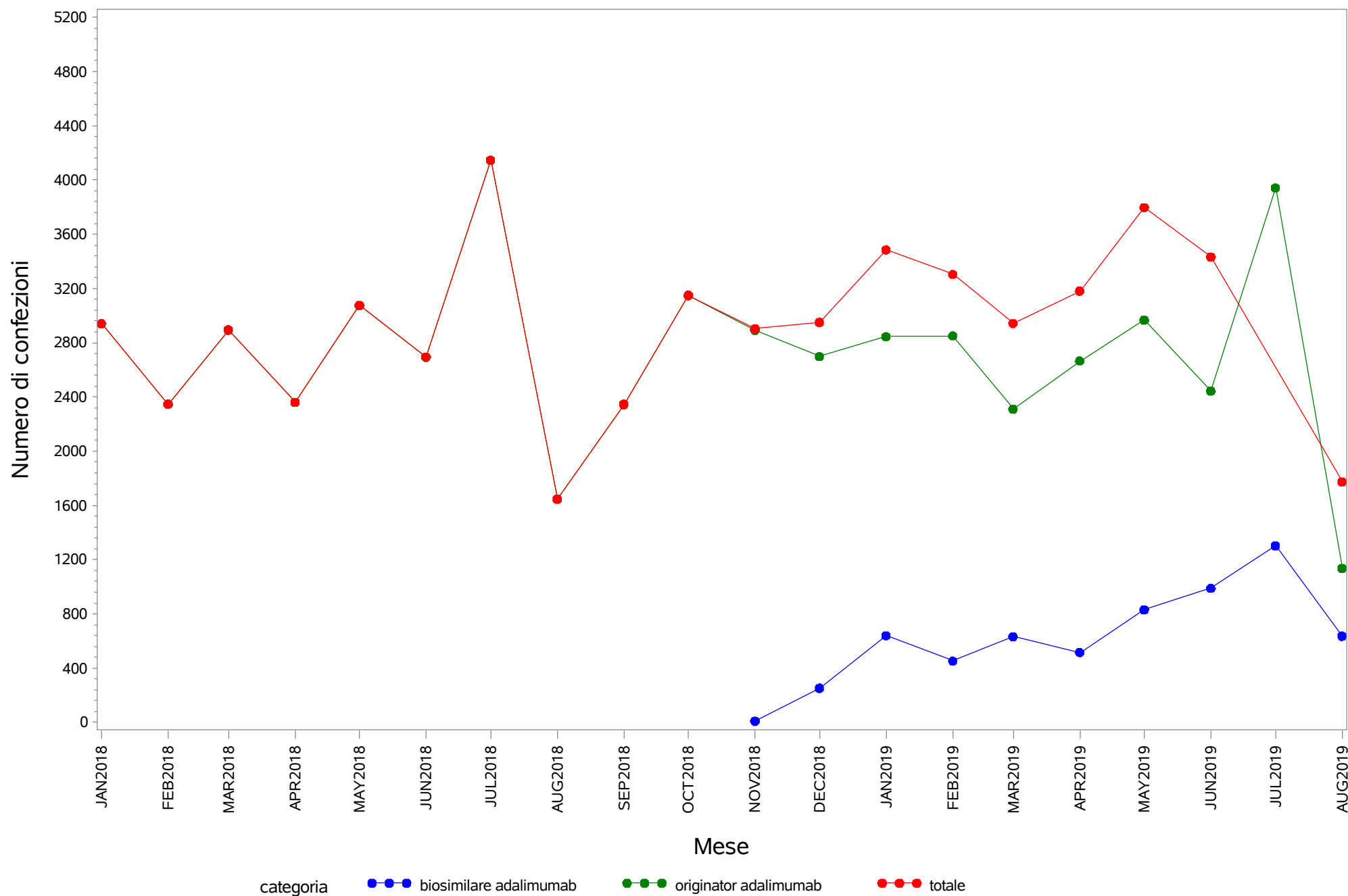


LAZIO. Trend mensile consumo biosimilari

Dato NSIS/Tracciabilità aggiornato a ago 2019

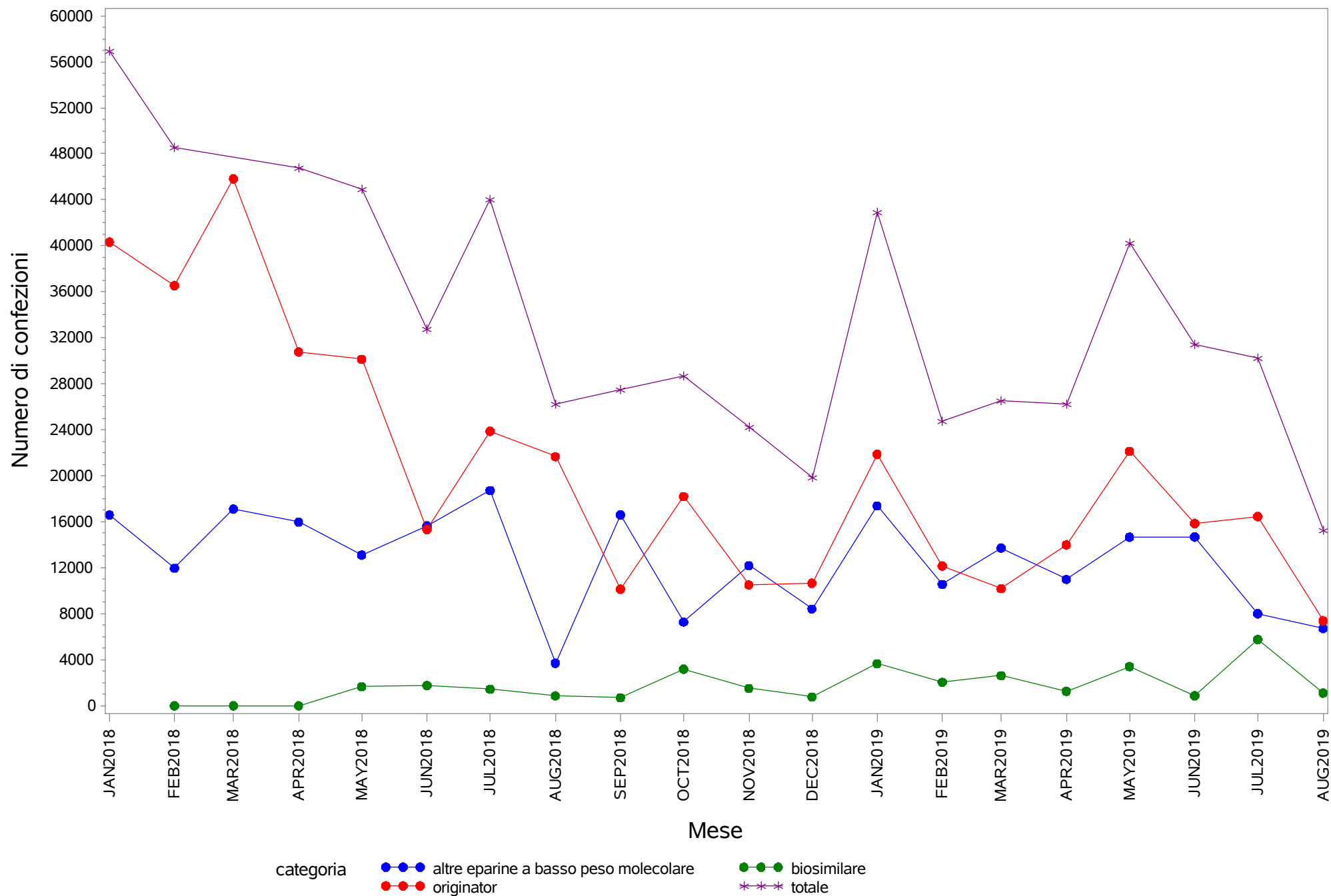
LAZIO. ADALIMUMAB - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



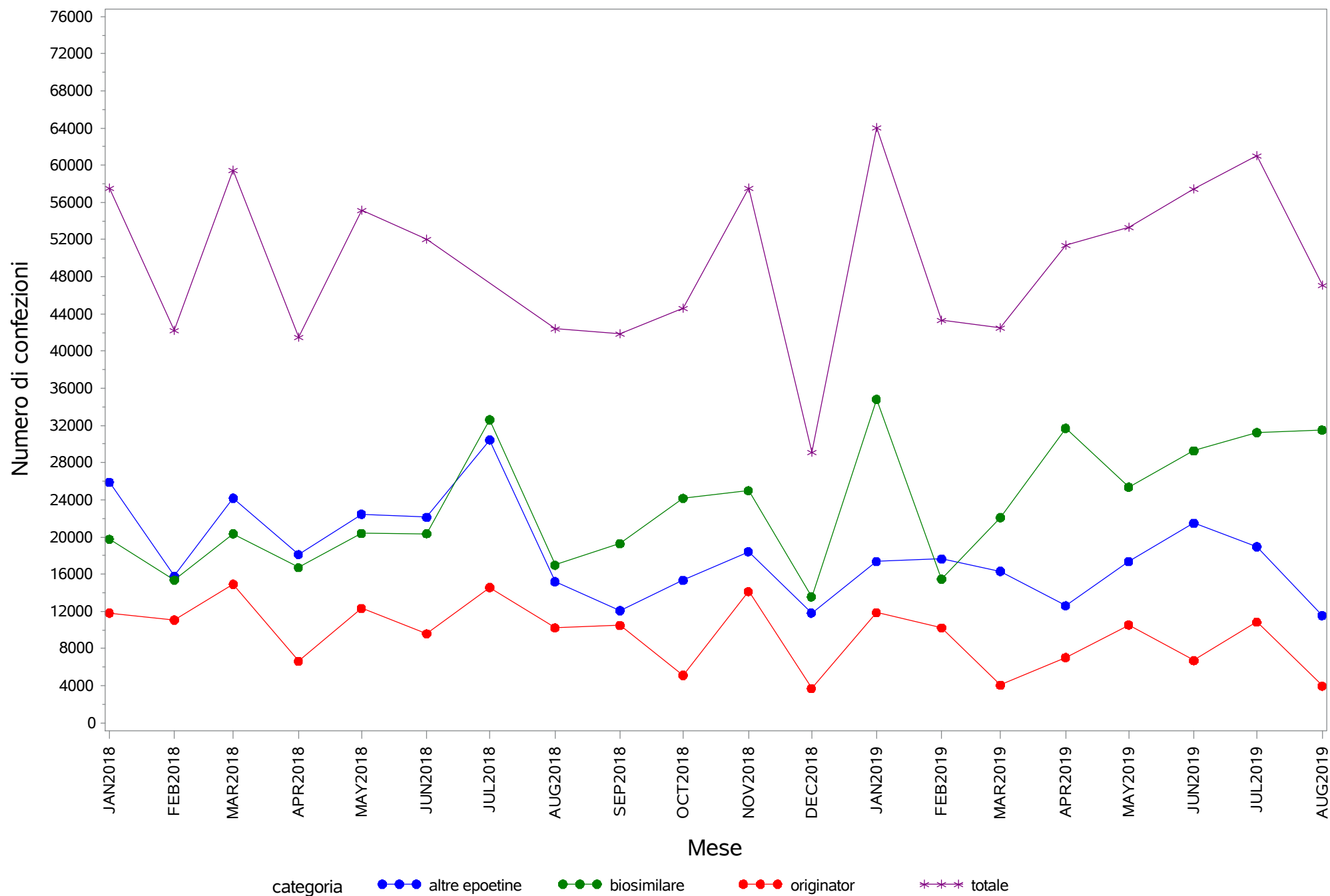
LAZIO. EPARINE A BASSO PESO - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



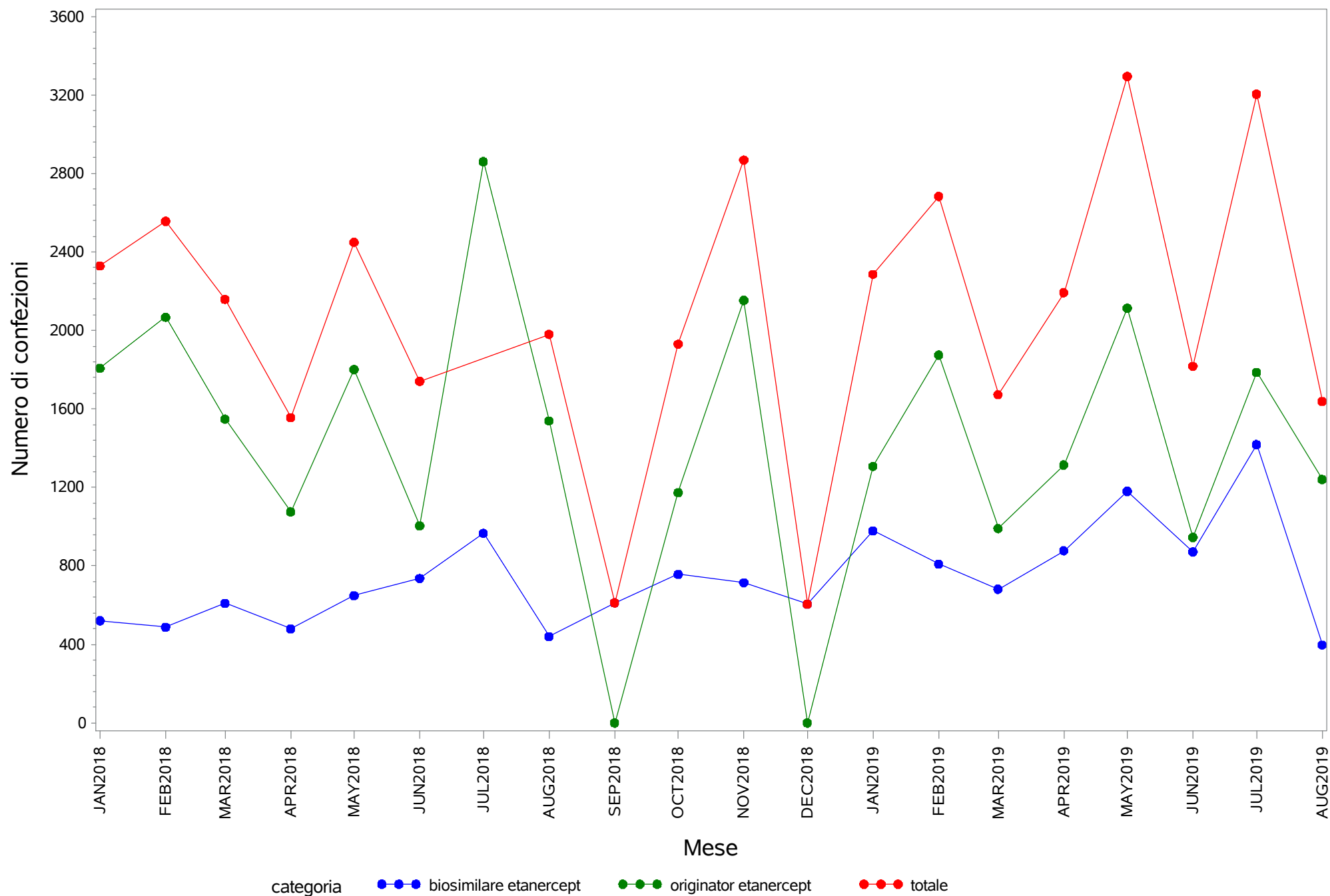
LAZIO. EPOETINA - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



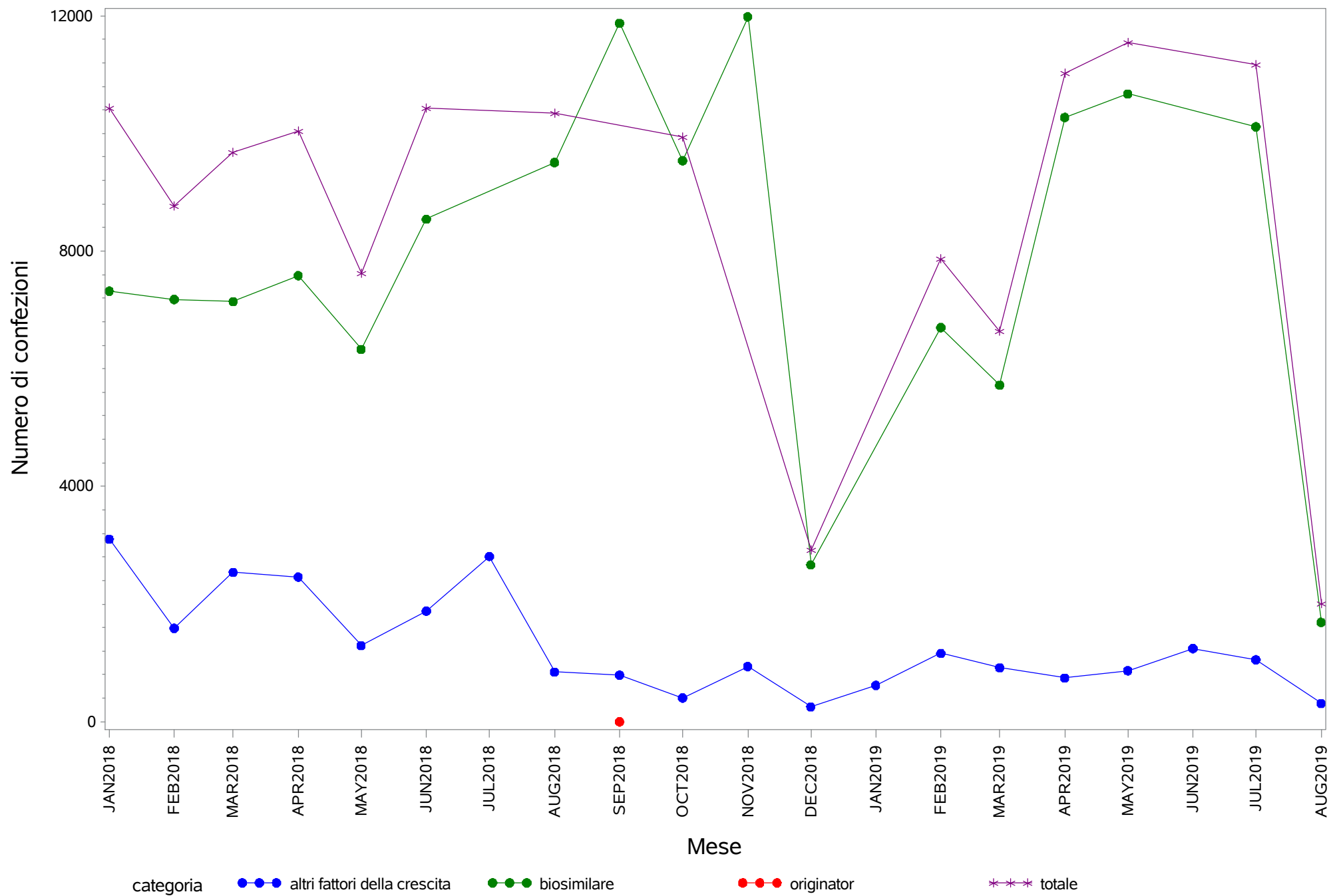
LAZIO. ETANERCEPT - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



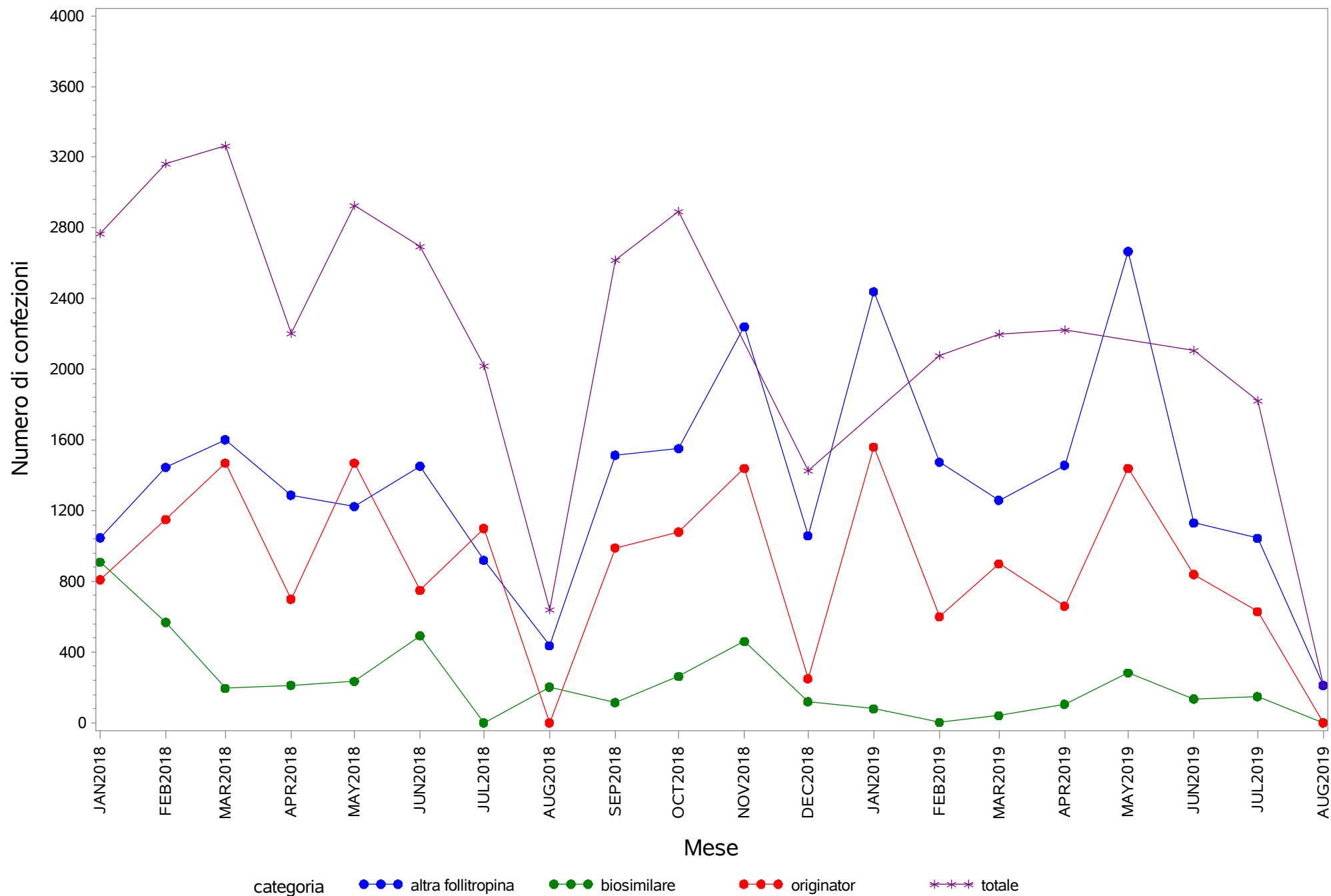
LAZIO. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



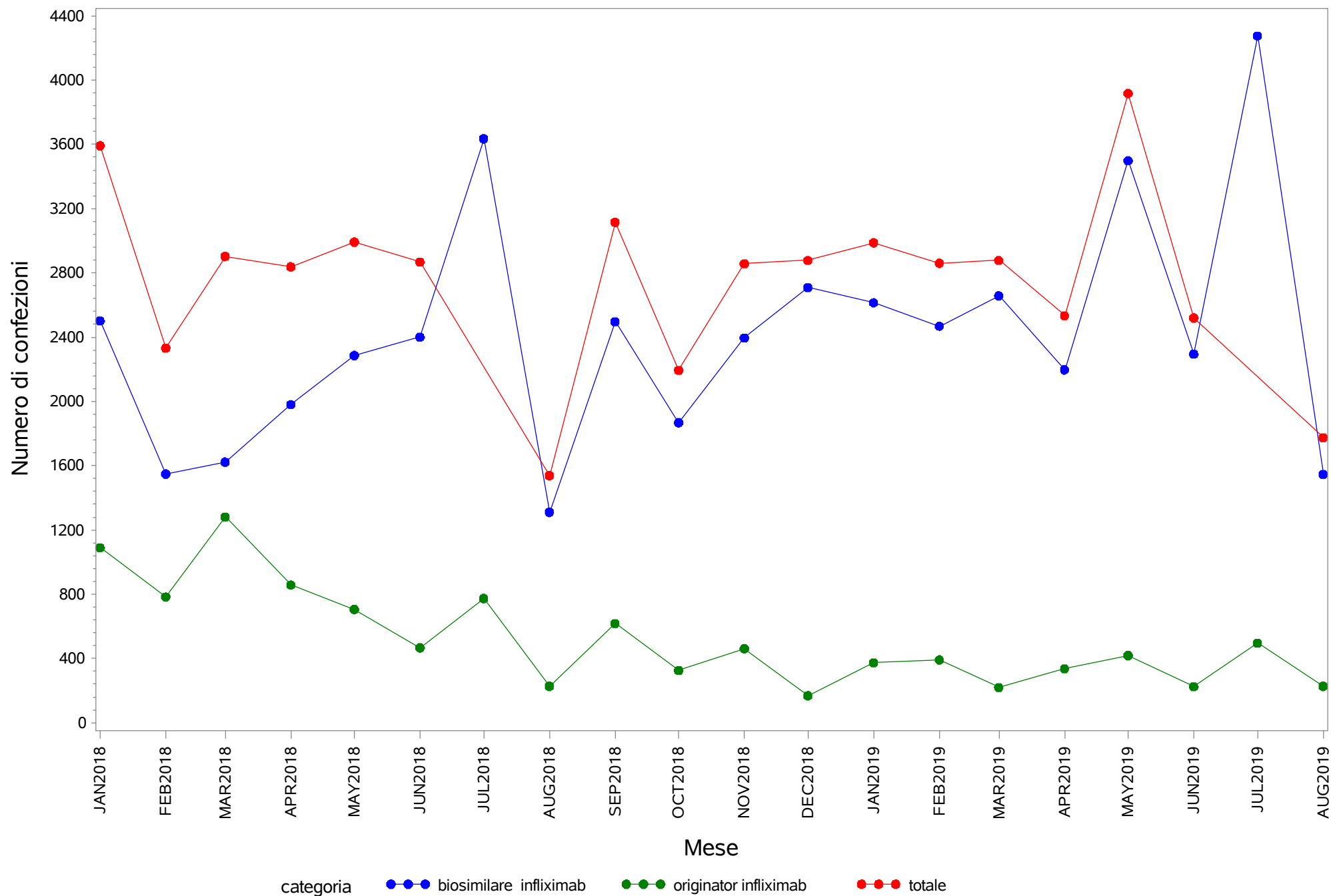
LAZIO. FOLLITROPINA - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



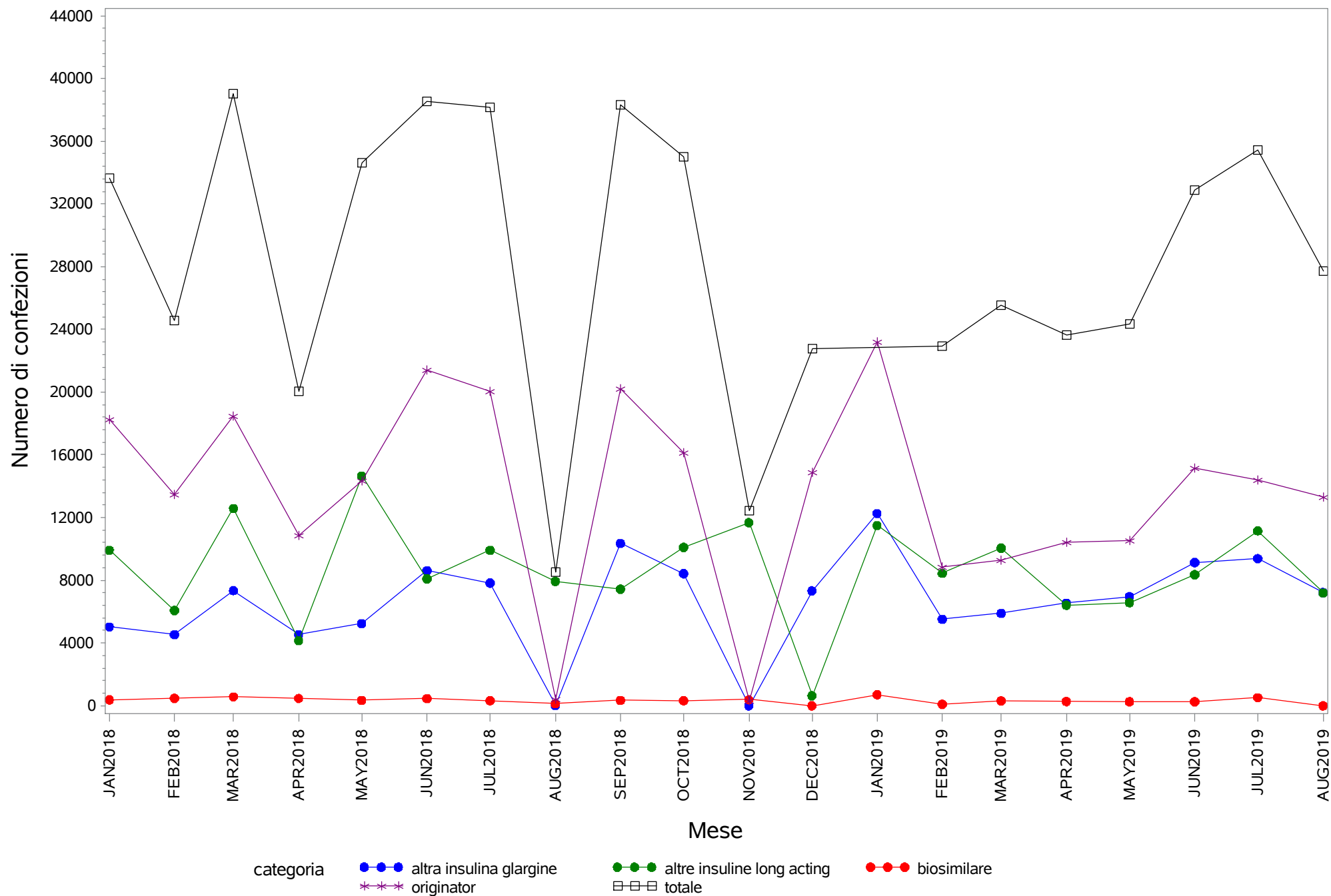
LAZIO. INFLIXIMAB - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



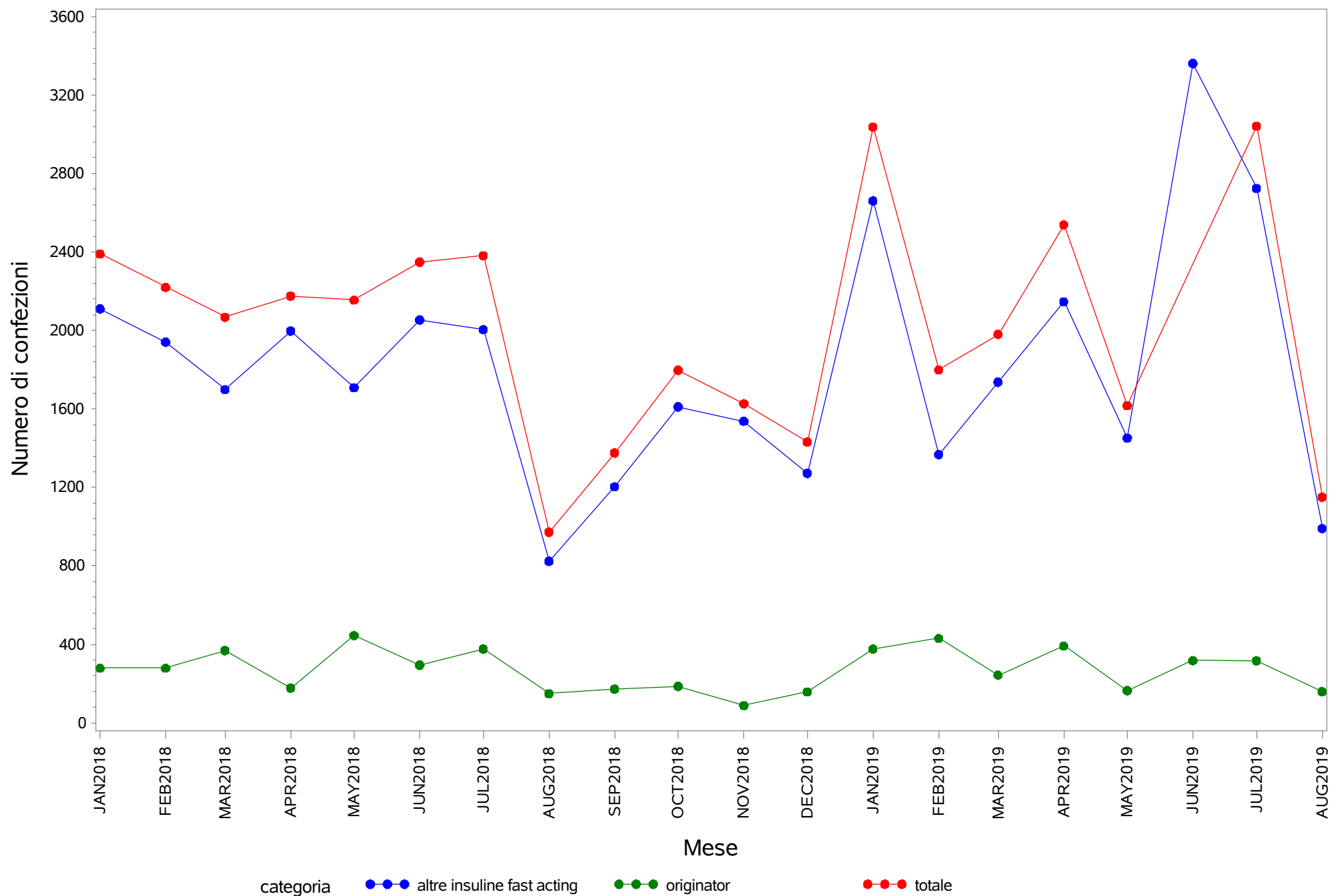
LAZIO. INSULINA GLARGINE - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



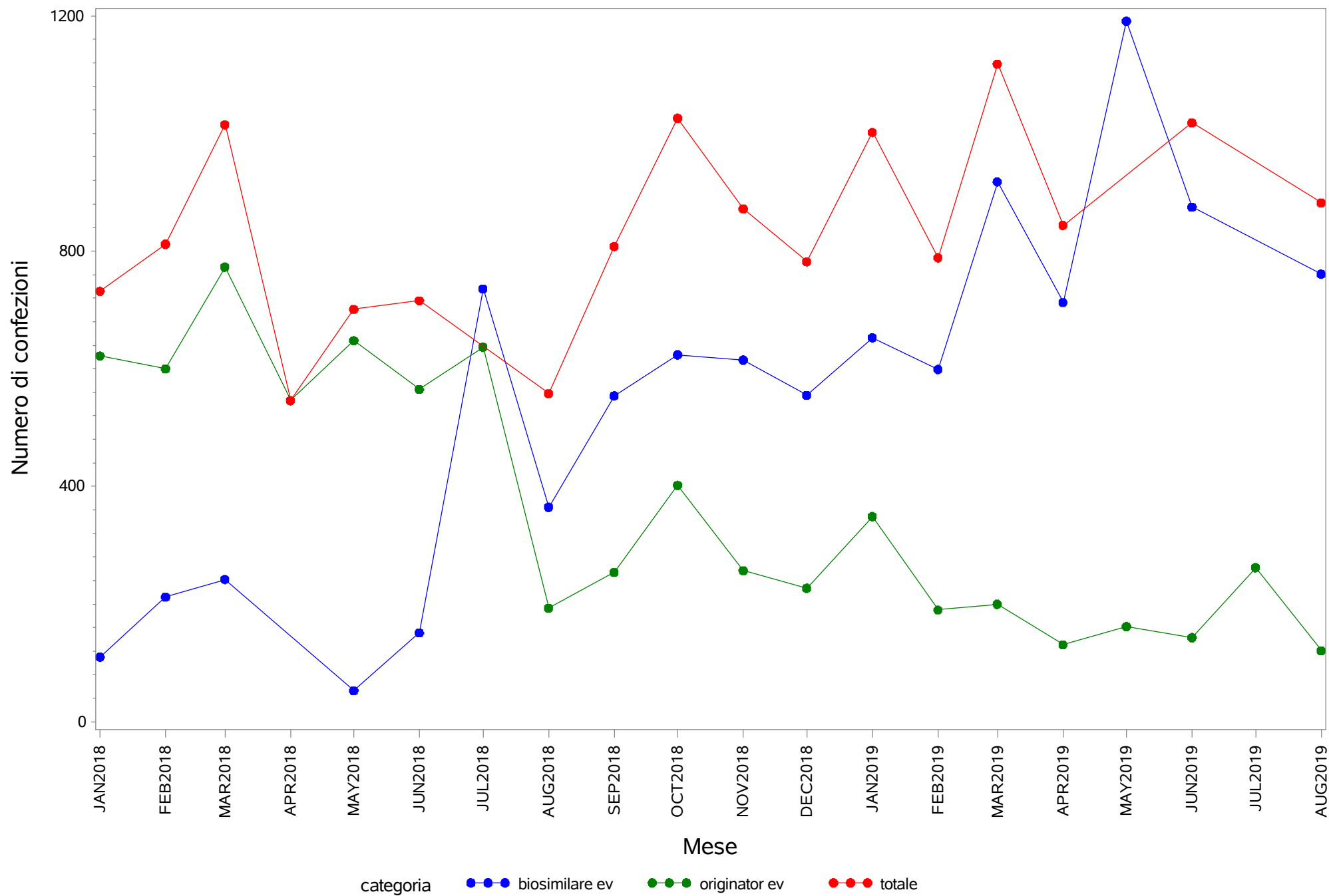
LAZIO. INSULINA LISPRO - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



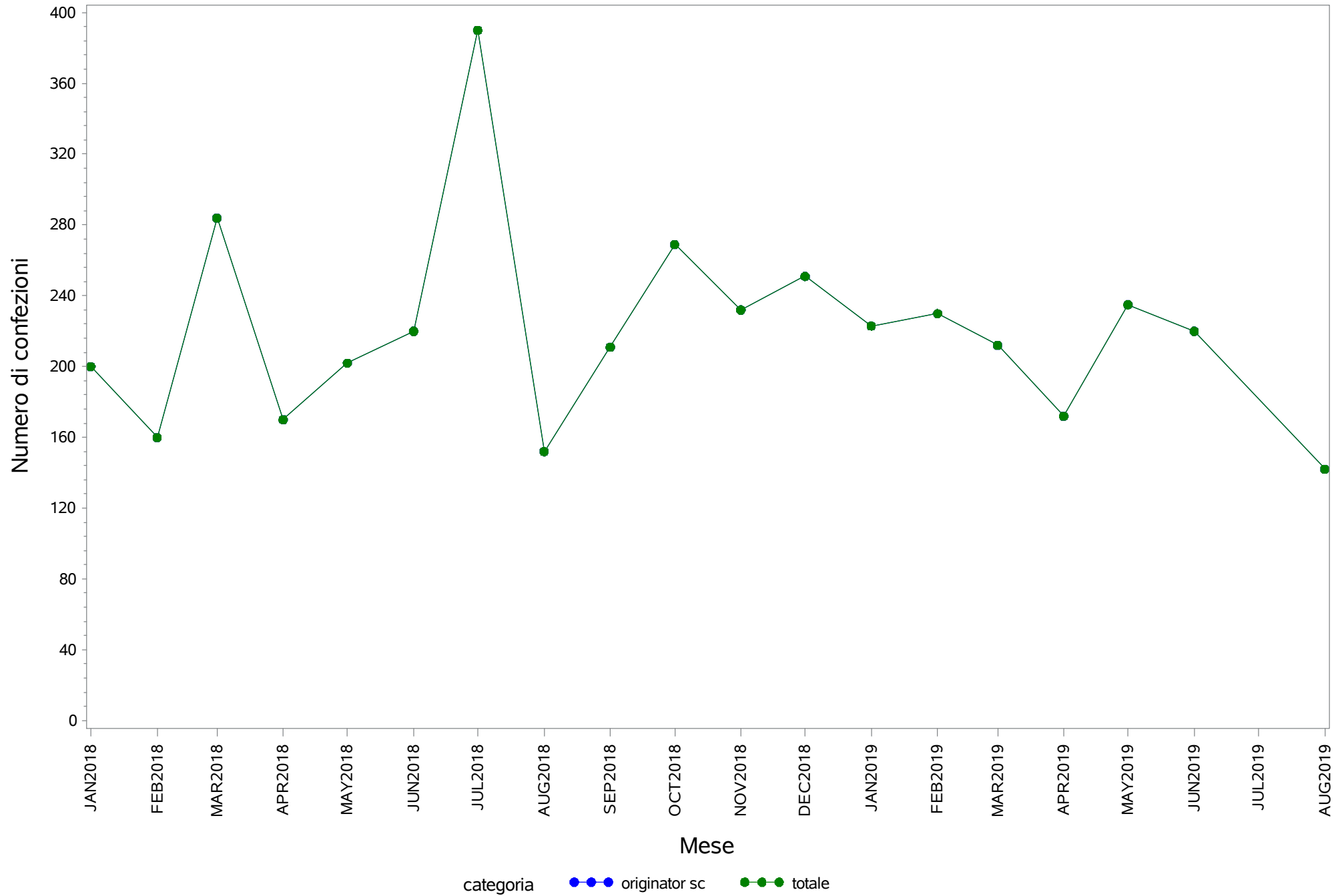
LAZIO. RITUXIMAB (ev) - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



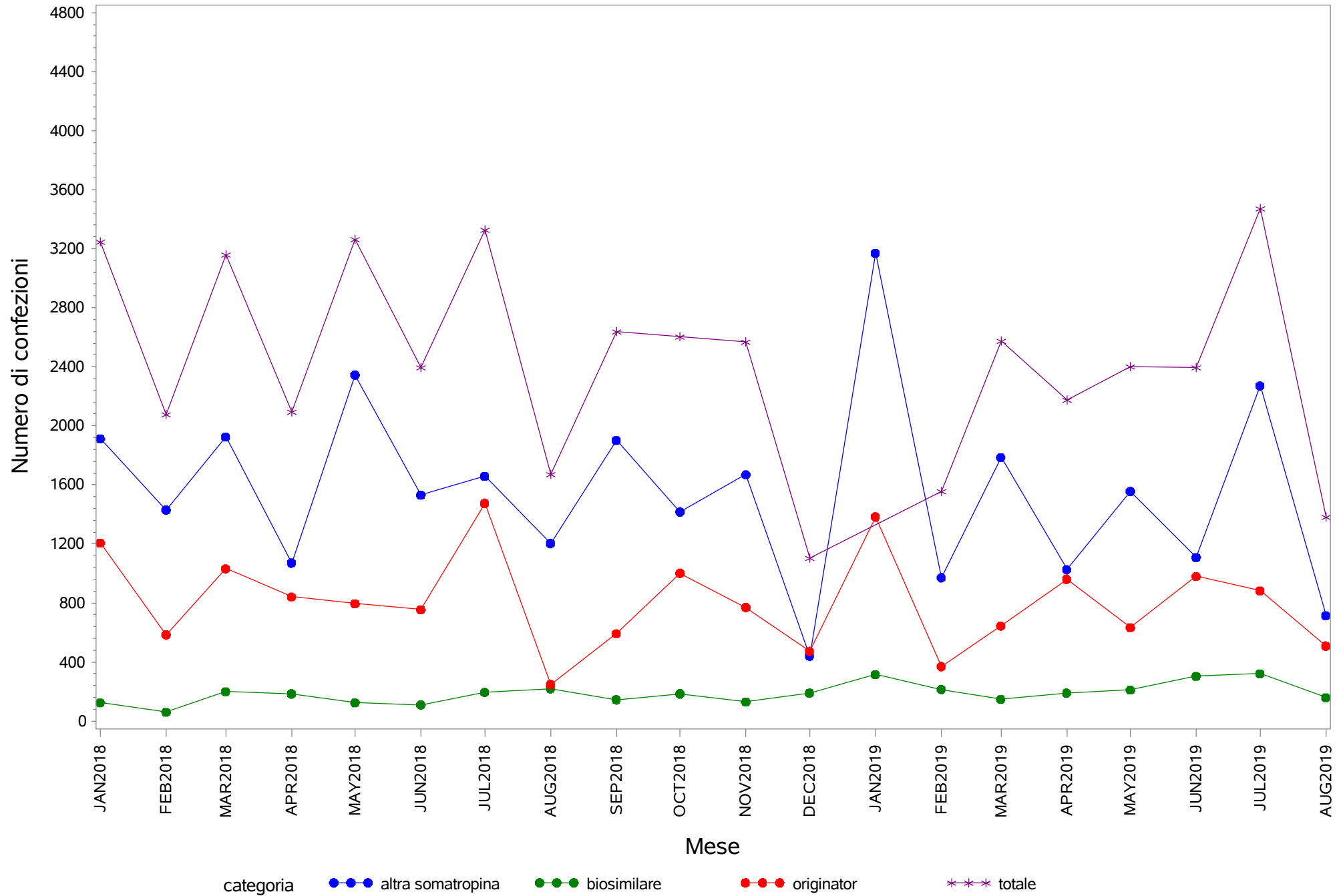
LAZIO. RITUXIMAB (sc) - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



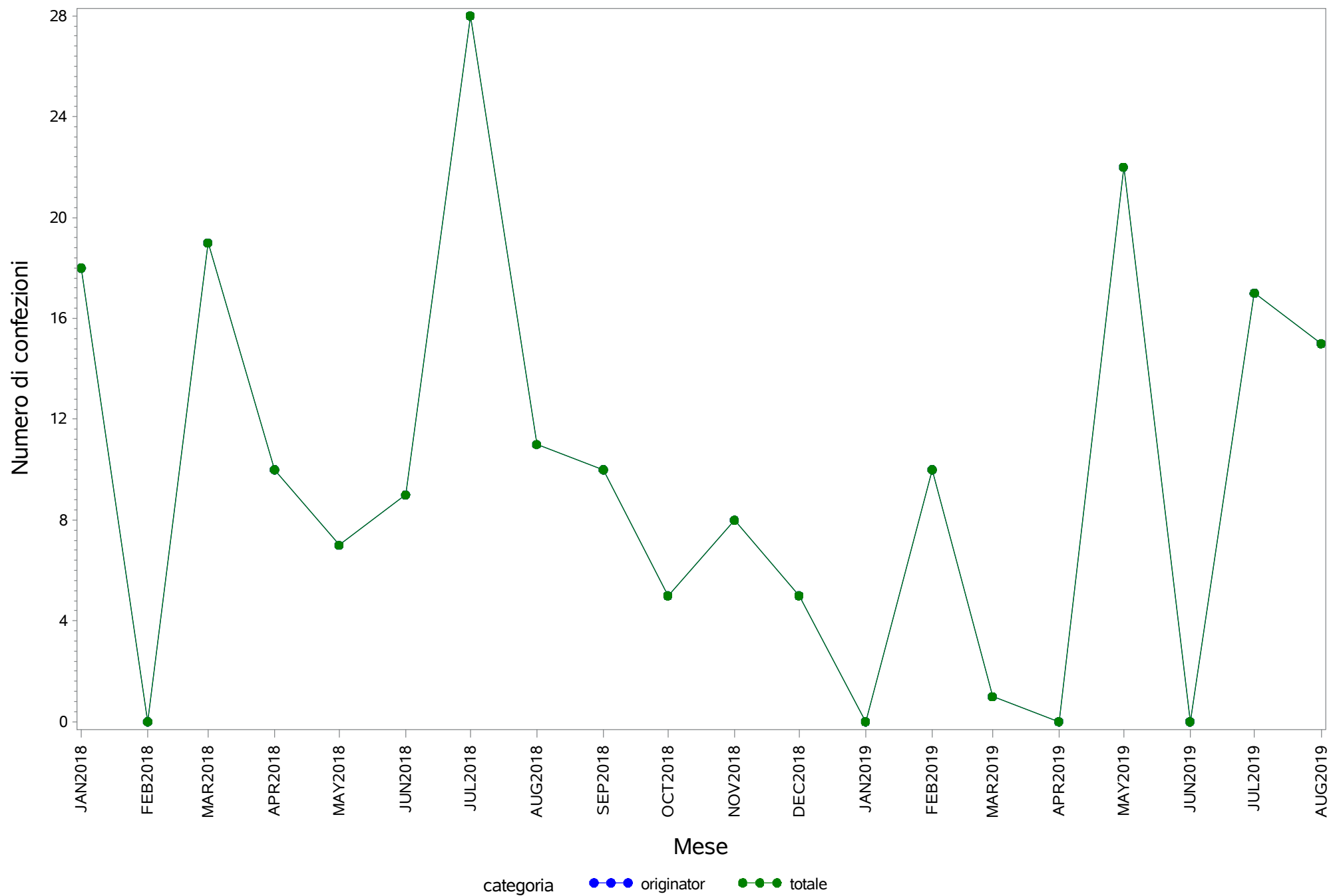
LAZIO. SOMATROPINA - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



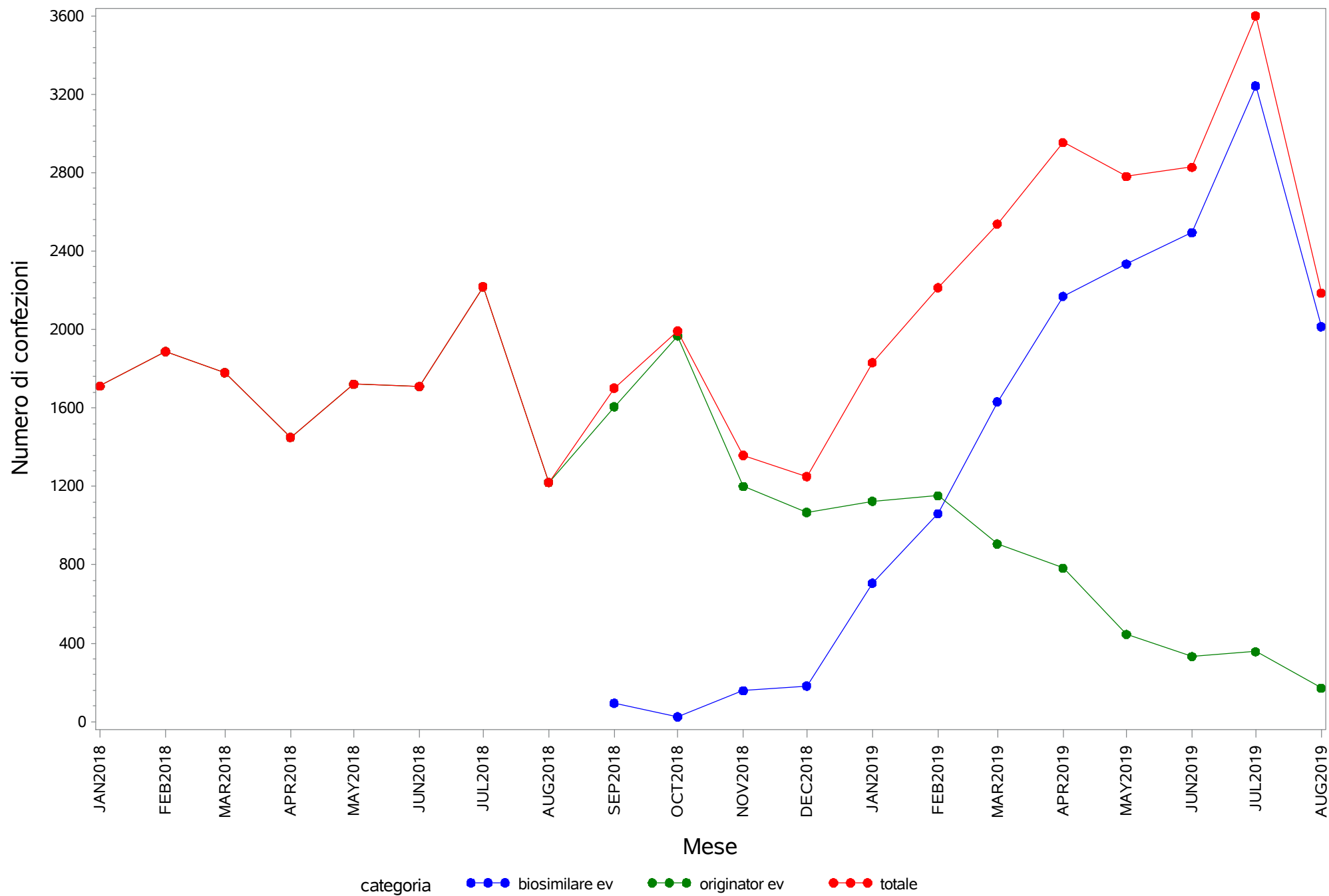
LAZIO. TERIPARATIDE - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



LAZIO. TRASTUZUMAB (ev) - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



LAZIO. TRASTUZUMAB (sc) - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)

