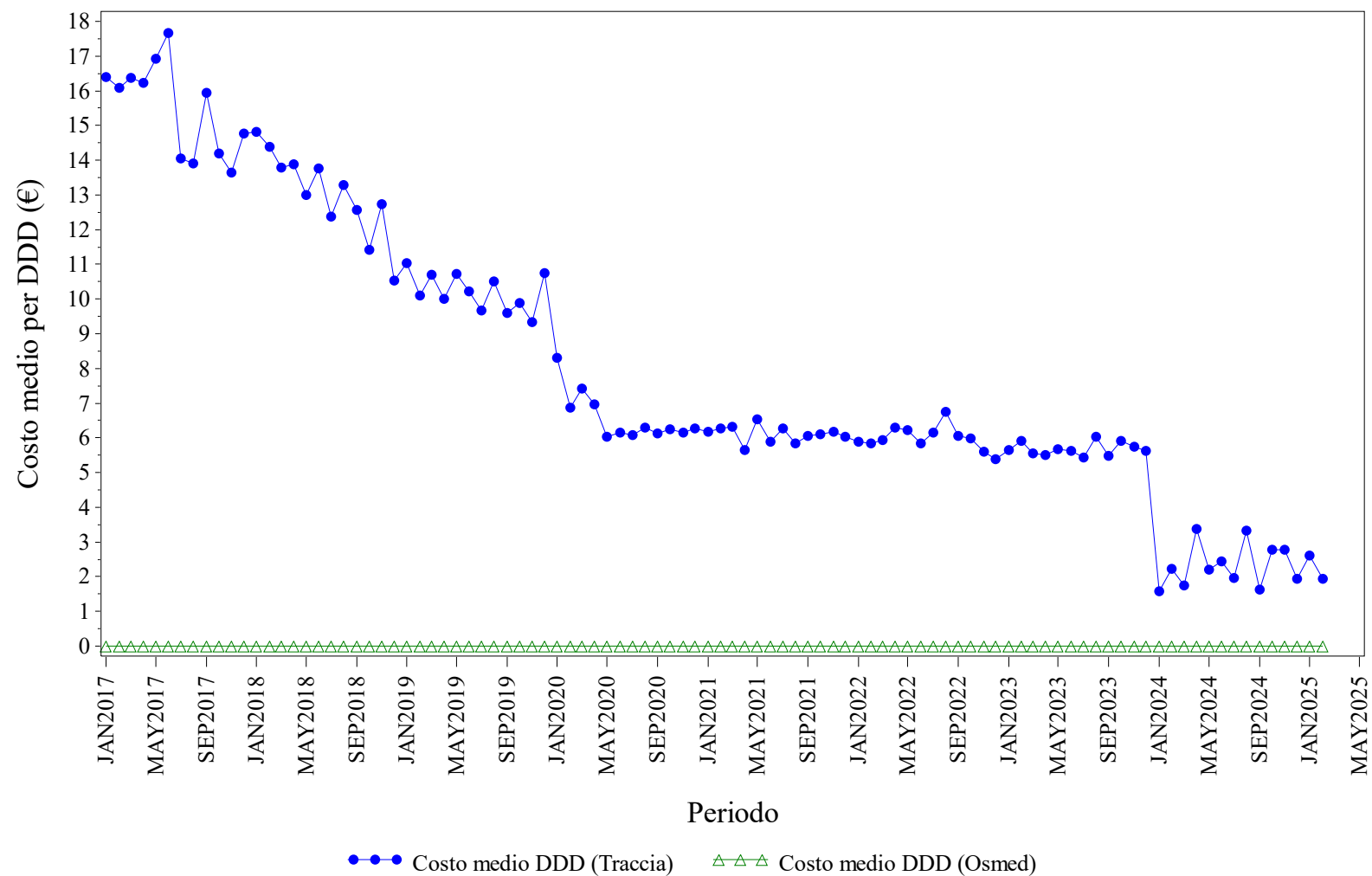
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	0.00%	100.0%
SICILIA	2018	0.00%	100.0%
SICILIA	2019	0.00%	100.0%
SICILIA	2020	0.00%	100.0%
SICILIA	2021	0.00%	100.0%
SICILIA	2022	0.00%	100.0%
SICILIA	2023	0.00%	100.0%
SICILIA	2024	0.00%	100.0%
SICILIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



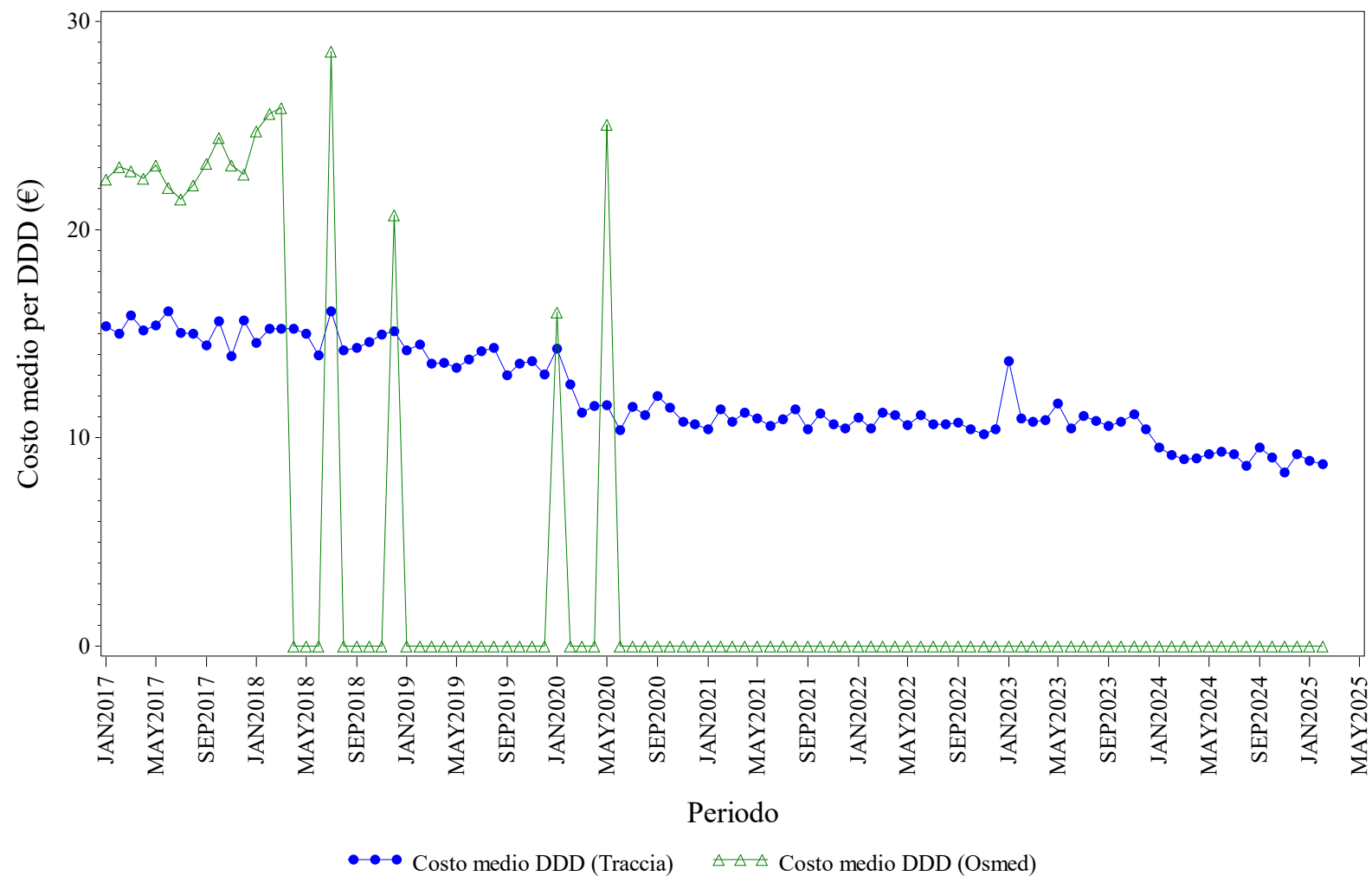
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	0.00%	100.0%
SICILIA	2018	0.00%	100.0%
SICILIA	2019	0.00%	100.0%
SICILIA	2020	0.00%	100.0%
SICILIA	2021	0.00%	100.0%
SICILIA	2022	0.00%	100.0%
SICILIA	2023	0.00%	100.0%
SICILIA	2024	0.00%	100.0%
SICILIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



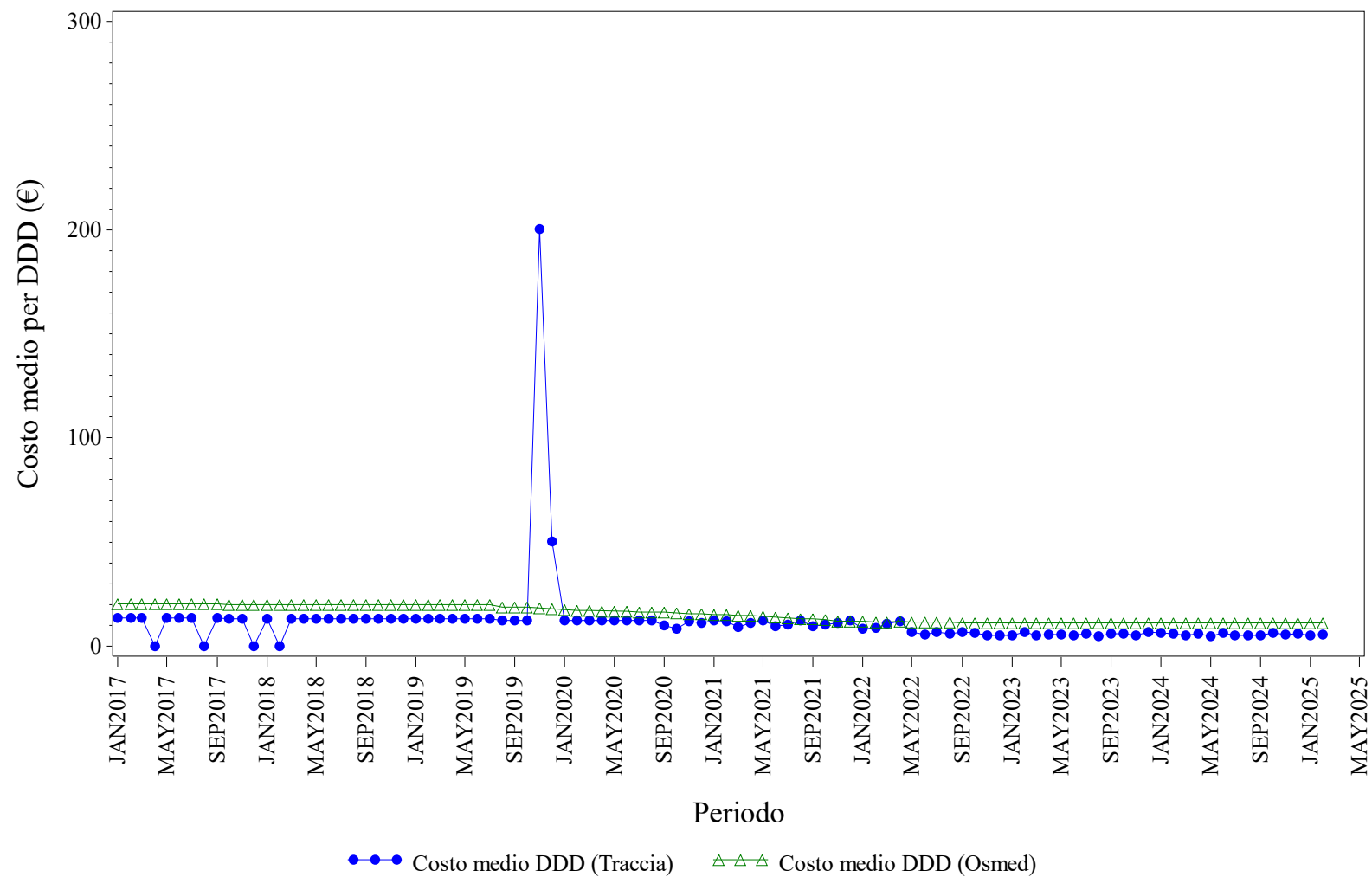
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	3.19%	96.81%
SICILIA	2018	0.14%	99.86%
SICILIA	2019	0.00%	100.0%
SICILIA	2020	0.02%	99.98%
SICILIA	2021	0.00%	100.0%
SICILIA	2022	0.00%	100.0%
SICILIA	2023	0.00%	100.0%
SICILIA	2024	0.00%	100.0%
SICILIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



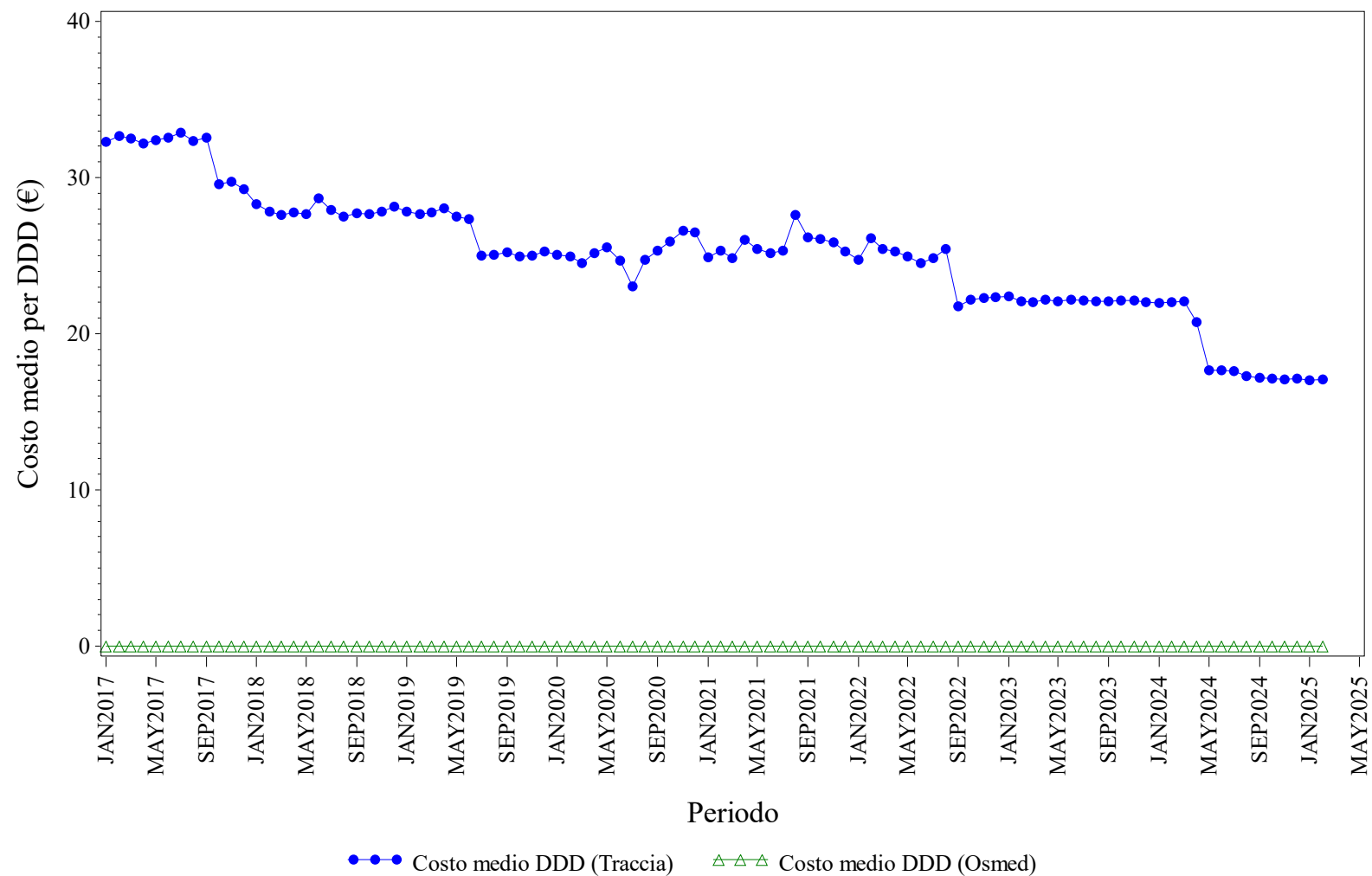
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	99.06%	0.94%
SICILIA	2018	98.91%	1.09%
SICILIA	2019	97.61%	2.39%
SICILIA	2020	97.36%	2.64%
SICILIA	2021	97.12%	2.88%
SICILIA	2022	97.74%	2.26%
SICILIA	2023	97.56%	2.44%
SICILIA	2024	98.11%	1.89%
SICILIA	2025	97.68%	2.32%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



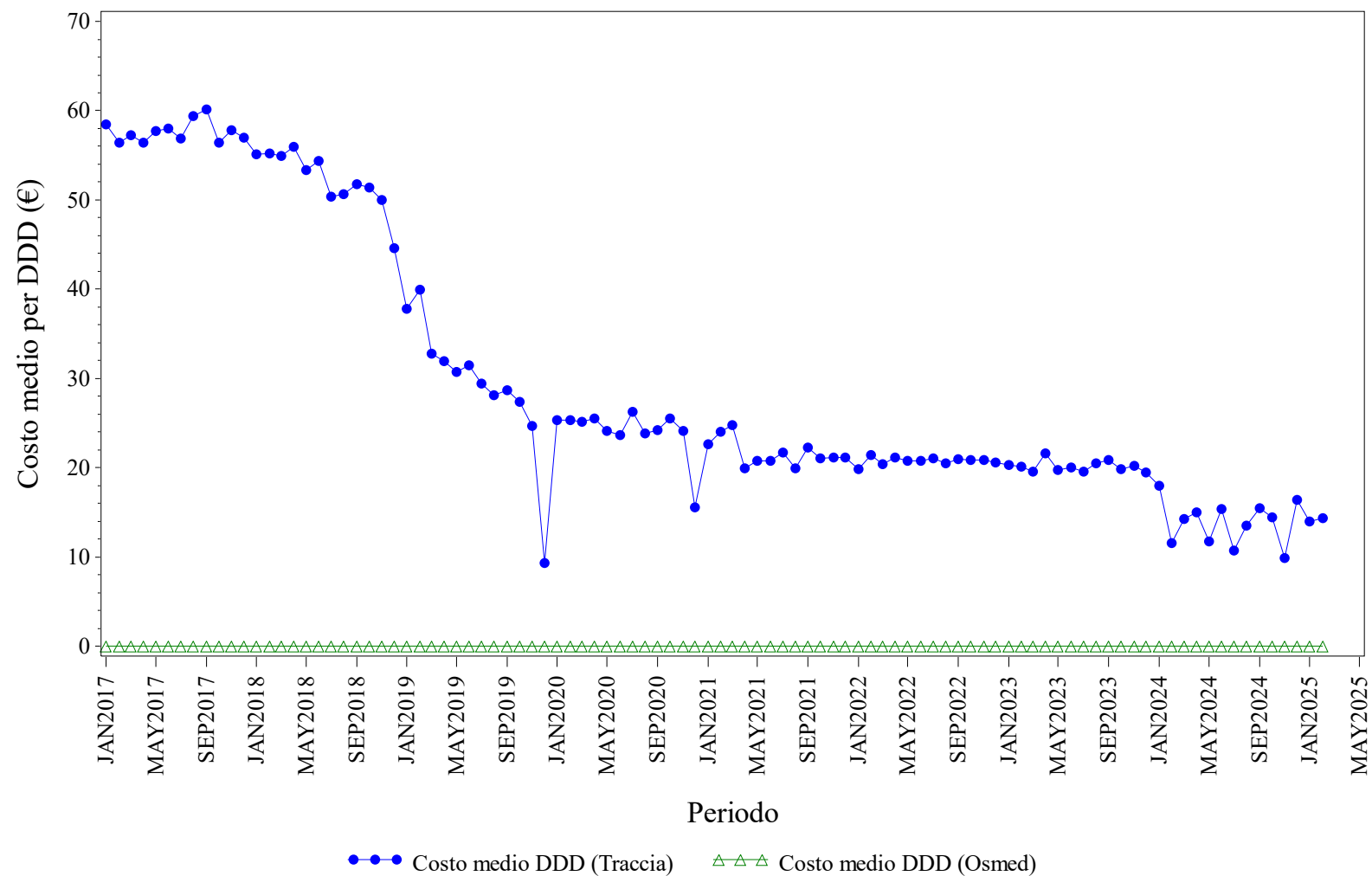
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	0.00%	100.0%
SICILIA	2018	0.00%	100.0%
SICILIA	2019	0.00%	100.0%
SICILIA	2020	0.00%	100.0%
SICILIA	2021	0.00%	100.0%
SICILIA	2022	0.00%	100.0%
SICILIA	2023	0.00%	100.0%
SICILIA	2024	0.00%	100.0%
SICILIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
 Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



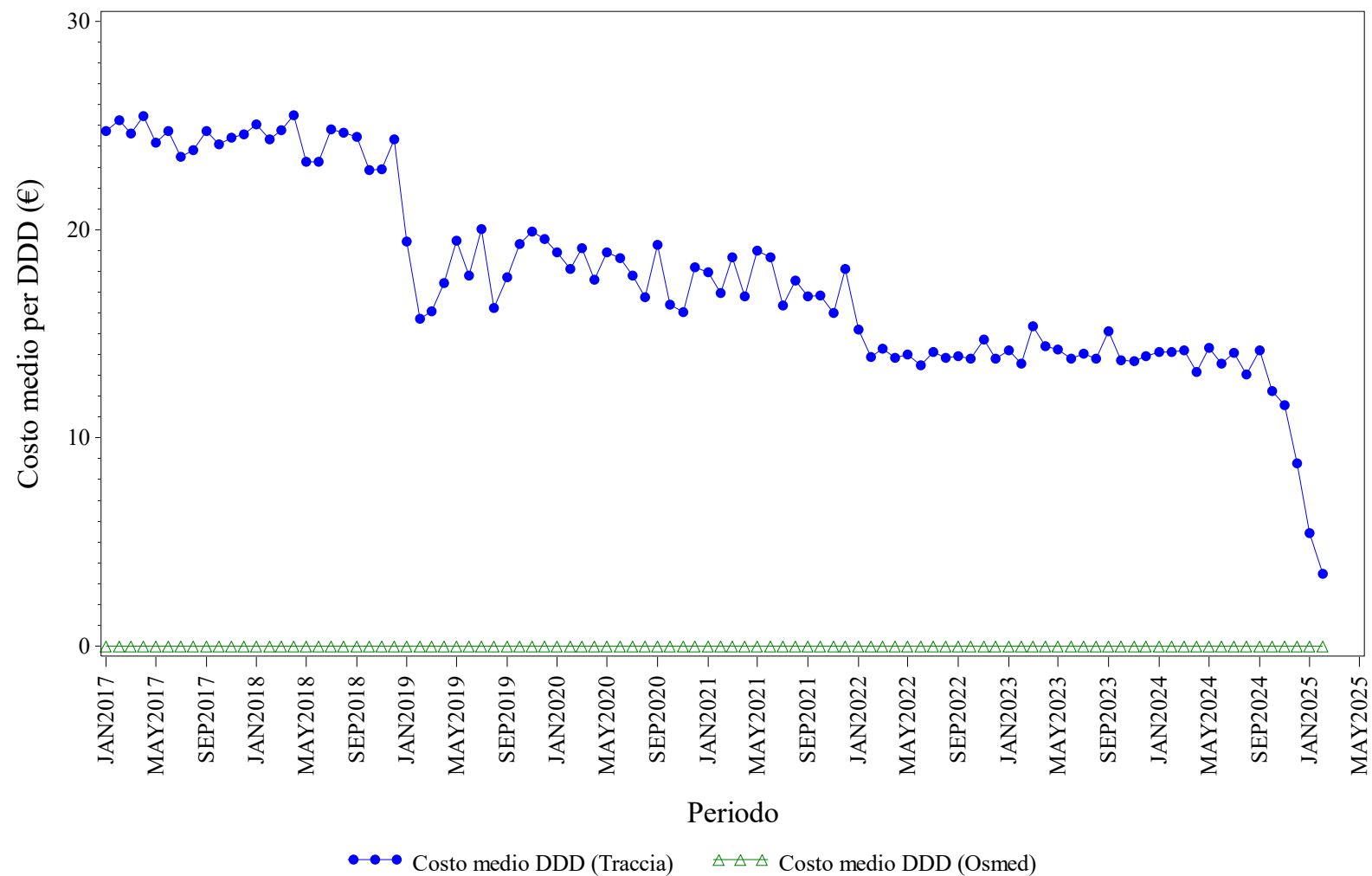
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	0.00%	100.0%
SICILIA	2018	0.00%	100.0%
SICILIA	2019	0.00%	100.0%
SICILIA	2020	0.00%	100.0%
SICILIA	2021	0.00%	100.0%
SICILIA	2022	0.00%	100.0%
SICILIA	2023	0.00%	100.0%
SICILIA	2024	0.00%	100.0%
SICILIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

SICILIA. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
SICILIA	2017	0.00%	100.0%
SICILIA	2018	0.00%	100.0%
SICILIA	2019	0.00%	100.0%
SICILIA	2020	0.00%	100.0%
SICILIA	2021	0.00%	100.0%
SICILIA	2022	0.00%	100.0%
SICILIA	2023	0.00%	100.0%
SICILIA	2024	0.00%	100.0%
SICILIA	2025	0.00%	100.0%

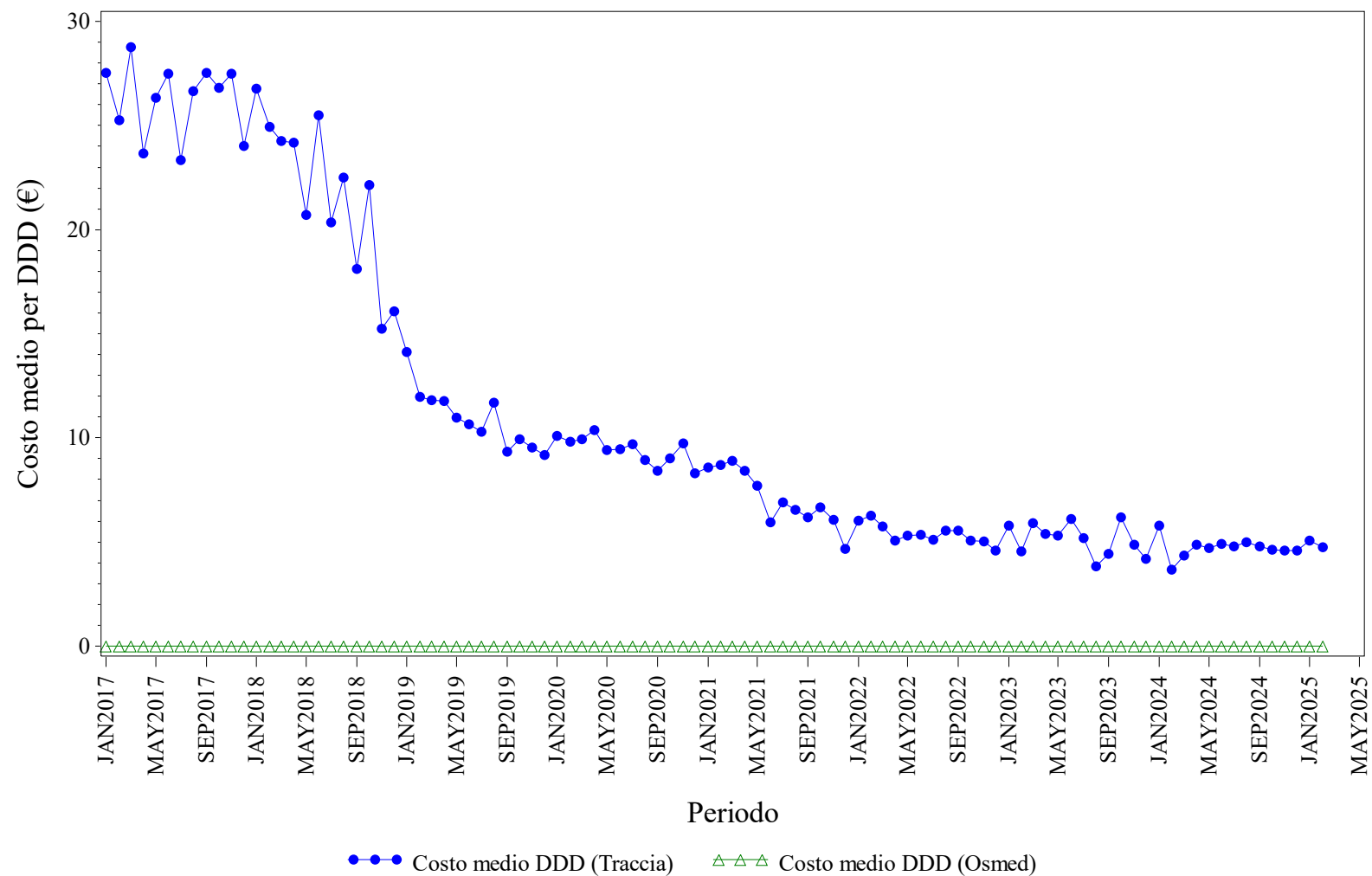
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



TOSCANA. Trend mensile costo medio per DDD

TOSCANA. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



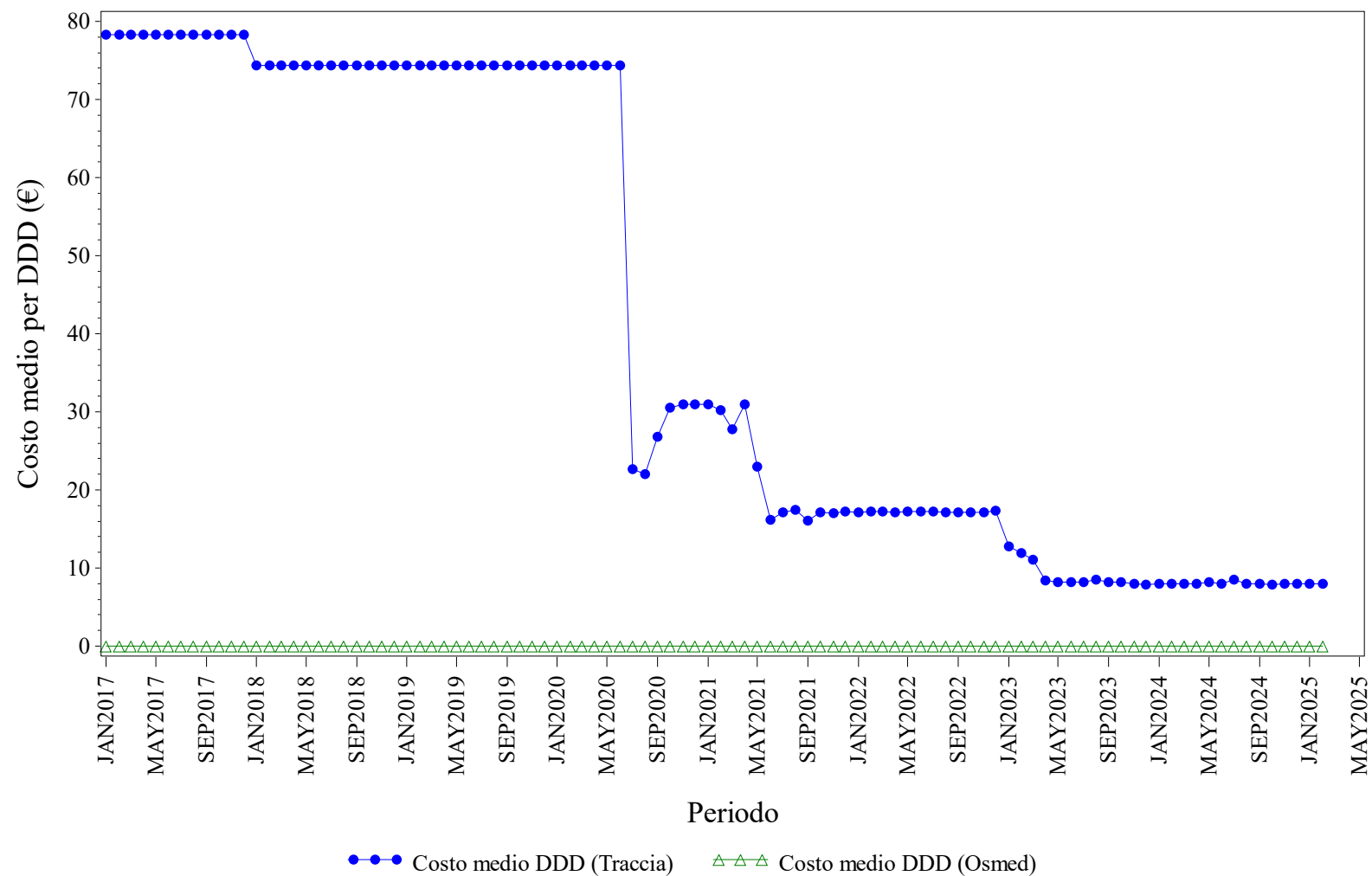
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	0.00%	100.0%
TOSCANA	2018	0.00%	100.0%
TOSCANA	2019	0.00%	100.0%
TOSCANA	2020	0.00%	100.0%
TOSCANA	2021	0.00%	100.0%
TOSCANA	2022	0.00%	100.0%
TOSCANA	2023	0.00%	100.0%
TOSCANA	2024	0.00%	100.0%
TOSCANA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



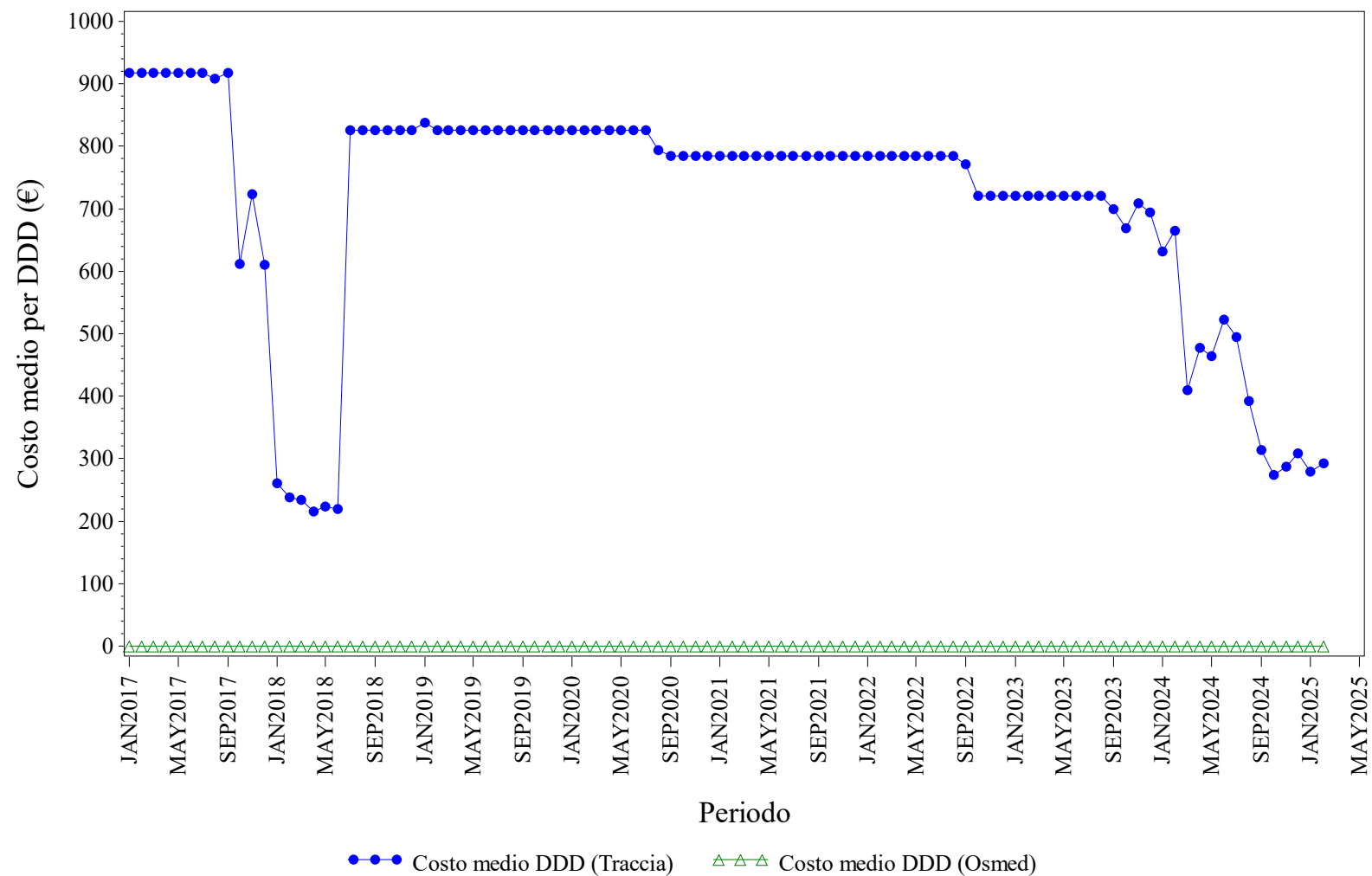
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	0.00%	100.0%
TOSCANA	2018	0.00%	100.0%
TOSCANA	2019	0.00%	100.0%
TOSCANA	2020	0.00%	100.0%
TOSCANA	2021	0.00%	100.0%
TOSCANA	2022	0.00%	100.0%
TOSCANA	2023	0.00%	100.0%
TOSCANA	2024	0.00%	100.0%
TOSCANA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



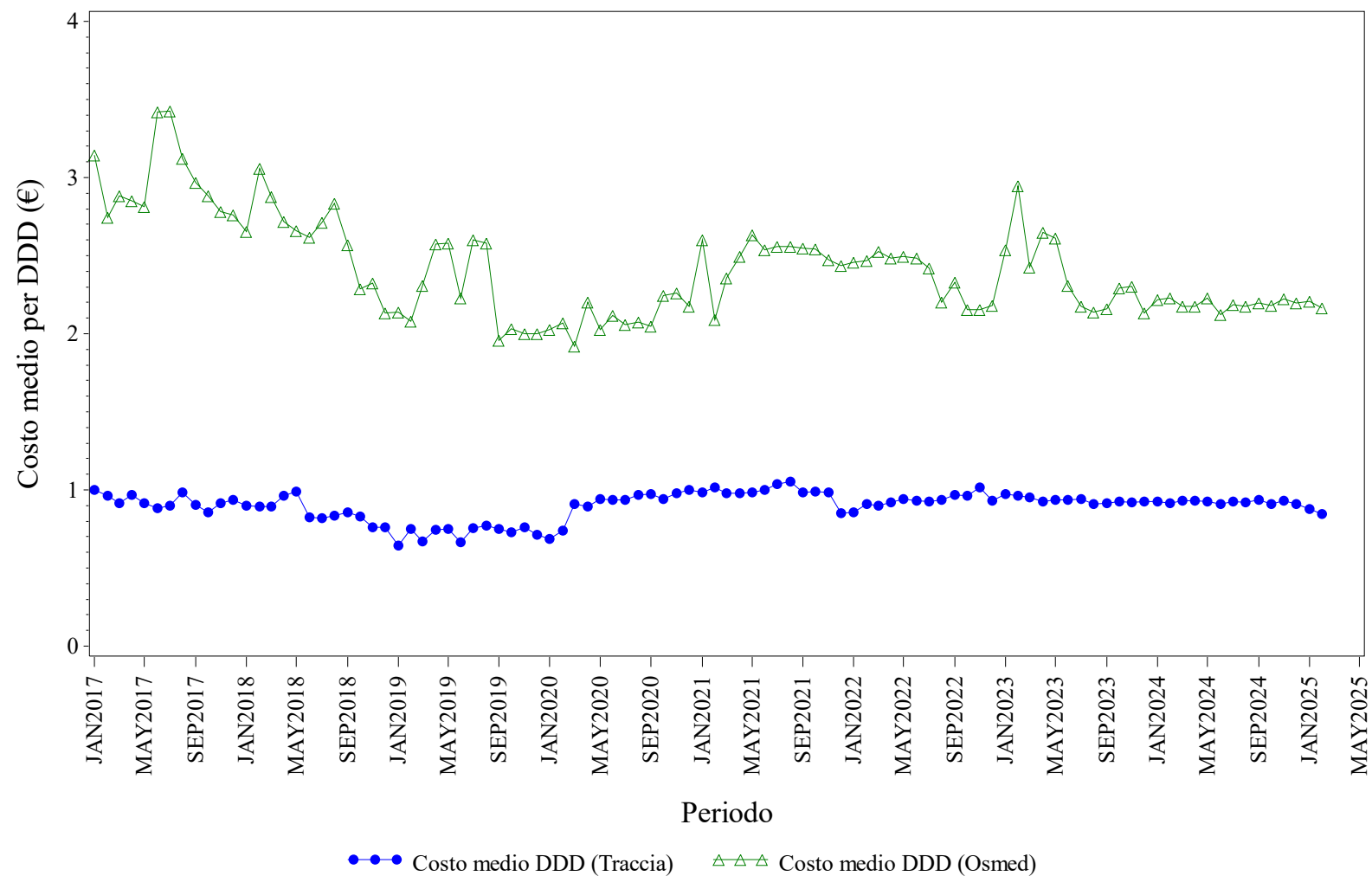
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	0.00%	100.0%
TOSCANA	2018	0.00%	100.0%
TOSCANA	2019	0.00%	100.0%
TOSCANA	2020	0.00%	100.0%
TOSCANA	2021	0.00%	100.0%
TOSCANA	2022	0.00%	100.0%
TOSCANA	2023	0.00%	100.0%
TOSCANA	2024	0.00%	100.0%
TOSCANA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



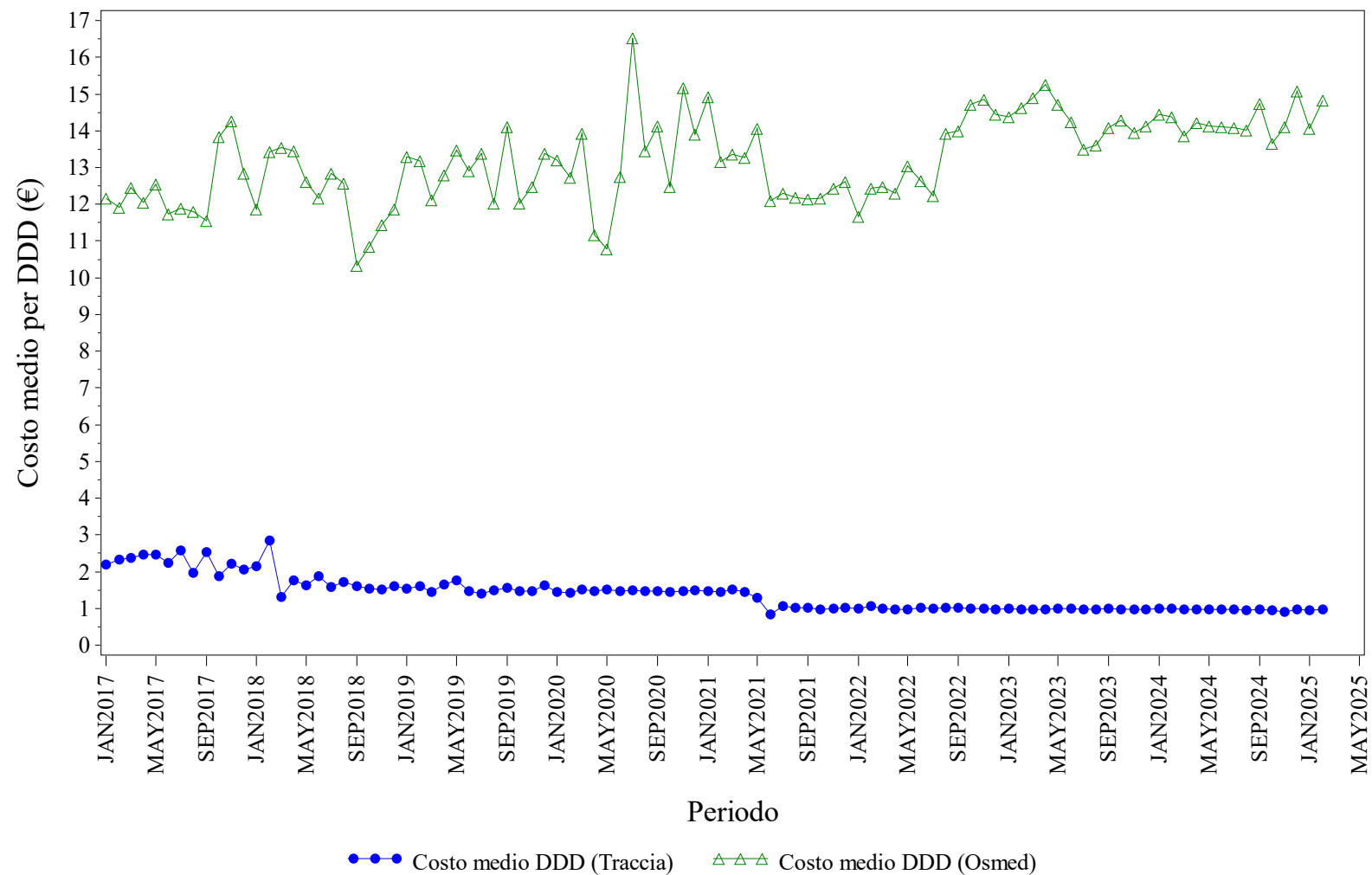
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	0.19%	99.81%
TOSCANA	2018	0.71%	99.29%
TOSCANA	2019	1.40%	98.60%
TOSCANA	2020	0.36%	99.64%
TOSCANA	2021	2.59%	97.41%
TOSCANA	2022	3.37%	96.63%
TOSCANA	2023	1.58%	98.42%
TOSCANA	2024	1.35%	98.65%
TOSCANA	2025	1.51%	98.49%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



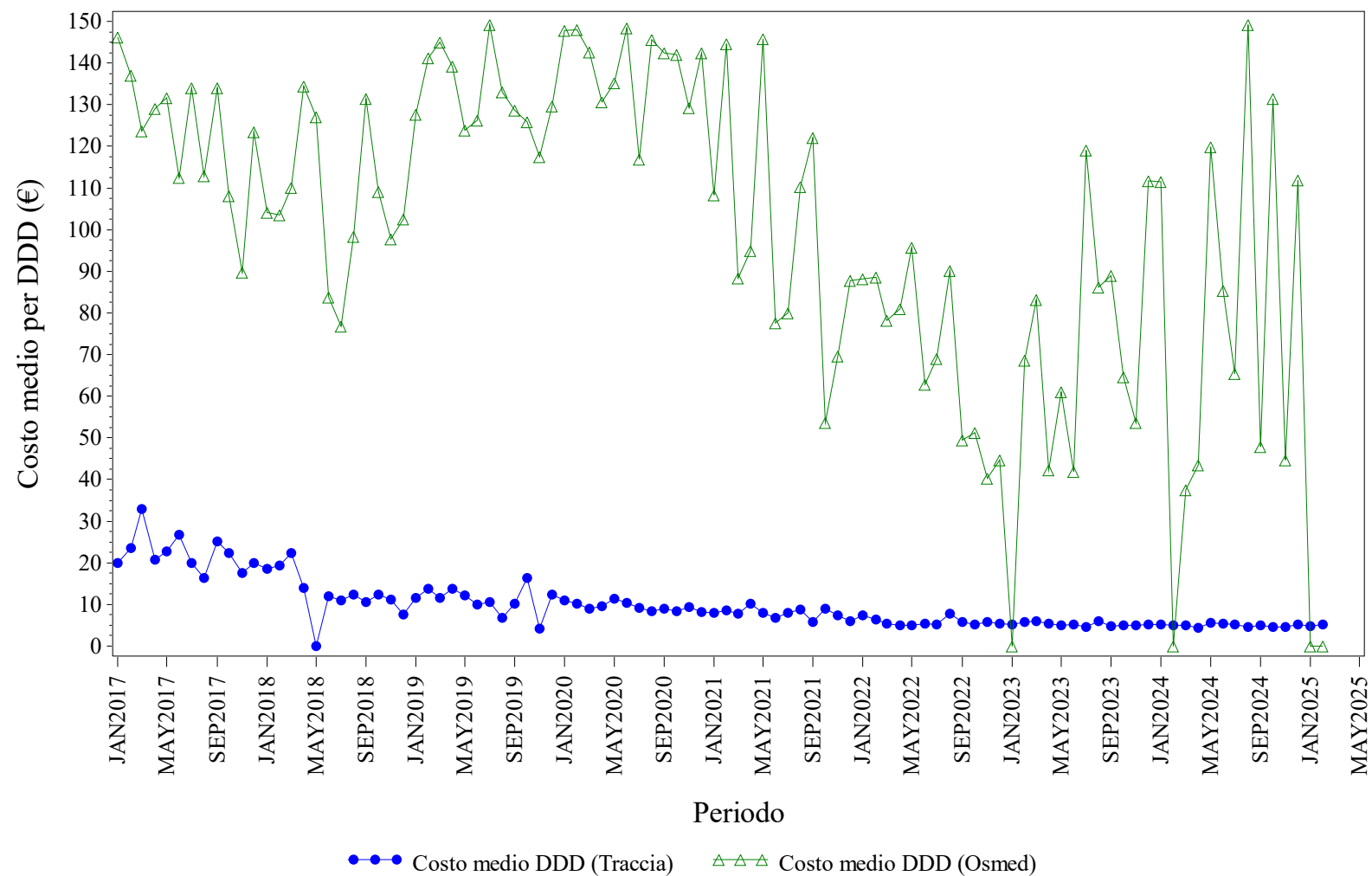
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	0.20%	99.80%
TOSCANA	2018	0.34%	99.66%
TOSCANA	2019	0.12%	99.88%
TOSCANA	2020	0.04%	99.96%
TOSCANA	2021	0.65%	99.35%
TOSCANA	2022	0.88%	99.12%
TOSCANA	2023	0.22%	99.78%
TOSCANA	2024	0.15%	99.85%
TOSCANA	2025	0.08%	99.92%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



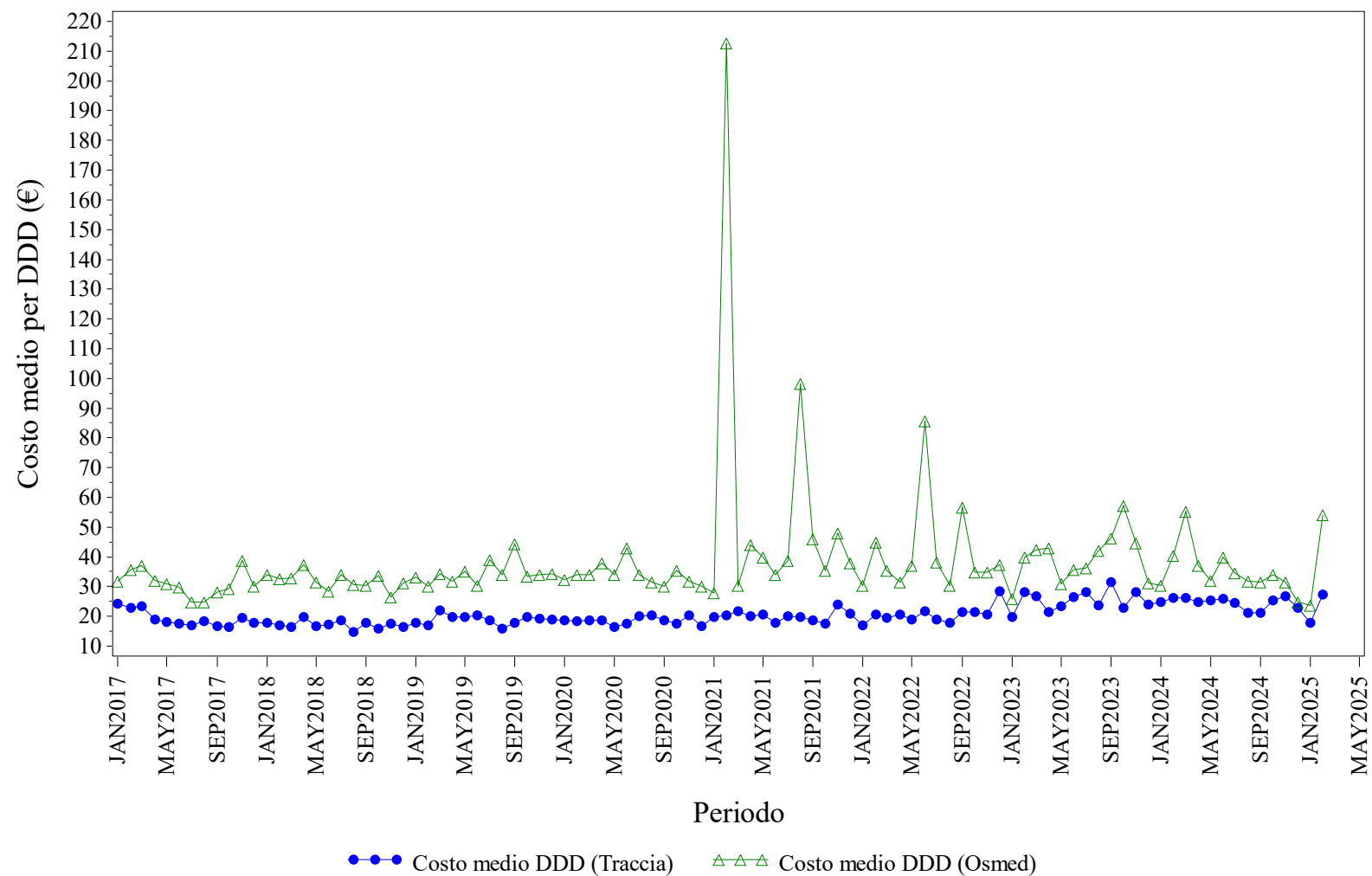
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	0.56%	99.44%
TOSCANA	2018	1.21%	98.79%
TOSCANA	2019	0.80%	99.20%
TOSCANA	2020	0.98%	99.02%
TOSCANA	2021	2.23%	97.77%
TOSCANA	2022	1.31%	98.69%
TOSCANA	2023	0.57%	99.43%
TOSCANA	2024	0.41%	99.59%
TOSCANA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



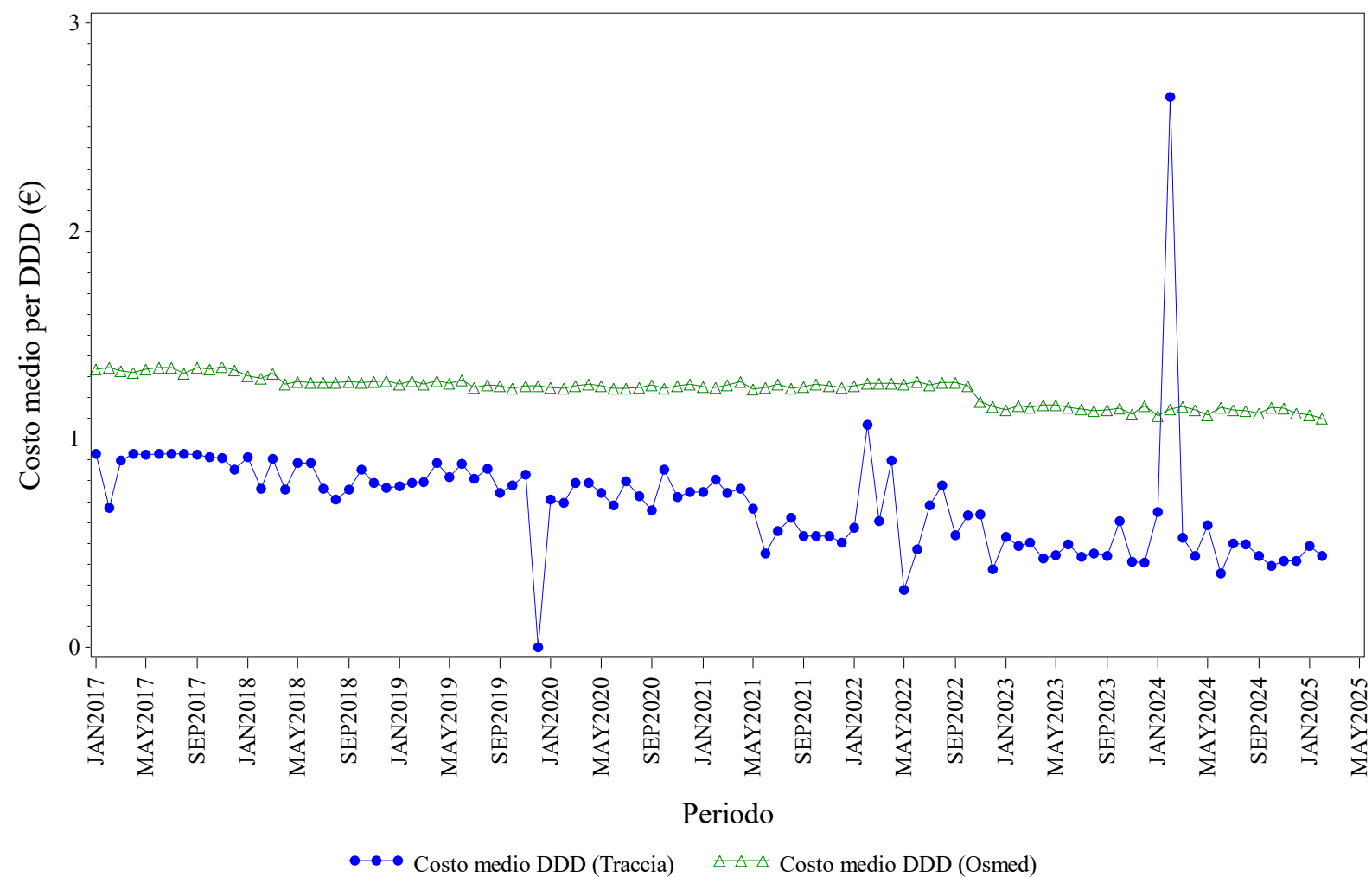
FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	2.56%	97.44%
TOSCANA	2018	3.62%	96.38%
TOSCANA	2019	2.58%	97.42%
TOSCANA	2020	2.40%	97.60%
TOSCANA	2021	0.99%	99.01%
TOSCANA	2022	1.86%	98.14%
TOSCANA	2023	1.70%	98.30%
TOSCANA	2024	1.75%	98.25%
TOSCANA	2025	0.95%	99.05%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



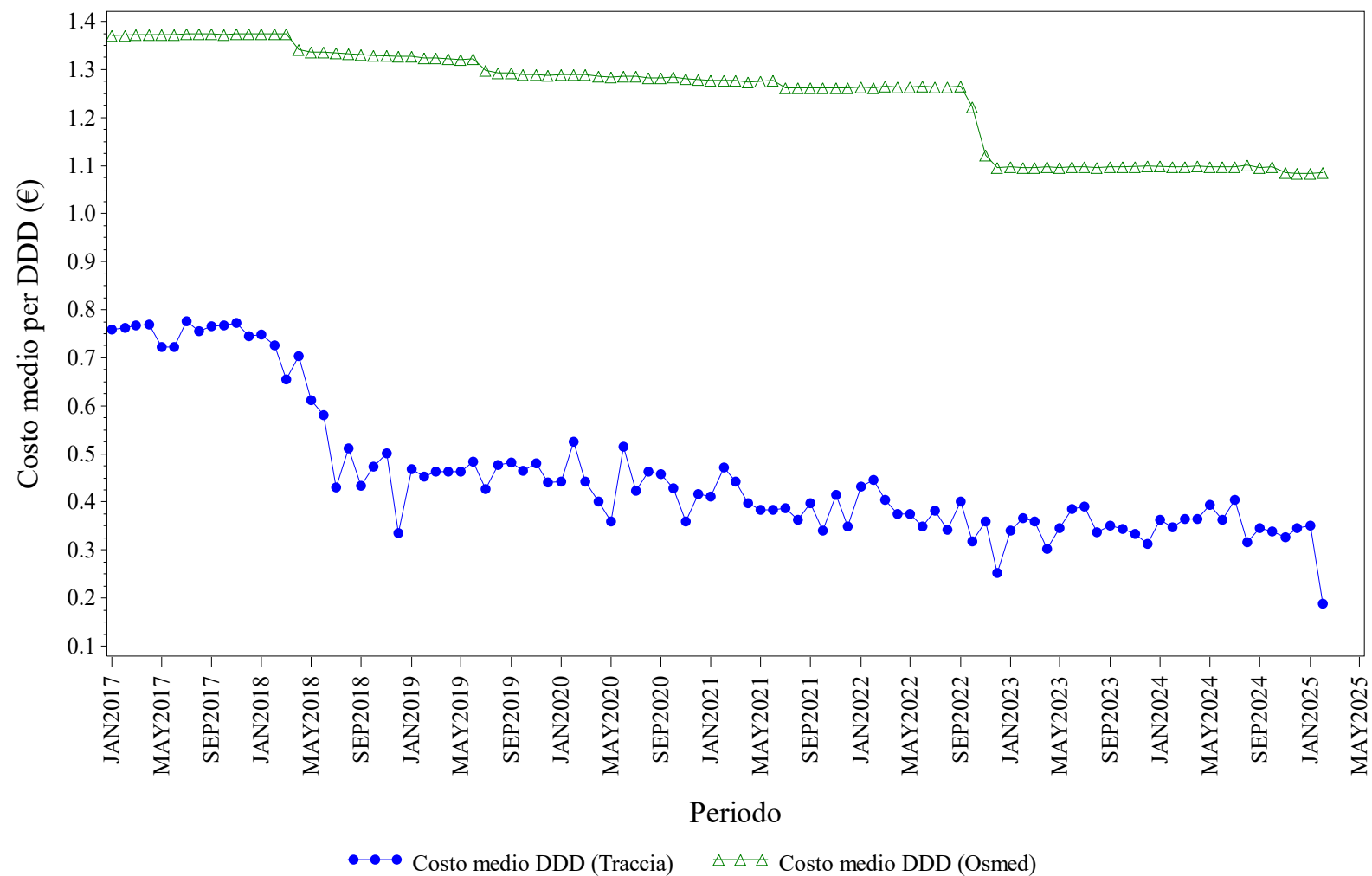
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	89.82%	10.18%
TOSCANA	2018	91.53%	8.47%
TOSCANA	2019	95.24%	4.76%
TOSCANA	2020	94.31%	5.69%
TOSCANA	2021	93.85%	6.15%
TOSCANA	2022	95.37%	4.63%
TOSCANA	2023	95.54%	4.46%
TOSCANA	2024	95.16%	4.84%
TOSCANA	2025	93.16%	6.84%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



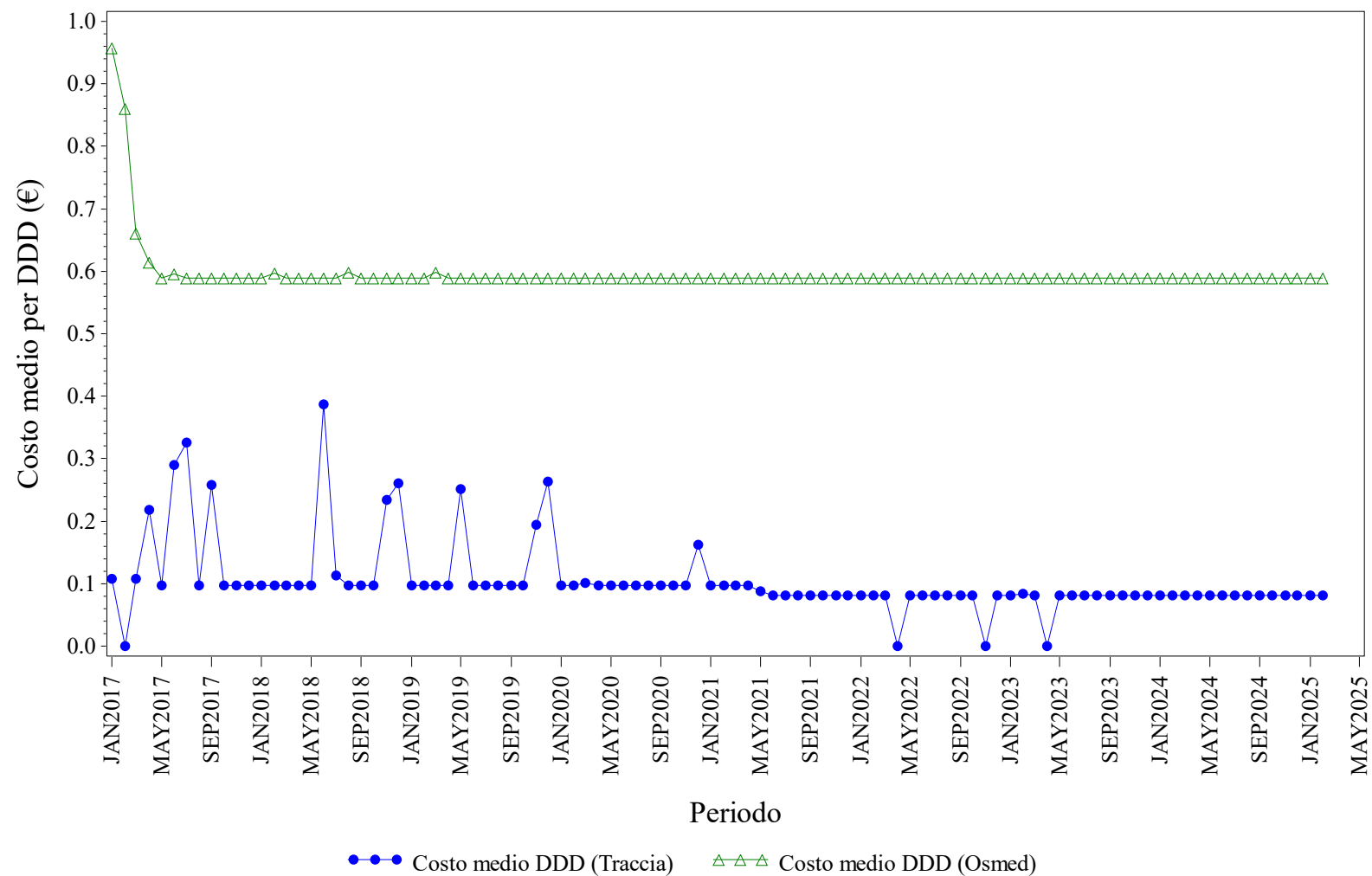
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	89.75%	10.25%
TOSCANA	2018	92.07%	7.93%
TOSCANA	2019	92.28%	7.72%
TOSCANA	2020	92.65%	7.35%
TOSCANA	2021	93.04%	6.96%
TOSCANA	2022	92.69%	7.31%
TOSCANA	2023	92.04%	7.96%
TOSCANA	2024	91.75%	8.25%
TOSCANA	2025	90.38%	9.62%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



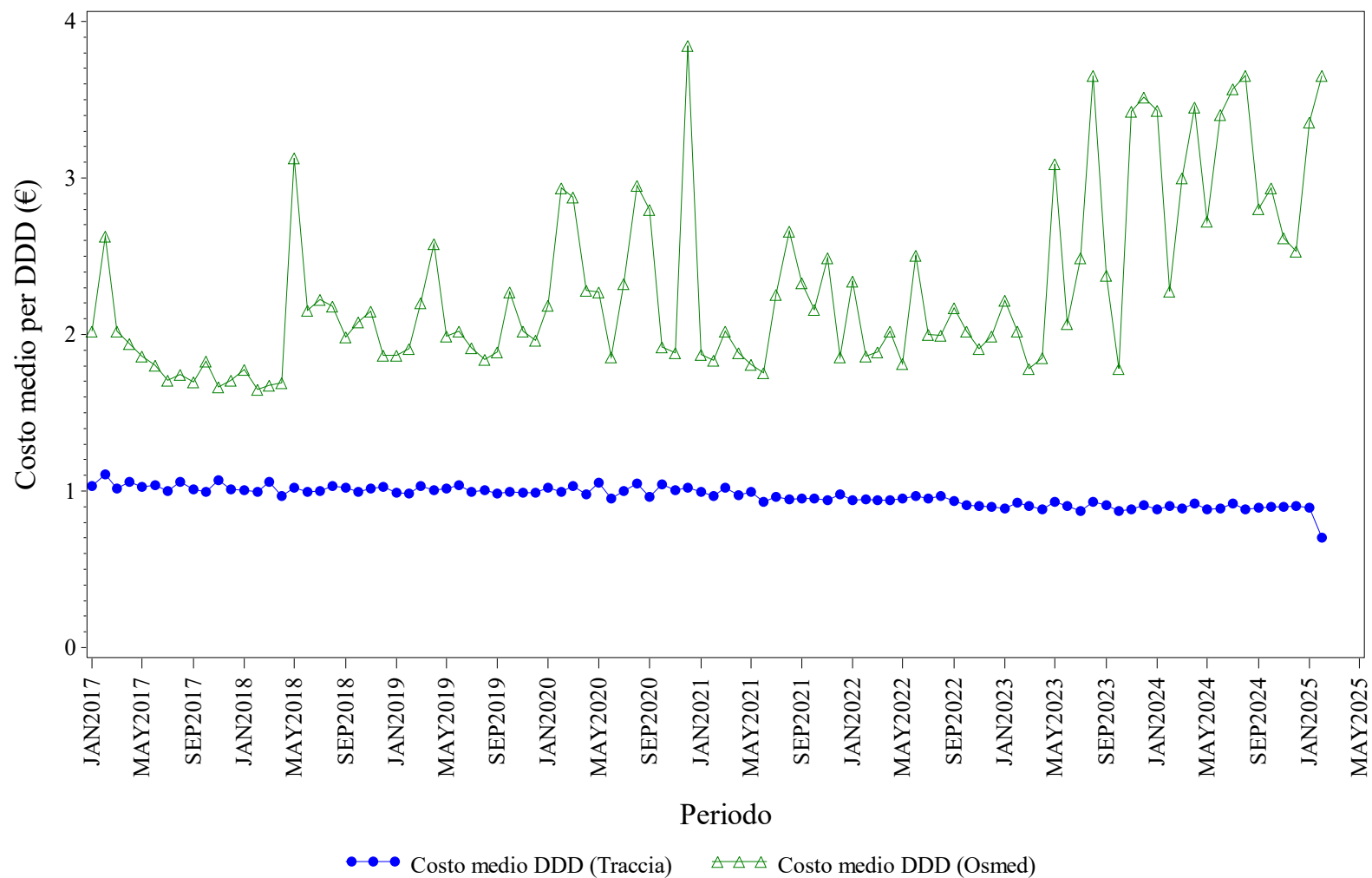
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	90.52%	9.48%
TOSCANA	2018	82.04%	17.96%
TOSCANA	2019	82.81%	17.19%
TOSCANA	2020	74.23%	25.77%
TOSCANA	2021	75.10%	24.90%
TOSCANA	2022	75.24%	24.76%
TOSCANA	2023	74.42%	25.58%
TOSCANA	2024	70.62%	29.38%
TOSCANA	2025	71.21%	28.79%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



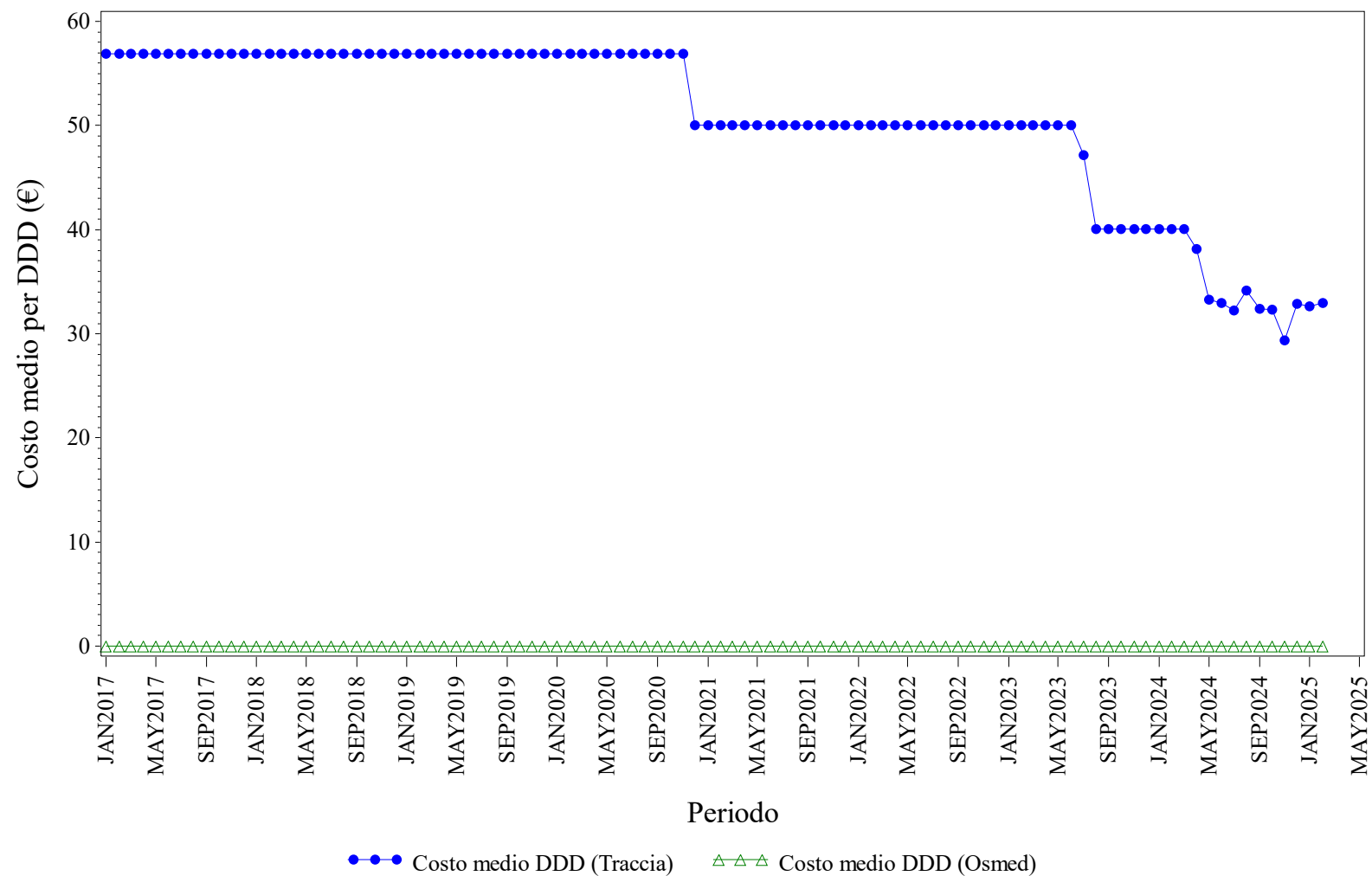
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	1.04%	98.96%
TOSCANA	2018	0.37%	99.63%
TOSCANA	2019	0.04%	99.96%
TOSCANA	2020	0.04%	99.96%
TOSCANA	2021	0.03%	99.97%
TOSCANA	2022	0.07%	99.93%
TOSCANA	2023	0.11%	99.89%
TOSCANA	2024	0.11%	99.89%
TOSCANA	2025	0.01%	99.99%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



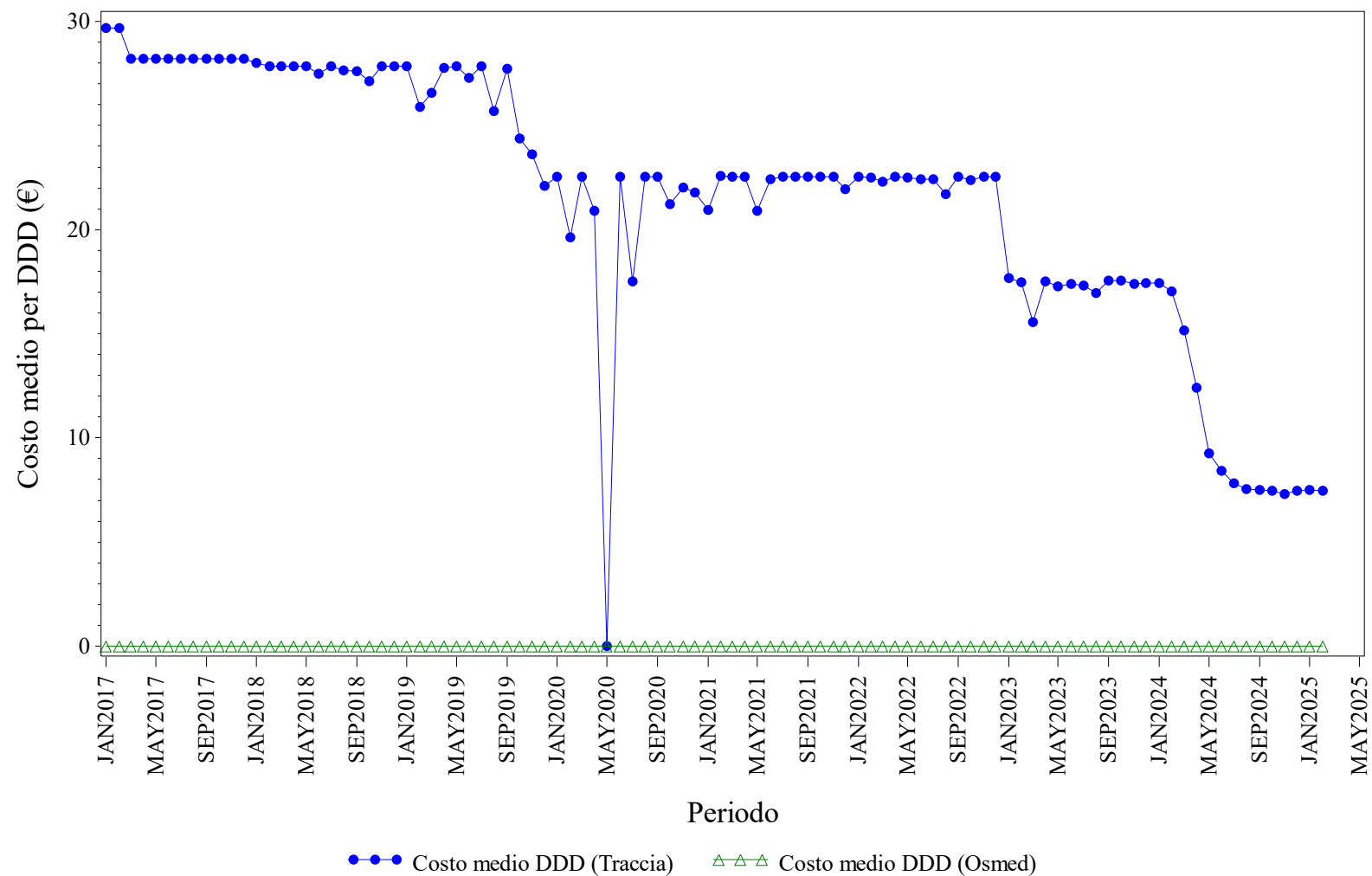
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	0.00%	100.0%
TOSCANA	2018	0.00%	100.0%
TOSCANA	2019	0.00%	100.0%
TOSCANA	2020	0.00%	100.0%
TOSCANA	2021	0.00%	100.0%
TOSCANA	2022	0.00%	100.0%
TOSCANA	2023	0.00%	100.0%
TOSCANA	2024	0.00%	100.0%
TOSCANA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



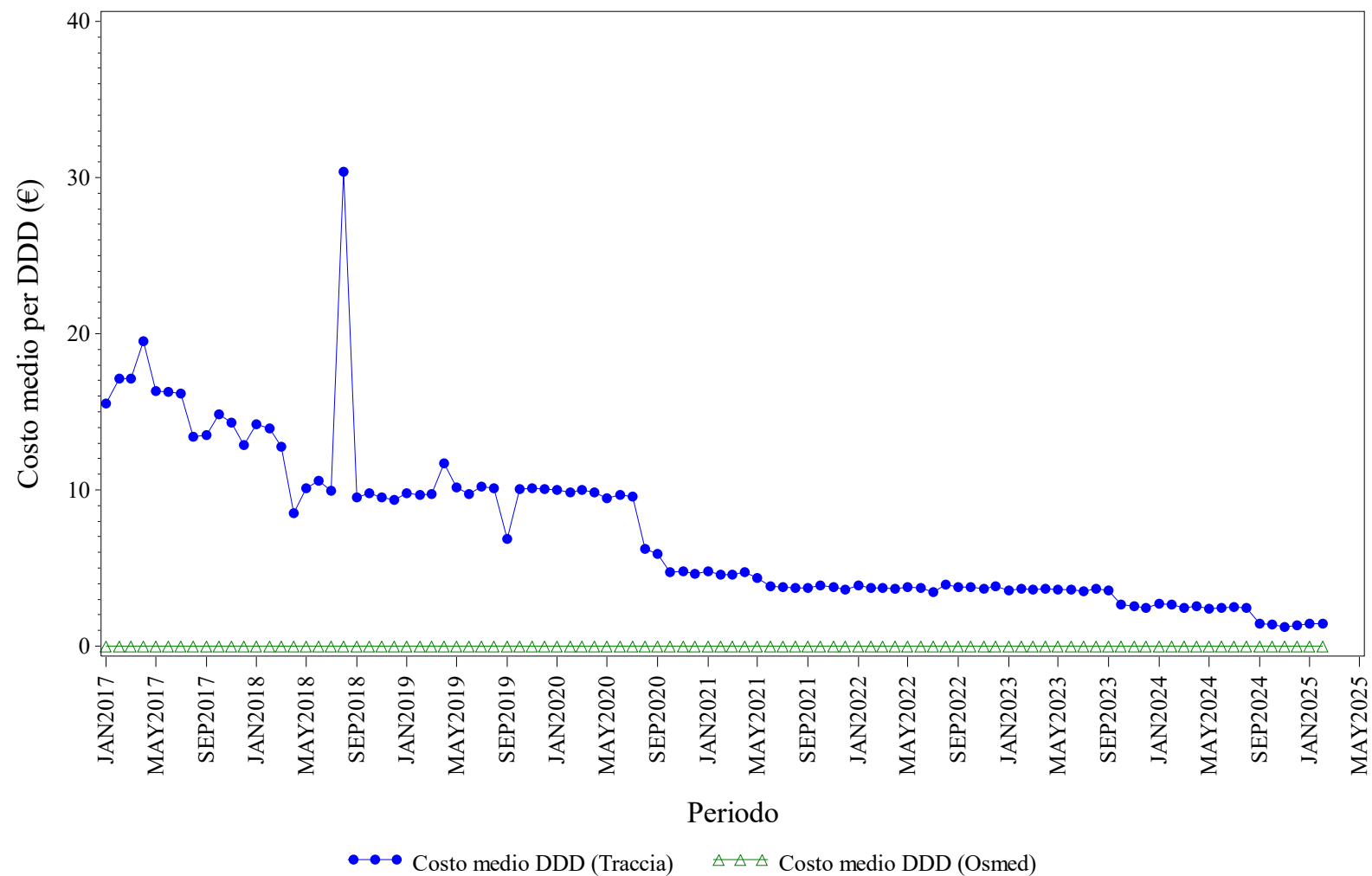
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	0.00%	100.0%
TOSCANA	2018	0.00%	100.0%
TOSCANA	2019	0.00%	100.0%
TOSCANA	2020	0.00%	100.0%
TOSCANA	2021	0.00%	100.0%
TOSCANA	2022	0.00%	100.0%
TOSCANA	2023	0.00%	100.0%
TOSCANA	2024	0.00%	100.0%
TOSCANA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



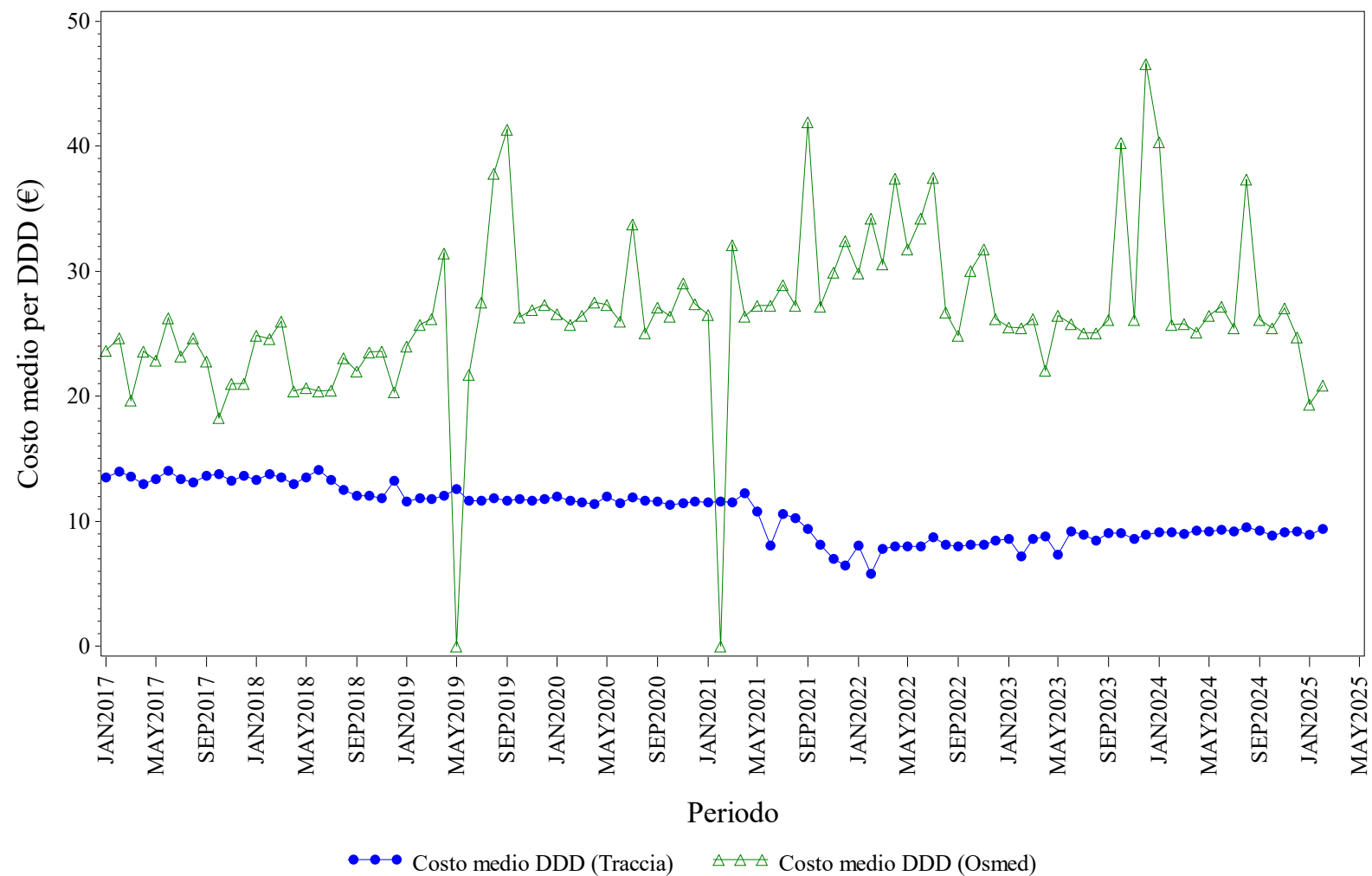
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	0.00%	100.0%
TOSCANA	2018	0.00%	100.0%
TOSCANA	2019	0.00%	100.0%
TOSCANA	2020	0.00%	100.0%
TOSCANA	2021	0.00%	100.0%
TOSCANA	2022	0.00%	100.0%
TOSCANA	2023	0.00%	100.0%
TOSCANA	2024	0.00%	100.0%
TOSCANA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



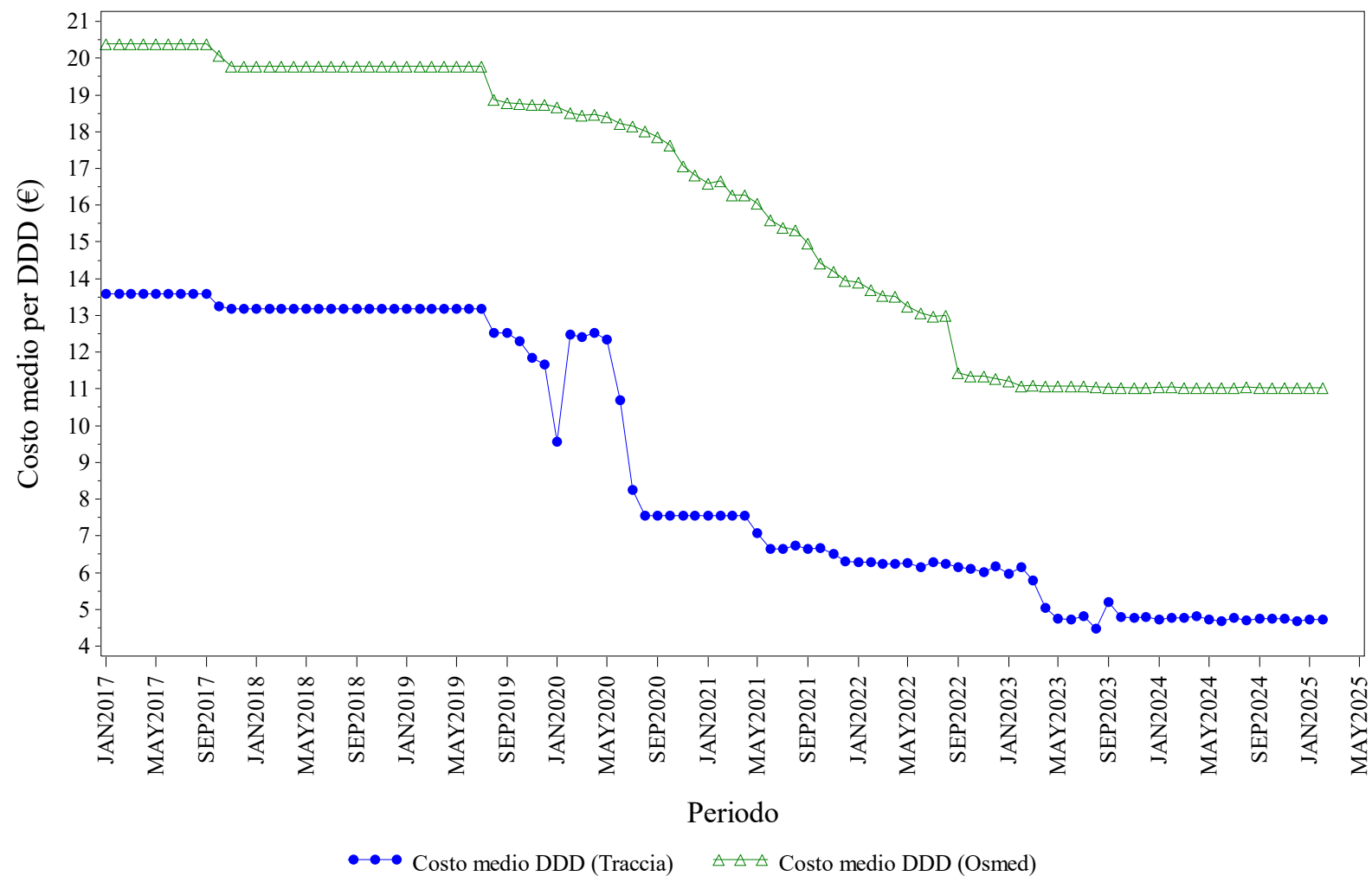
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	0.46%	99.54%
TOSCANA	2018	1.07%	98.93%
TOSCANA	2019	0.31%	99.69%
TOSCANA	2020	0.16%	99.84%
TOSCANA	2021	1.31%	98.69%
TOSCANA	2022	4.06%	95.94%
TOSCANA	2023	0.72%	99.28%
TOSCANA	2024	0.23%	99.77%
TOSCANA	2025	0.37%	99.63%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



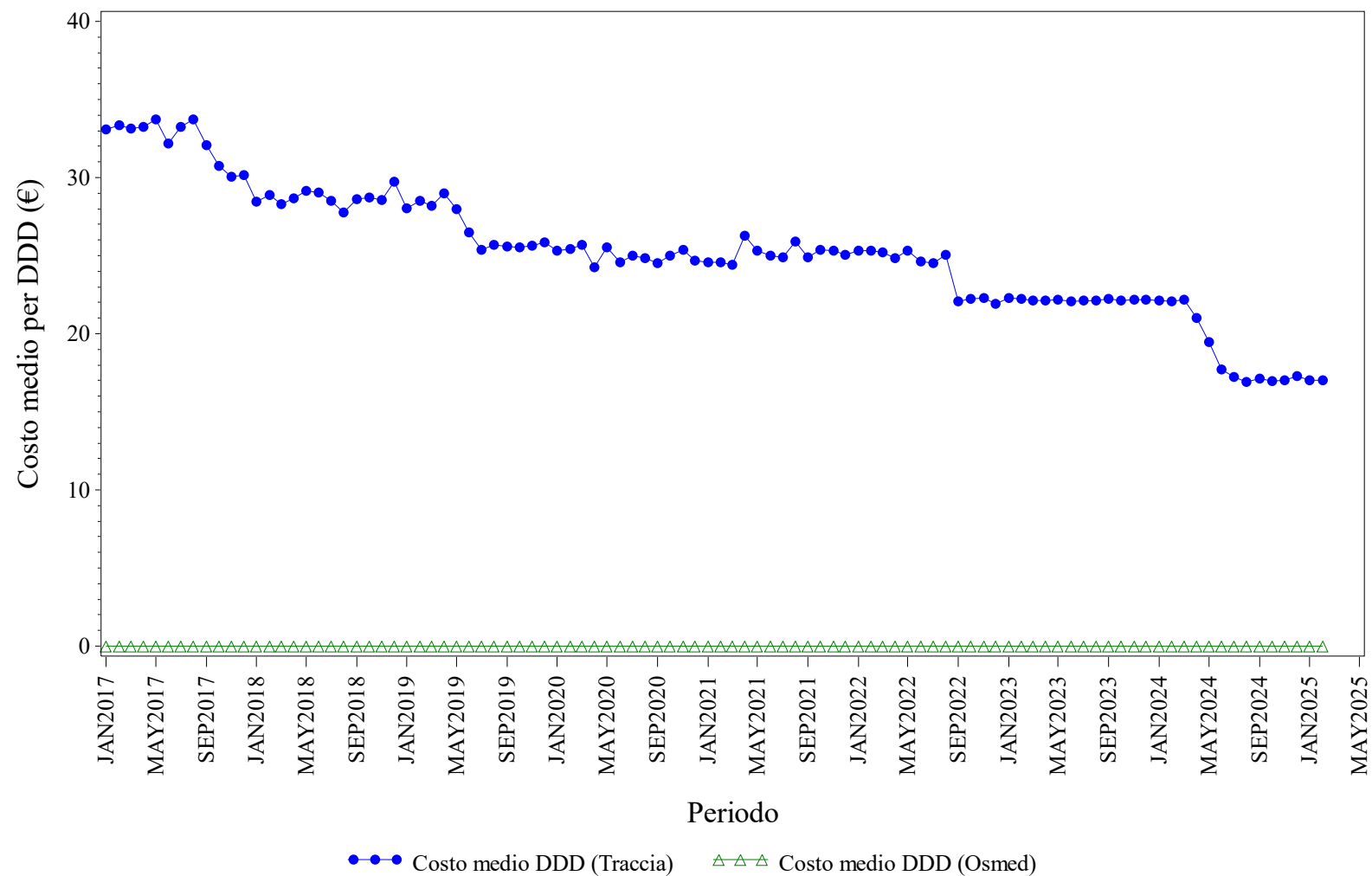
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	46.31%	53.69%
TOSCANA	2018	57.20%	42.80%
TOSCANA	2019	68.70%	31.30%
TOSCANA	2020	82.63%	17.37%
TOSCANA	2021	82.41%	17.59%
TOSCANA	2022	71.28%	28.72%
TOSCANA	2023	65.16%	34.84%
TOSCANA	2024	55.77%	44.23%
TOSCANA	2025	36.03%	63.97%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



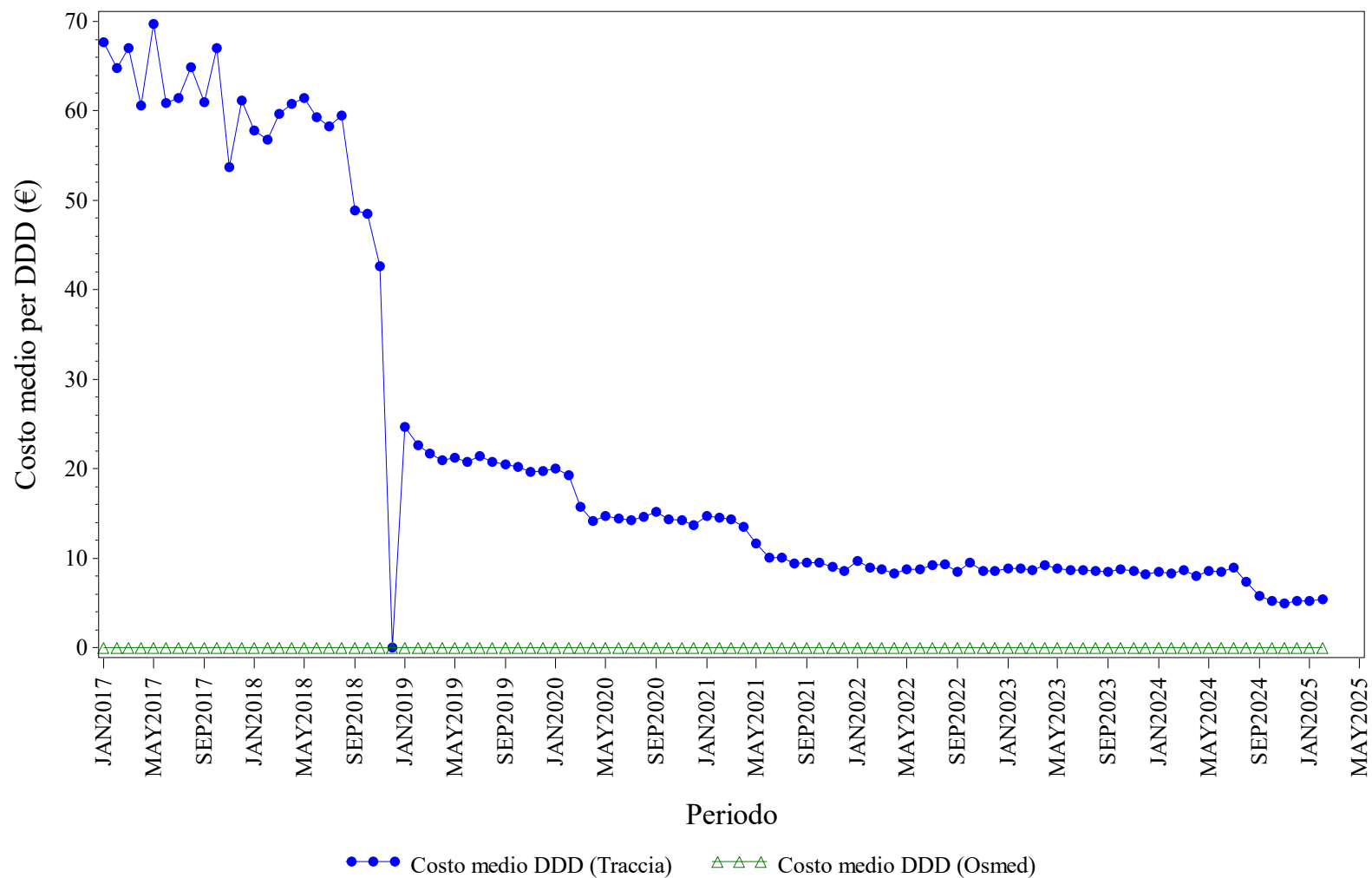
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	0.00%	100.0%
TOSCANA	2018	0.00%	100.0%
TOSCANA	2019	0.00%	100.0%
TOSCANA	2020	0.00%	100.0%
TOSCANA	2021	0.00%	100.0%
TOSCANA	2022	0.00%	100.0%
TOSCANA	2023	0.00%	100.0%
TOSCANA	2024	0.00%	100.0%
TOSCANA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



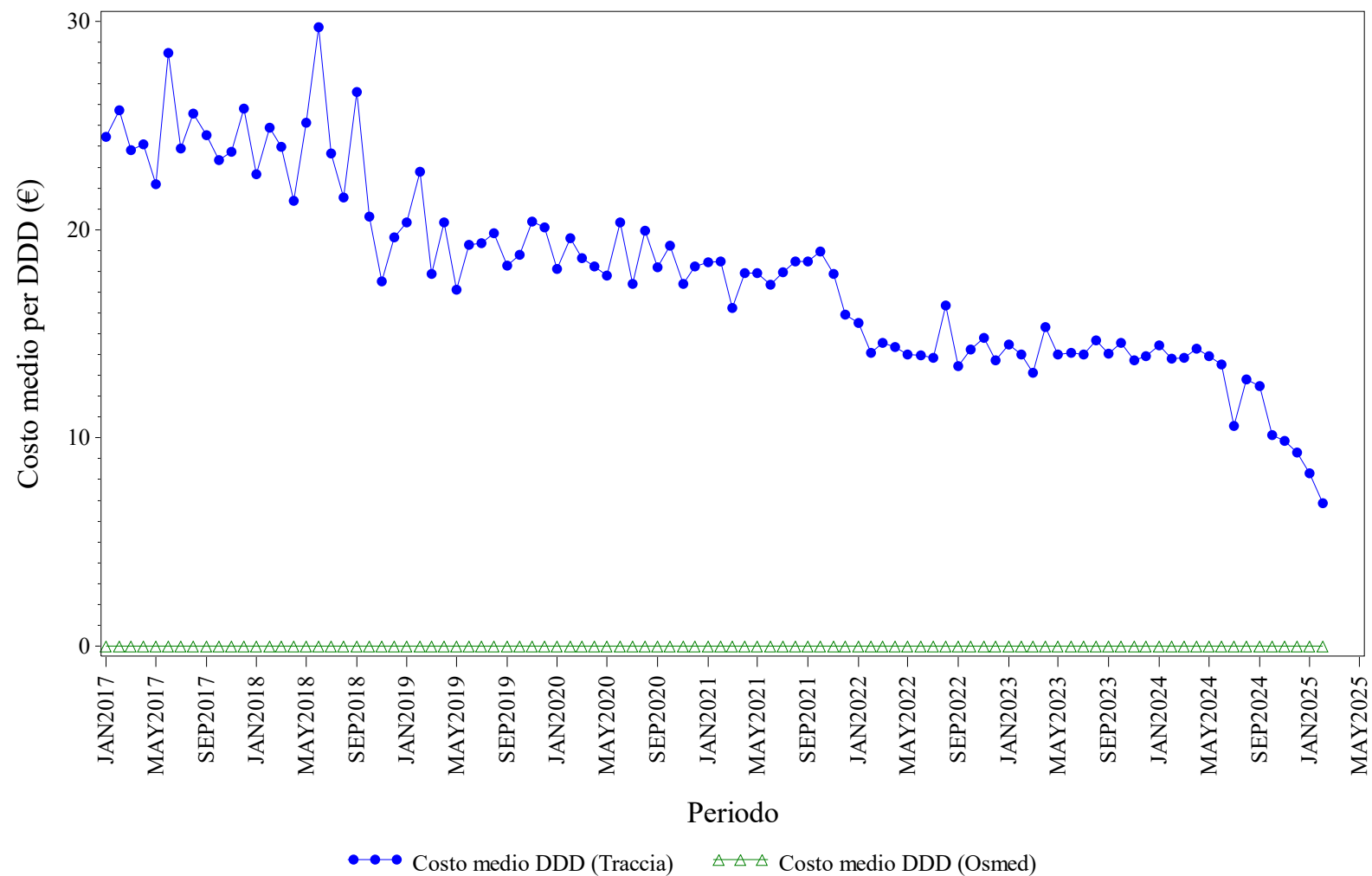
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	0.00%	100.0%
TOSCANA	2018	0.00%	100.0%
TOSCANA	2019	0.00%	100.0%
TOSCANA	2020	0.00%	100.0%
TOSCANA	2021	0.00%	100.0%
TOSCANA	2022	0.00%	100.0%
TOSCANA	2023	0.00%	100.0%
TOSCANA	2024	0.00%	100.0%
TOSCANA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

TOSCANA. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
TOSCANA	2017	0.00%	100.0%
TOSCANA	2018	0.00%	100.0%
TOSCANA	2019	0.00%	100.0%
TOSCANA	2020	0.00%	100.0%
TOSCANA	2021	0.00%	100.0%
TOSCANA	2022	0.00%	100.0%
TOSCANA	2023	0.00%	100.0%
TOSCANA	2024	0.00%	100.0%
TOSCANA	2025	0.00%	100.0%

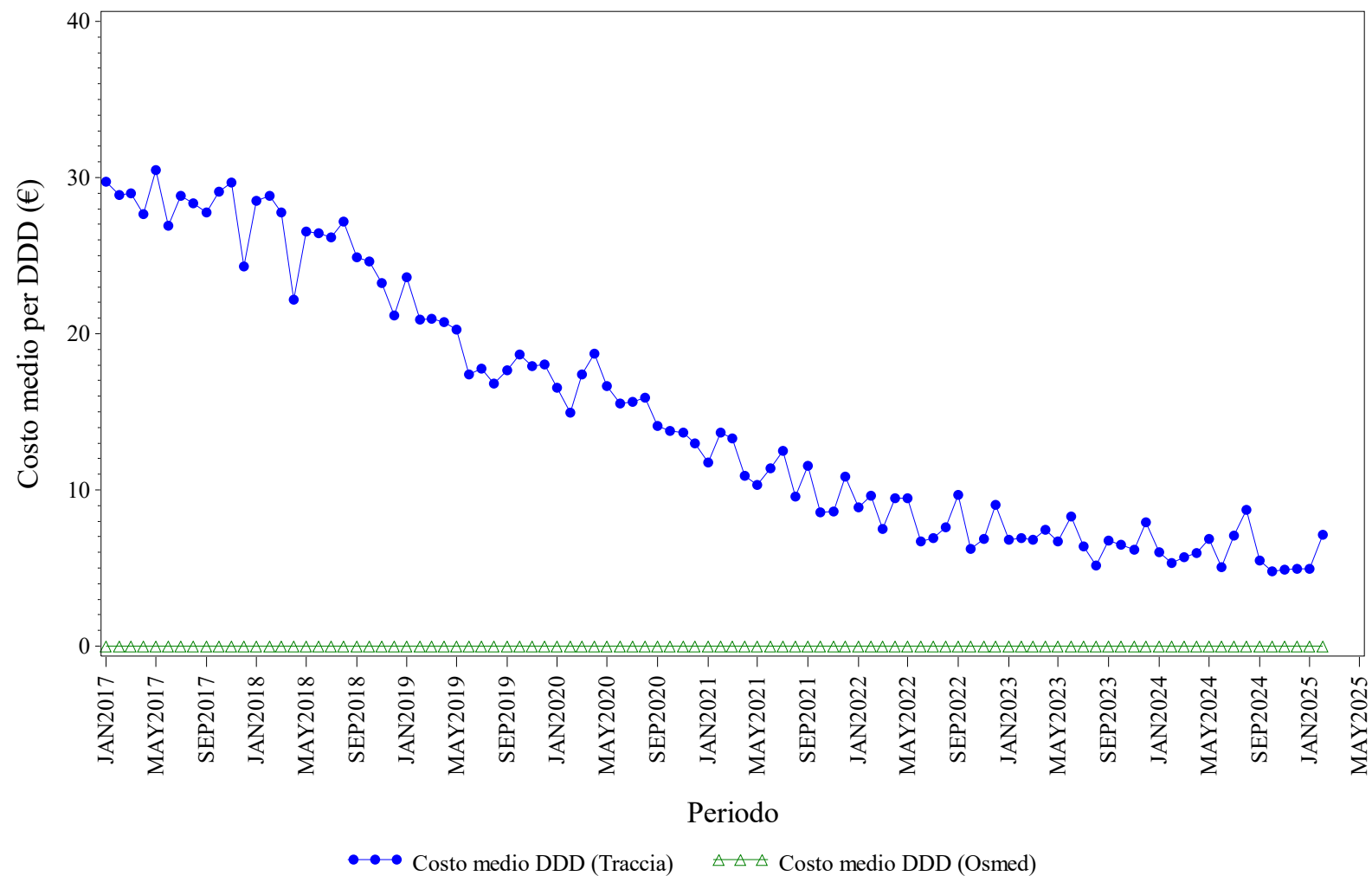
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



UMBRIA. Trend mensile costo medio per DDD

UMBRIA. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



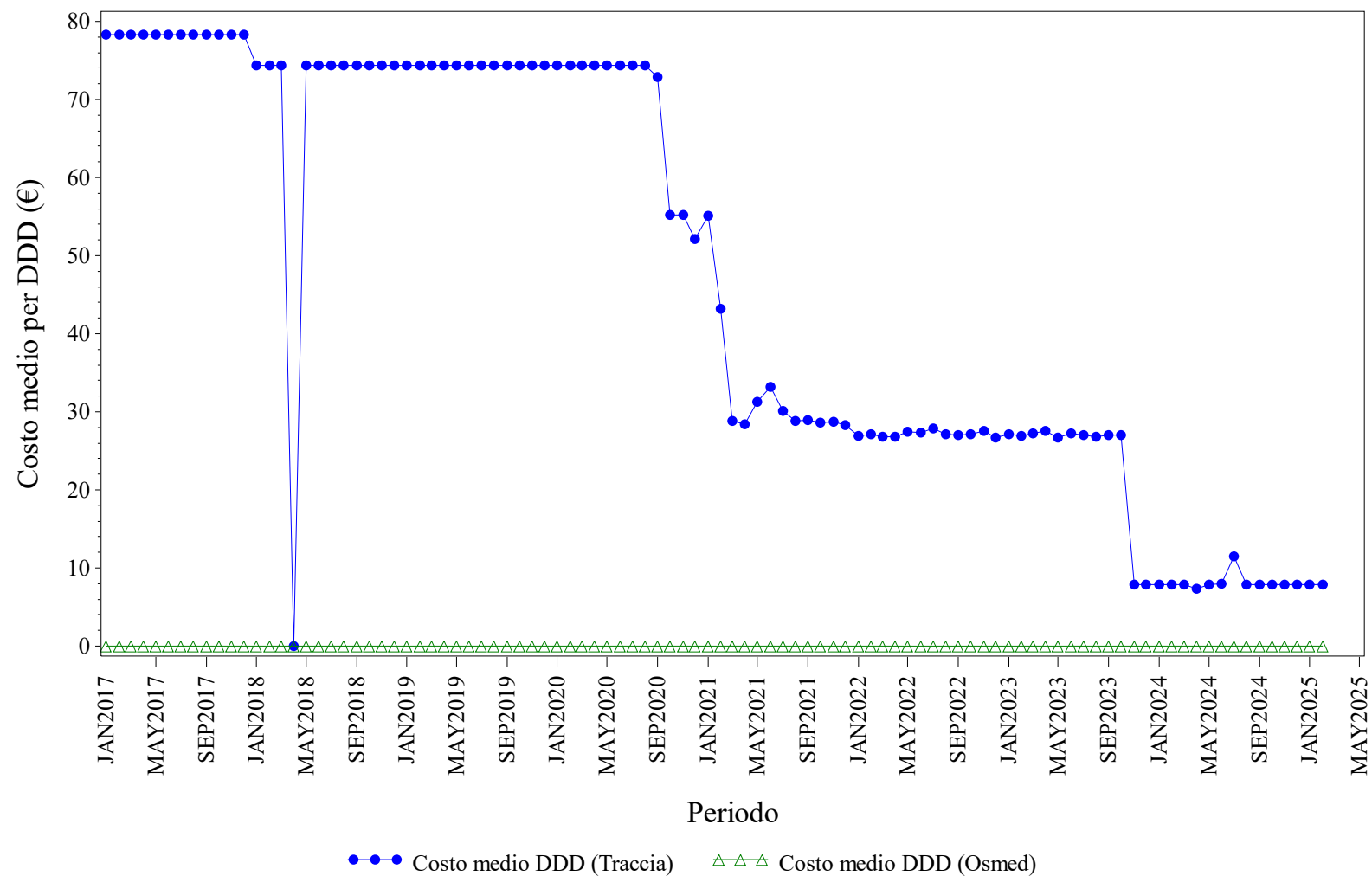
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	0.00%	100.0%
UMBRIA	2018	0.00%	100.0%
UMBRIA	2019	0.00%	100.0%
UMBRIA	2020	0.00%	100.0%
UMBRIA	2021	0.00%	100.0%
UMBRIA	2022	0.00%	100.0%
UMBRIA	2023	0.00%	100.0%
UMBRIA	2024	0.00%	100.0%
UMBRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



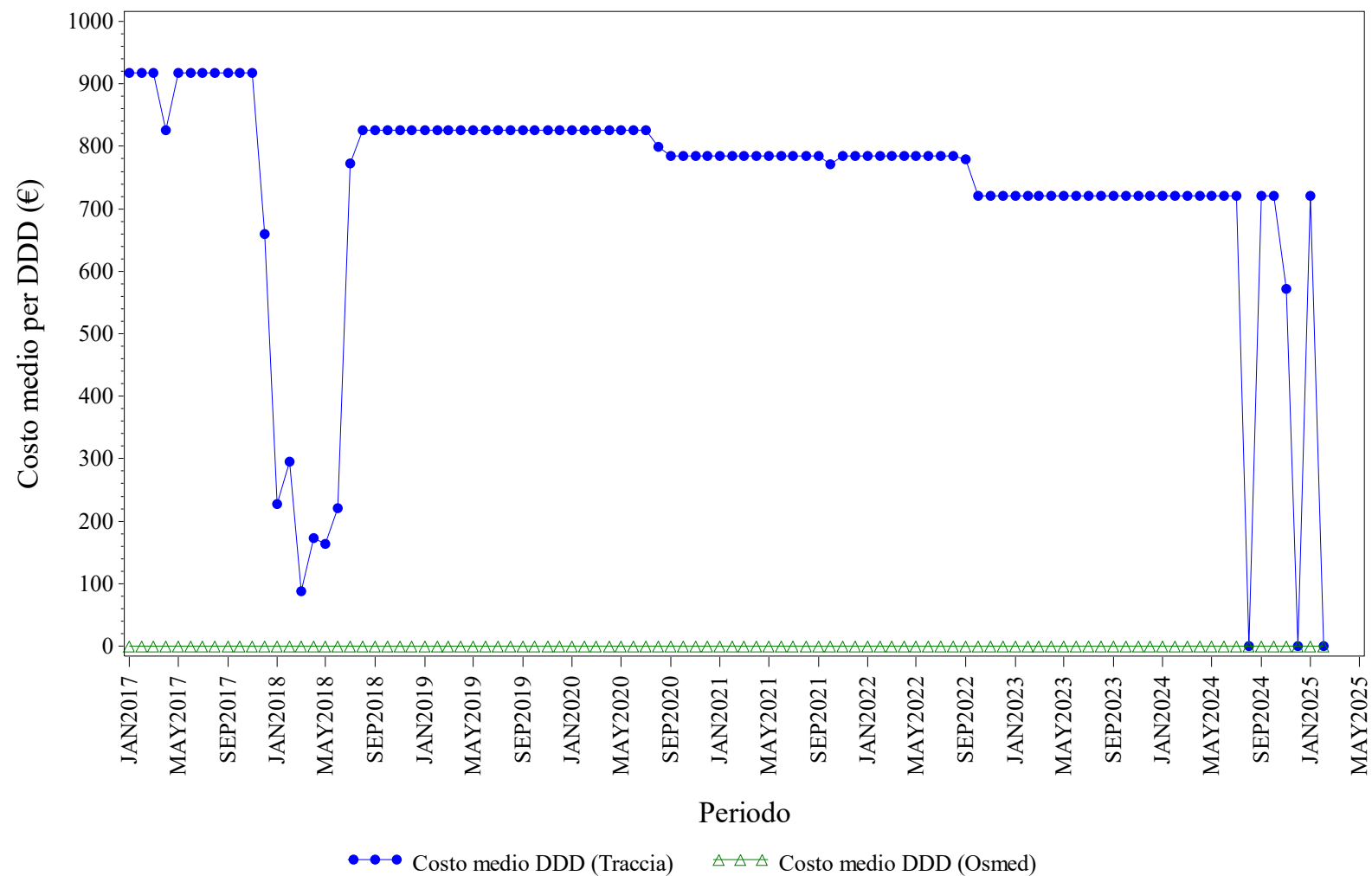
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	0.00%	100.0%
UMBRIA	2018	0.00%	100.0%
UMBRIA	2019	0.00%	100.0%
UMBRIA	2020	0.00%	100.0%
UMBRIA	2021	0.00%	100.0%
UMBRIA	2022	0.00%	100.0%
UMBRIA	2023	0.00%	100.0%
UMBRIA	2024	0.00%	100.0%
UMBRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



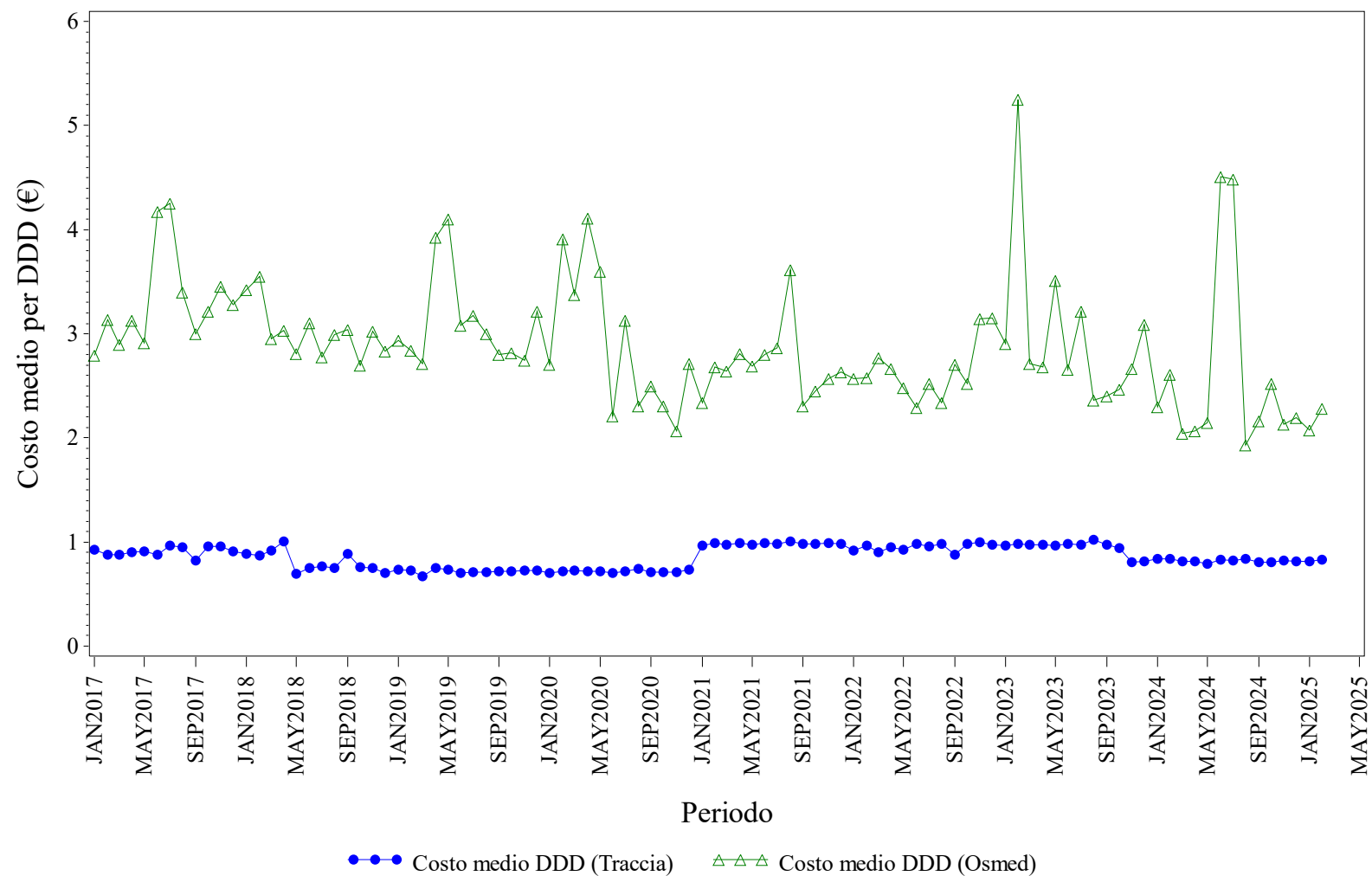
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	0.00%	100.0%
UMBRIA	2018	0.00%	100.0%
UMBRIA	2019	0.00%	100.0%
UMBRIA	2020	0.00%	100.0%
UMBRIA	2021	0.00%	100.0%
UMBRIA	2022	0.00%	100.0%
UMBRIA	2023	0.00%	100.0%
UMBRIA	2024	0.00%	100.0%
UMBRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



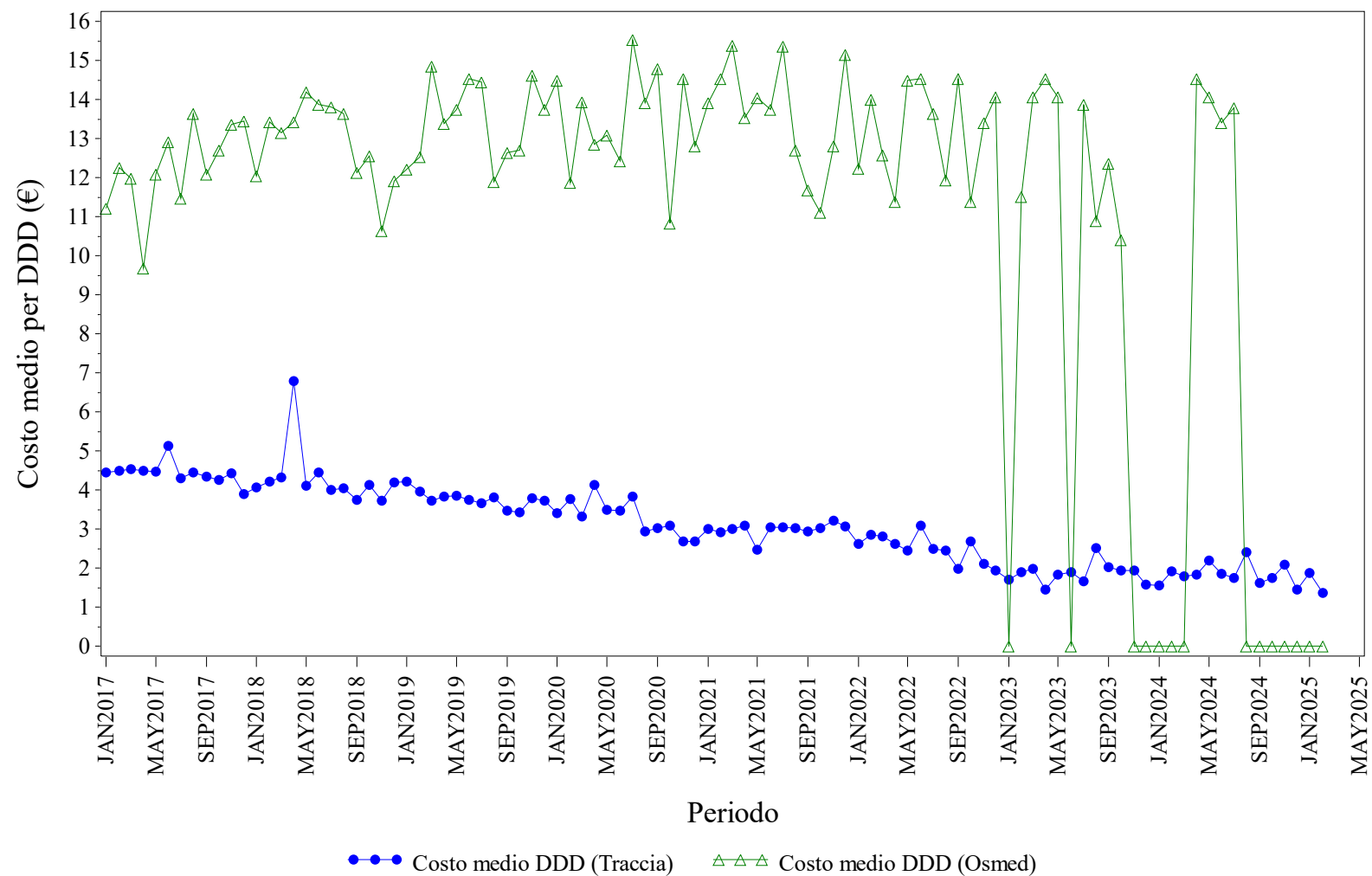
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	0.52%	99.48%
UMBRIA	2018	1.03%	98.97%
UMBRIA	2019	0.92%	99.08%
UMBRIA	2020	0.56%	99.44%
UMBRIA	2021	1.41%	98.59%
UMBRIA	2022	0.55%	99.45%
UMBRIA	2023	0.18%	99.82%
UMBRIA	2024	0.18%	99.82%
UMBRIA	2025	0.07%	99.93%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



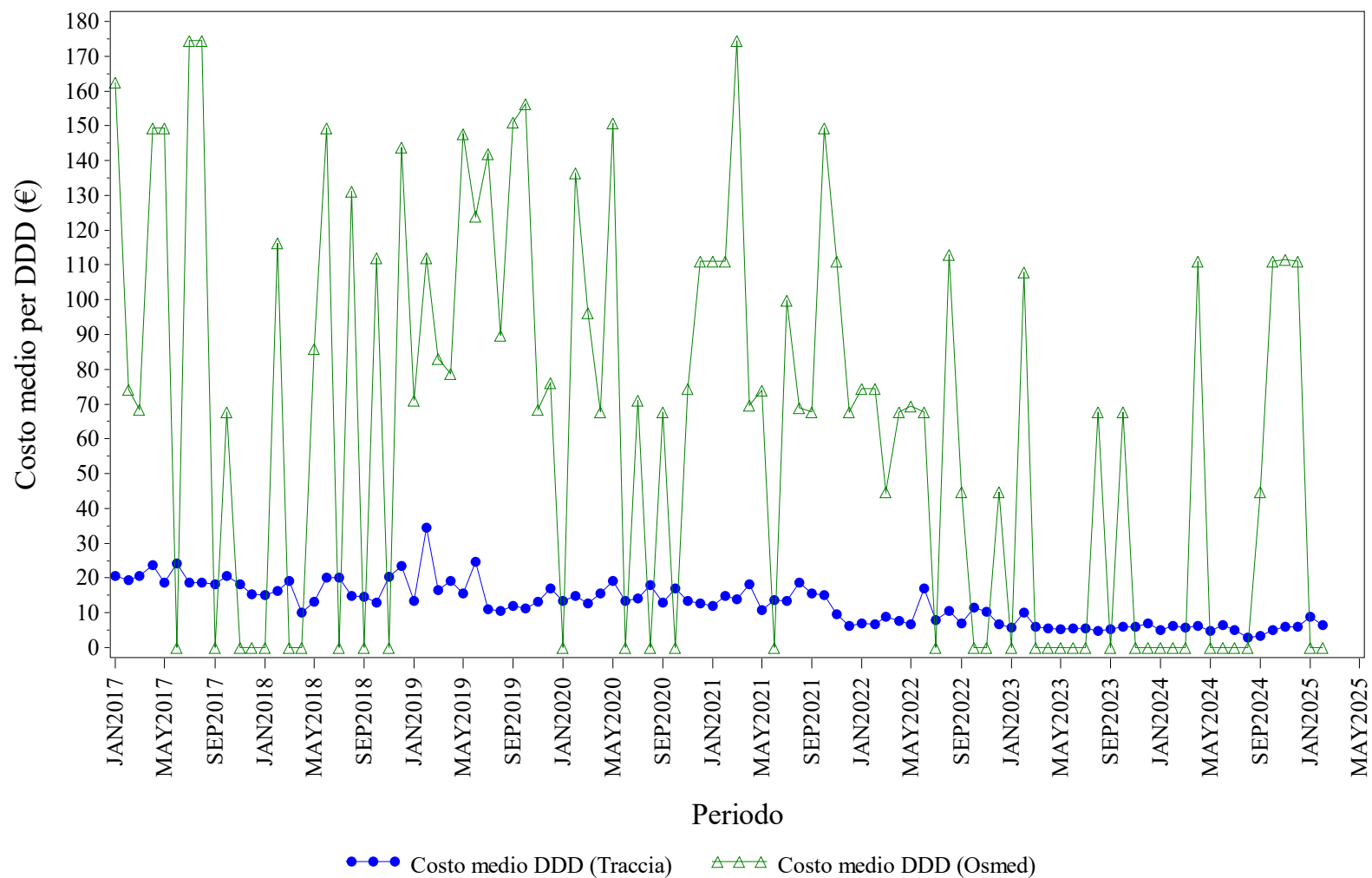
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	0.38%	99.62%
UMBRIA	2018	0.84%	99.16%
UMBRIA	2019	0.66%	99.34%
UMBRIA	2020	0.23%	99.77%
UMBRIA	2021	0.32%	99.68%
UMBRIA	2022	0.15%	99.85%
UMBRIA	2023	0.06%	99.94%
UMBRIA	2024	0.02%	99.98%
UMBRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



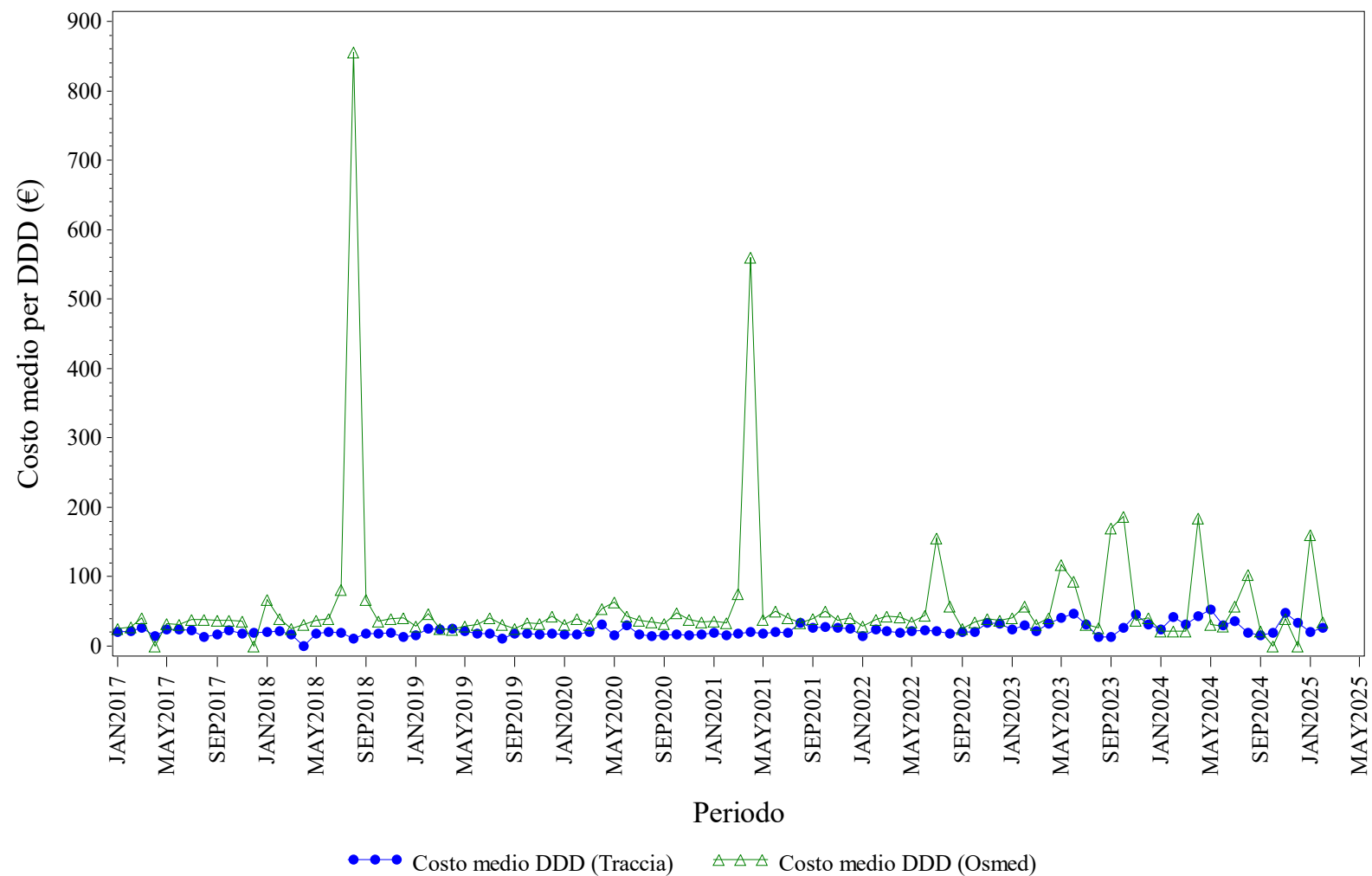
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	2.40%	97.60%
UMBRIA	2018	0.25%	99.75%
UMBRIA	2019	2.85%	97.15%
UMBRIA	2020	0.60%	99.40%
UMBRIA	2021	2.09%	97.91%
UMBRIA	2022	1.64%	98.36%
UMBRIA	2023	0.32%	99.68%
UMBRIA	2024	0.20%	99.80%
UMBRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



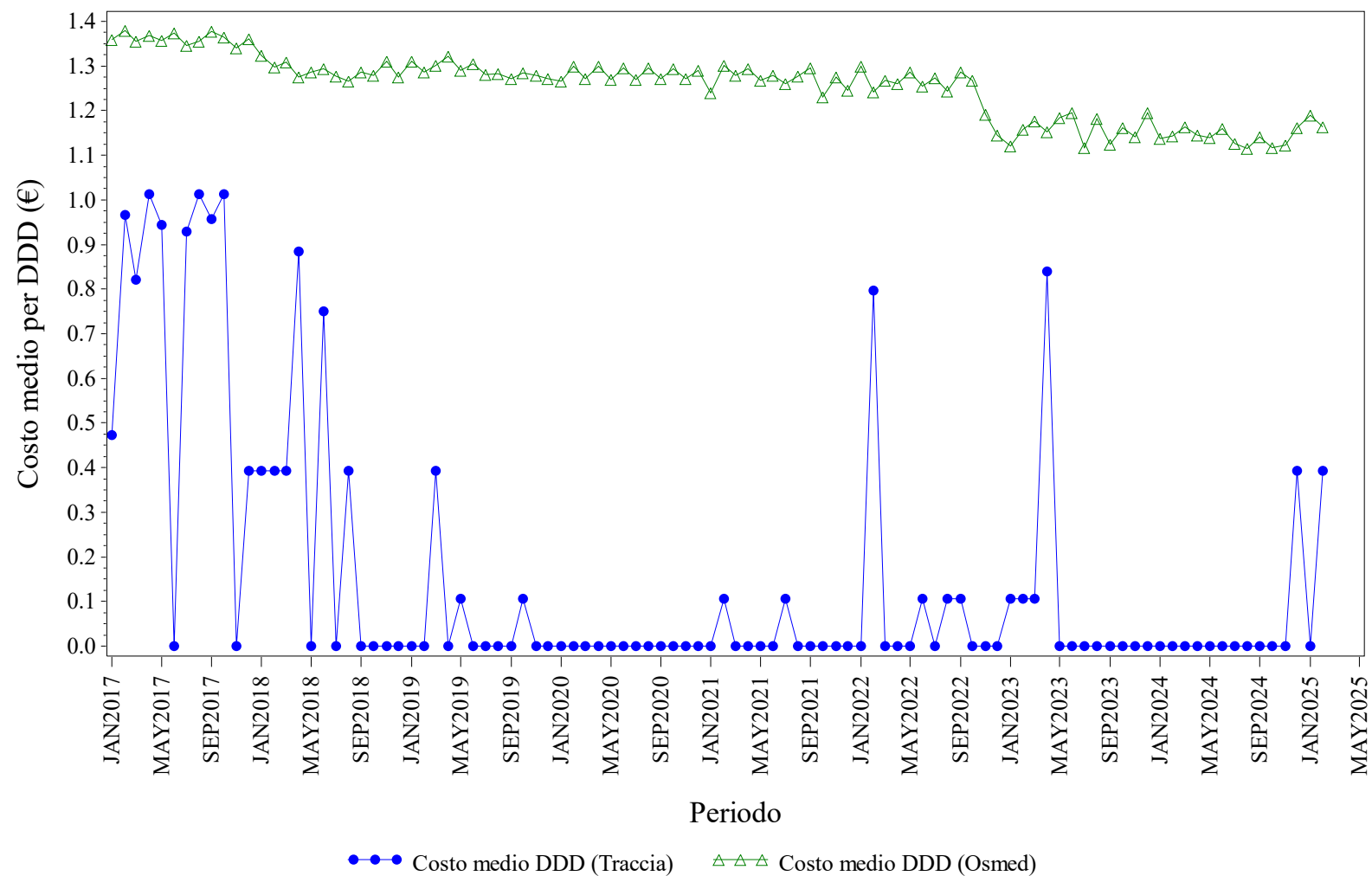
FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	4.43%	95.57%
UMBRIA	2018	4.45%	95.55%
UMBRIA	2019	15.39%	84.61%
UMBRIA	2020	6.50%	93.50%
UMBRIA	2021	4.31%	95.69%
UMBRIA	2022	4.45%	95.55%
UMBRIA	2023	1.79%	98.21%
UMBRIA	2024	2.27%	97.73%
UMBRIA	2025	1.42%	98.58%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



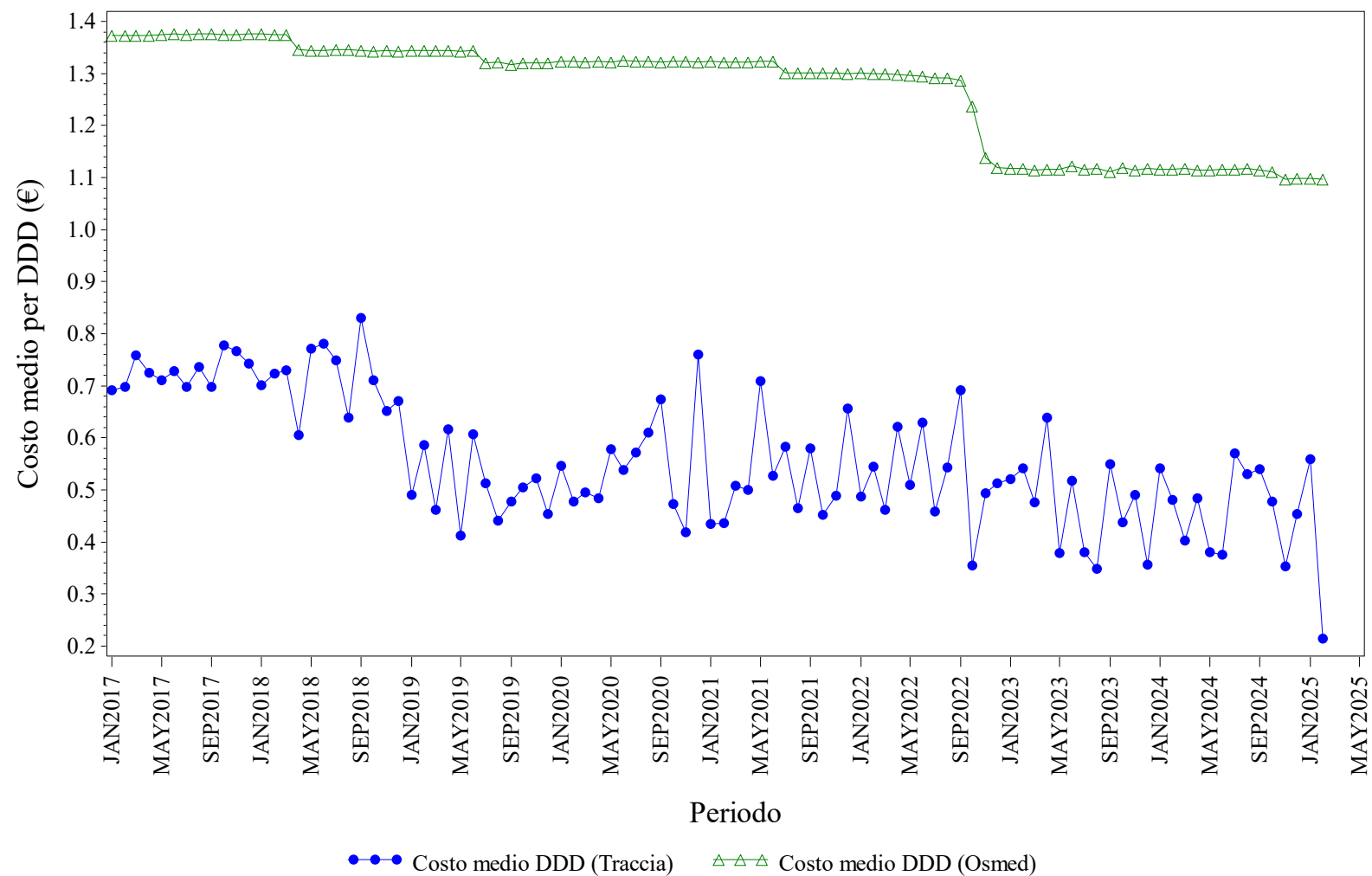
INSULINE COMBIMATE (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	98.78%	1.22%
UMBRIA	2018	98.29%	1.71%
UMBRIA	2019	99.31%	0.69%
UMBRIA	2020	100.0%	0.00%
UMBRIA	2021	99.12%	0.88%
UMBRIA	2022	98.69%	1.31%
UMBRIA	2023	98.90%	1.10%
UMBRIA	2024	99.82%	0.18%
UMBRIA	2025	93.51%	6.49%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



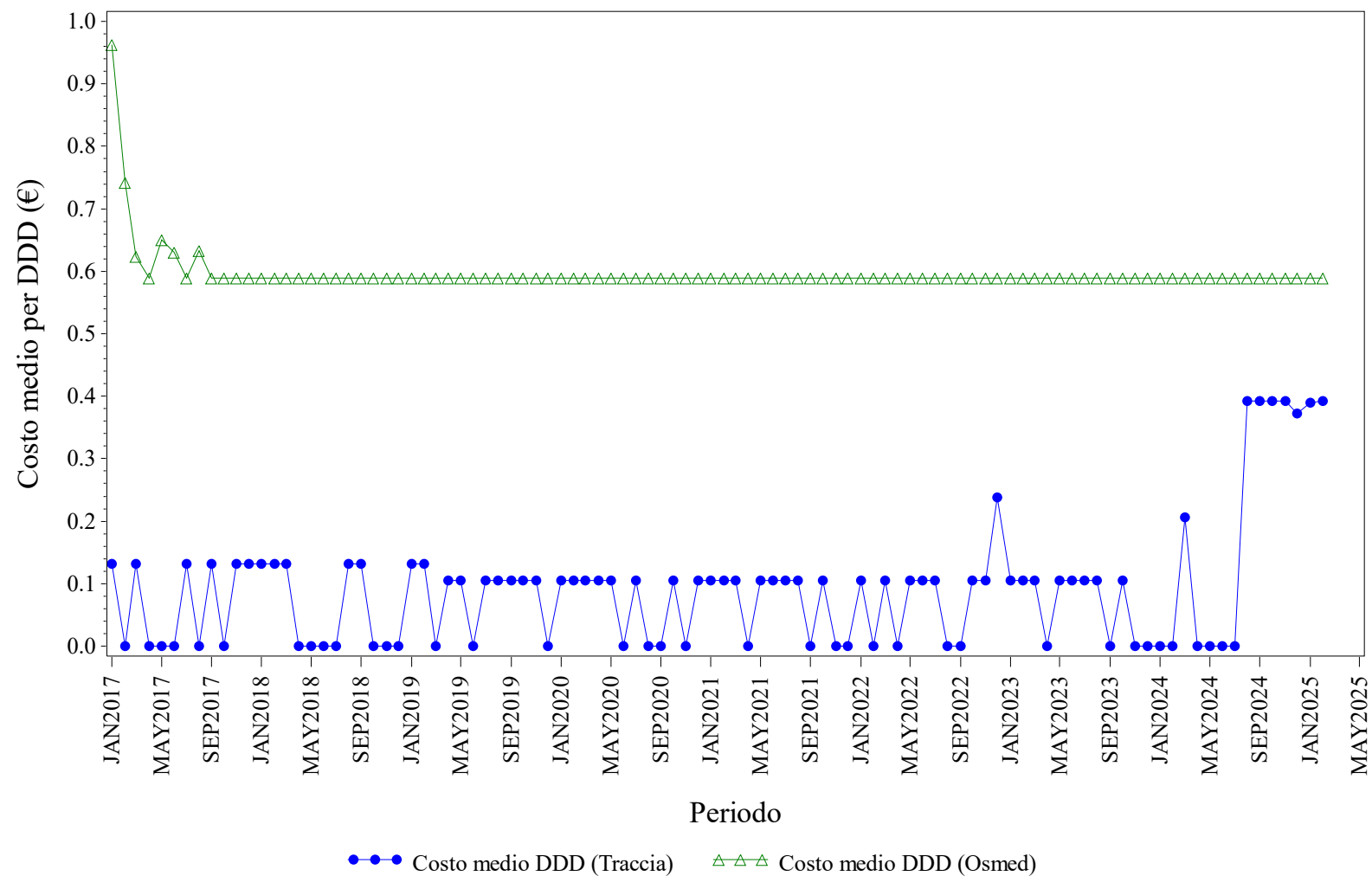
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	94.16%	5.84%
UMBRIA	2018	93.40%	6.60%
UMBRIA	2019	93.71%	6.29%
UMBRIA	2020	93.86%	6.14%
UMBRIA	2021	94.84%	5.16%
UMBRIA	2022	93.54%	6.46%
UMBRIA	2023	93.13%	6.87%
UMBRIA	2024	93.78%	6.22%
UMBRIA	2025	89.99%	10.01%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



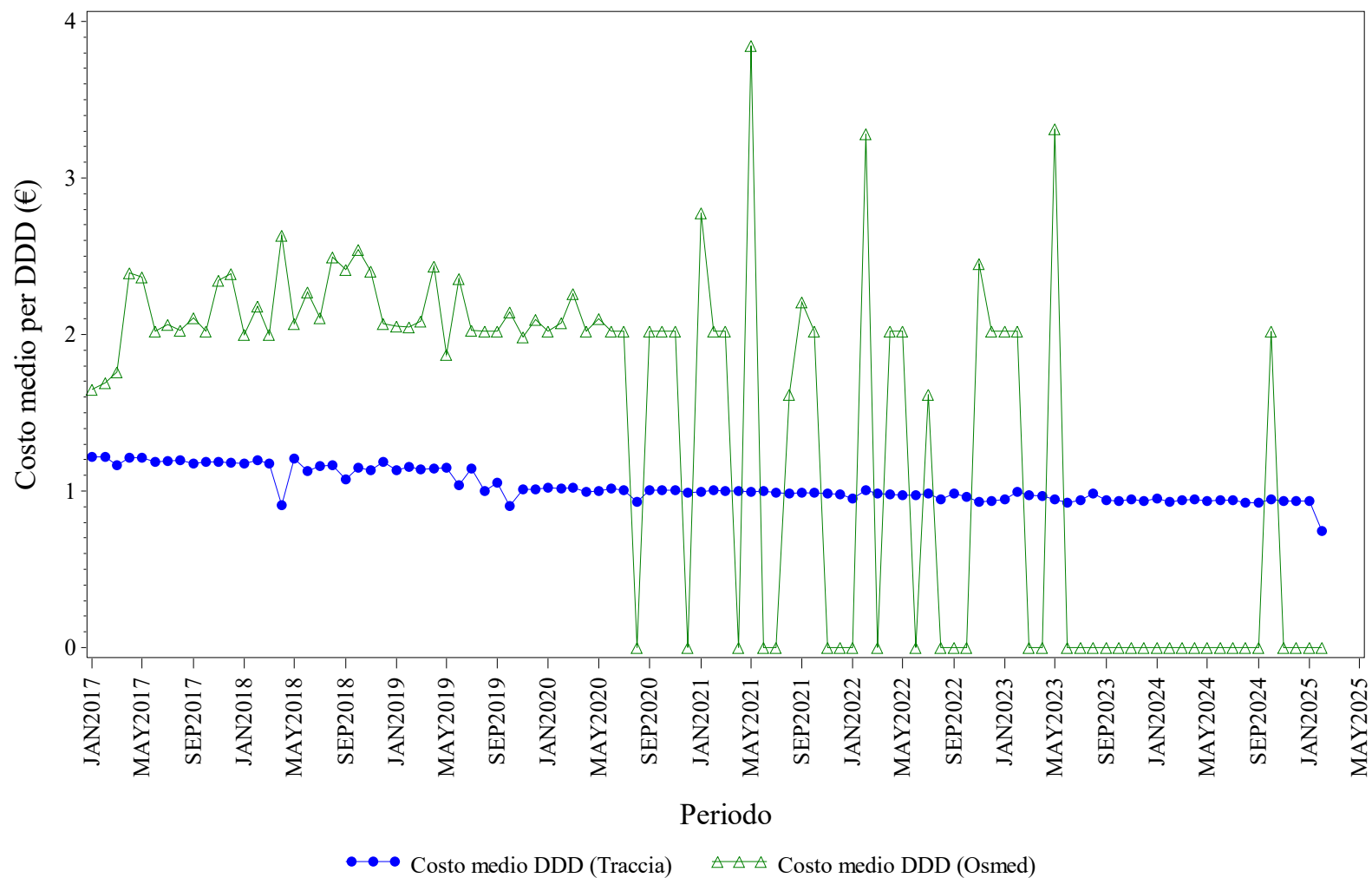
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	83.42%	16.58%
UMBRIA	2018	78.31%	21.69%
UMBRIA	2019	76.46%	23.54%
UMBRIA	2020	72.73%	27.27%
UMBRIA	2021	74.31%	25.69%
UMBRIA	2022	73.68%	26.32%
UMBRIA	2023	51.15%	48.85%
UMBRIA	2024	61.54%	38.46%
UMBRIA	2025	33.33%	66.67%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



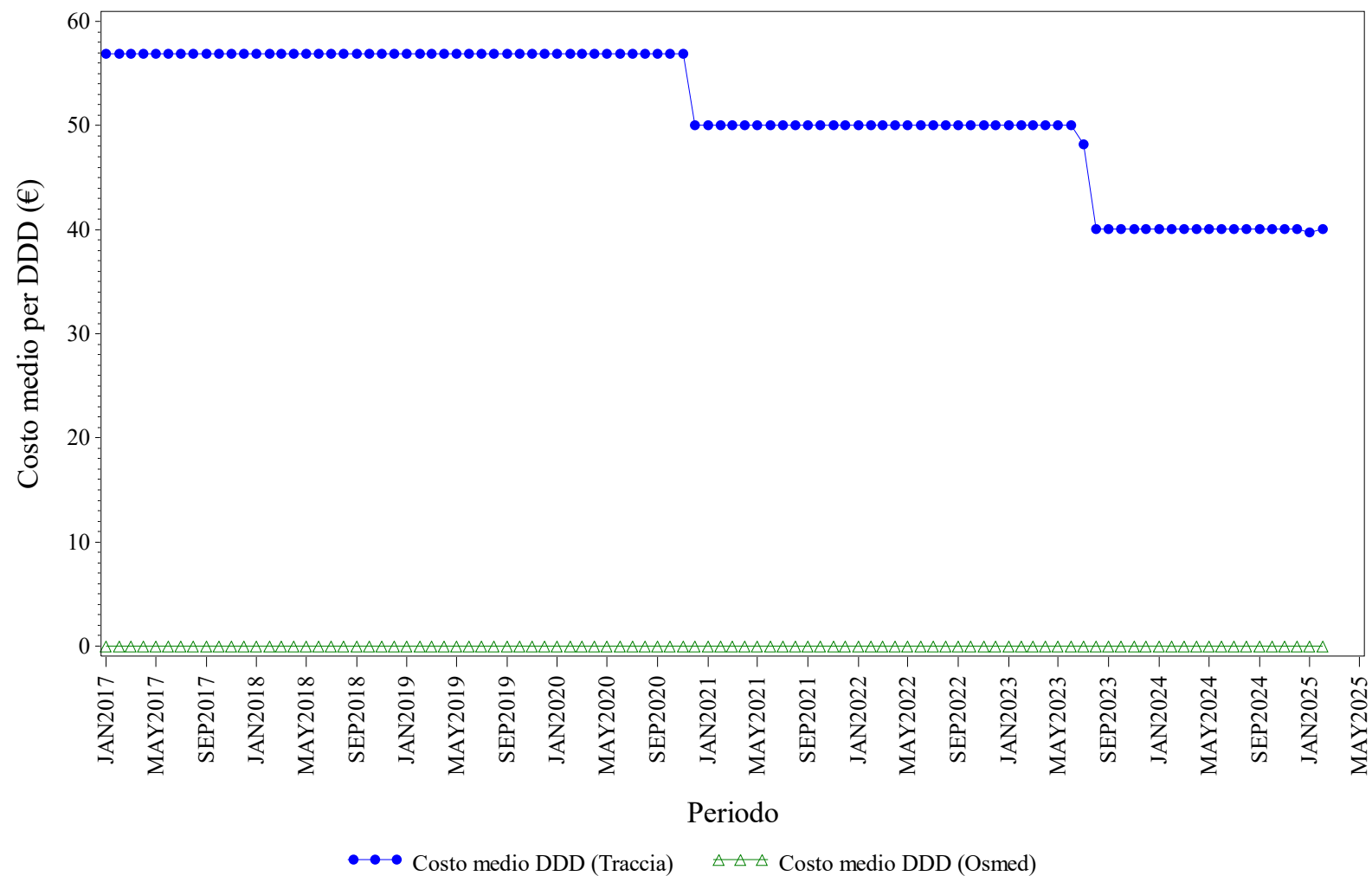
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	0.63%	99.37%
UMBRIA	2018	0.47%	99.53%
UMBRIA	2019	4.86%	95.14%
UMBRIA	2020	0.92%	99.08%
UMBRIA	2021	0.30%	99.70%
UMBRIA	2022	0.25%	99.75%
UMBRIA	2023	0.01%	99.99%
UMBRIA	2024	0.00%	100.0%
UMBRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



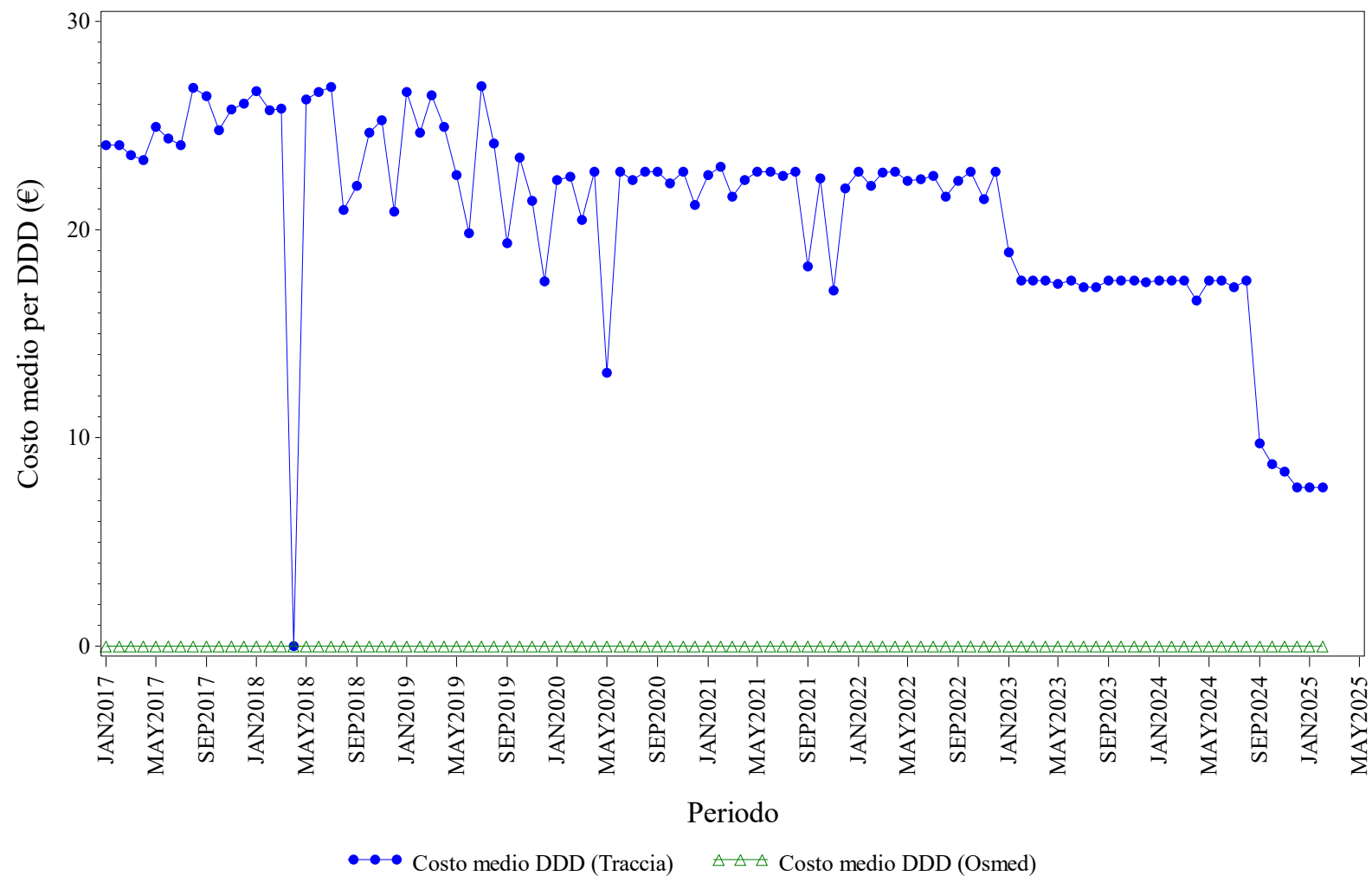
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	0.00%	100.0%
UMBRIA	2018	0.00%	100.0%
UMBRIA	2019	0.00%	100.0%
UMBRIA	2020	0.00%	100.0%
UMBRIA	2021	0.00%	100.0%
UMBRIA	2022	0.00%	100.0%
UMBRIA	2023	0.00%	100.0%
UMBRIA	2024	0.00%	100.0%
UMBRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



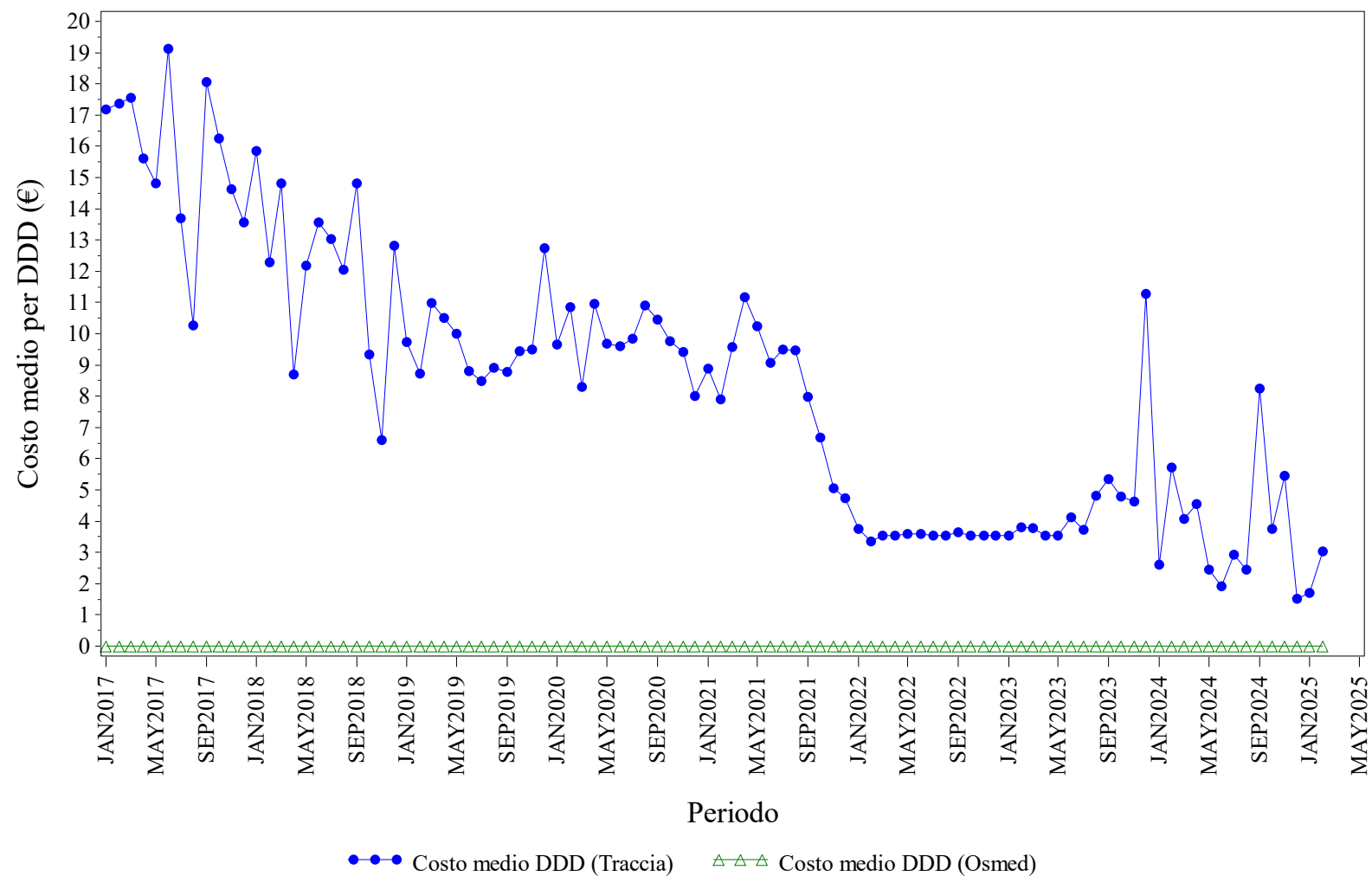
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	0.00%	100.0%
UMBRIA	2018	0.00%	100.0%
UMBRIA	2019	0.00%	100.0%
UMBRIA	2020	0.00%	100.0%
UMBRIA	2021	0.00%	100.0%
UMBRIA	2022	0.00%	100.0%
UMBRIA	2023	0.00%	100.0%
UMBRIA	2024	0.00%	100.0%
UMBRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



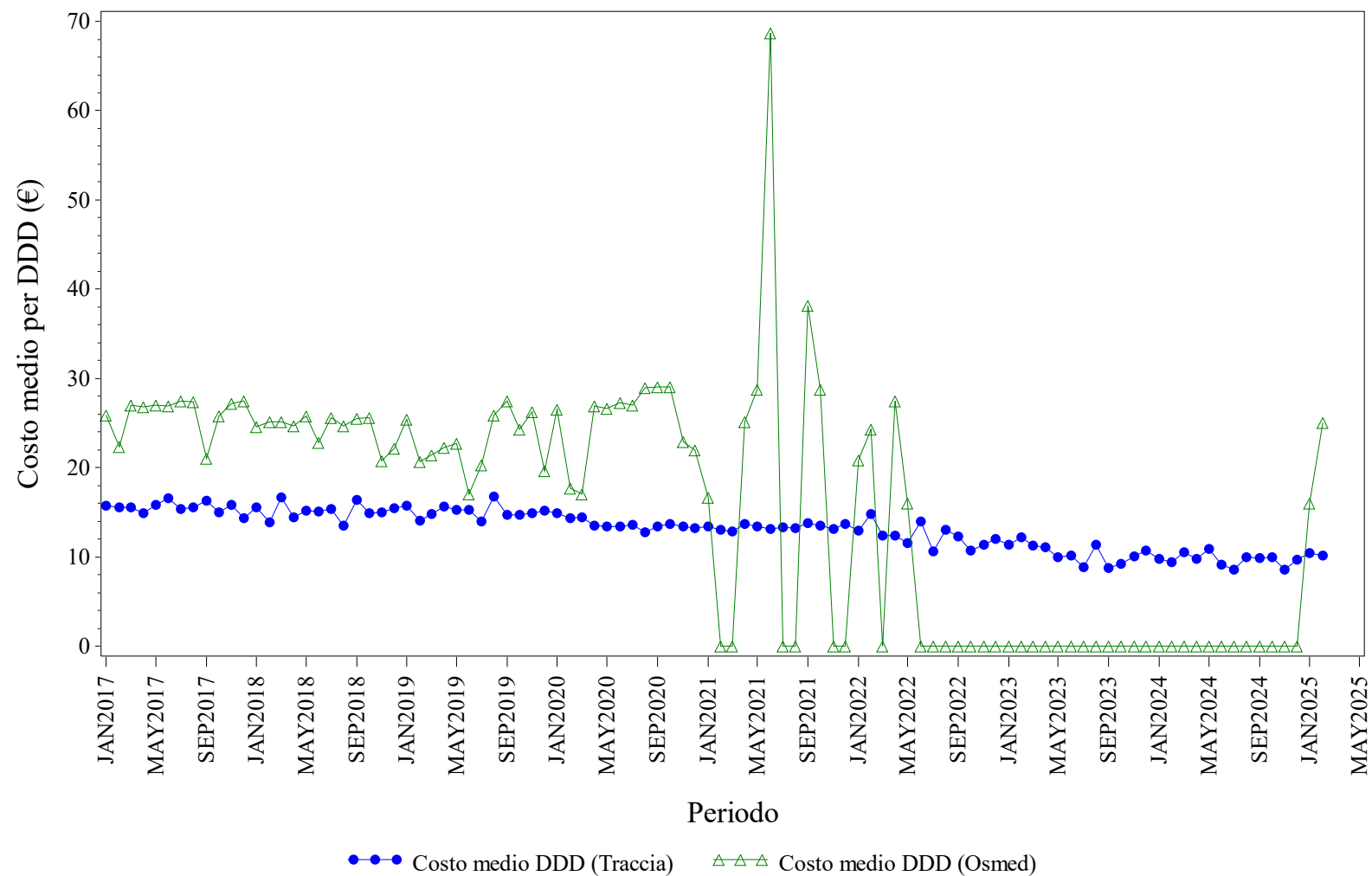
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	0.00%	100.0%
UMBRIA	2018	0.00%	100.0%
UMBRIA	2019	0.00%	100.0%
UMBRIA	2020	0.00%	100.0%
UMBRIA	2021	0.00%	100.0%
UMBRIA	2022	0.00%	100.0%
UMBRIA	2023	0.00%	100.0%
UMBRIA	2024	0.00%	100.0%
UMBRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



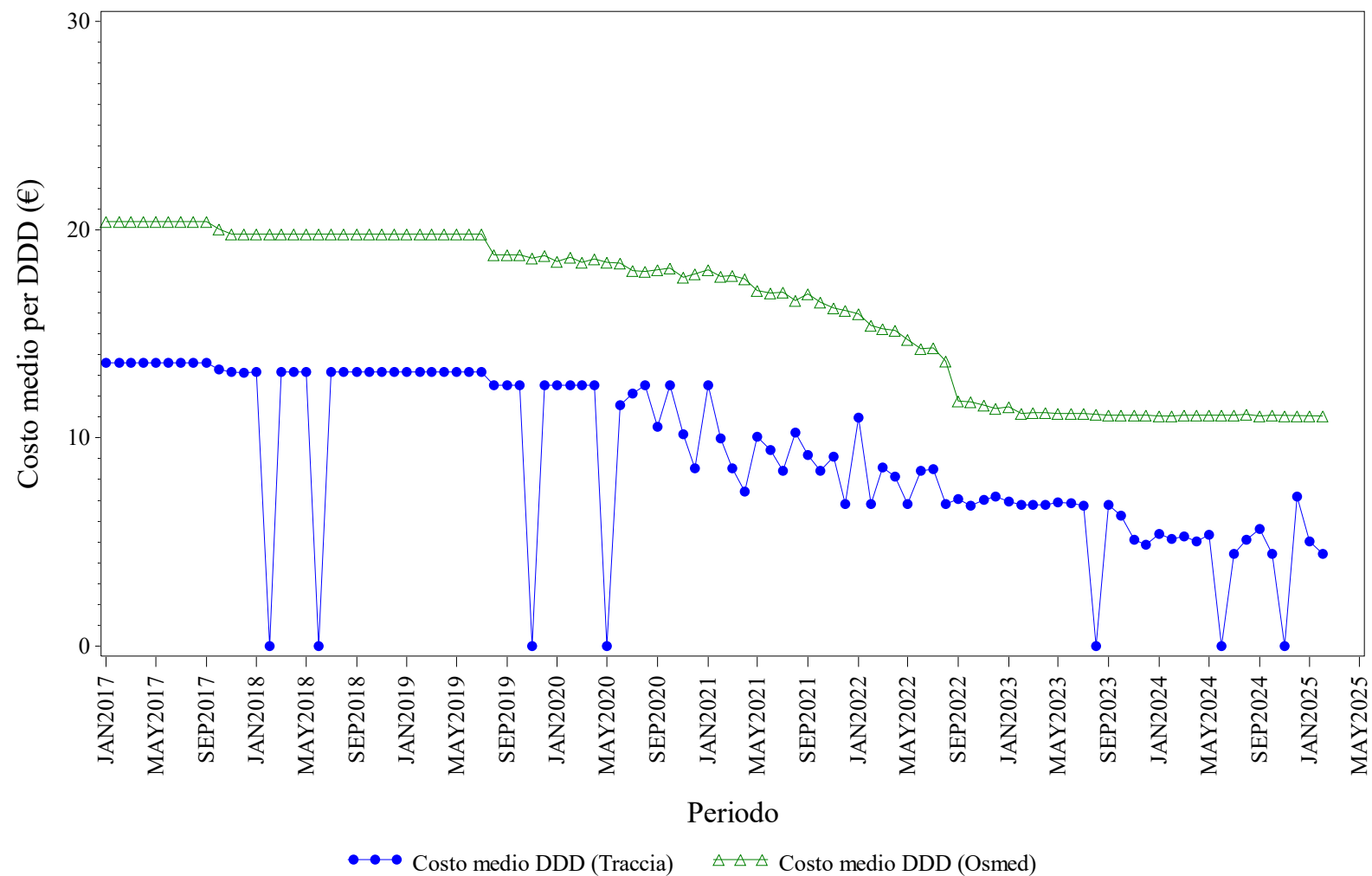
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	2.11%	97.89%
UMBRIA	2018	2.68%	97.32%
UMBRIA	2019	4.96%	95.04%
UMBRIA	2020	1.02%	98.98%
UMBRIA	2021	1.18%	98.82%
UMBRIA	2022	0.66%	99.34%
UMBRIA	2023	0.00%	100.0%
UMBRIA	2024	0.00%	100.0%
UMBRIA	2025	0.53%	99.47%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



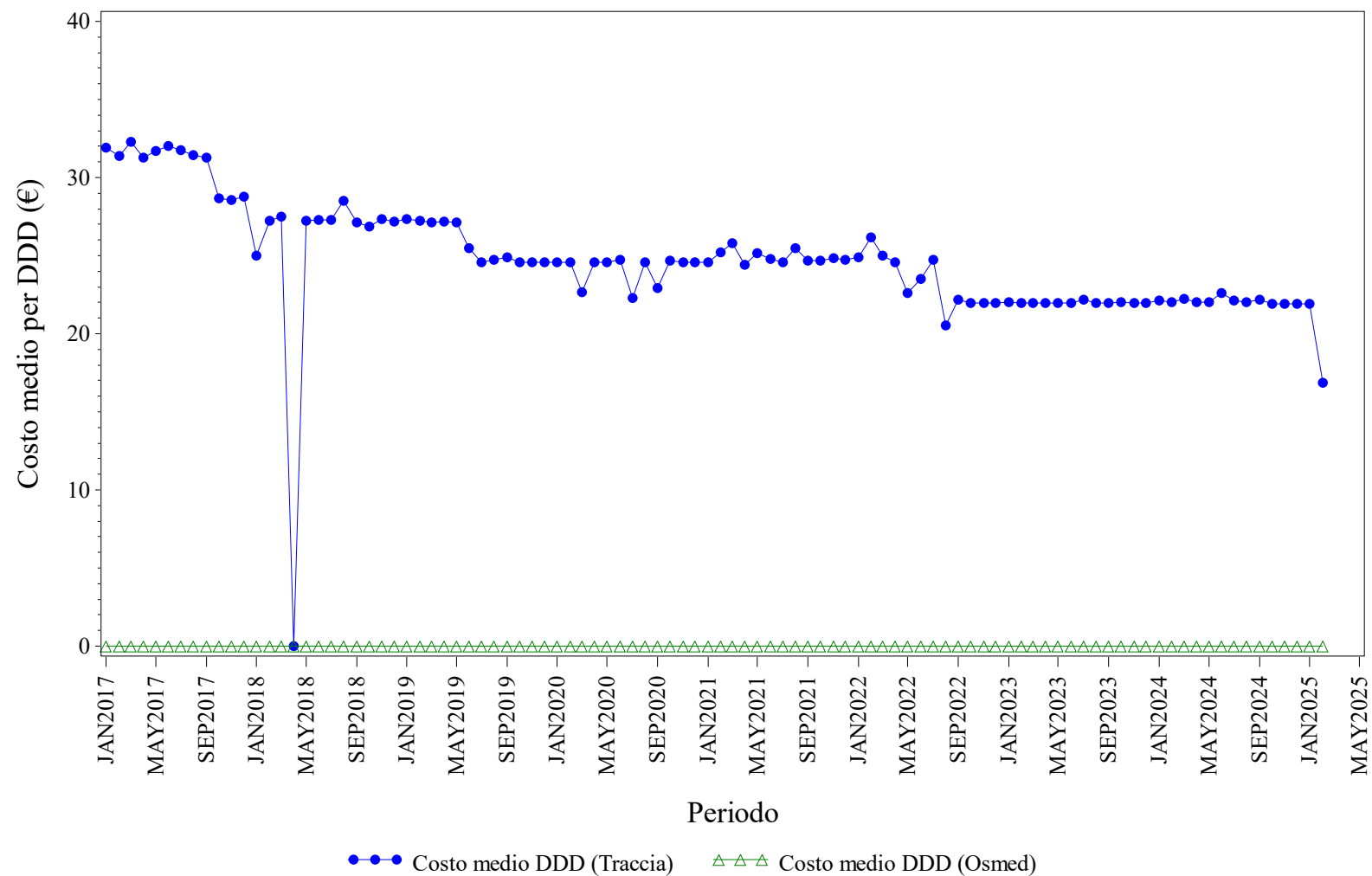
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	86.77%	13.23%
UMBRIA	2018	82.09%	17.91%
UMBRIA	2019	90.09%	9.91%
UMBRIA	2020	91.07%	8.93%
UMBRIA	2021	91.61%	8.39%
UMBRIA	2022	83.03%	16.97%
UMBRIA	2023	75.66%	24.34%
UMBRIA	2024	77.50%	22.50%
UMBRIA	2025	88.06%	11.94%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



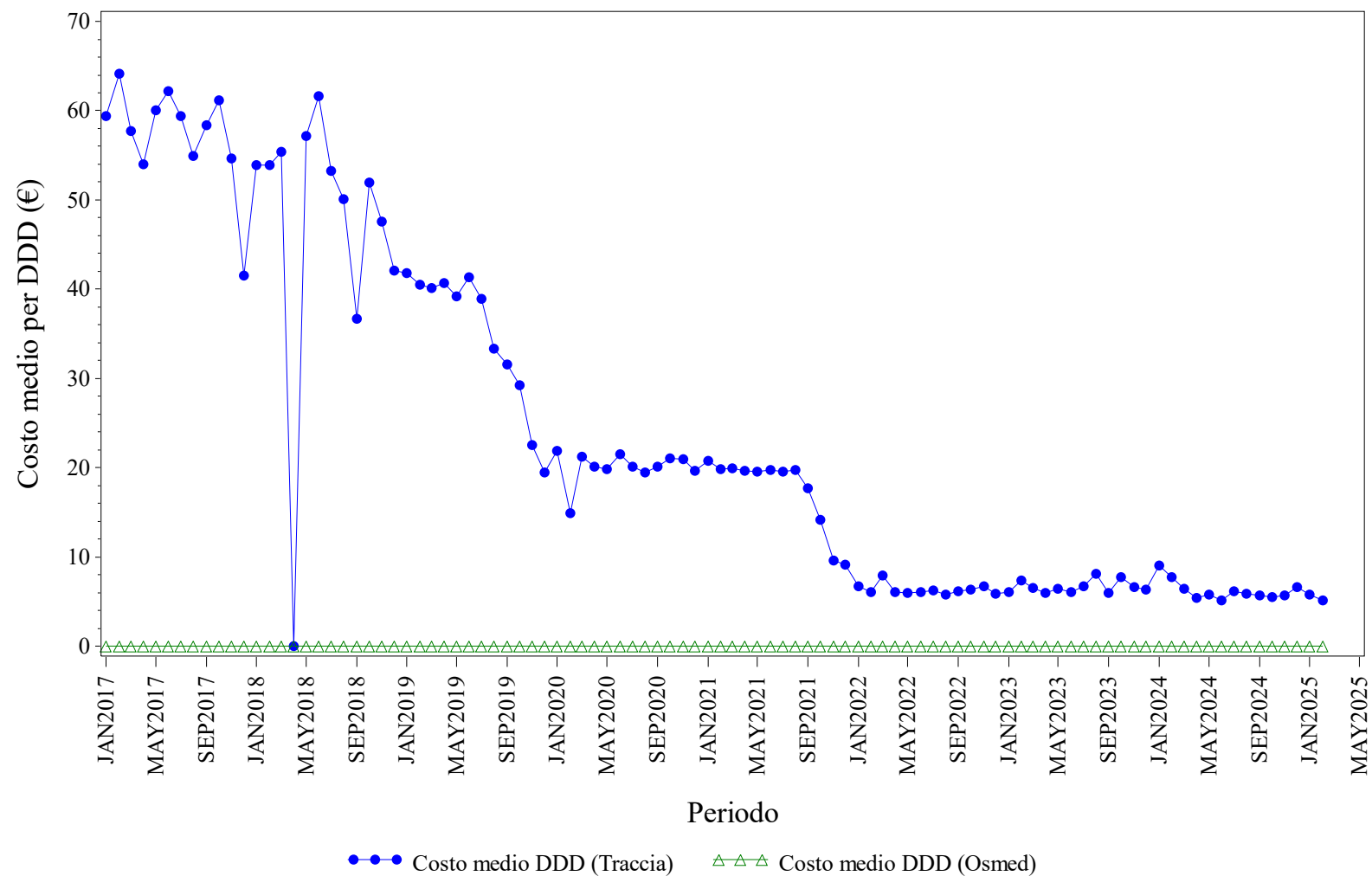
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	0.00%	100.0%
UMBRIA	2018	0.00%	100.0%
UMBRIA	2019	0.00%	100.0%
UMBRIA	2020	0.00%	100.0%
UMBRIA	2021	0.00%	100.0%
UMBRIA	2022	0.00%	100.0%
UMBRIA	2023	0.00%	100.0%
UMBRIA	2024	0.00%	100.0%
UMBRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



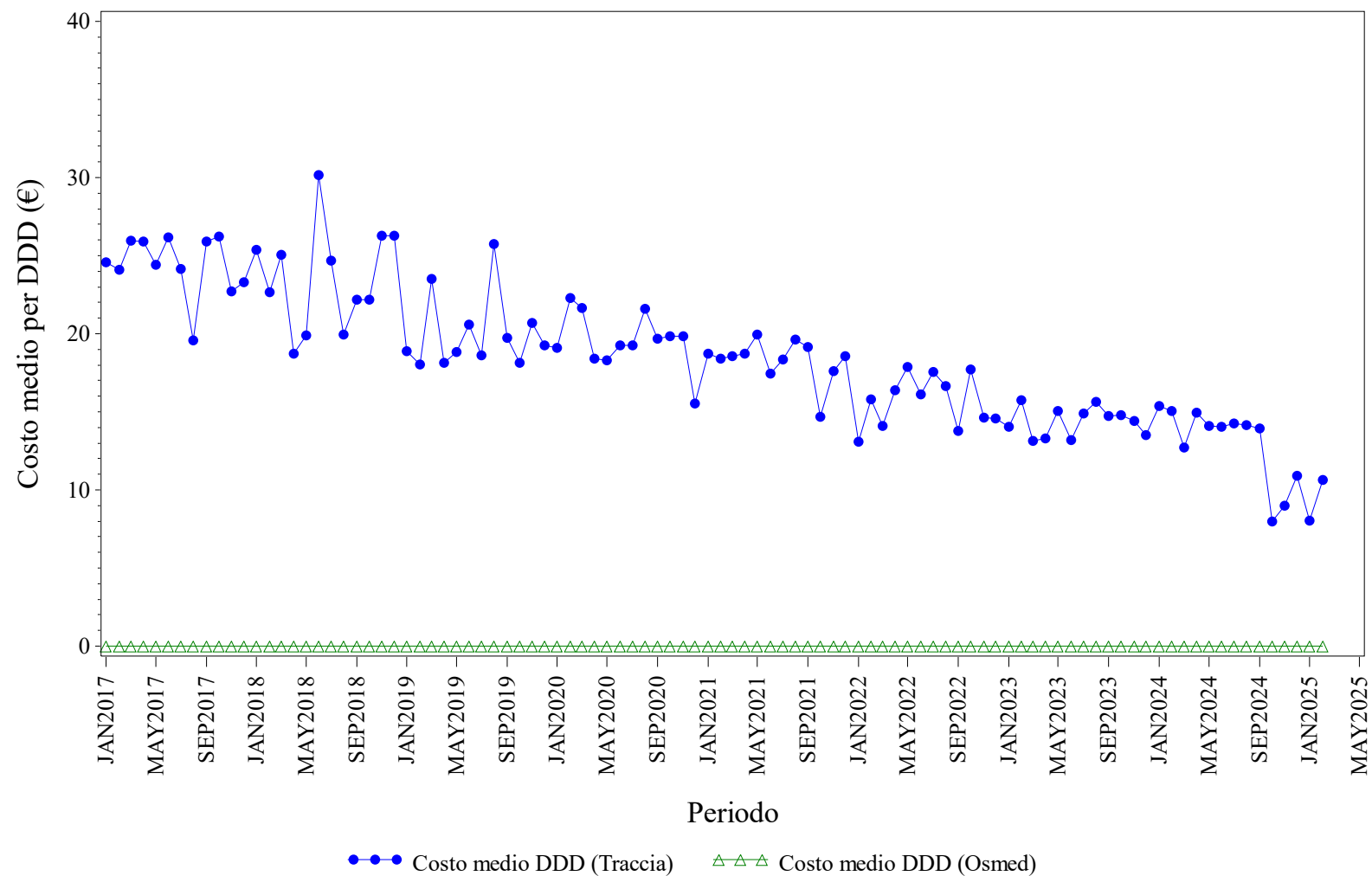
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	0.00%	100.0%
UMBRIA	2018	0.00%	100.0%
UMBRIA	2019	0.00%	100.0%
UMBRIA	2020	0.00%	100.0%
UMBRIA	2021	0.00%	100.0%
UMBRIA	2022	0.00%	100.0%
UMBRIA	2023	0.00%	100.0%
UMBRIA	2024	0.00%	100.0%
UMBRIA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

UMBRIA. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
UMBRIA	2017	0.00%	100.0%
UMBRIA	2018	0.00%	100.0%
UMBRIA	2019	0.00%	100.0%
UMBRIA	2020	0.00%	100.0%
UMBRIA	2021	0.00%	100.0%
UMBRIA	2022	0.00%	100.0%
UMBRIA	2023	0.00%	100.0%
UMBRIA	2024	0.00%	100.0%
UMBRIA	2025	0.00%	100.0%

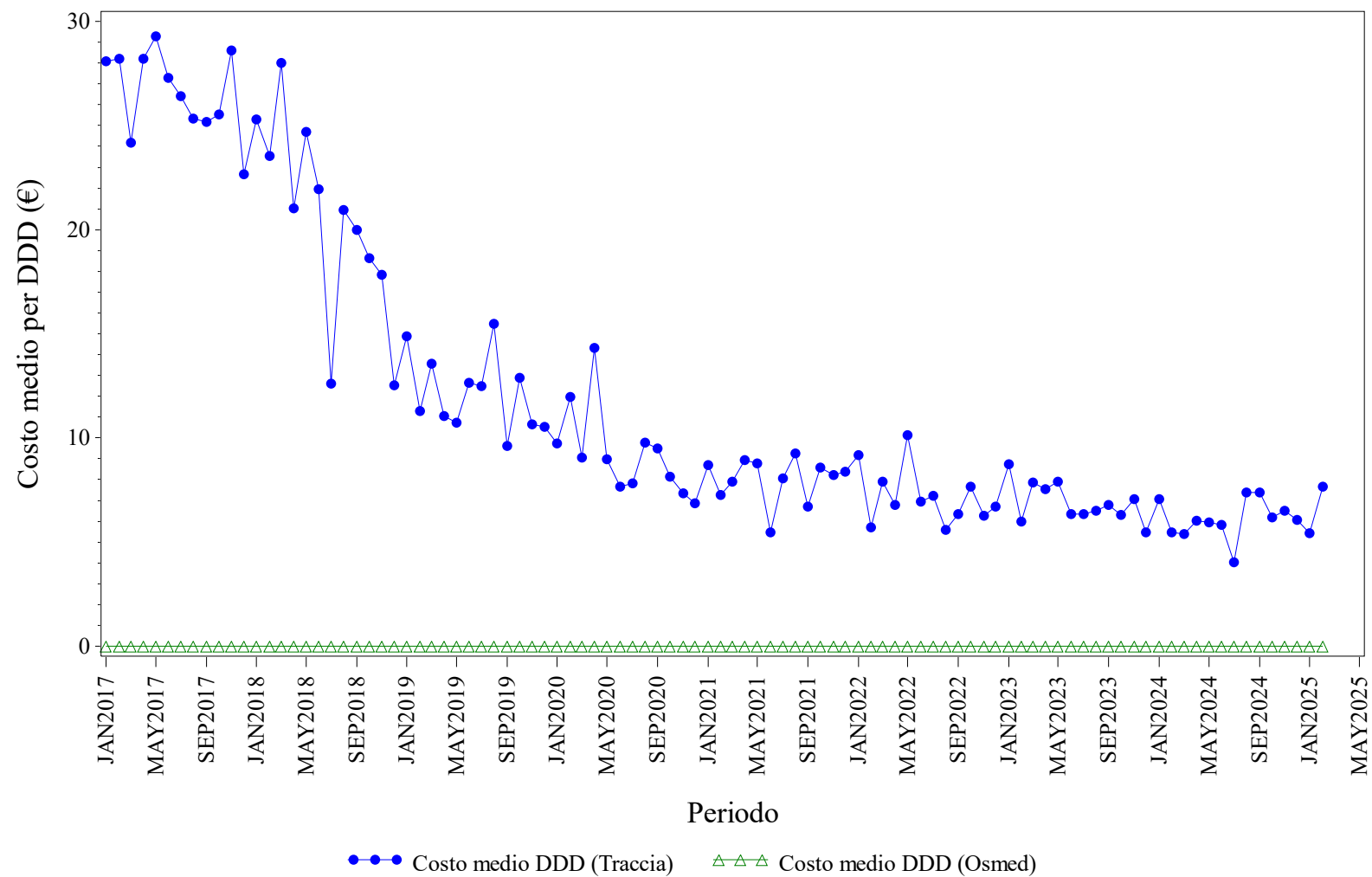
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



V.AOSTA. Trend mensile costo medio per DDD

V.AOSTA. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



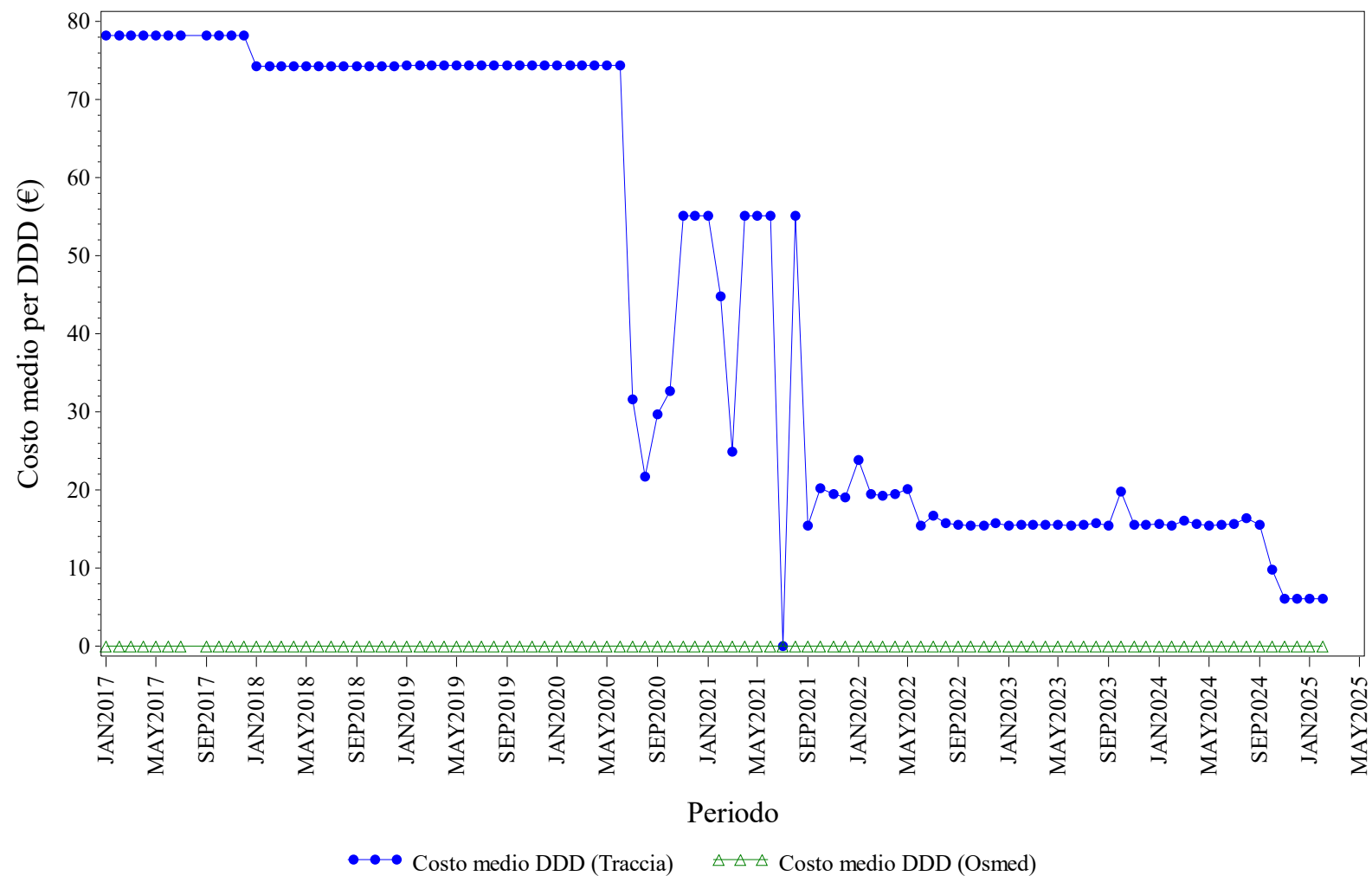
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2018	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2019	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2020	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2021	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2022	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2023	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2024	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



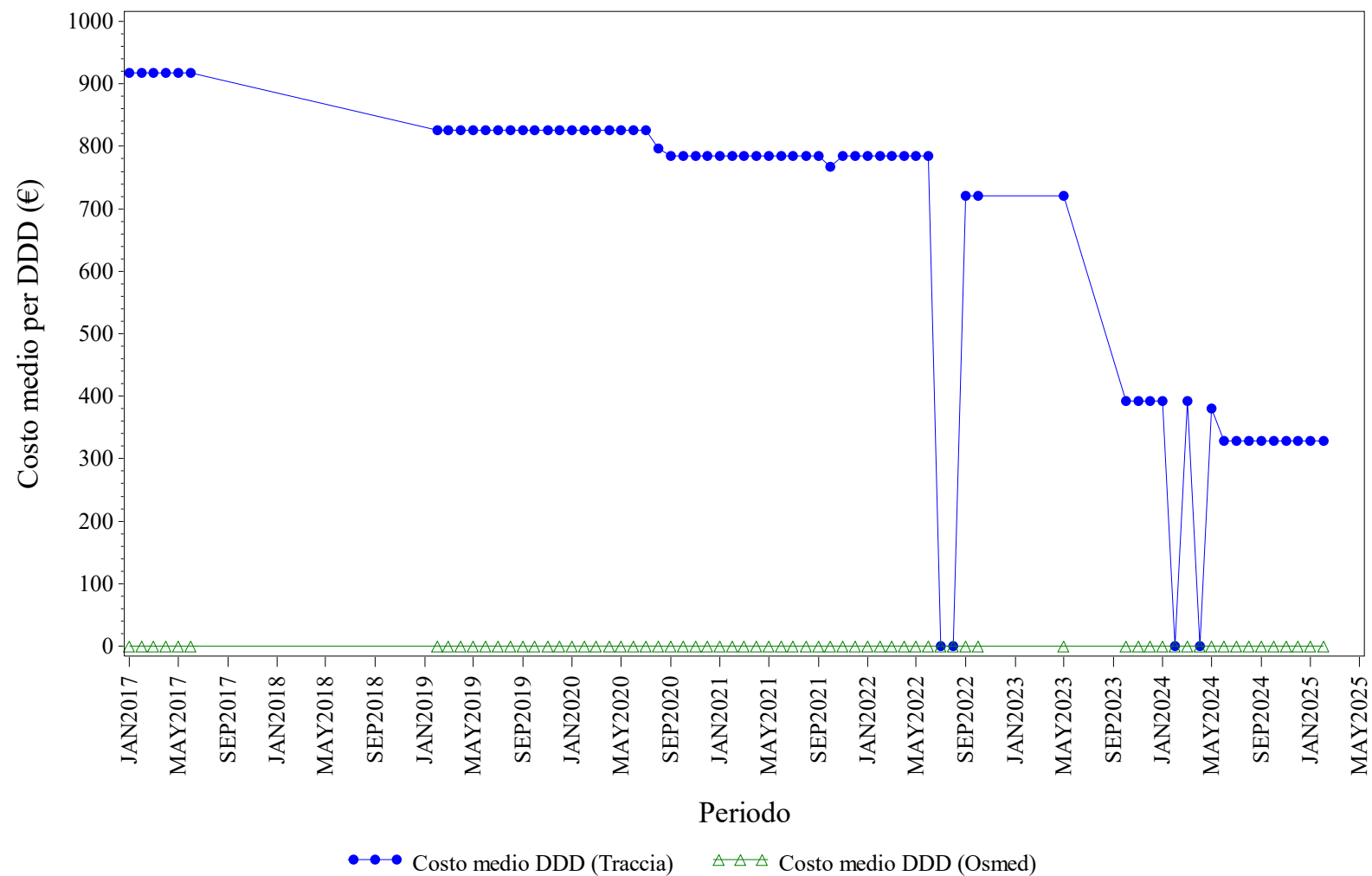
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2018	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2019	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2020	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2021	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2022	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2023	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2024	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



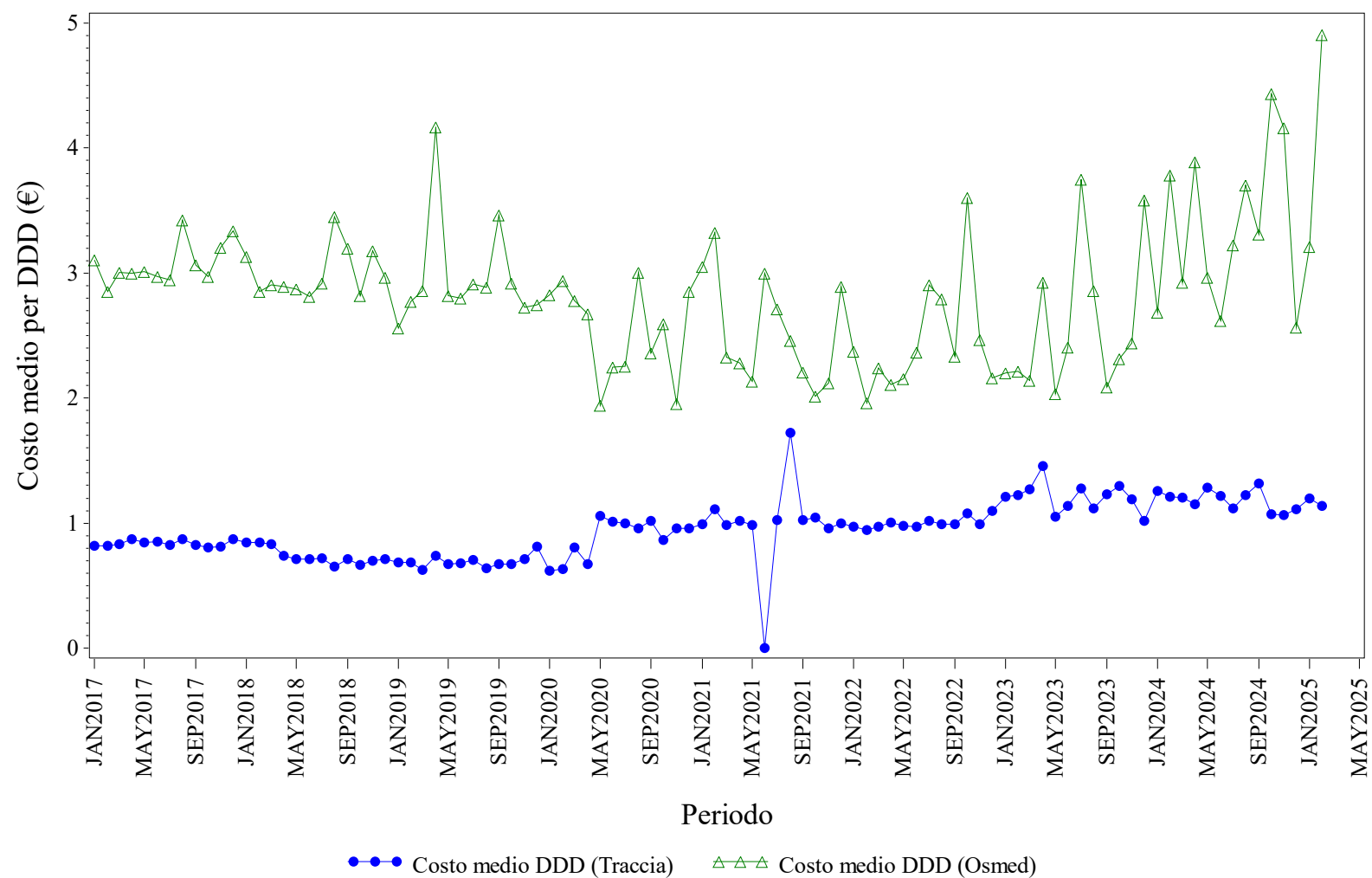
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2019	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2020	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2021	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2022	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2023	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2024	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



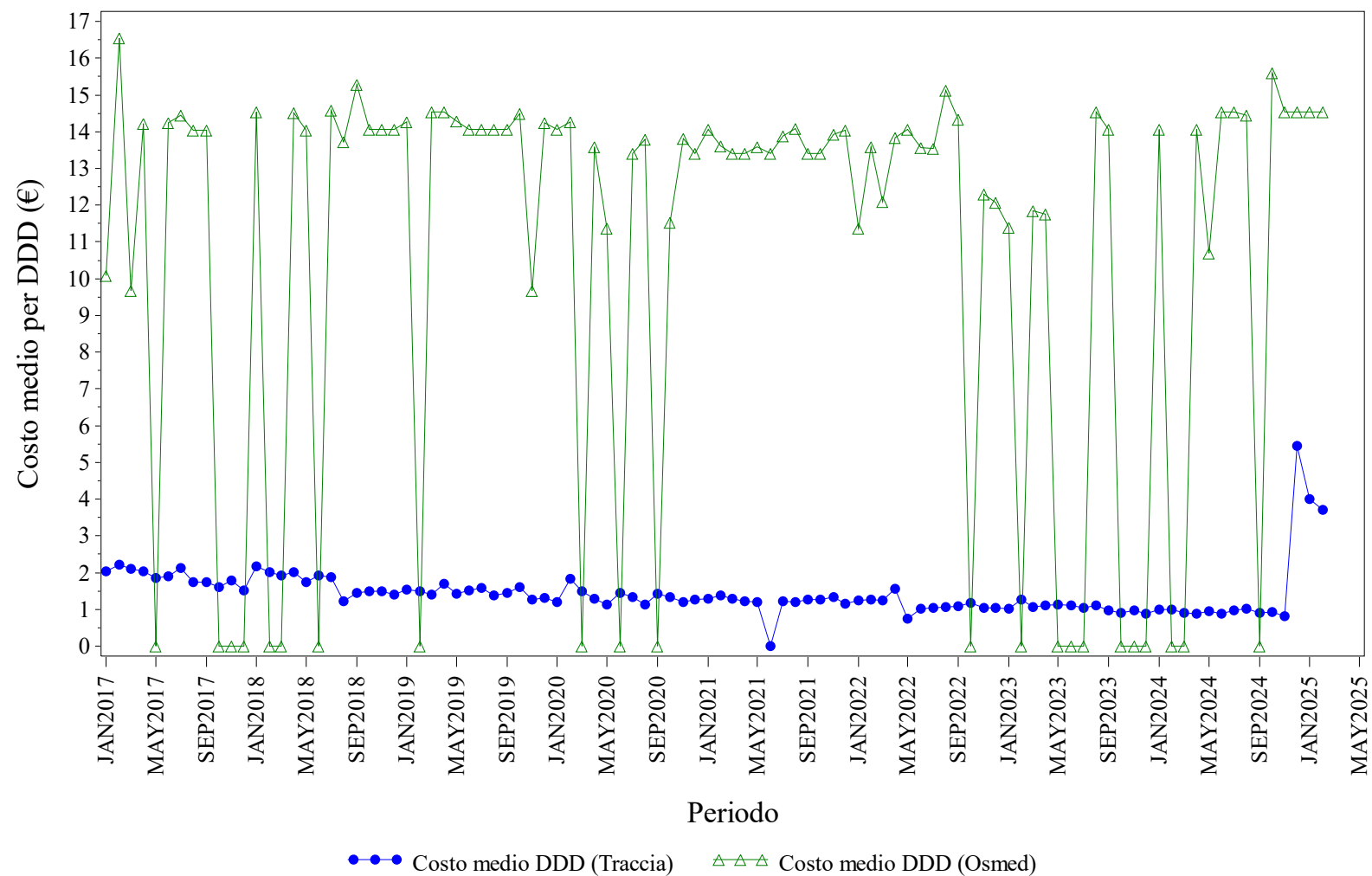
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	3.58%	96.42%
V.AOSTA	2018	4.07%	95.93%
V.AOSTA	2019	3.62%	96.38%
V.AOSTA	2020	1.51%	98.49%
V.AOSTA	2021	5.01%	94.99%
V.AOSTA	2022	1.39%	98.61%
V.AOSTA	2023	1.21%	98.79%
V.AOSTA	2024	1.41%	98.59%
V.AOSTA	2025	1.19%	98.81%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



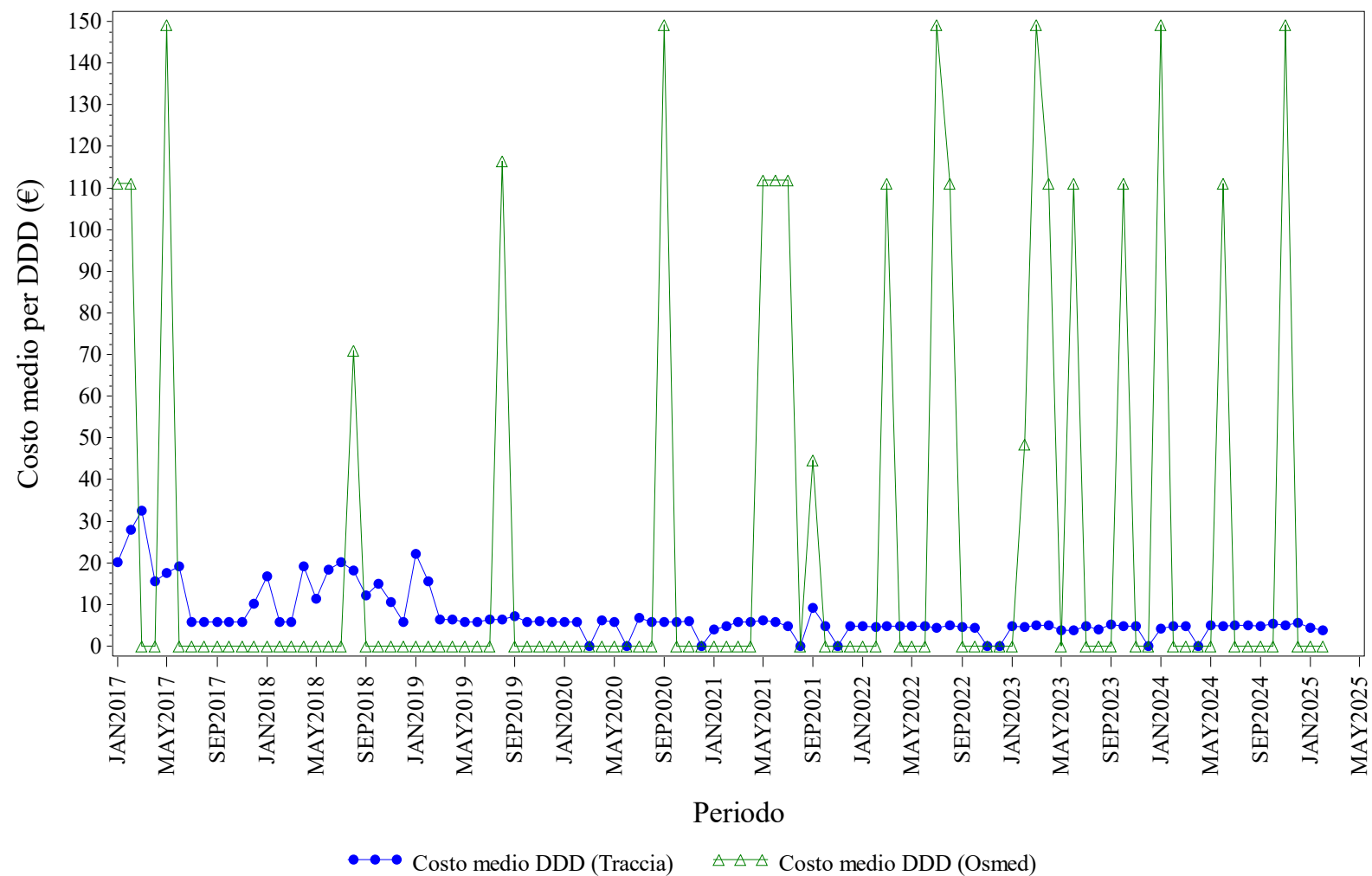
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	0.78%	99.22%
V.AOSTA	2018	1.08%	98.92%
V.AOSTA	2019	2.36%	97.64%
V.AOSTA	2020	1.25%	98.75%
V.AOSTA	2021	2.06%	97.94%
V.AOSTA	2022	2.28%	97.72%
V.AOSTA	2023	0.96%	99.04%
V.AOSTA	2024	0.52%	99.48%
V.AOSTA	2025	12.58%	87.42%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



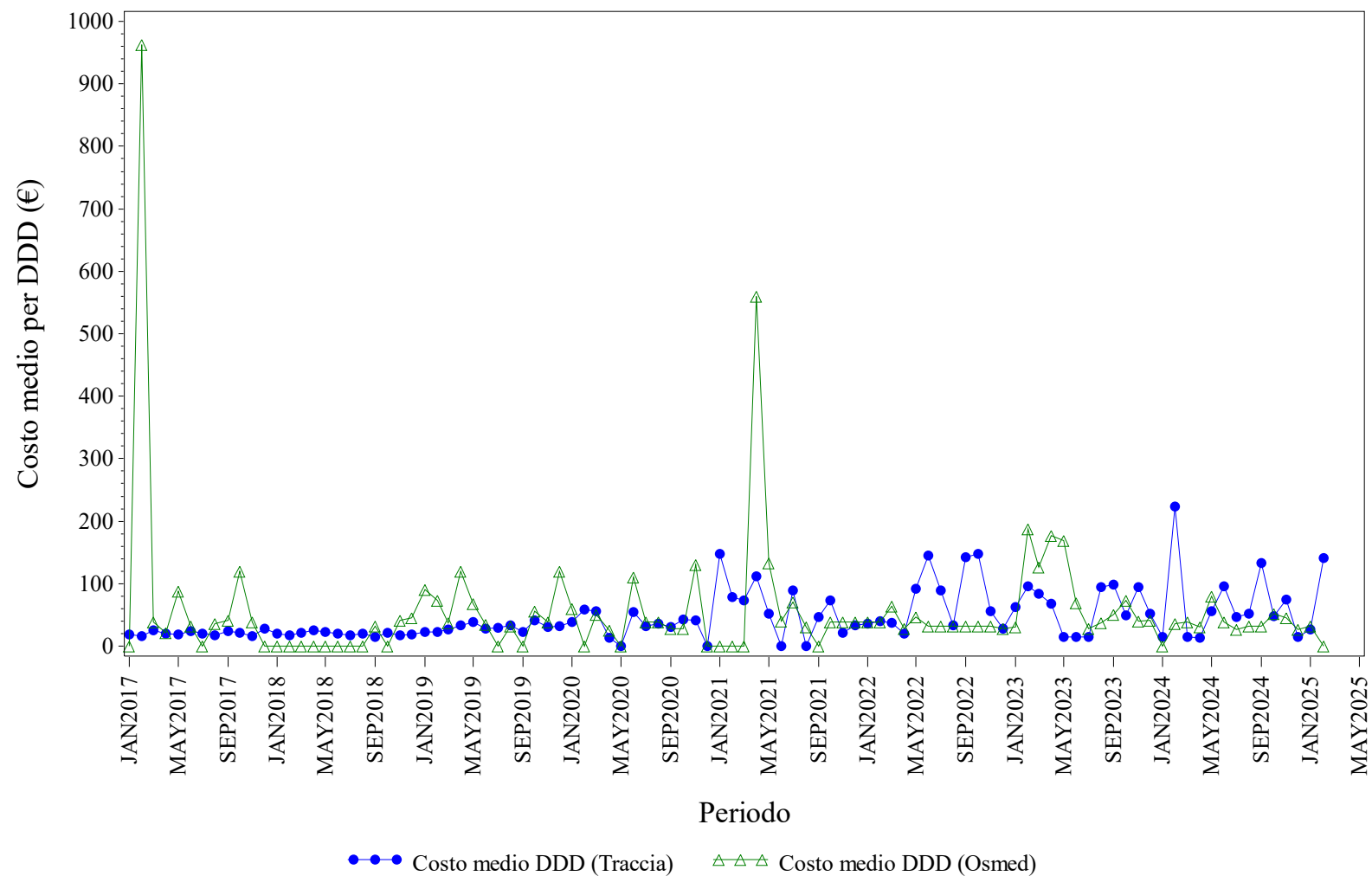
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	0.71%	99.29%
V.AOSTA	2018	4.59%	95.41%
V.AOSTA	2019	0.40%	99.60%
V.AOSTA	2020	0.29%	99.71%
V.AOSTA	2021	100.0%	0.00%
V.AOSTA	2022	1.03%	98.97%
V.AOSTA	2023	2.79%	97.21%
V.AOSTA	2024	0.87%	99.13%
V.AOSTA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



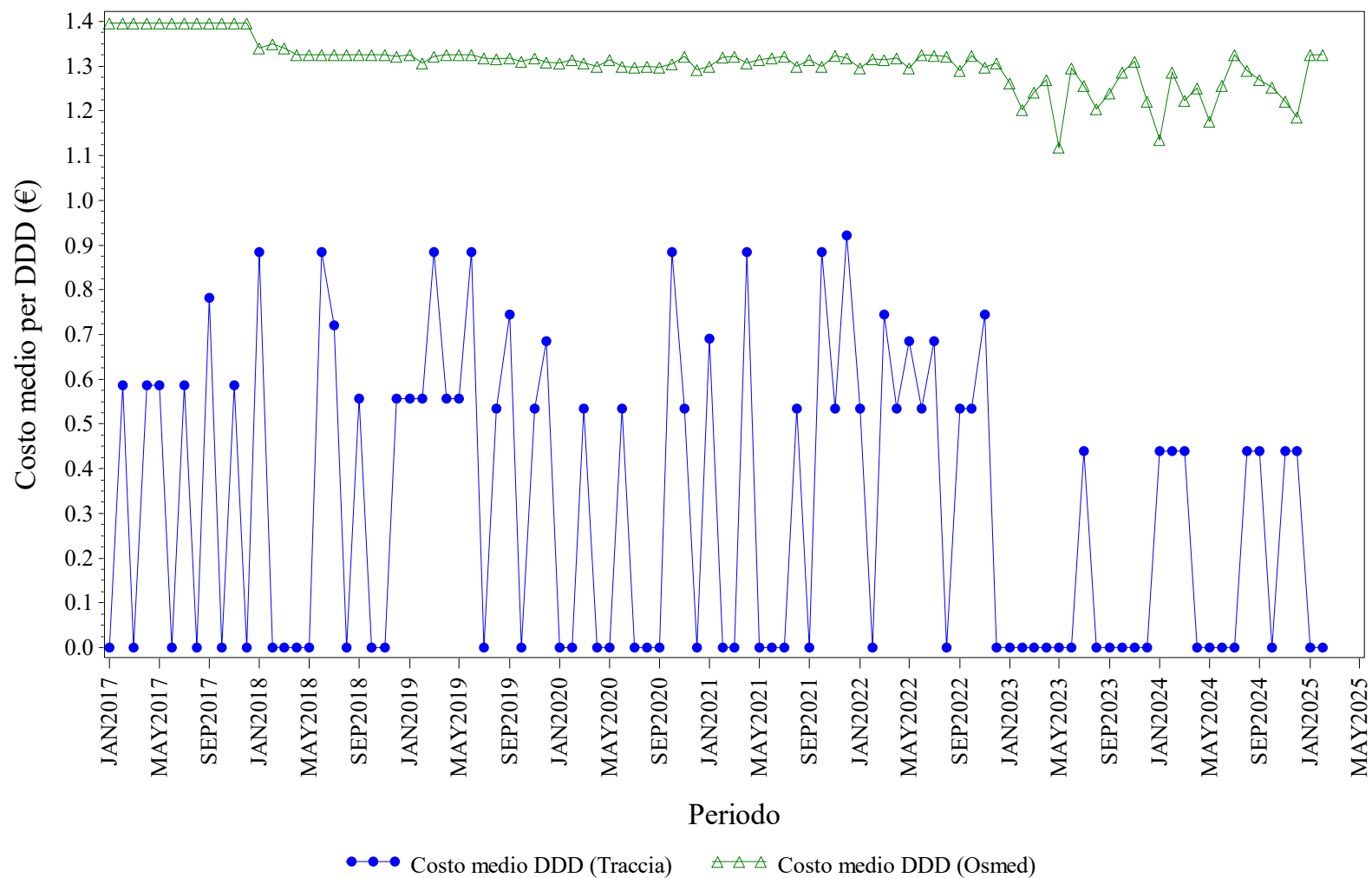
FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	2.81%	97.19%
V.AOSTA	2018	2.58%	97.42%
V.AOSTA	2019	10.72%	89.28%
V.AOSTA	2020	15.31%	84.69%
V.AOSTA	2021	100.0%	0.00%
V.AOSTA	2022	18.90%	81.10%
V.AOSTA	2023	22.21%	77.79%
V.AOSTA	2024	22.28%	77.72%
V.AOSTA	2025	3.51%	96.49%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



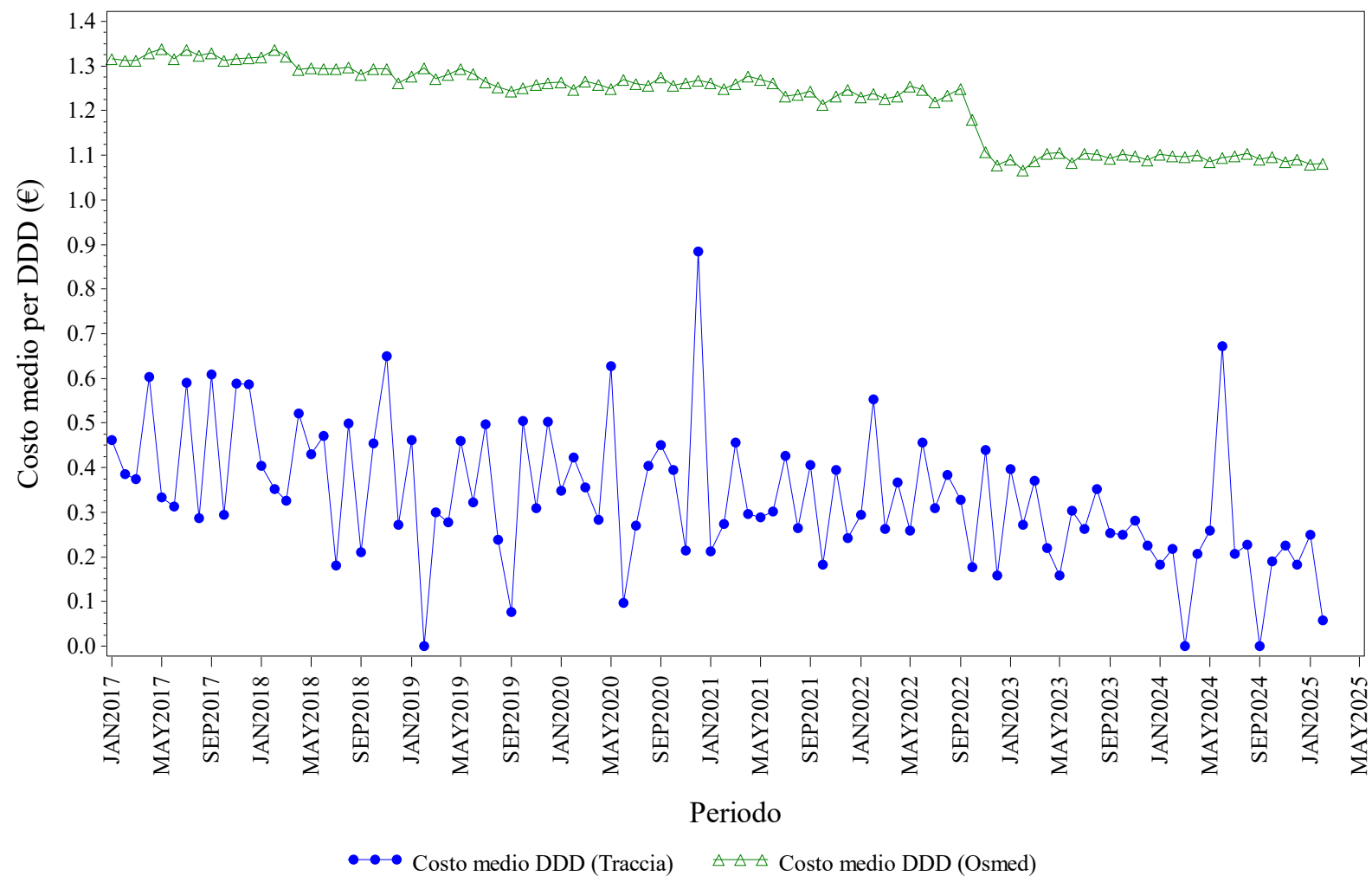
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	98.71%	1.29%
V.AOSTA	2018	98.71%	1.29%
V.AOSTA	2019	96.29%	3.71%
V.AOSTA	2020	97.65%	2.35%
V.AOSTA	2021	97.11%	2.89%
V.AOSTA	2022	93.27%	6.73%
V.AOSTA	2023	99.18%	0.82%
V.AOSTA	2024	91.54%	8.46%
V.AOSTA	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



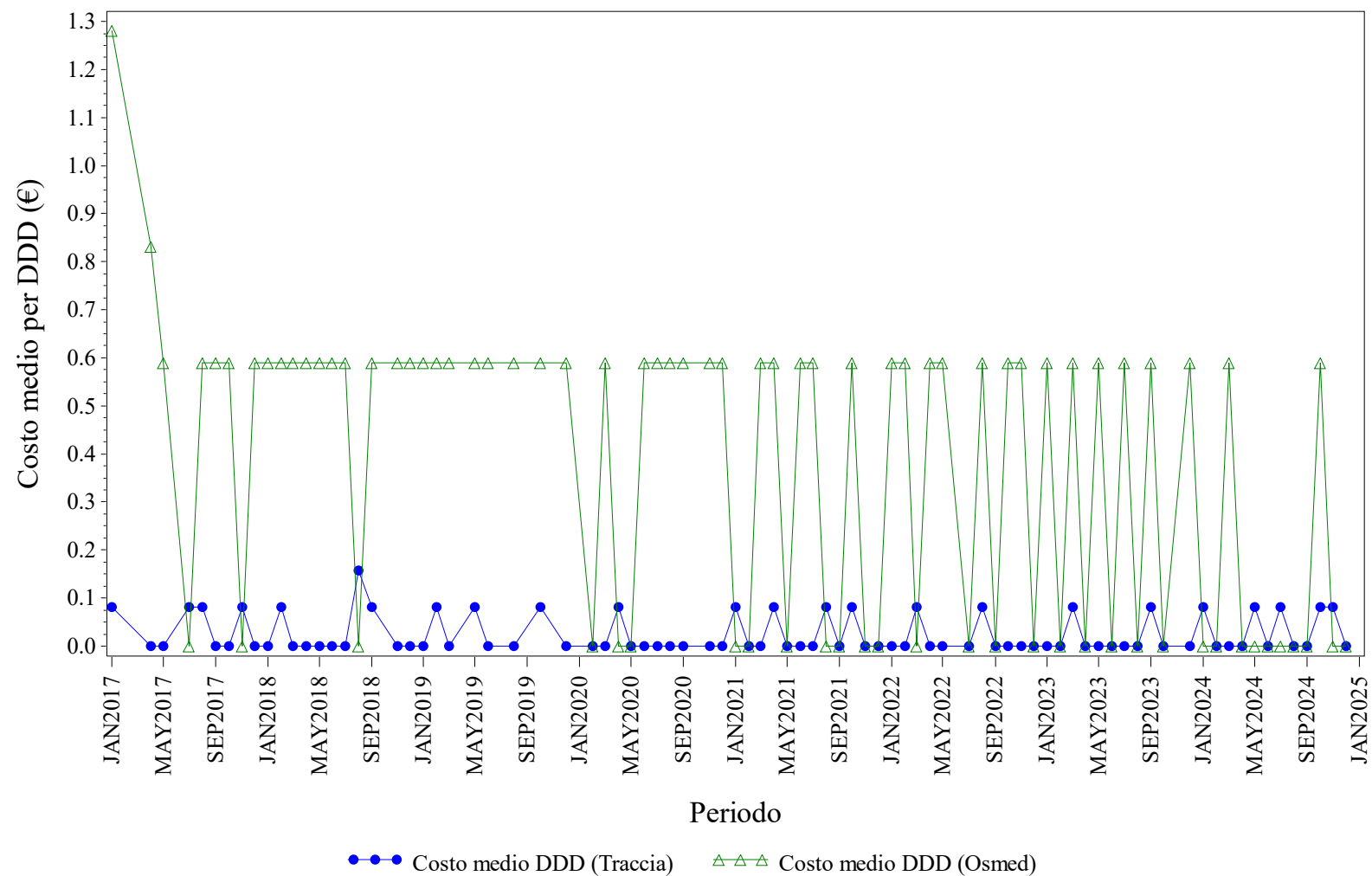
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	92.03%	7.97%
V.AOSTA	2018	93.36%	6.64%
V.AOSTA	2019	93.39%	6.61%
V.AOSTA	2020	93.82%	6.18%
V.AOSTA	2021	92.32%	7.68%
V.AOSTA	2022	91.75%	8.25%
V.AOSTA	2023	93.28%	6.72%
V.AOSTA	2024	94.12%	5.88%
V.AOSTA	2025	93.36%	6.64%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



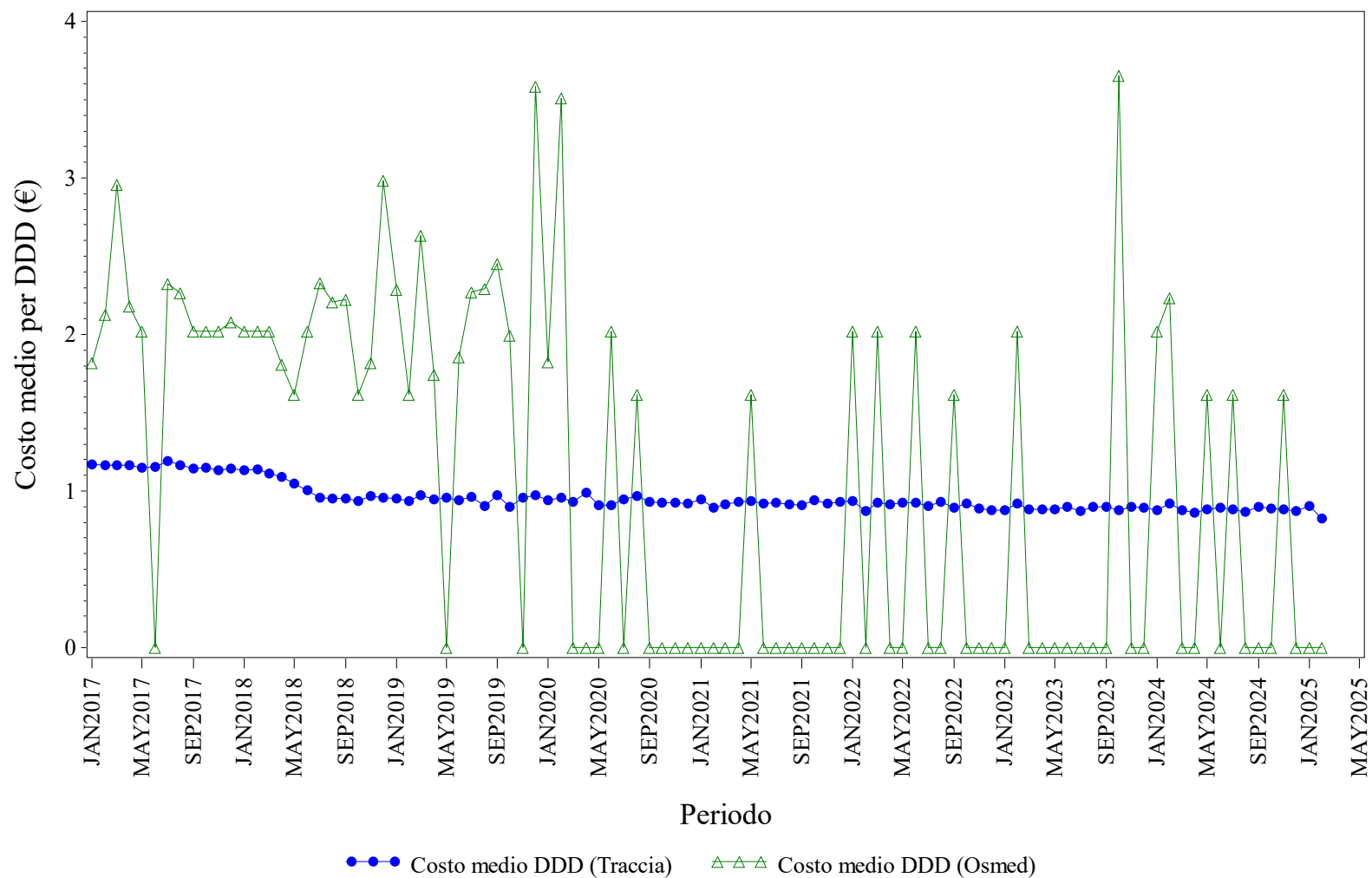
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	67.74%	32.26%
V.AOSTA	2018	56.36%	43.64%
V.AOSTA	2019	56.90%	43.10%
V.AOSTA	2020	58.33%	41.67%
V.AOSTA	2021	25.00%	75.00%
V.AOSTA	2022	53.49%	46.51%
V.AOSTA	2023	53.85%	46.15%
V.AOSTA	2024	21.62%	78.38%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



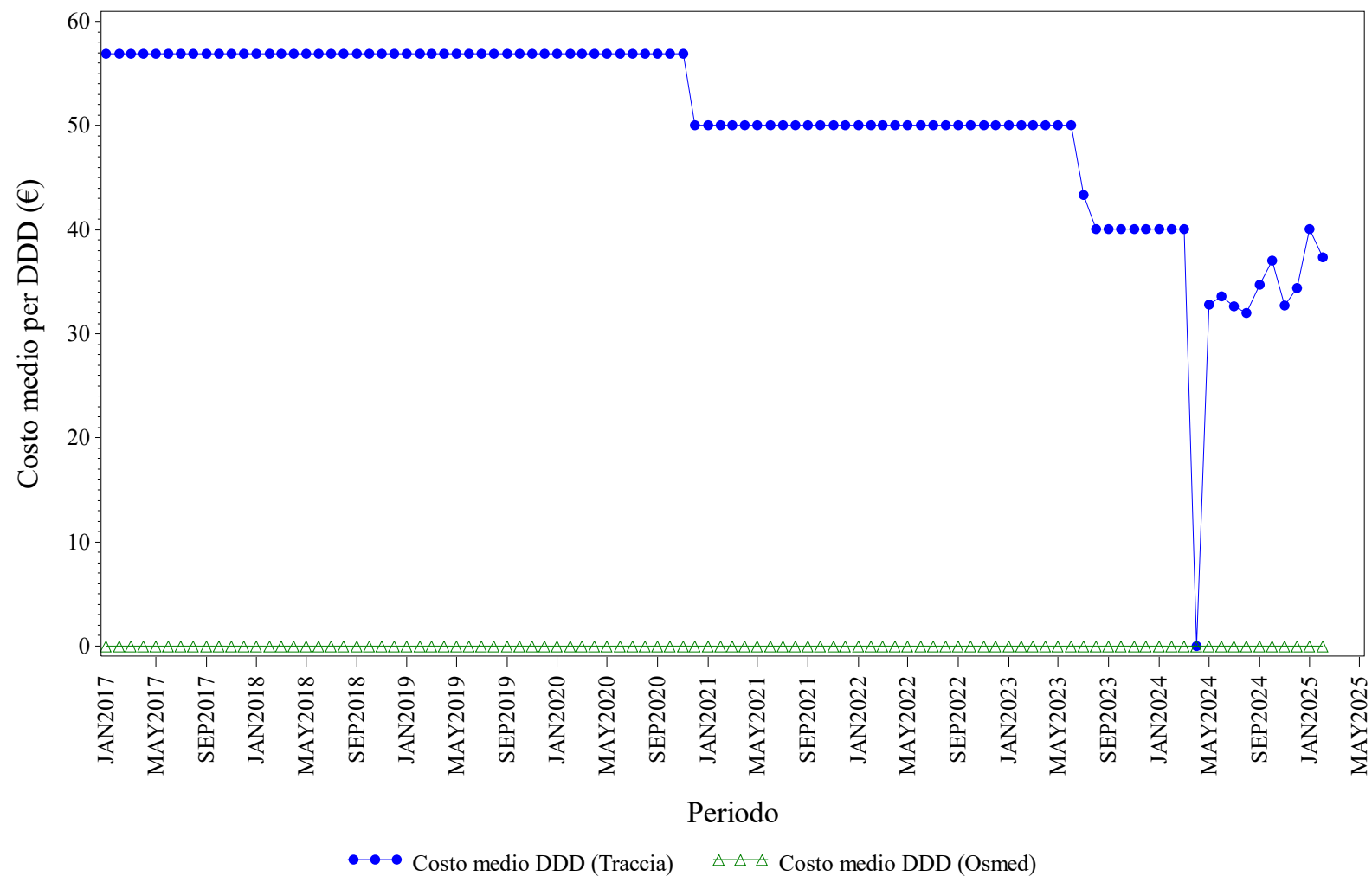
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	0.95%	99.05%
V.AOSTA	2018	0.83%	99.17%
V.AOSTA	2019	1.48%	98.52%
V.AOSTA	2020	0.60%	99.40%
V.AOSTA	2021	0.02%	99.98%
V.AOSTA	2022	0.14%	99.86%
V.AOSTA	2023	0.03%	99.97%
V.AOSTA	2024	0.95%	99.05%
V.AOSTA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



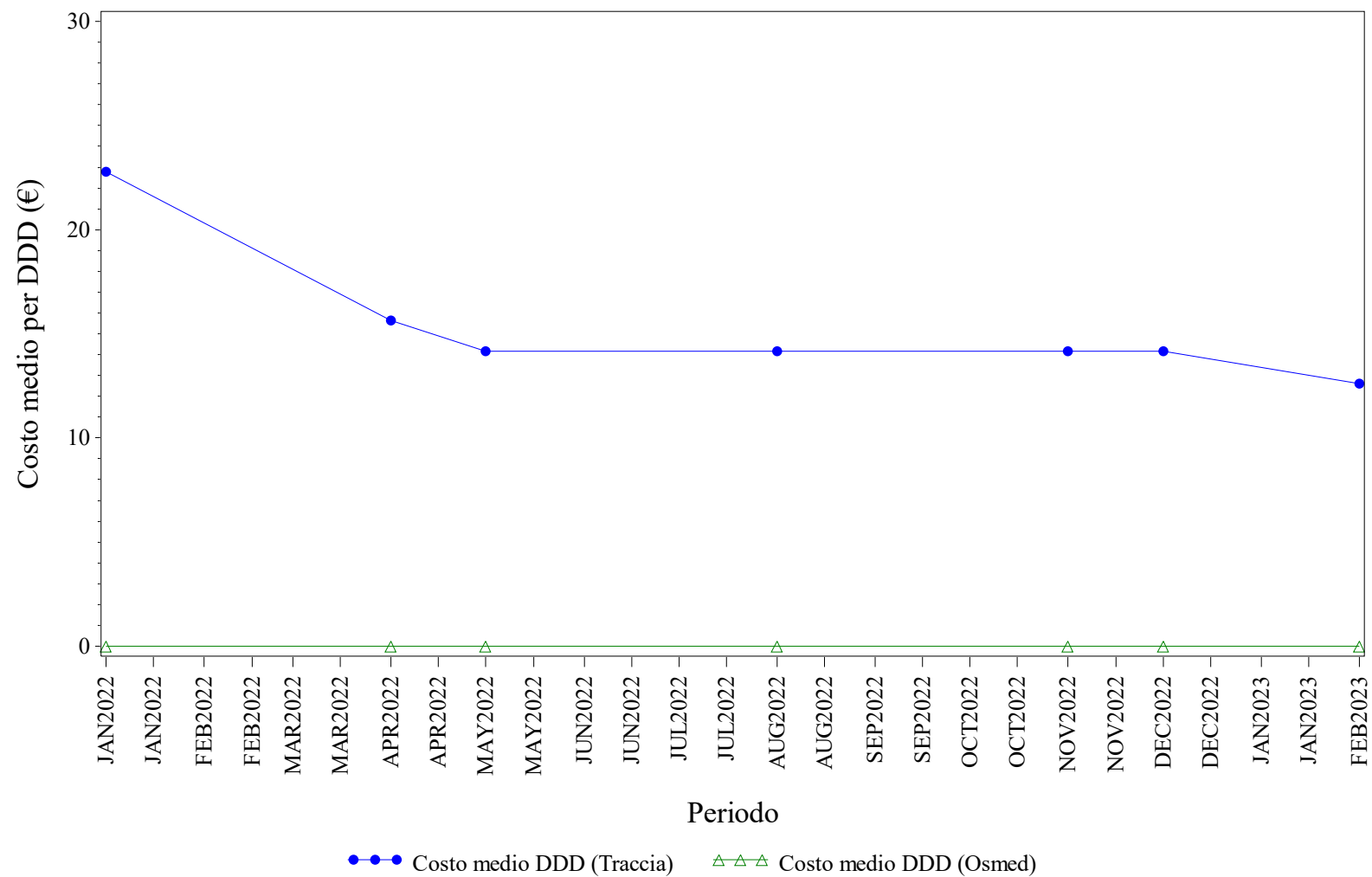
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2018	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2019	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2020	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2021	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2022	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2023	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2024	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



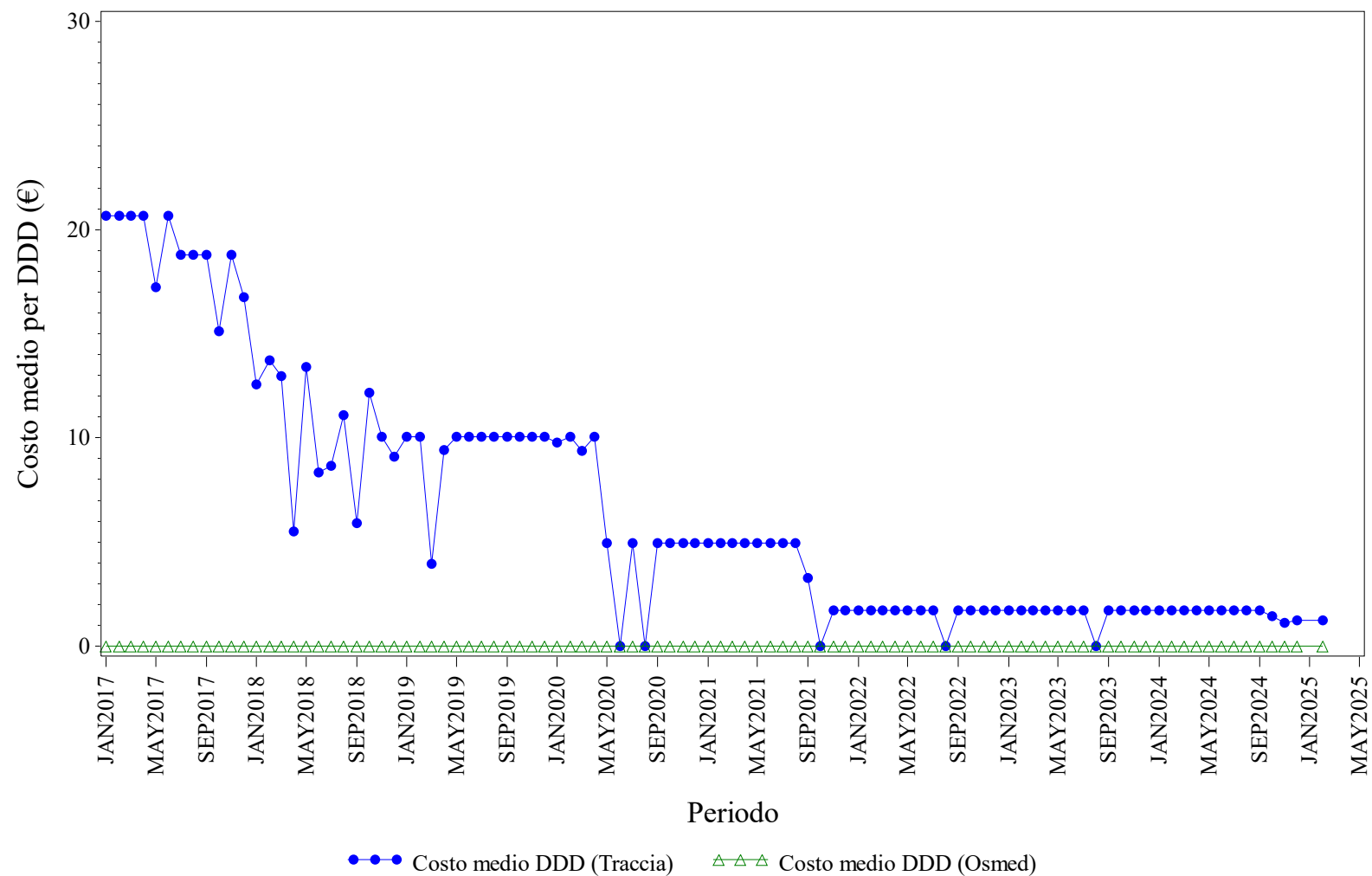
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2022	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2023	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



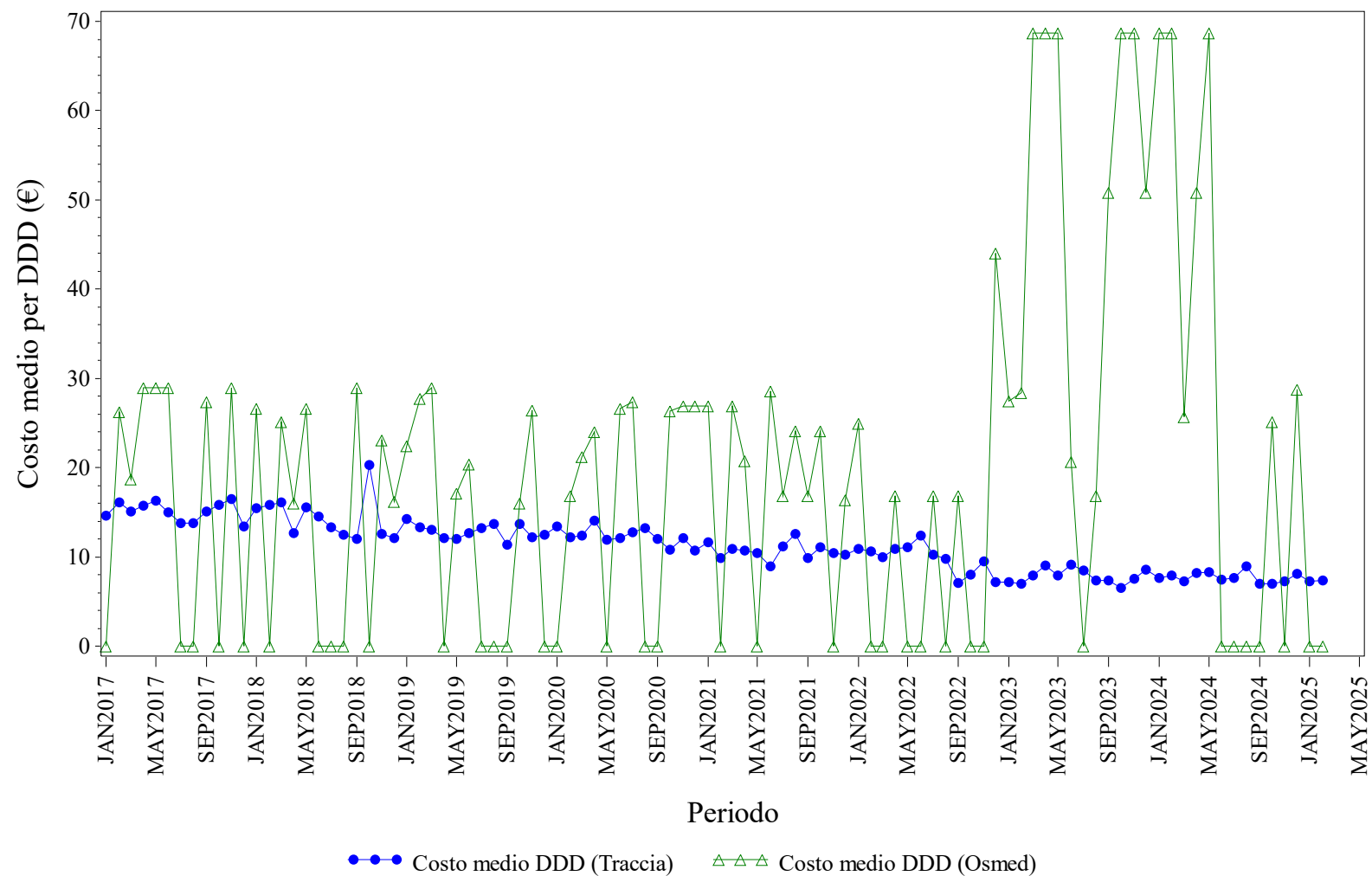
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2018	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2019	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2020	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2021	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2022	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2023	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2024	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



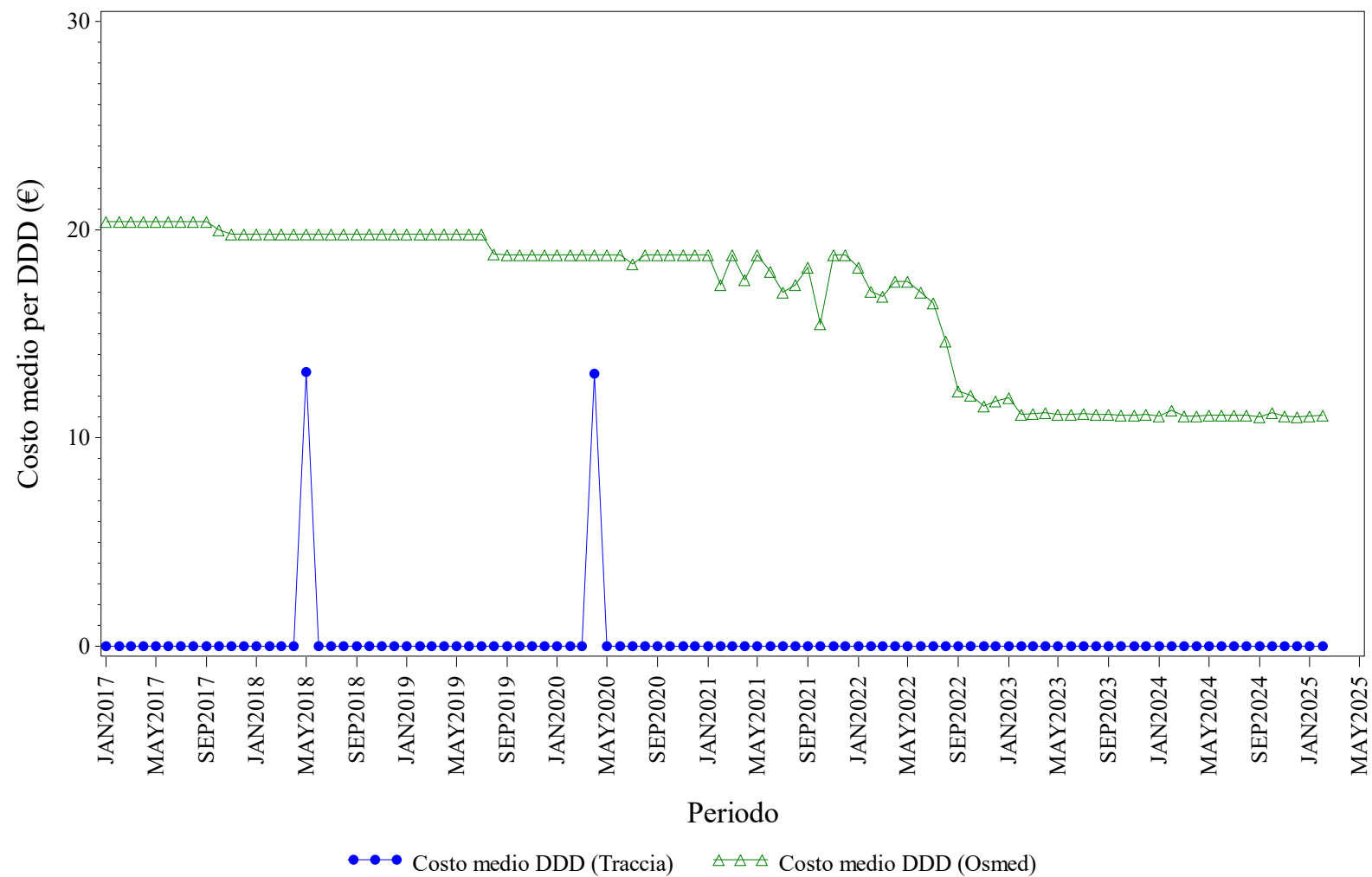
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	4.76%	95.24%
V.AOSTA	2018	5.19%	94.81%
V.AOSTA	2019	4.93%	95.07%
V.AOSTA	2020	5.61%	94.39%
V.AOSTA	2021	6.16%	93.84%
V.AOSTA	2022	3.20%	96.80%
V.AOSTA	2023	4.93%	95.07%
V.AOSTA	2024	2.49%	97.51%
V.AOSTA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



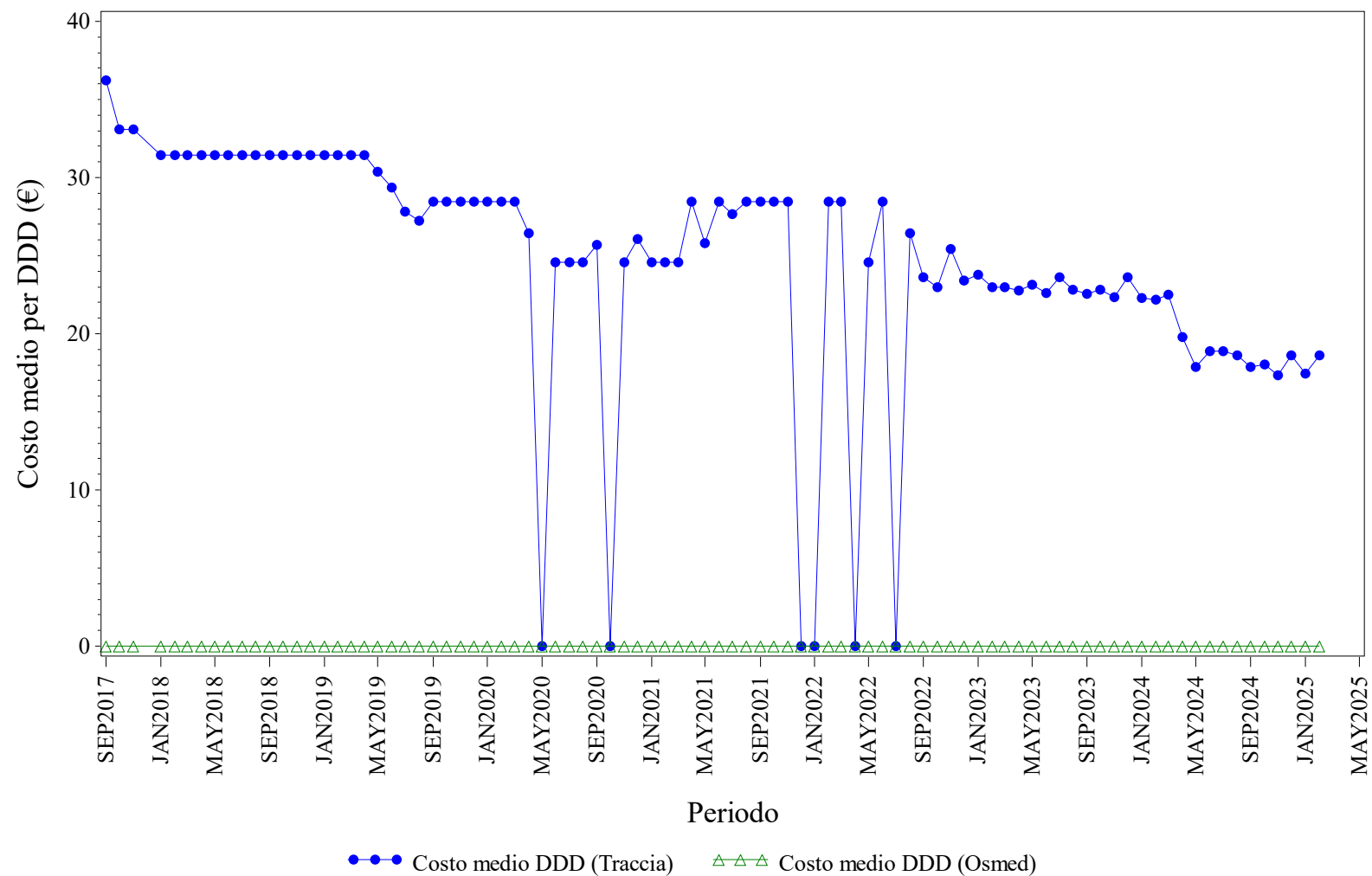
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	100.0%	0.00%
V.AOSTA	2018	99.69%	0.31%
V.AOSTA	2019	100.0%	0.00%
V.AOSTA	2020	99.71%	0.29%
V.AOSTA	2021	100.0%	0.00%
V.AOSTA	2022	100.0%	0.00%
V.AOSTA	2023	100.0%	0.00%
V.AOSTA	2024	100.0%	0.00%
V.AOSTA	2025	100.0%	0.00%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



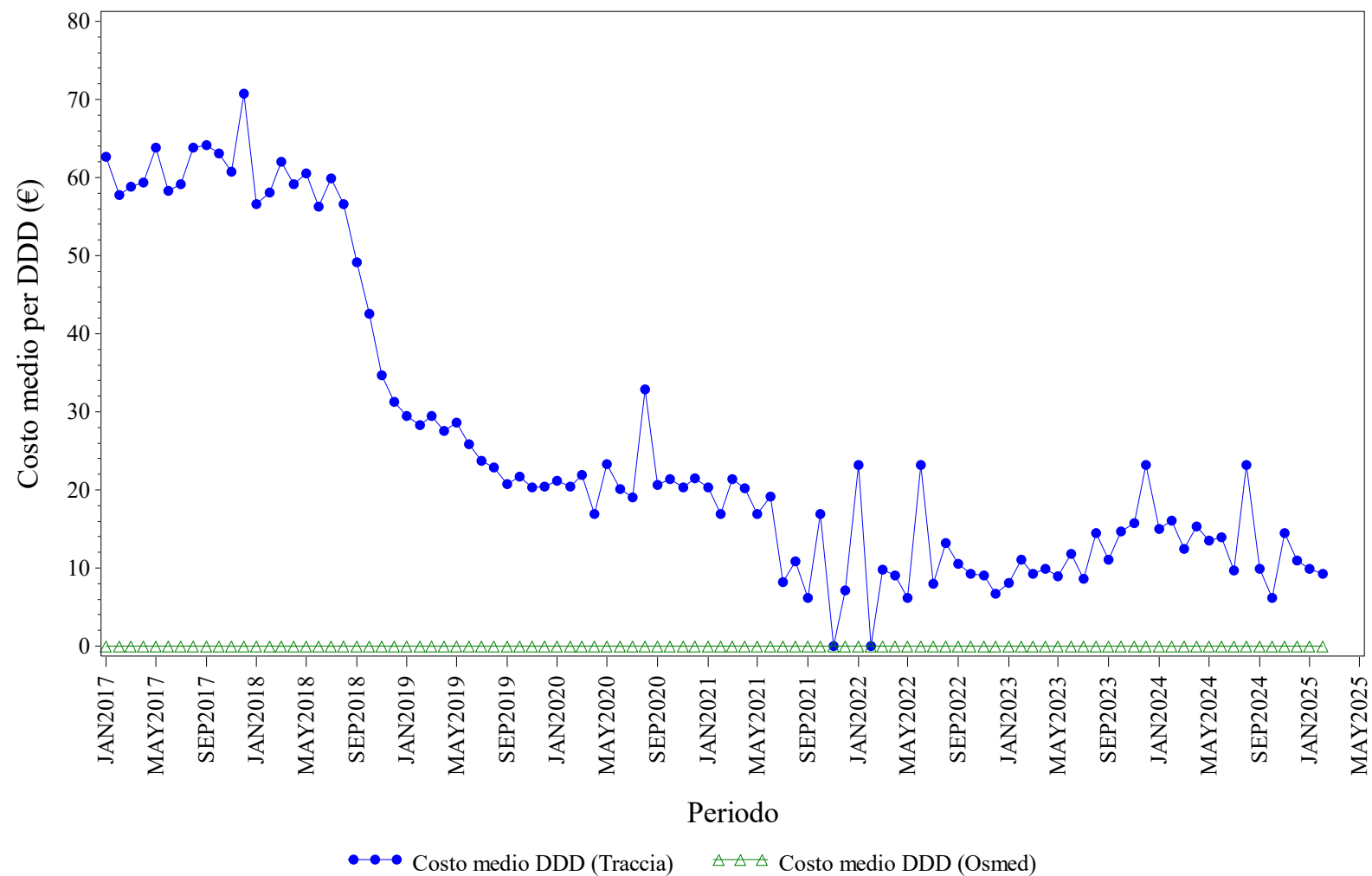
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2018	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2019	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2020	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2021	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2022	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2023	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2024	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



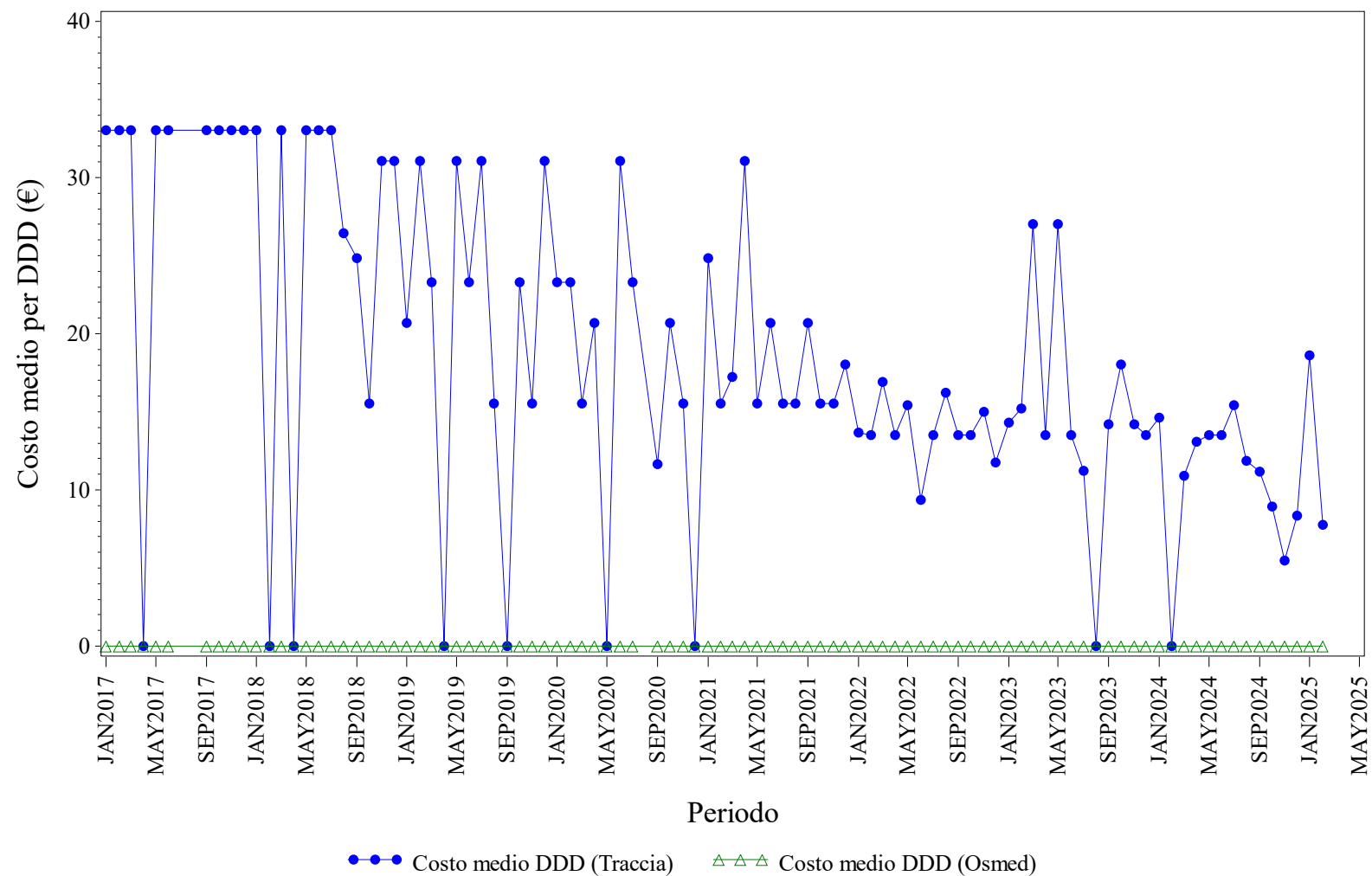
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2018	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2019	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2020	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2021	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2022	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2023	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2024	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

V.AOSTA. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
V.AOSTA	2017	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2018	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2019	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2020	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2021	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2022	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2023	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2024	0.00%	100.0%
V.AOSTA	2025	0.00%	100.0%

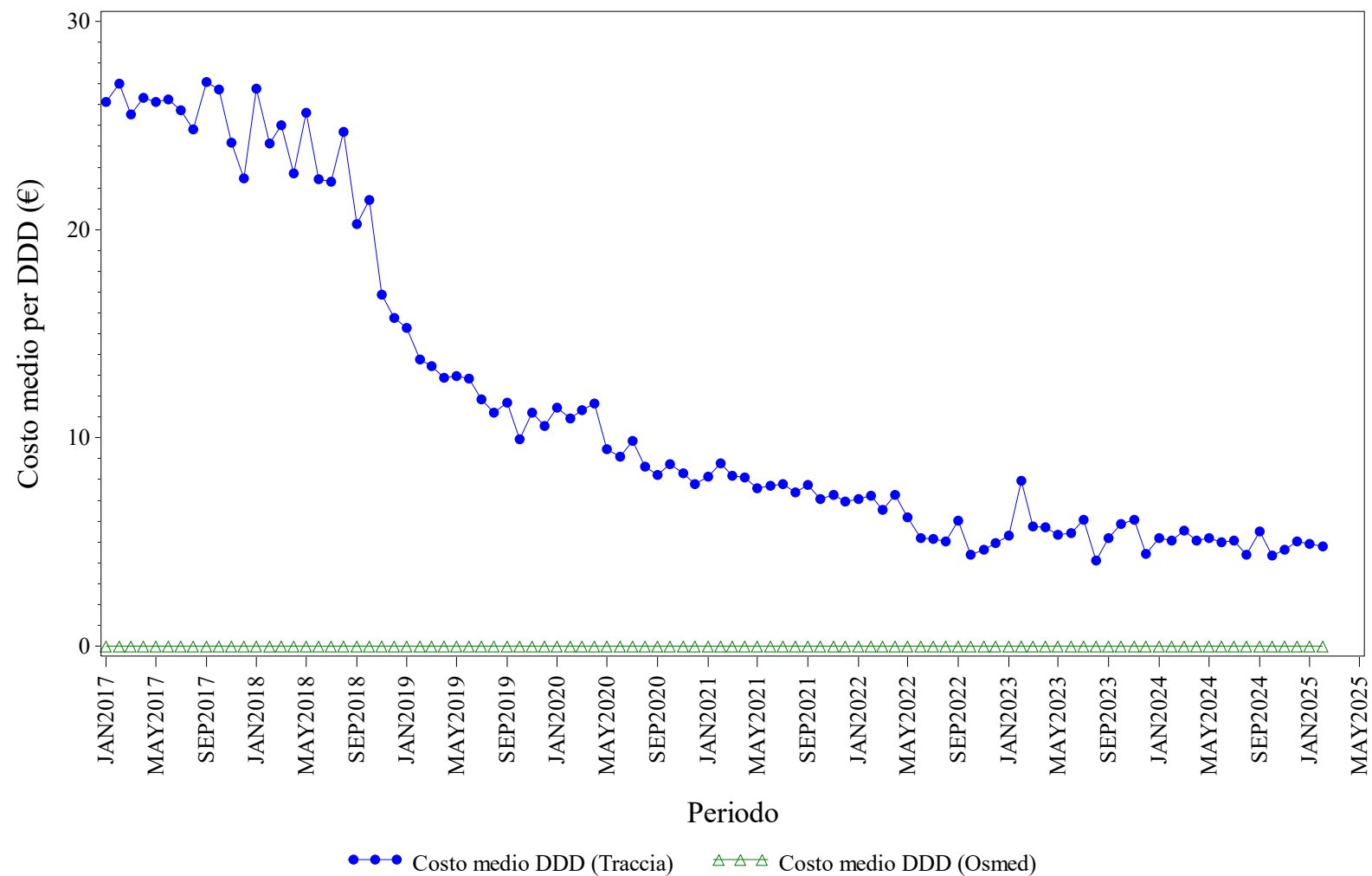
Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb



VENETO. Trend mensile costo medio per DDD

VENETO. ANTI TNF-ALFA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



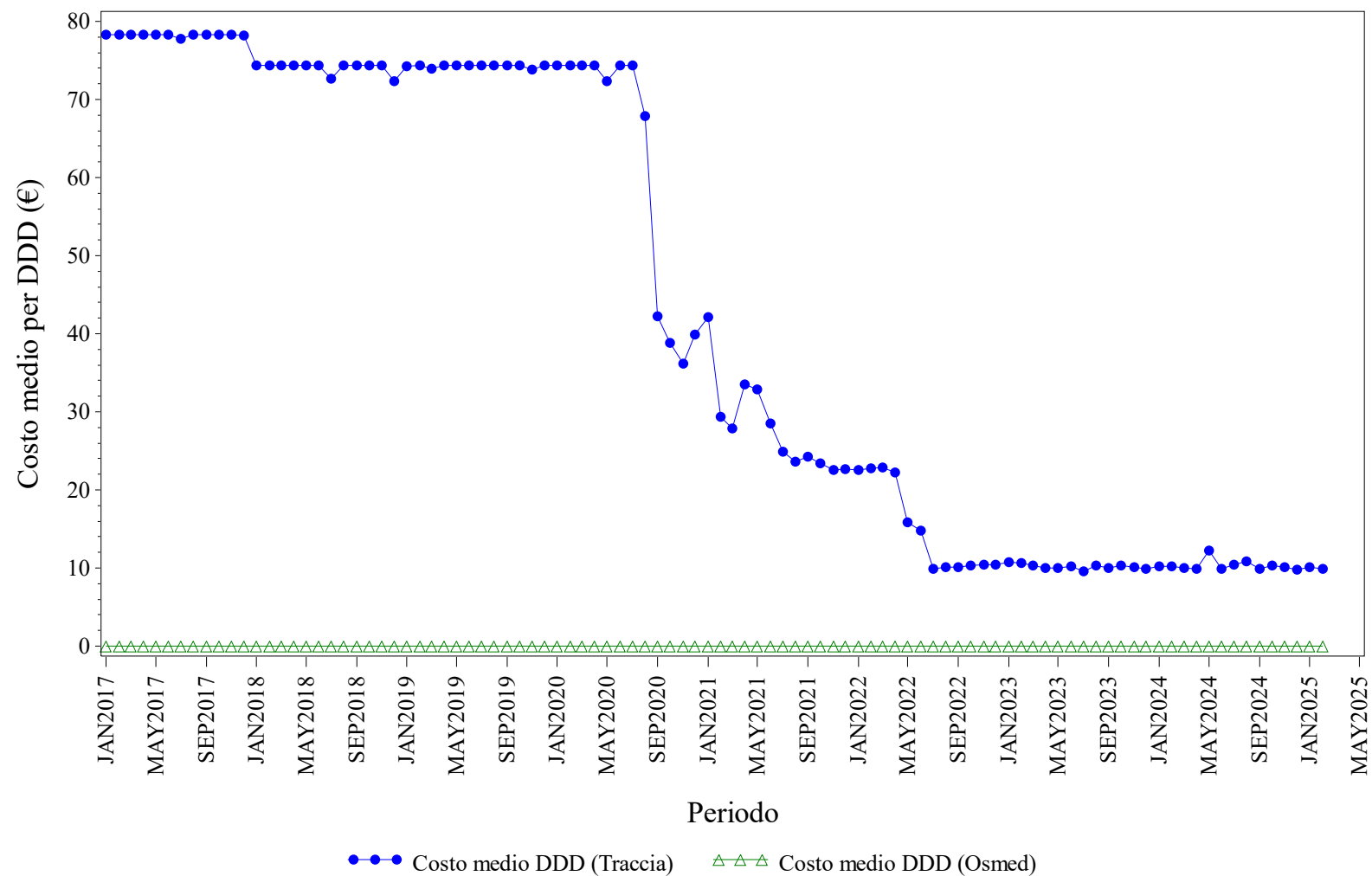
ANTI TNF-ALFA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	0.00%	100.0%
VENETO	2018	0.00%	100.0%
VENETO	2019	0.00%	100.0%
VENETO	2020	0.00%	100.0%
VENETO	2021	0.00%	100.0%
VENETO	2022	0.00%	100.0%
VENETO	2023	0.00%	100.0%
VENETO	2024	0.00%	100.0%
VENETO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. BEVACIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



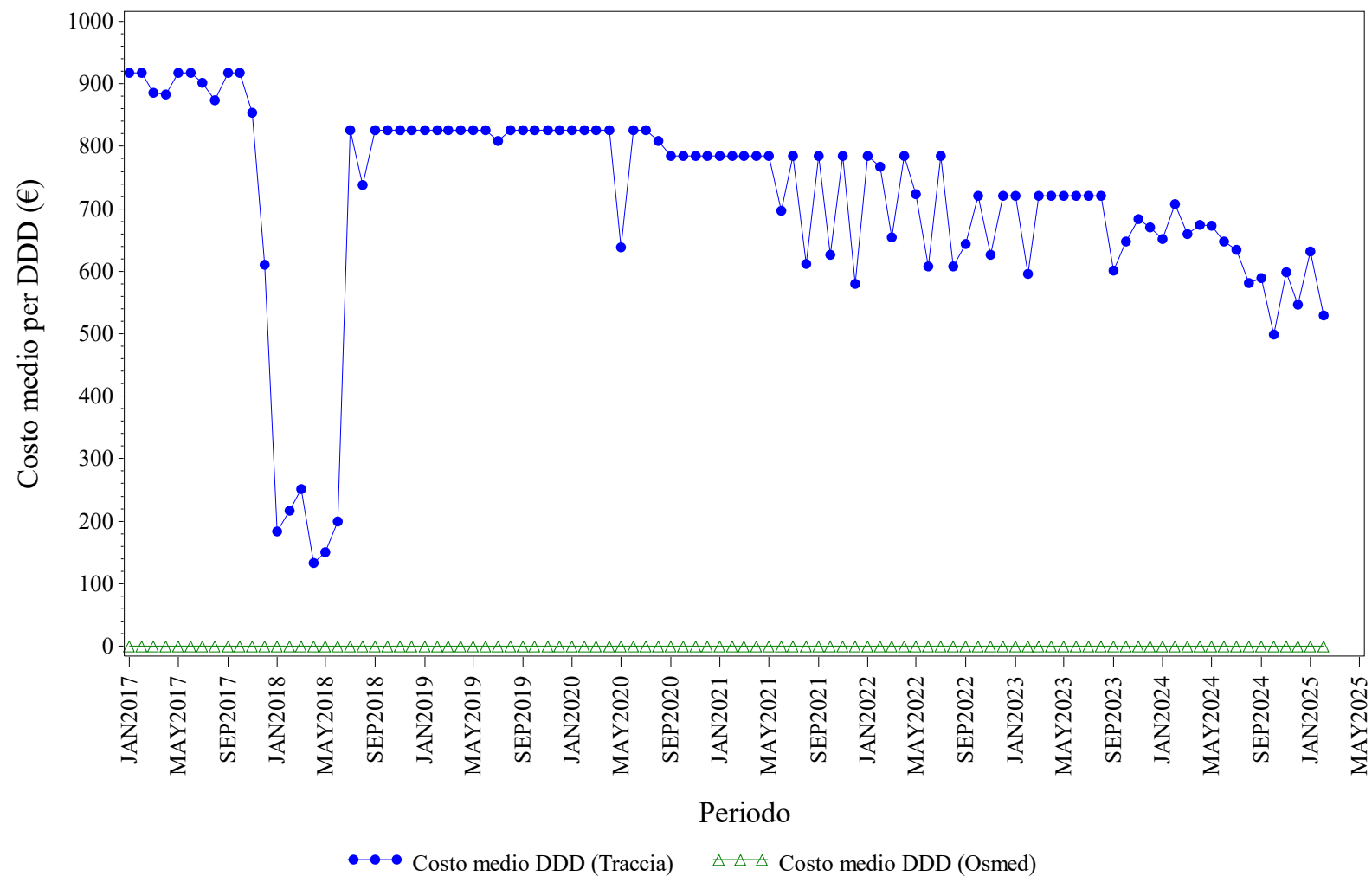
BEVACIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	0.00%	100.0%
VENETO	2018	0.00%	100.0%
VENETO	2019	0.00%	100.0%
VENETO	2020	0.00%	100.0%
VENETO	2021	0.00%	100.0%
VENETO	2022	0.00%	100.0%
VENETO	2023	0.00%	100.0%
VENETO	2024	0.00%	100.0%
VENETO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. ECULIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



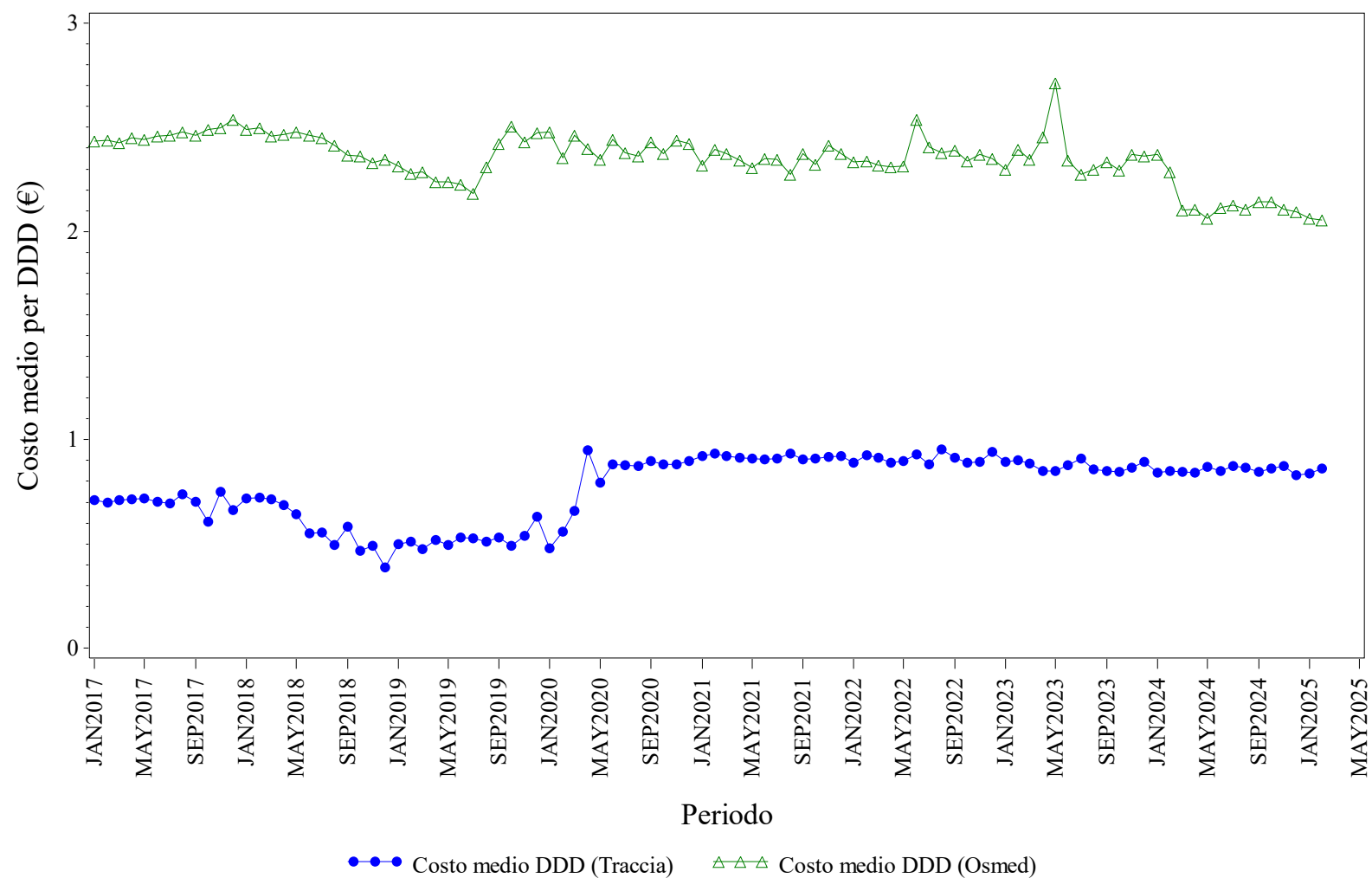
ECULIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	0.00%	100.0%
VENETO	2018	0.00%	100.0%
VENETO	2019	0.00%	100.0%
VENETO	2020	0.00%	100.0%
VENETO	2021	0.00%	100.0%
VENETO	2022	0.00%	100.0%
VENETO	2023	0.00%	100.0%
VENETO	2024	0.00%	100.0%
VENETO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



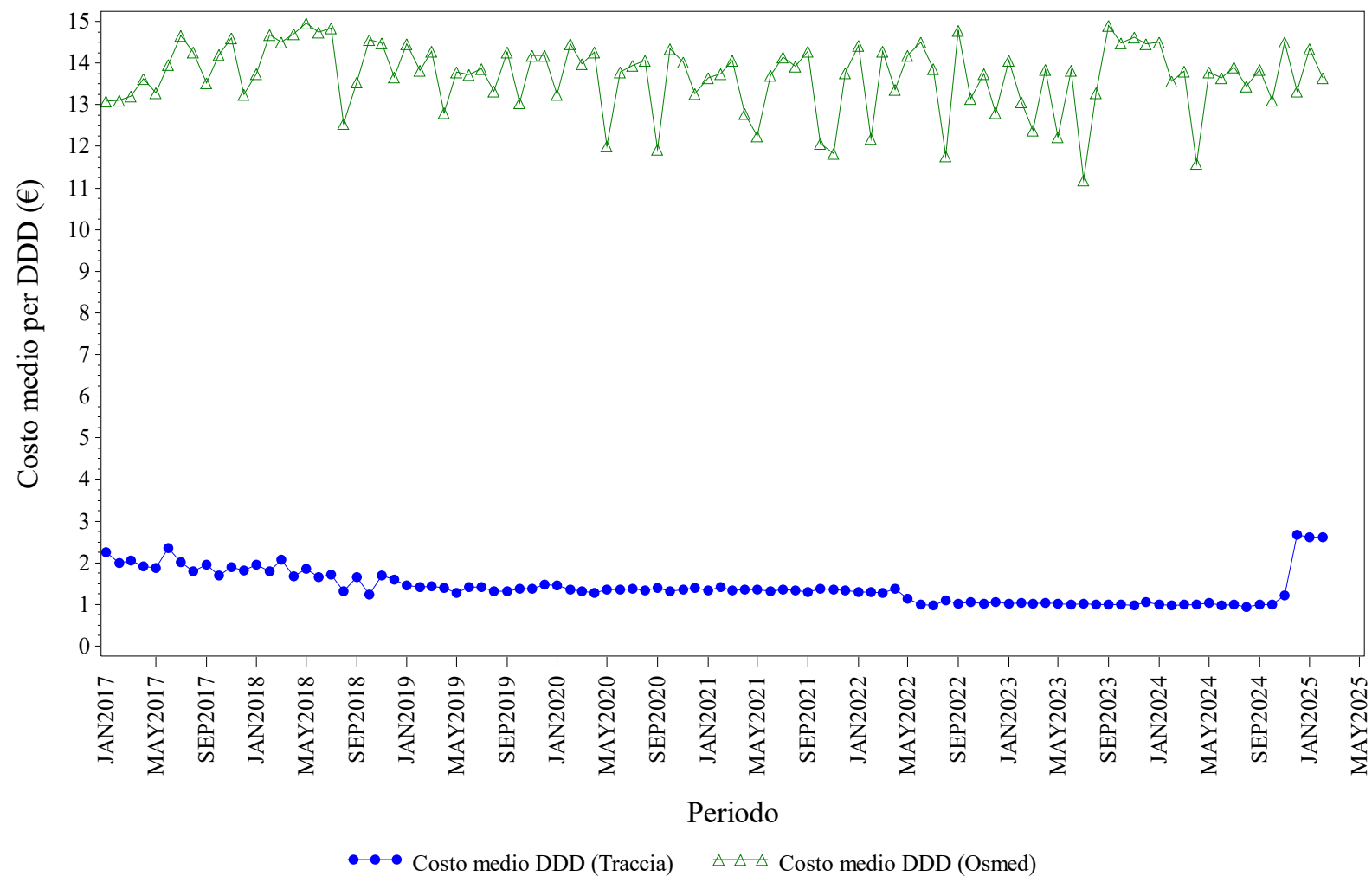
EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	19.84%	80.16%
VENETO	2018	16.63%	83.37%
VENETO	2019	10.30%	89.70%
VENETO	2020	1.44%	98.56%
VENETO	2021	1.44%	98.56%
VENETO	2022	1.28%	98.72%
VENETO	2023	1.21%	98.79%
VENETO	2024	2.70%	97.30%
VENETO	2025	2.63%	97.37%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. EPOETINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



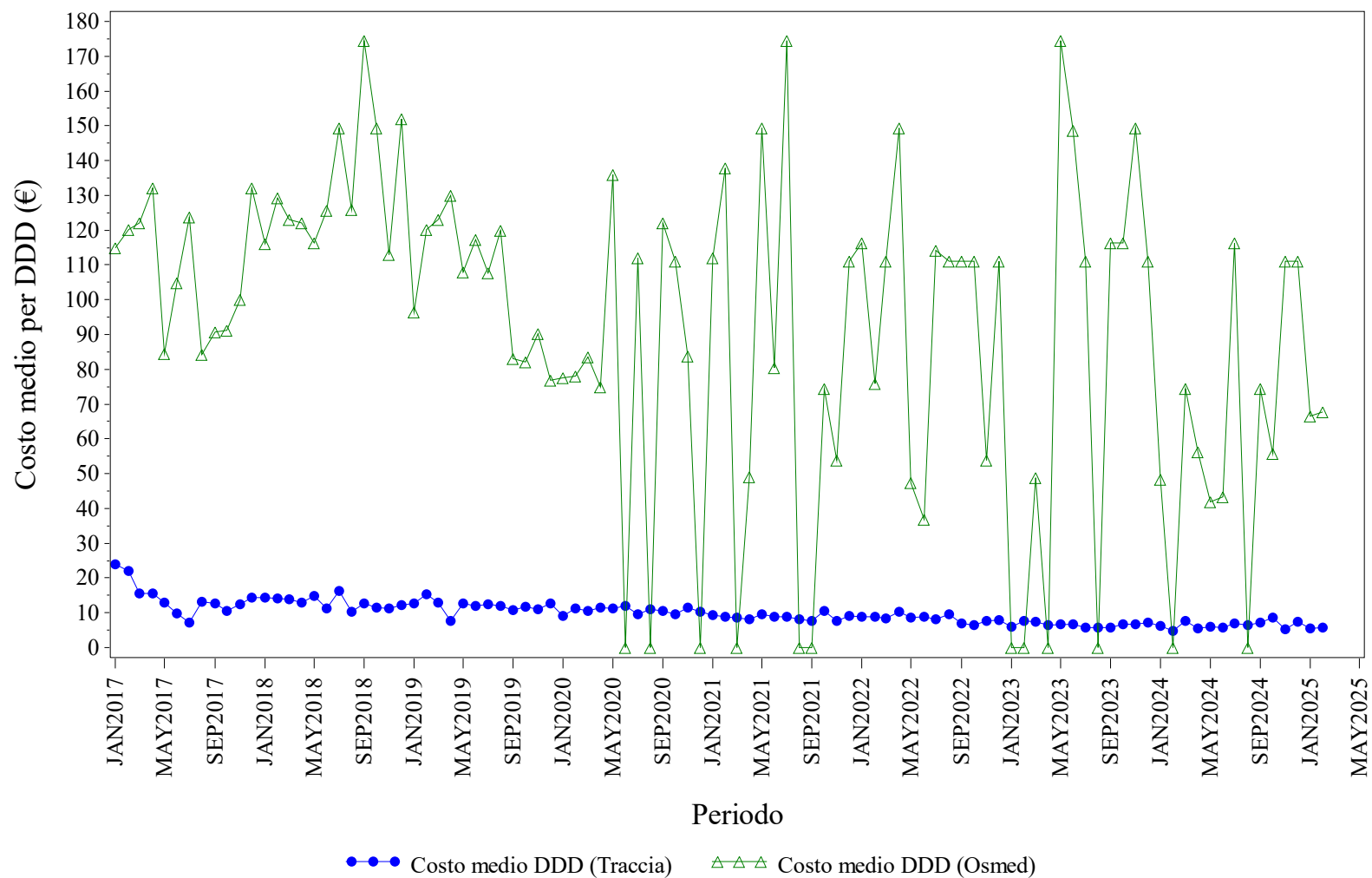
EPOETINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	0.45%	99.55%
VENETO	2018	0.20%	99.80%
VENETO	2019	0.18%	99.82%
VENETO	2020	0.09%	99.91%
VENETO	2021	0.04%	99.96%
VENETO	2022	0.08%	99.92%
VENETO	2023	0.07%	99.93%
VENETO	2024	0.05%	99.95%
VENETO	2025	0.04%	99.96%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



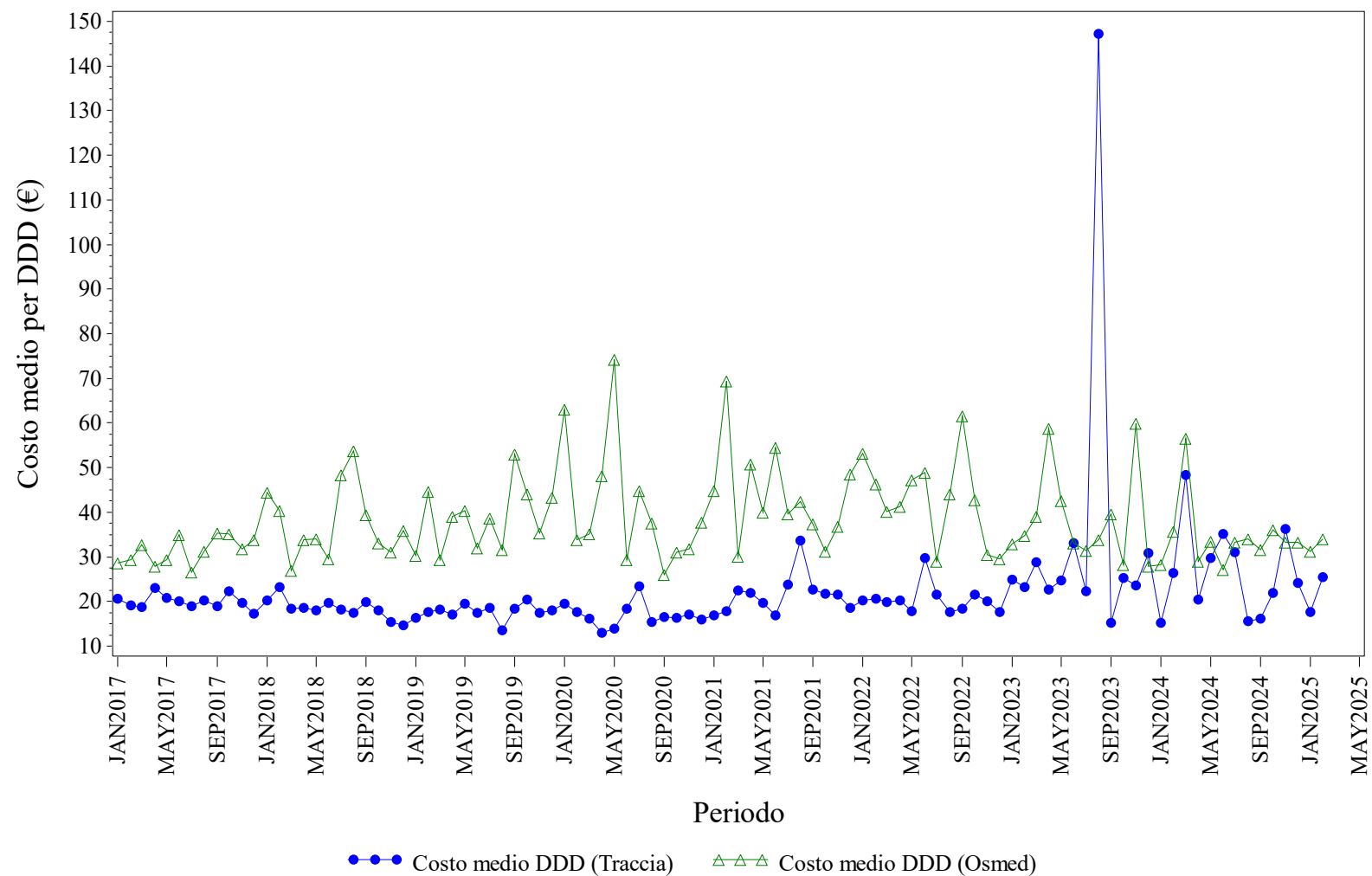
FATTORI DELLA CRESCITA - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	0.63%	99.37%
VENETO	2018	0.19%	99.81%
VENETO	2019	0.57%	99.43%
VENETO	2020	0.24%	99.76%
VENETO	2021	0.13%	99.87%
VENETO	2022	0.18%	99.82%
VENETO	2023	0.12%	99.88%
VENETO	2024	0.23%	99.77%
VENETO	2025	0.31%	99.69%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. FOLLITROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



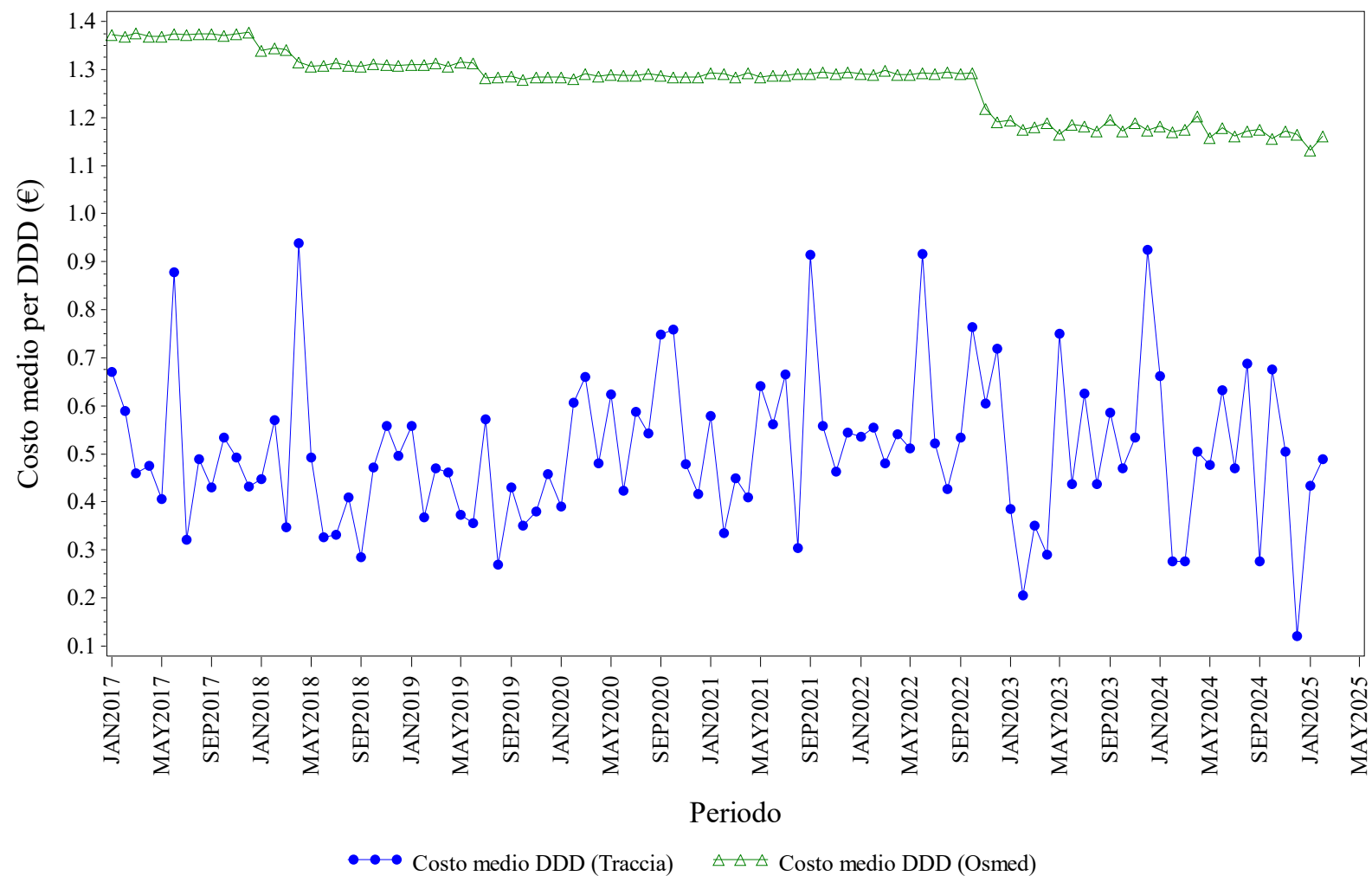
FOLLITROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	4.78%	95.22%
VENETO	2018	1.62%	98.38%
VENETO	2019	1.23%	98.77%
VENETO	2020	0.94%	99.06%
VENETO	2021	1.00%	99.00%
VENETO	2022	1.42%	98.58%
VENETO	2023	1.84%	98.16%
VENETO	2024	2.45%	97.55%
VENETO	2025	1.18%	98.82%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



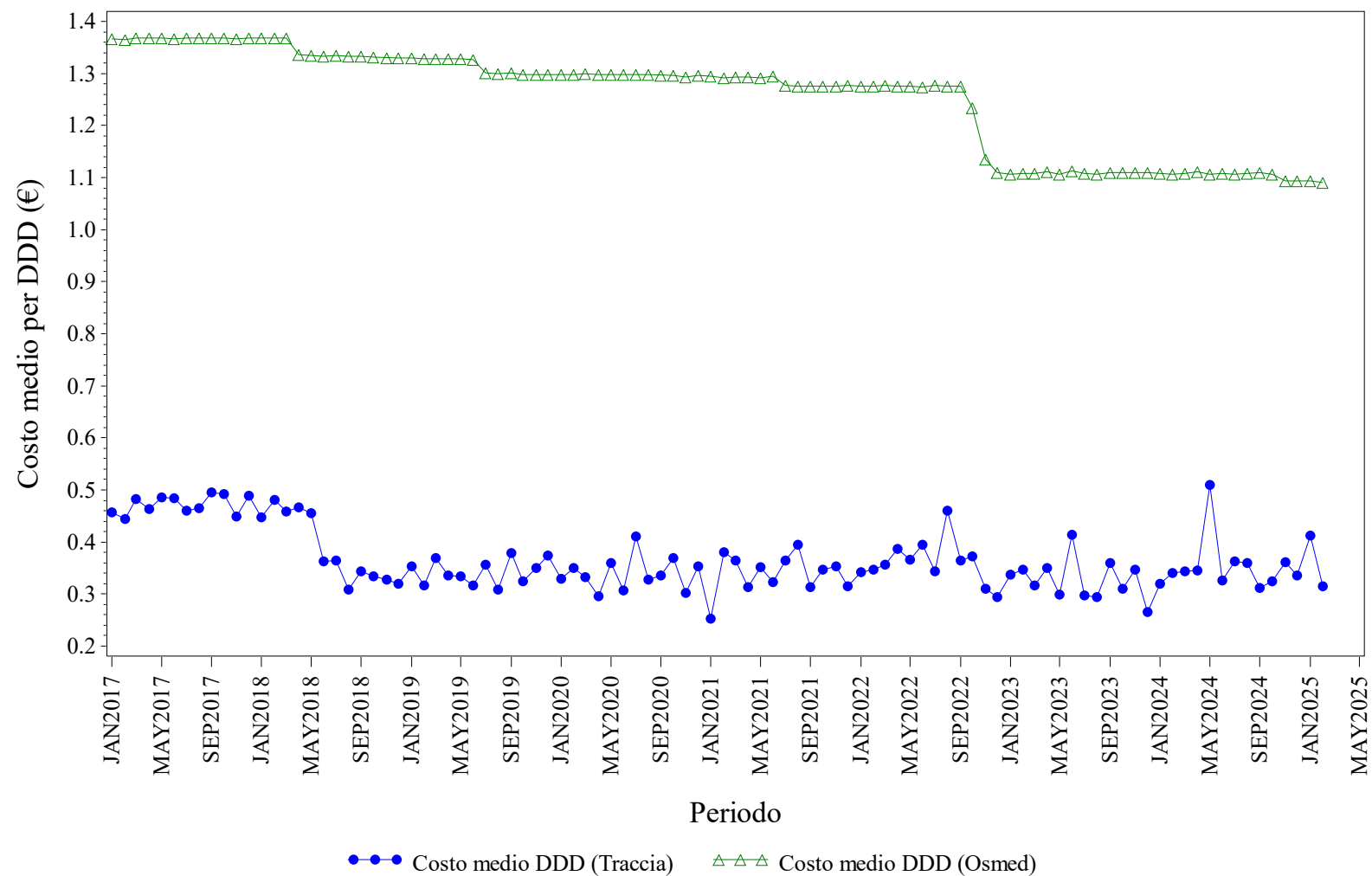
INSULINE COMBinate (LONG/INTERMEDIATE CON FAST) - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	97.10%	2.90%
VENETO	2018	97.80%	2.20%
VENETO	2019	97.32%	2.68%
VENETO	2020	97.71%	2.29%
VENETO	2021	97.58%	2.42%
VENETO	2022	96.96%	3.04%
VENETO	2023	96.04%	3.96%
VENETO	2024	96.38%	3.62%
VENETO	2025	93.88%	6.12%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. INSULINE FAST ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



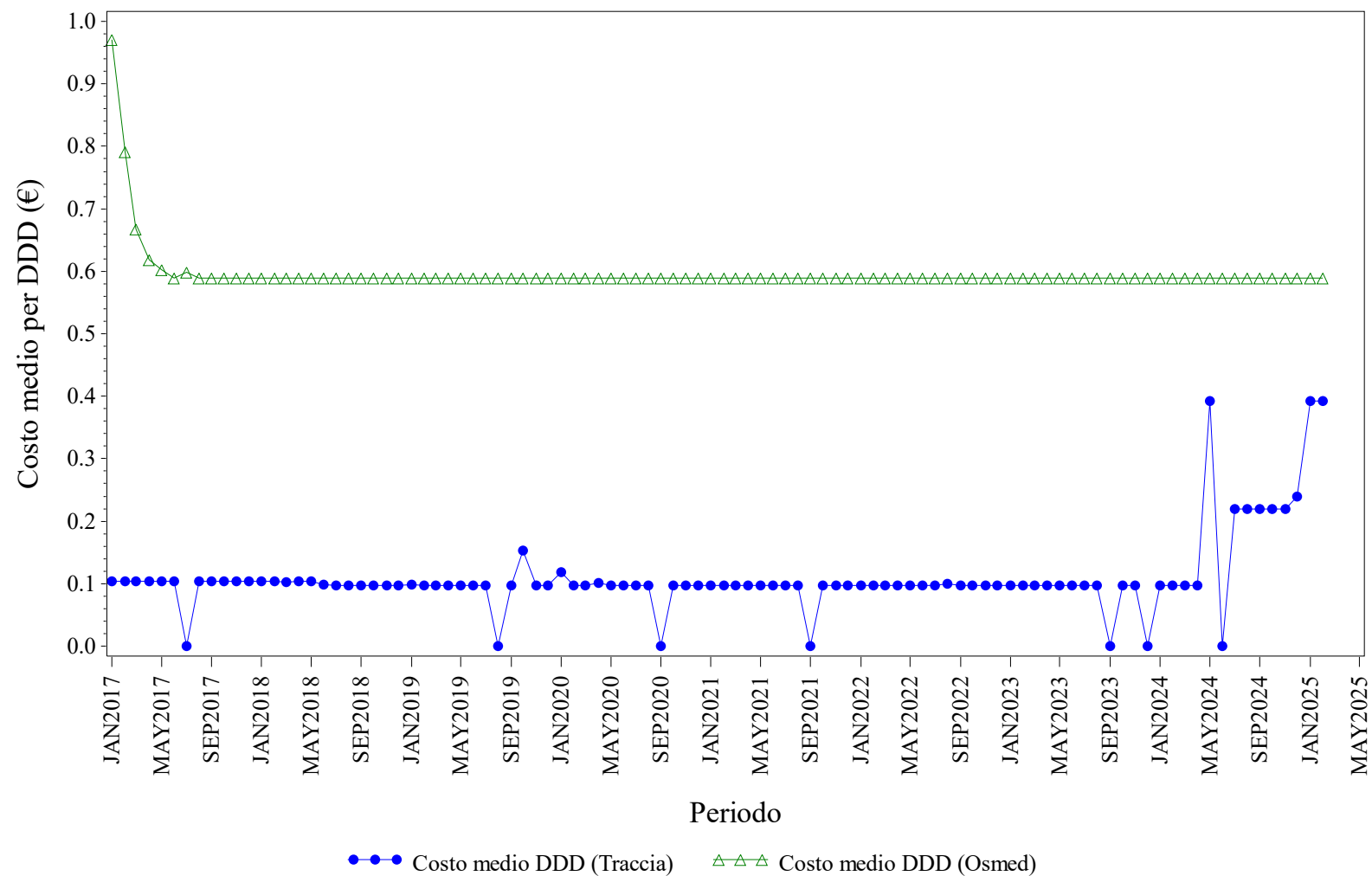
INSULINE FAST ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	91.70%	8.30%
VENETO	2018	92.03%	7.97%
VENETO	2019	91.66%	8.34%
VENETO	2020	91.51%	8.49%
VENETO	2021	91.52%	8.48%
VENETO	2022	91.47%	8.53%
VENETO	2023	90.95%	9.05%
VENETO	2024	91.03%	8.97%
VENETO	2025	88.83%	11.17%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



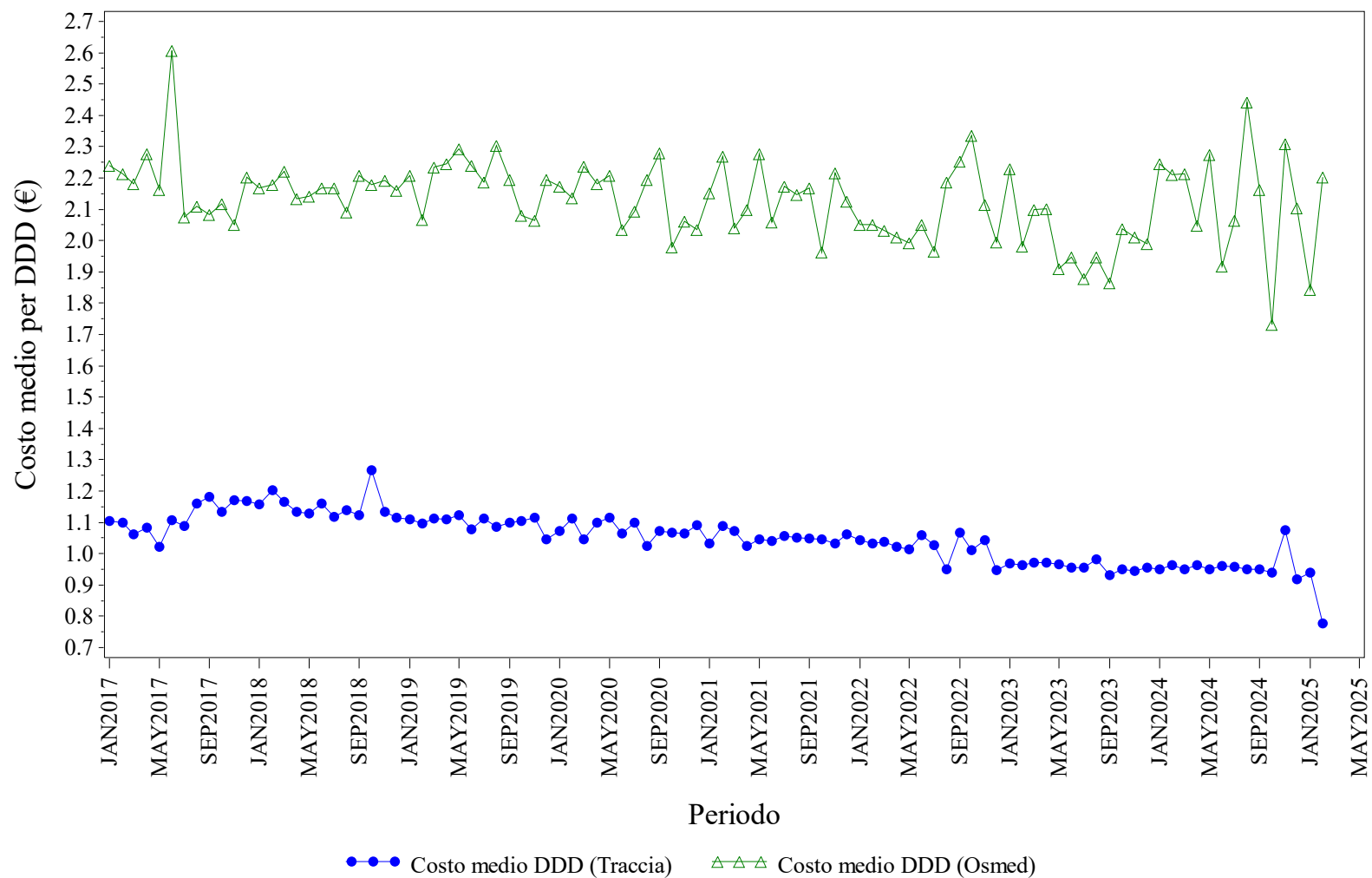
INSULINE INTERMEDIATE ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	77.36%	22.64%
VENETO	2018	70.55%	29.45%
VENETO	2019	64.95%	35.05%
VENETO	2020	58.98%	41.02%
VENETO	2021	72.80%	27.20%
VENETO	2022	65.66%	34.34%
VENETO	2023	57.96%	42.04%
VENETO	2024	67.05%	32.95%
VENETO	2025	70.50%	29.50%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. INSULINE LONG ACTING - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilit  e flusso Osmed



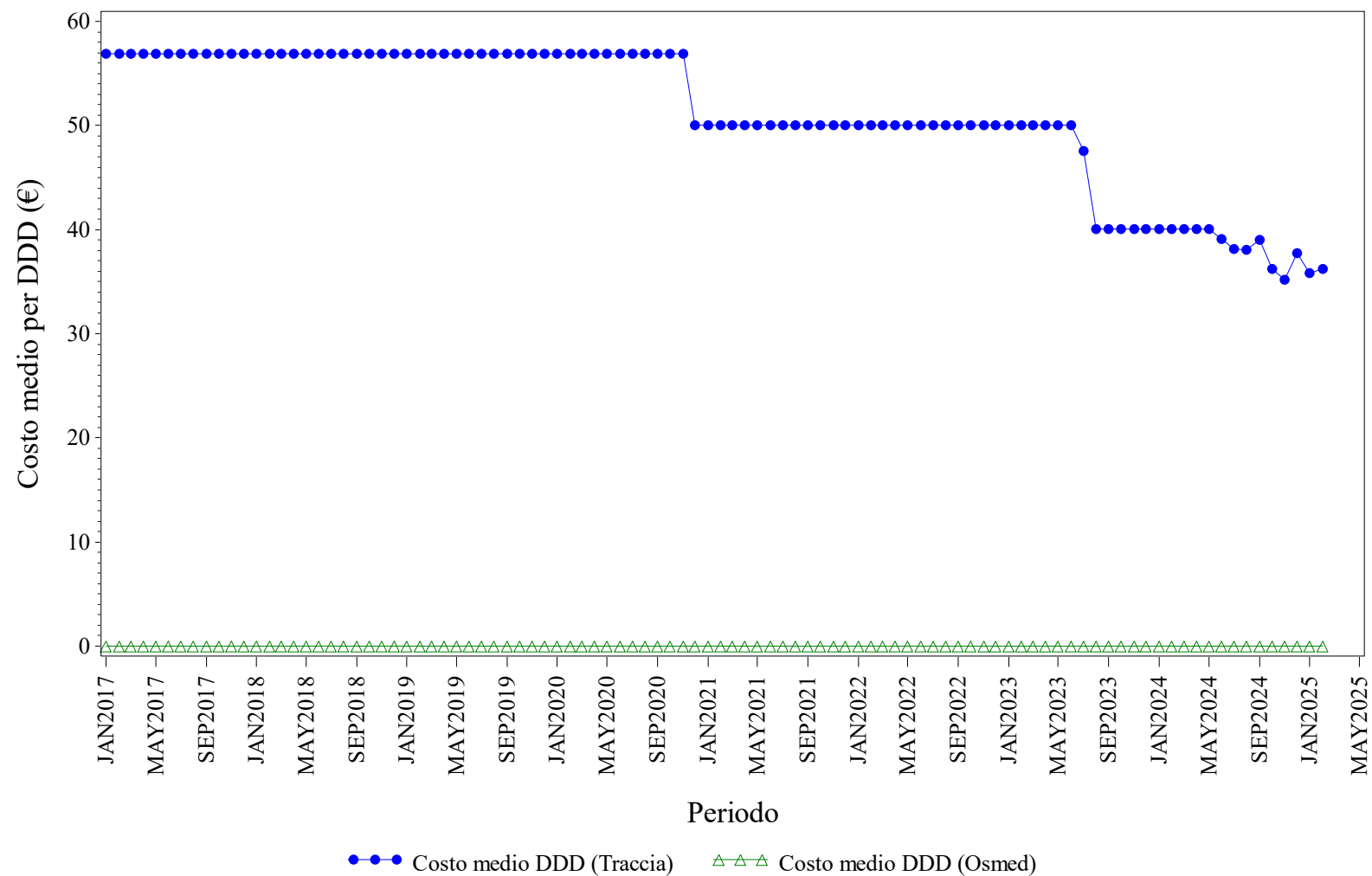
INSULINE LONG ACTING - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	1.68%	98.32%
VENETO	2018	1.00%	99.00%
VENETO	2019	0.70%	99.30%
VENETO	2020	0.35%	99.65%
VENETO	2021	0.22%	99.78%
VENETO	2022	0.18%	99.82%
VENETO	2023	0.13%	99.87%
VENETO	2024	0.11%	99.89%
VENETO	2025	0.07%	99.93%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. NATALIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



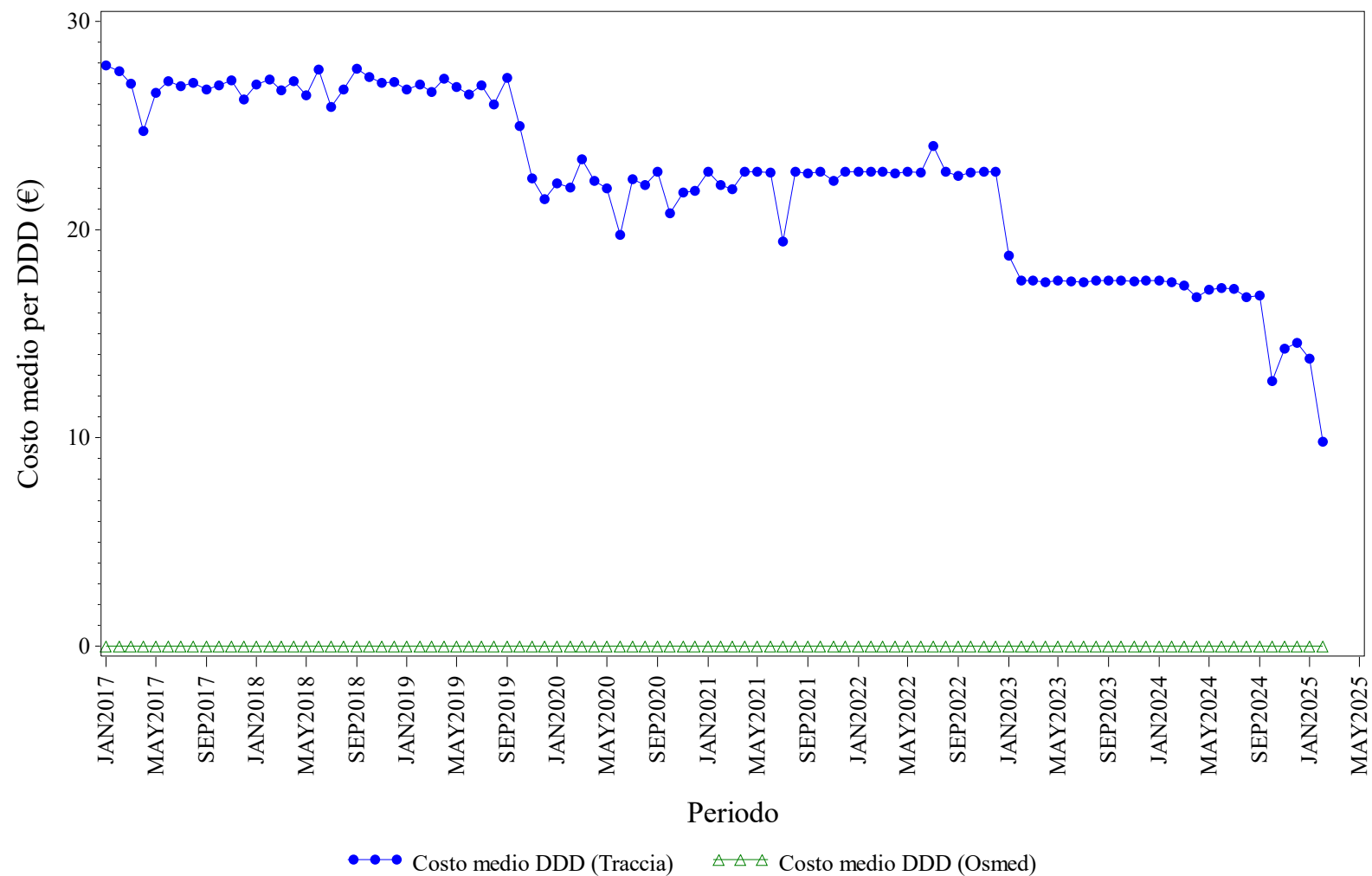
NATALIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	0.00%	100.0%
VENETO	2018	0.00%	100.0%
VENETO	2019	0.00%	100.0%
VENETO	2020	0.00%	100.0%
VENETO	2021	0.00%	100.0%
VENETO	2022	0.00%	100.0%
VENETO	2023	0.00%	100.0%
VENETO	2024	0.00%	100.0%
VENETO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. RANIBIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



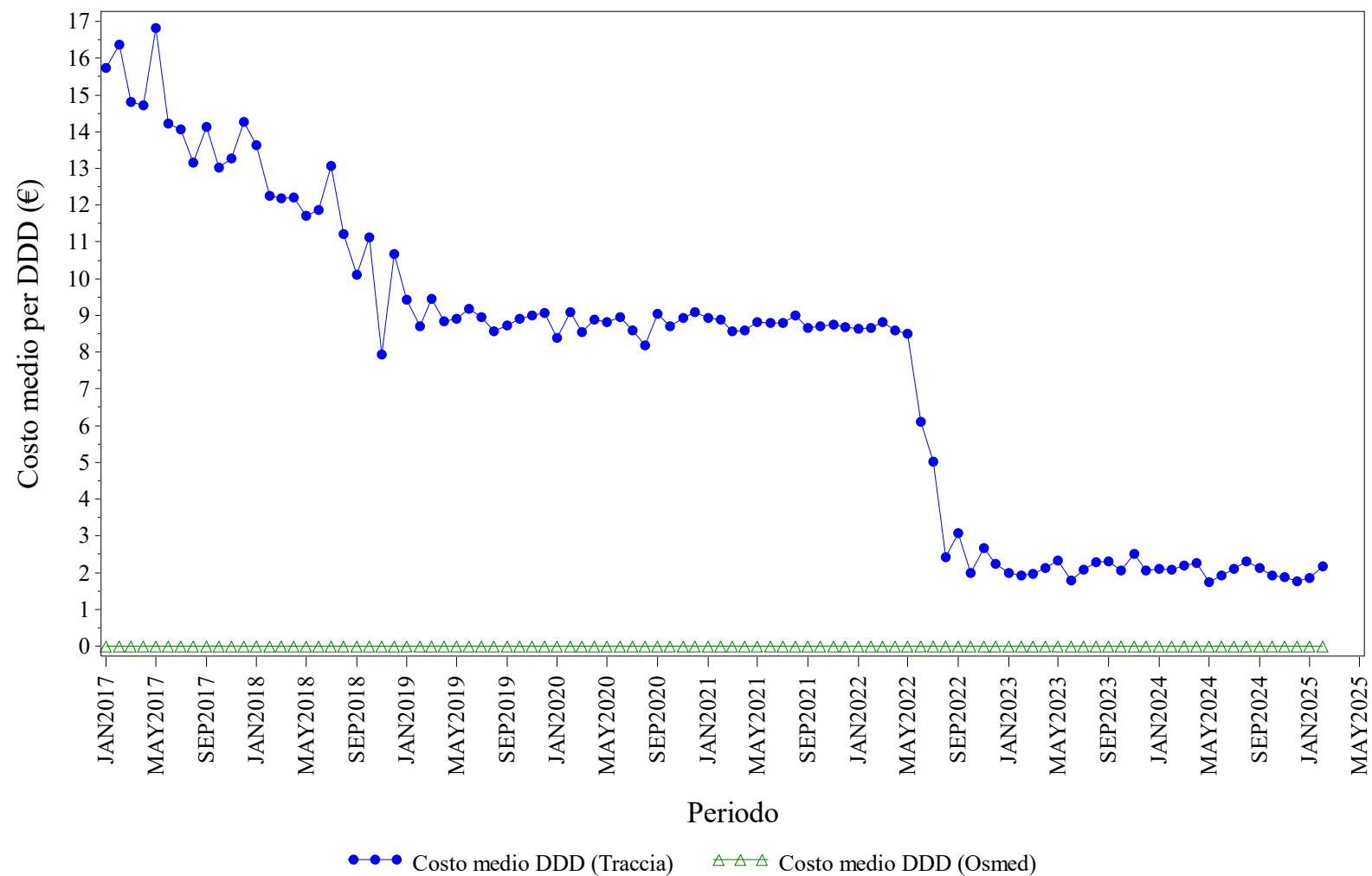
RANIBIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	0.00%	100.0%
VENETO	2018	0.00%	100.0%
VENETO	2019	0.00%	100.0%
VENETO	2020	0.00%	100.0%
VENETO	2021	0.00%	100.0%
VENETO	2022	0.00%	100.0%
VENETO	2023	0.00%	100.0%
VENETO	2024	0.00%	100.0%
VENETO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. RITUXIMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



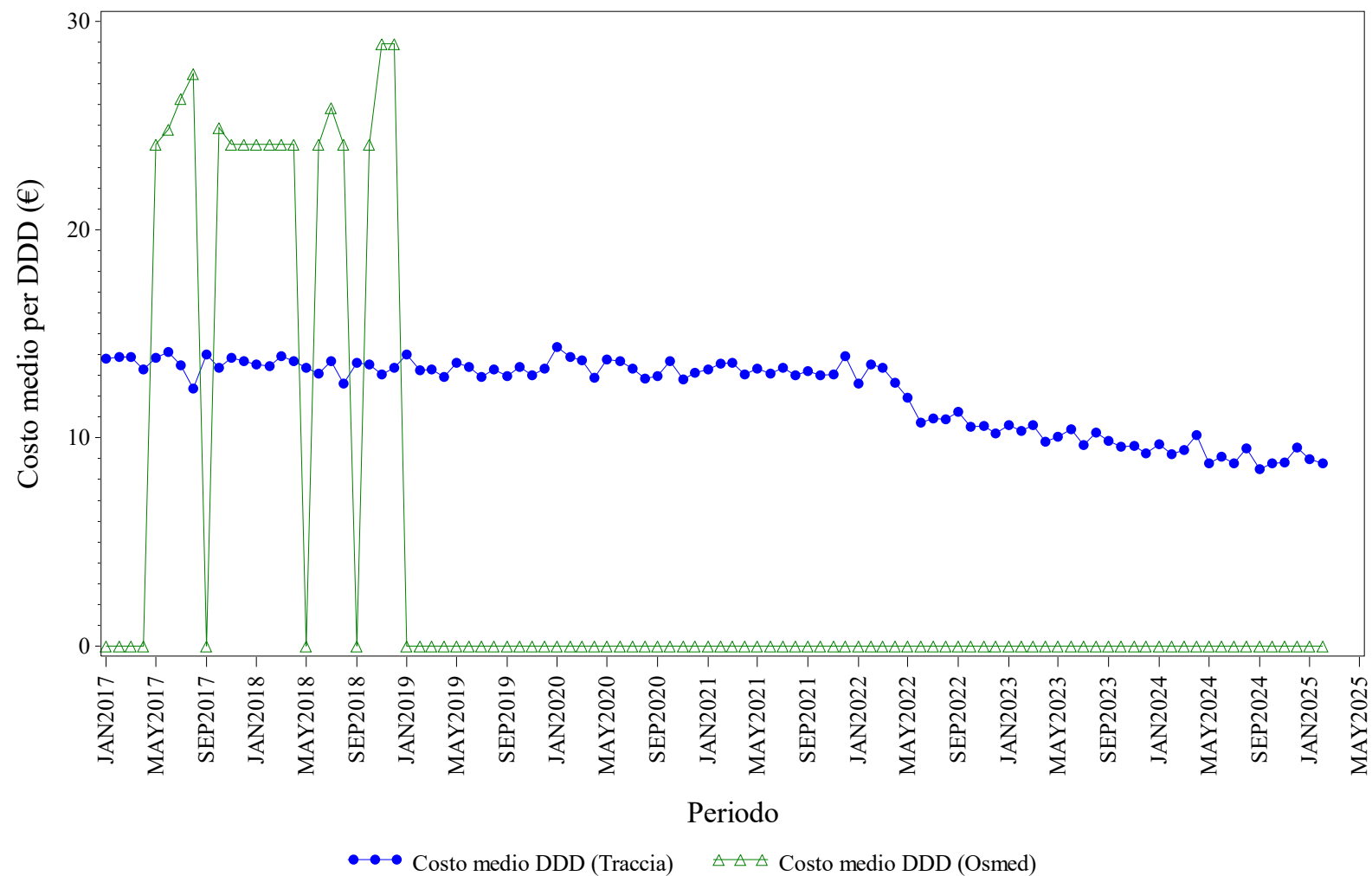
RITUXIMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	0.00%	100.0%
VENETO	2018	0.00%	100.0%
VENETO	2019	0.00%	100.0%
VENETO	2020	0.00%	100.0%
VENETO	2021	0.00%	100.0%
VENETO	2022	0.00%	100.0%
VENETO	2023	0.00%	100.0%
VENETO	2024	0.00%	100.0%
VENETO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. SOMATROPINE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



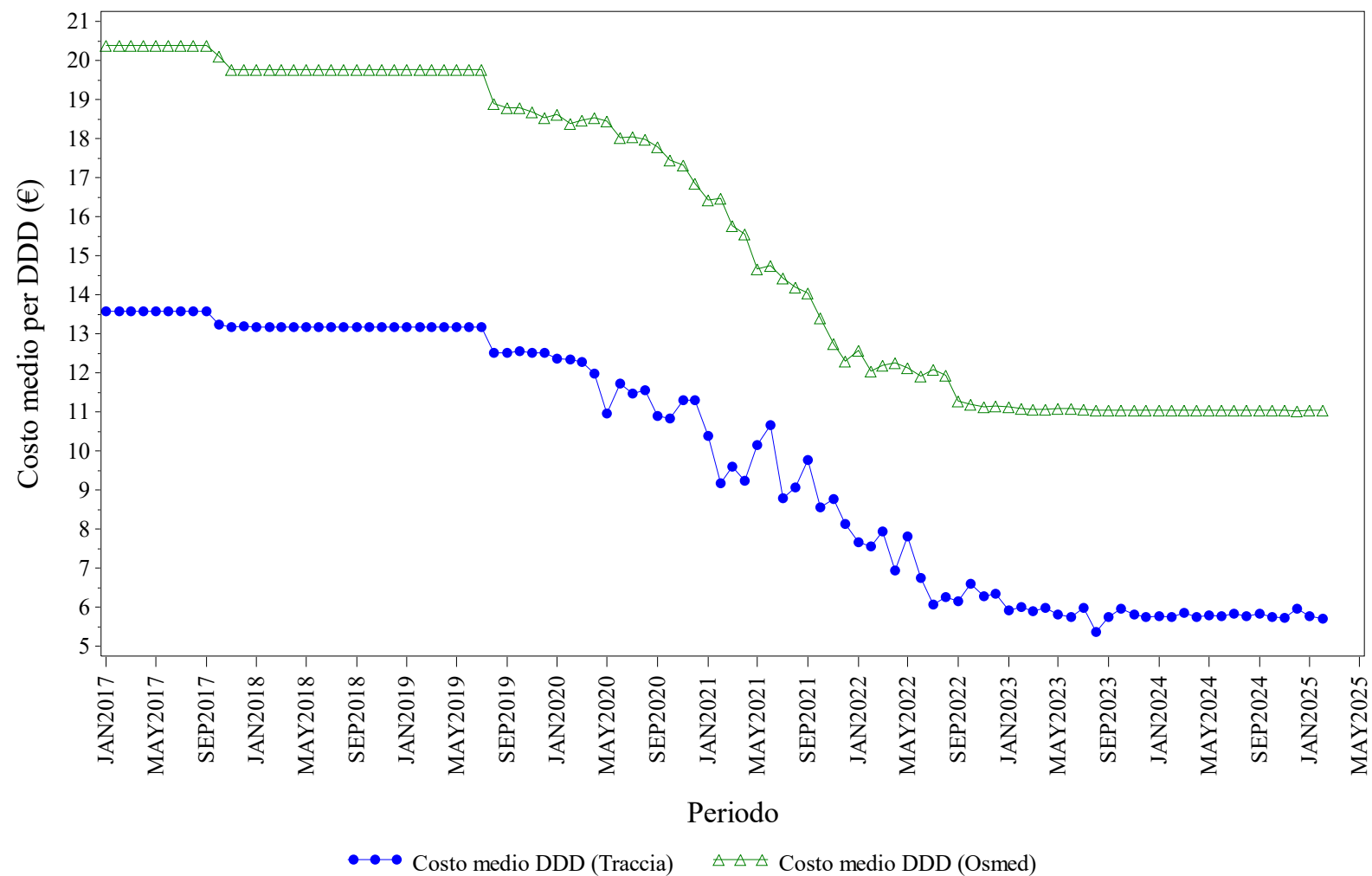
SOMATROPINE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	0.12%	99.88%
VENETO	2018	0.11%	99.89%
VENETO	2019	0.00%	100.0%
VENETO	2020	0.00%	100.0%
VENETO	2021	0.00%	100.0%
VENETO	2022	0.00%	100.0%
VENETO	2023	0.00%	100.0%
VENETO	2024	0.00%	100.0%
VENETO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. TERIPARATIDE - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



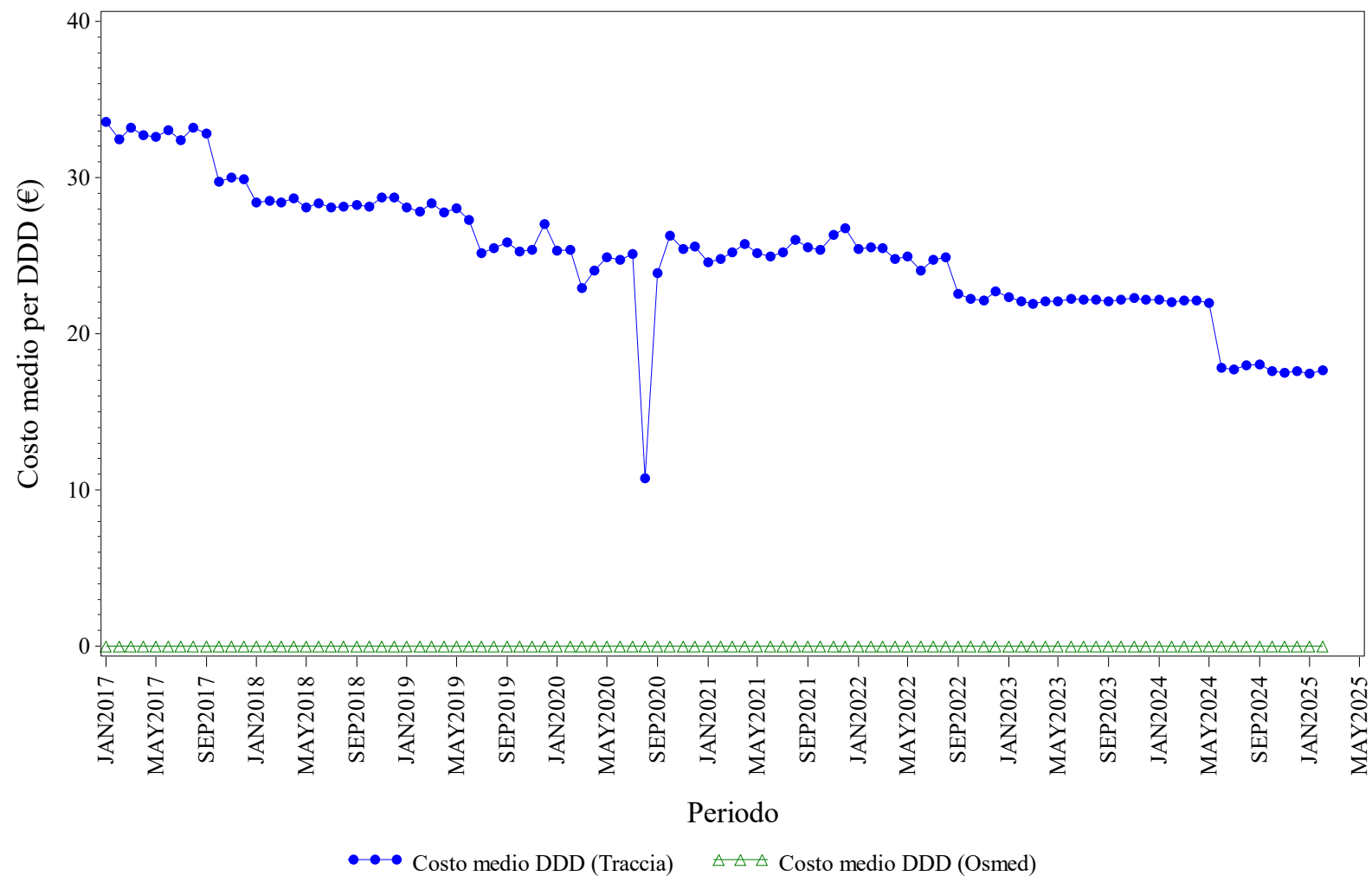
TERIPARATIDE - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	35.55%	64.45%
VENETO	2018	39.28%	60.72%
VENETO	2019	42.26%	57.74%
VENETO	2020	55.38%	44.62%
VENETO	2021	73.50%	26.50%
VENETO	2022	76.08%	23.92%
VENETO	2023	77.20%	22.80%
VENETO	2024	77.55%	22.45%
VENETO	2025	66.56%	33.44%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. TOCILIZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



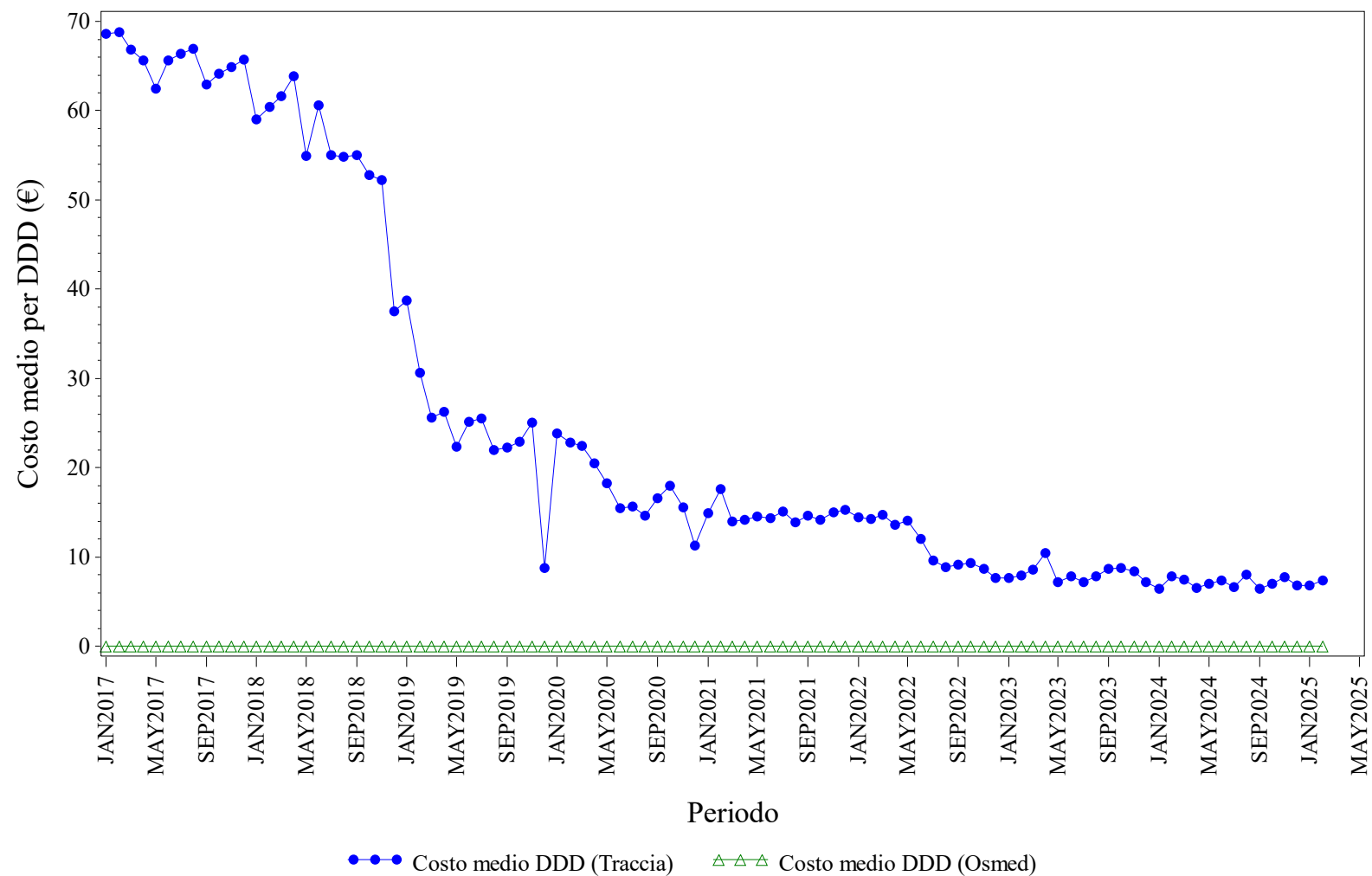
TOCILIZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	0.00%	100.0%
VENETO	2018	0.00%	100.0%
VENETO	2019	0.00%	100.0%
VENETO	2020	0.00%	100.0%
VENETO	2021	0.00%	100.0%
VENETO	2022	0.00%	100.0%
VENETO	2023	0.00%	100.0%
VENETO	2024	0.00%	100.0%
VENETO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. TRASTUZUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilità e flusso Osmed



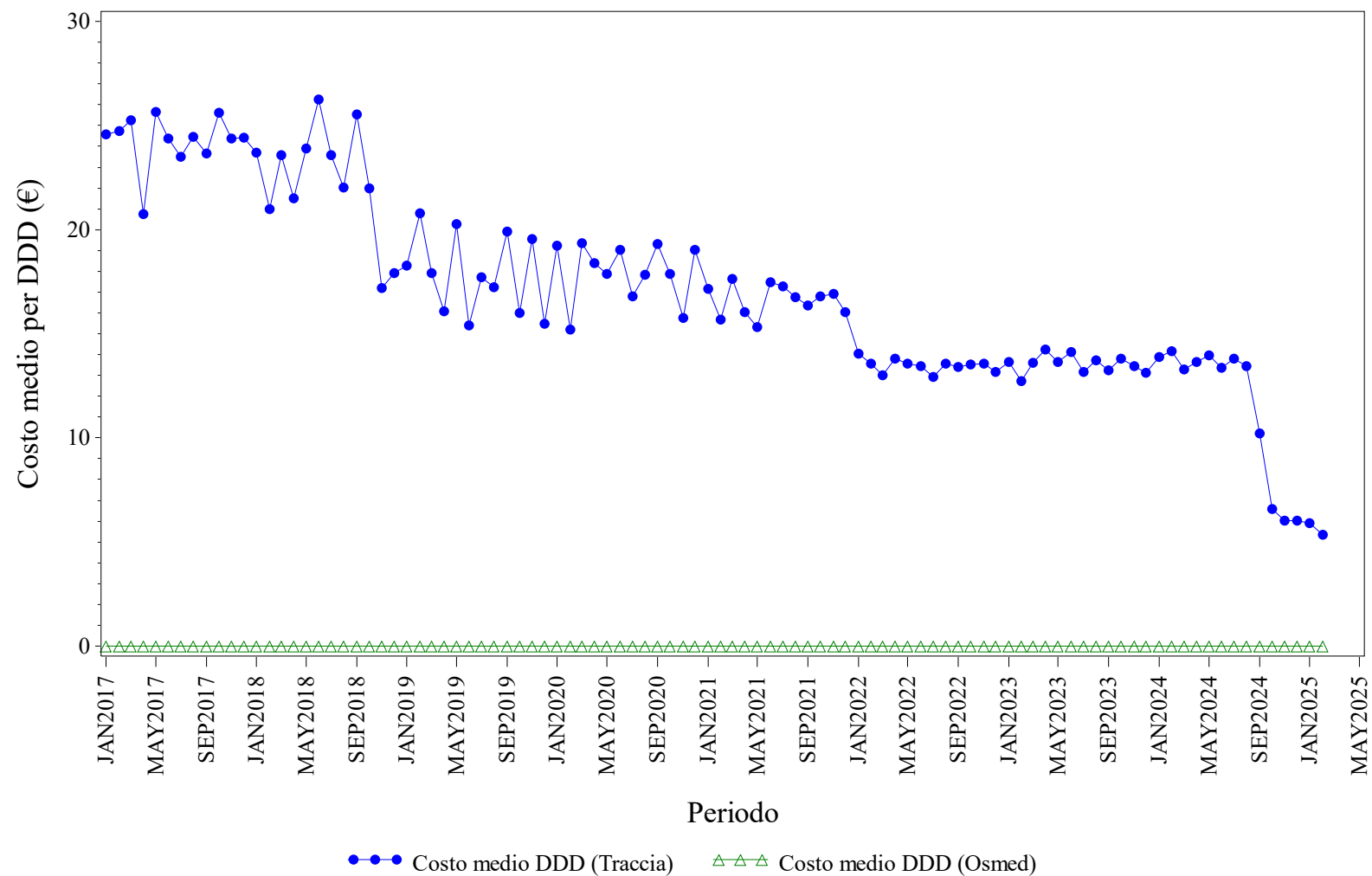
TRASTUZUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	0.00%	100.0%
VENETO	2018	0.00%	100.0%
VENETO	2019	0.00%	100.0%
VENETO	2020	0.00%	100.0%
VENETO	2021	0.00%	100.0%
VENETO	2022	0.00%	100.0%
VENETO	2023	0.00%	100.0%
VENETO	2024	0.00%	100.0%
VENETO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb

VENETO. USTEKINUMAB - Andamento mensile del costo medio per DDD

(Dati aggiornati al mese di feb-2025)



Elaborazione AIFA – Ufficio Monitoraggio della spesa farmaceutica
Dato NSIS/Tracciabilita' e flusso Osmed



USTEKINUMAB - Distribuzione dei consumi (DDD) secondo il canale di erogazione nel periodo 2017-2025

Regione	Anno	% di DDD in convenzionata (osmed)	% di DDD nel canale ospedaliero (tracciabilità)
VENETO	2017	0.00%	100.0%
VENETO	2018	0.00%	100.0%
VENETO	2019	0.00%	100.0%
VENETO	2020	0.00%	100.0%
VENETO	2021	0.00%	100.0%
VENETO	2022	0.00%	100.0%
VENETO	2023	0.00%	100.0%
VENETO	2024	0.00%	100.0%
VENETO	2025	0.00%	100.0%

Dato 2025 aggiornato al periodo gen-feb