

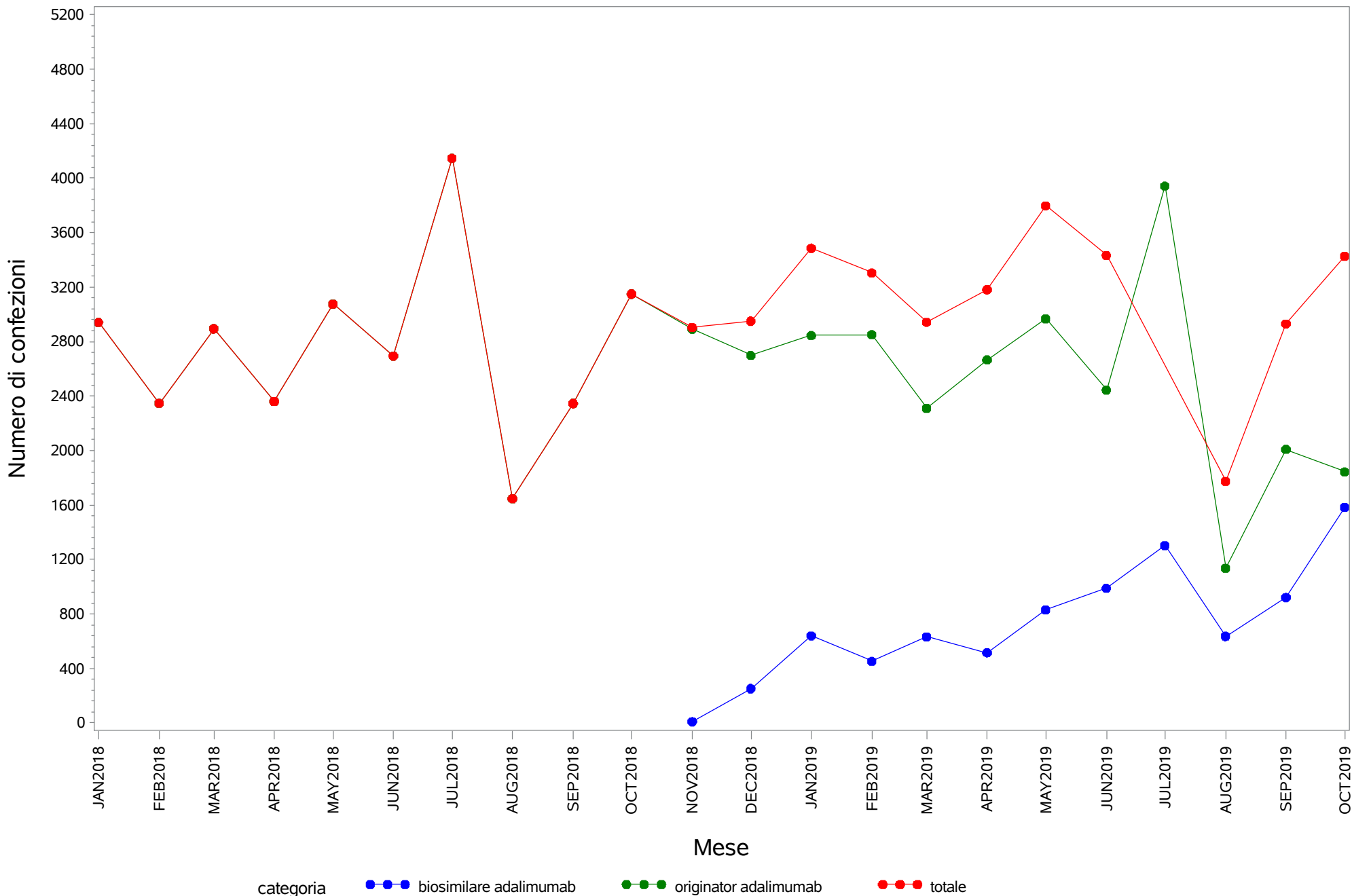


LAZIO. Trend mensile consumo biosimilari

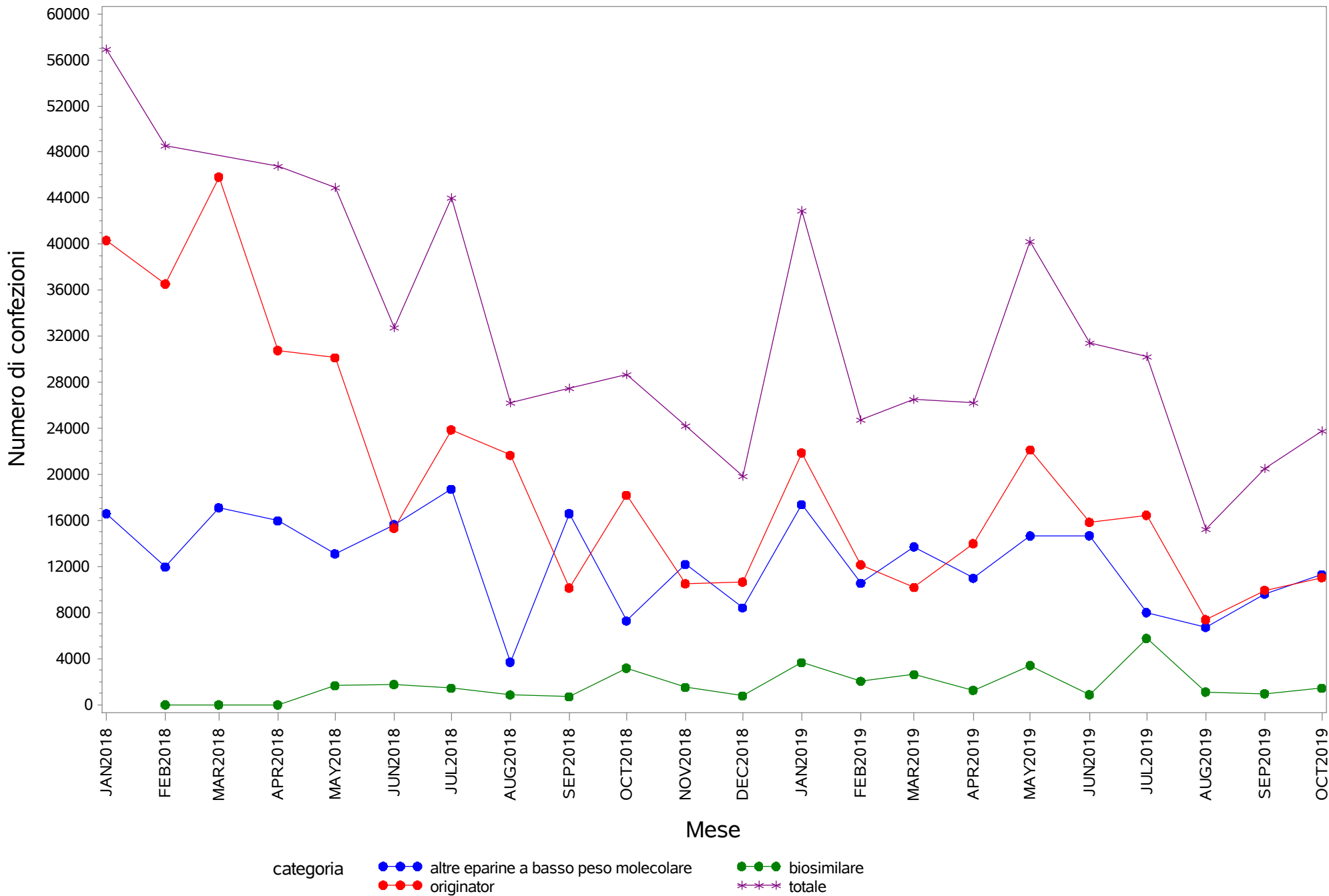
Dato NSIS/Tracciabilità aggiornato a ott 2019

LAZIO. ADALIMUMAB - Andamento per mese per originator e biosimilare

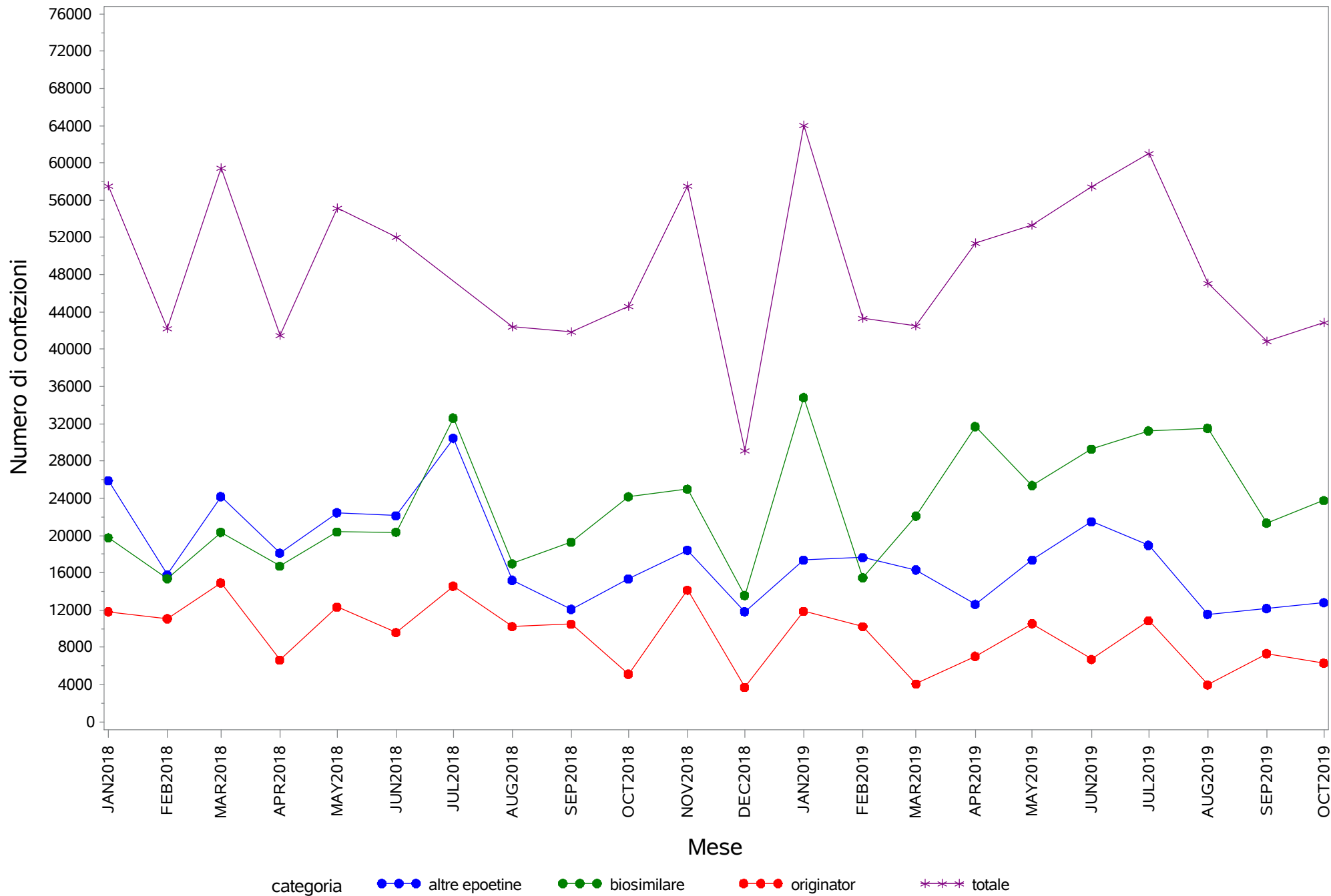
(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



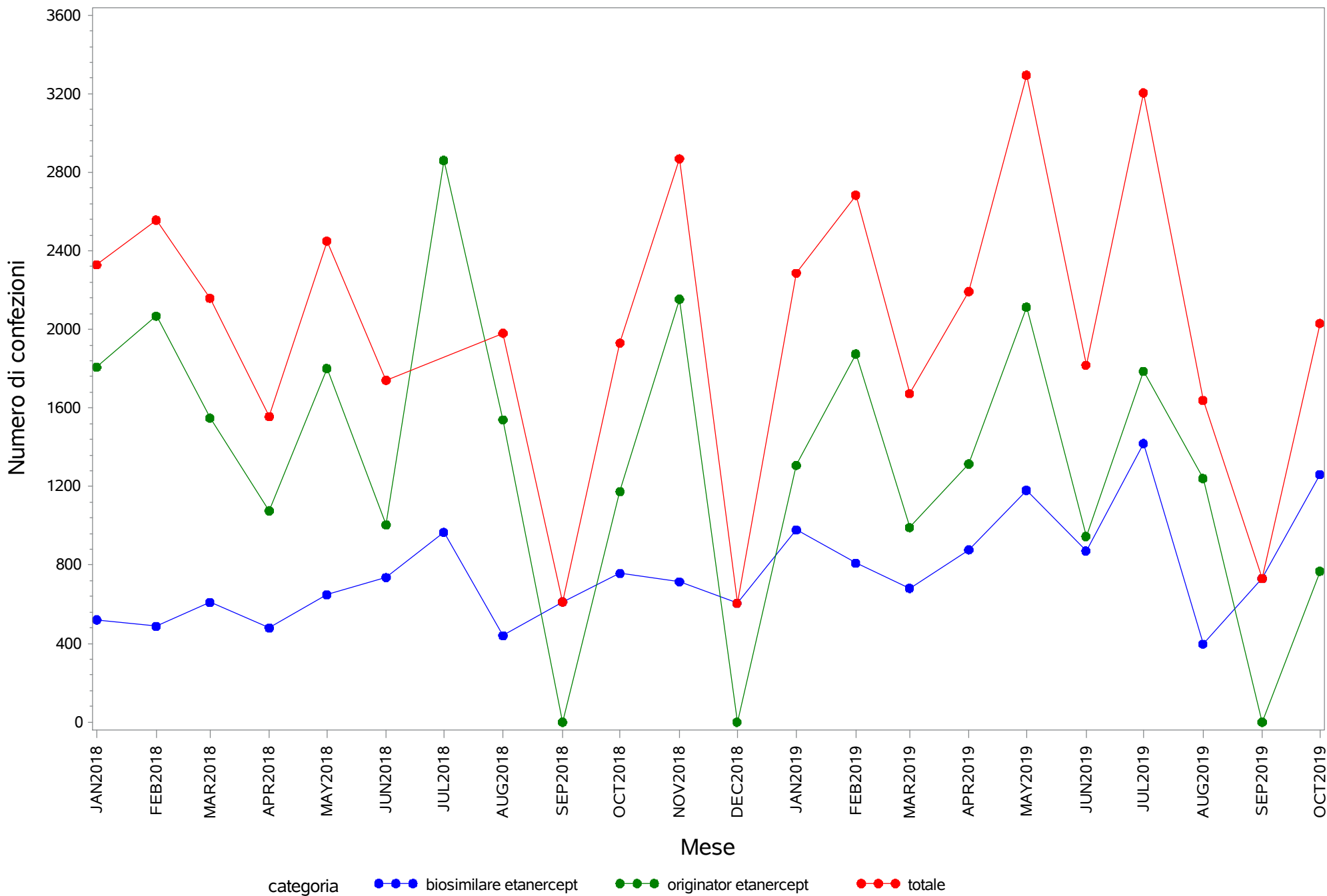
LAZIO. EPARINE A BASSO PESO - Andamento per mese per originator e biosimilare
(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



LAZIO. EPOETINA - Andamento per mese per originator e biosimilare
(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)

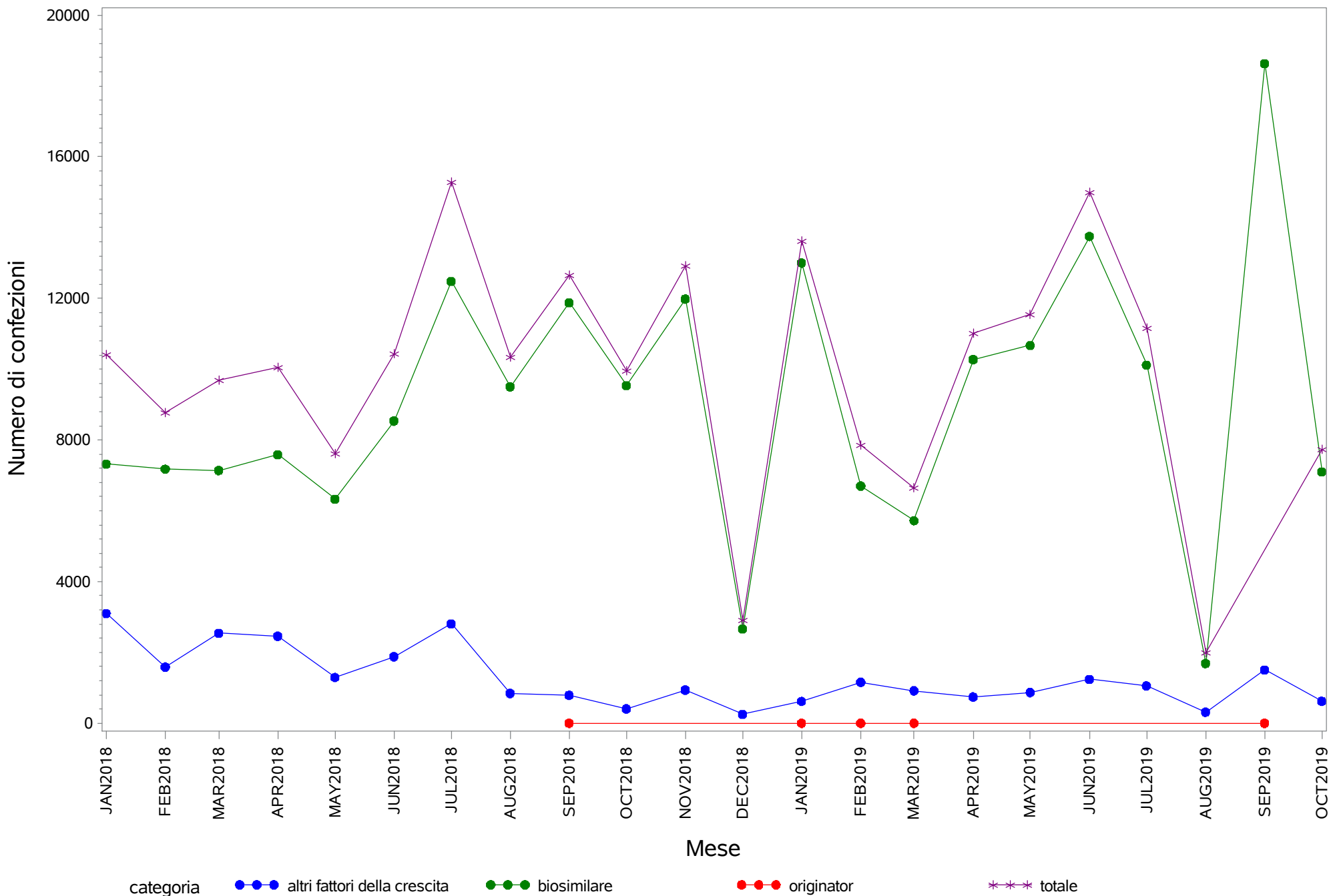


LAZIO. ETANERCEPT - Andamento per mese per originator e biosimilare
 (Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



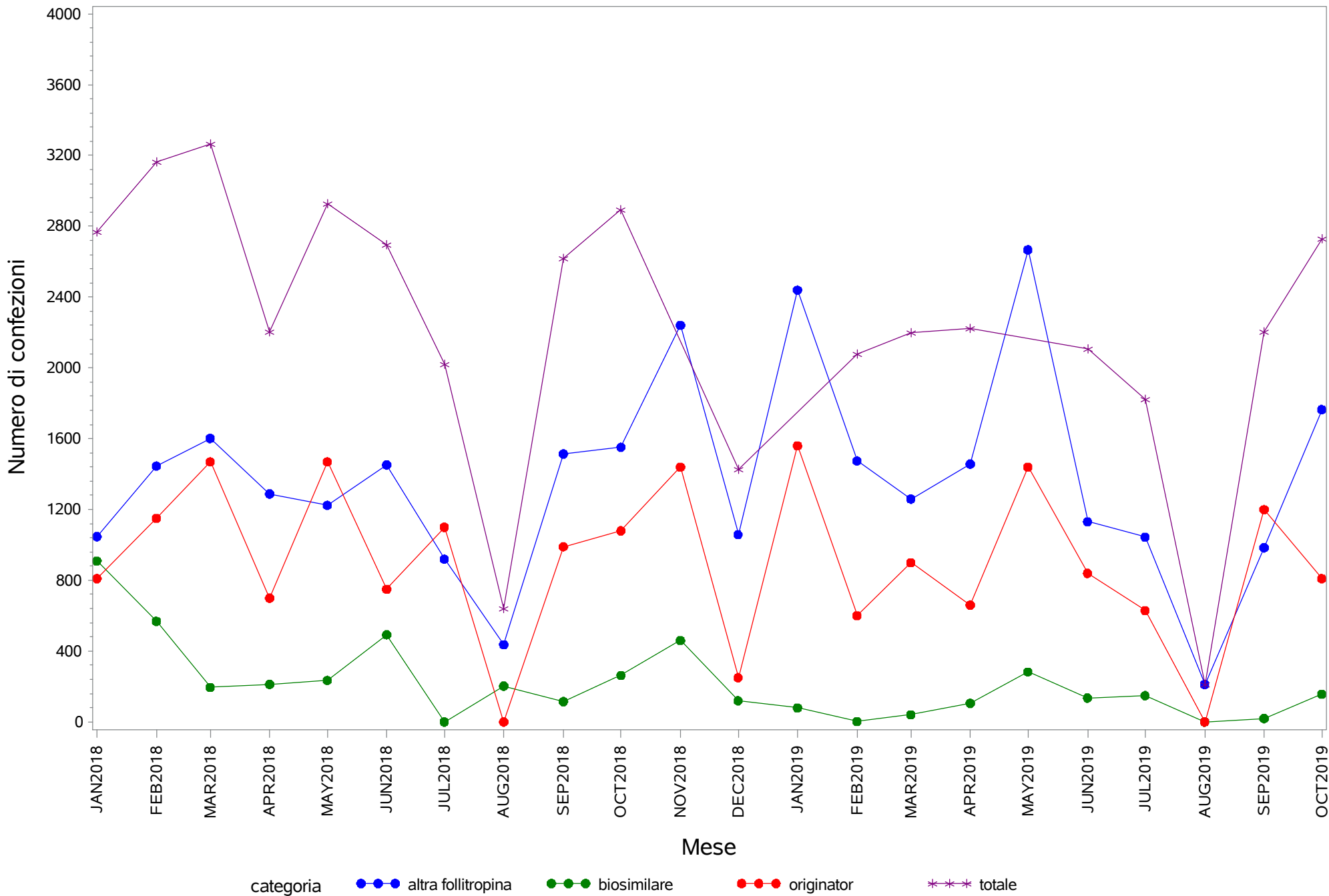
LAZIO. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)

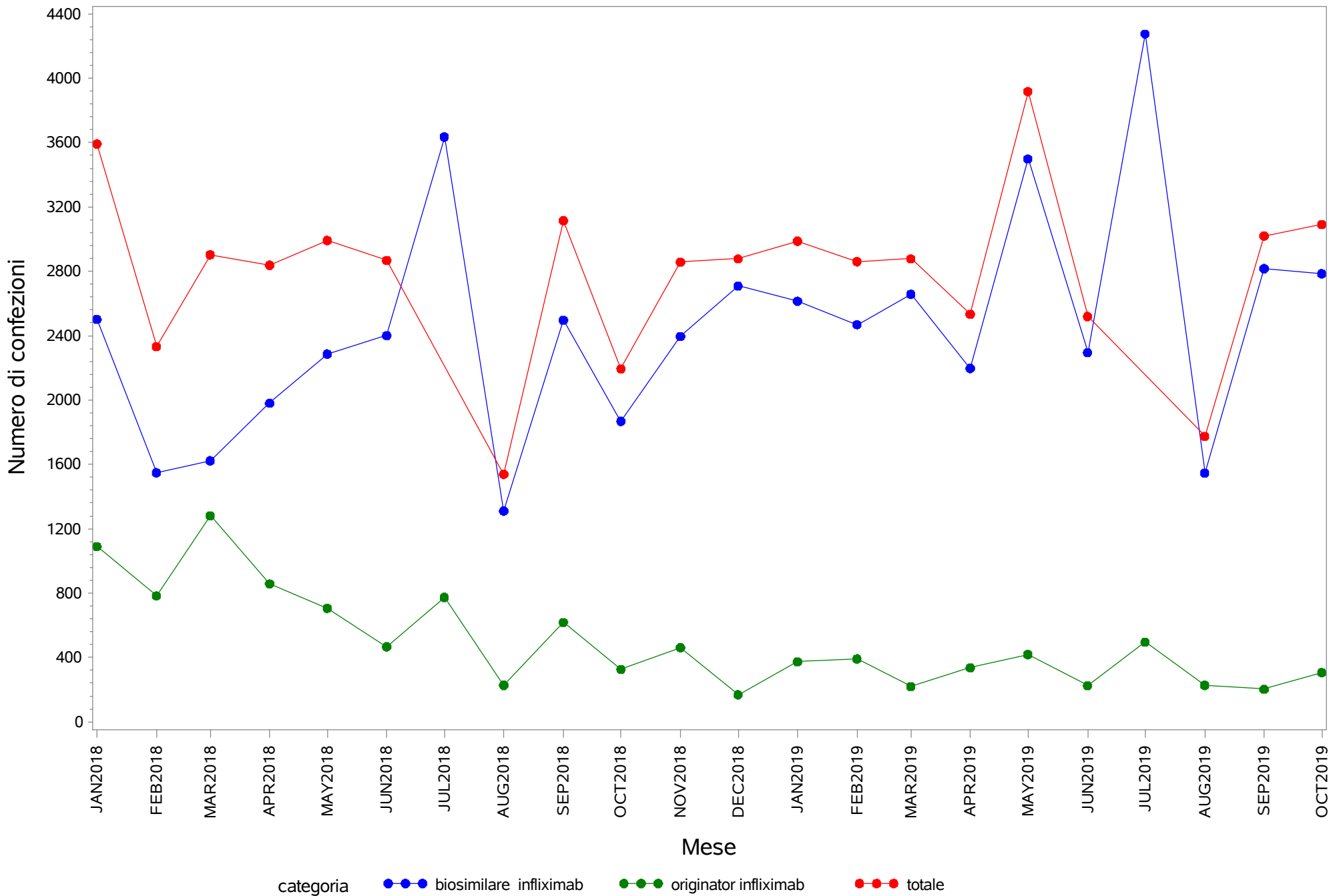


LAZIO. FOLLITROPIN - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)

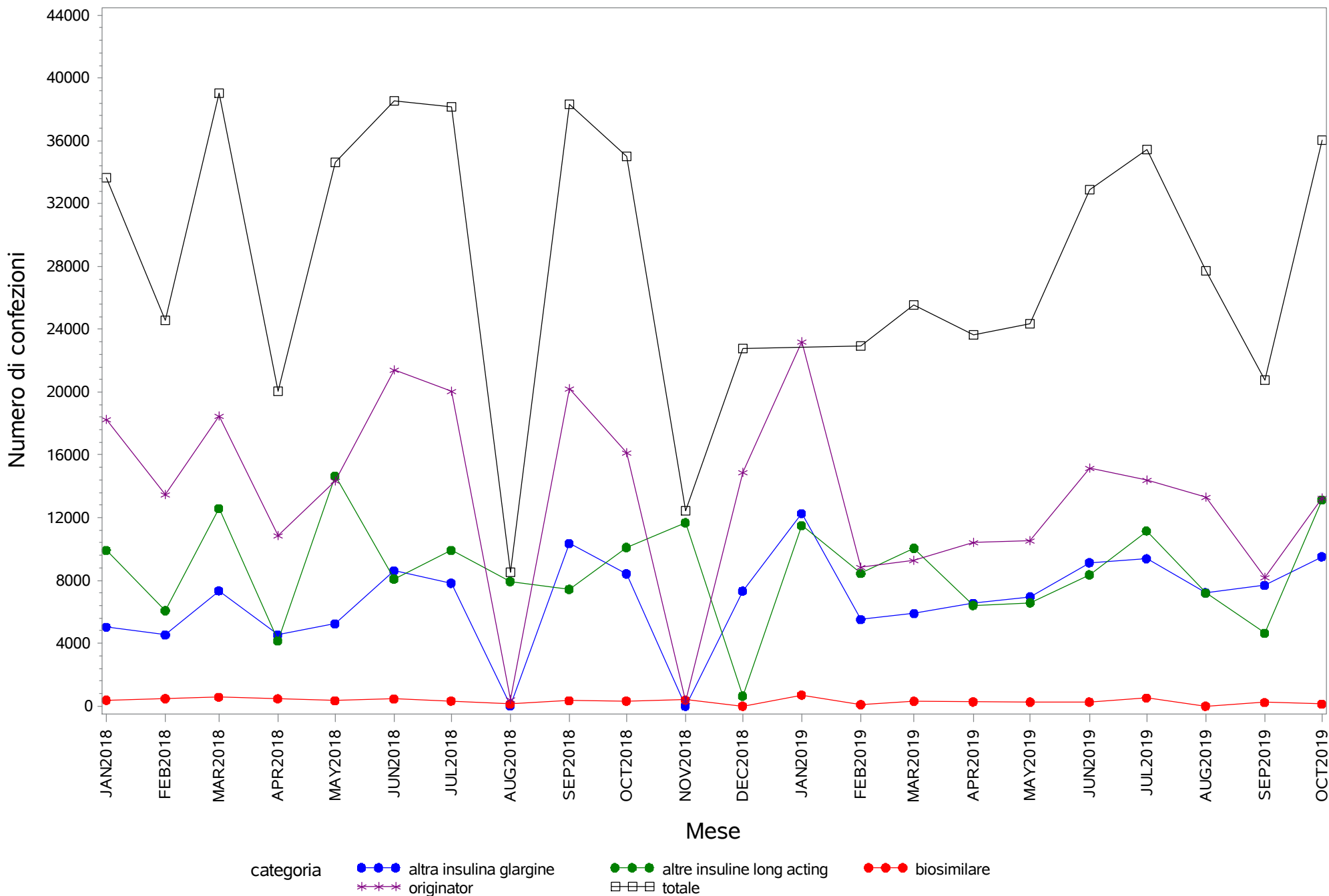


LAZIO. INFliximab - Andamento per mese per originator e biosimilare
 (Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



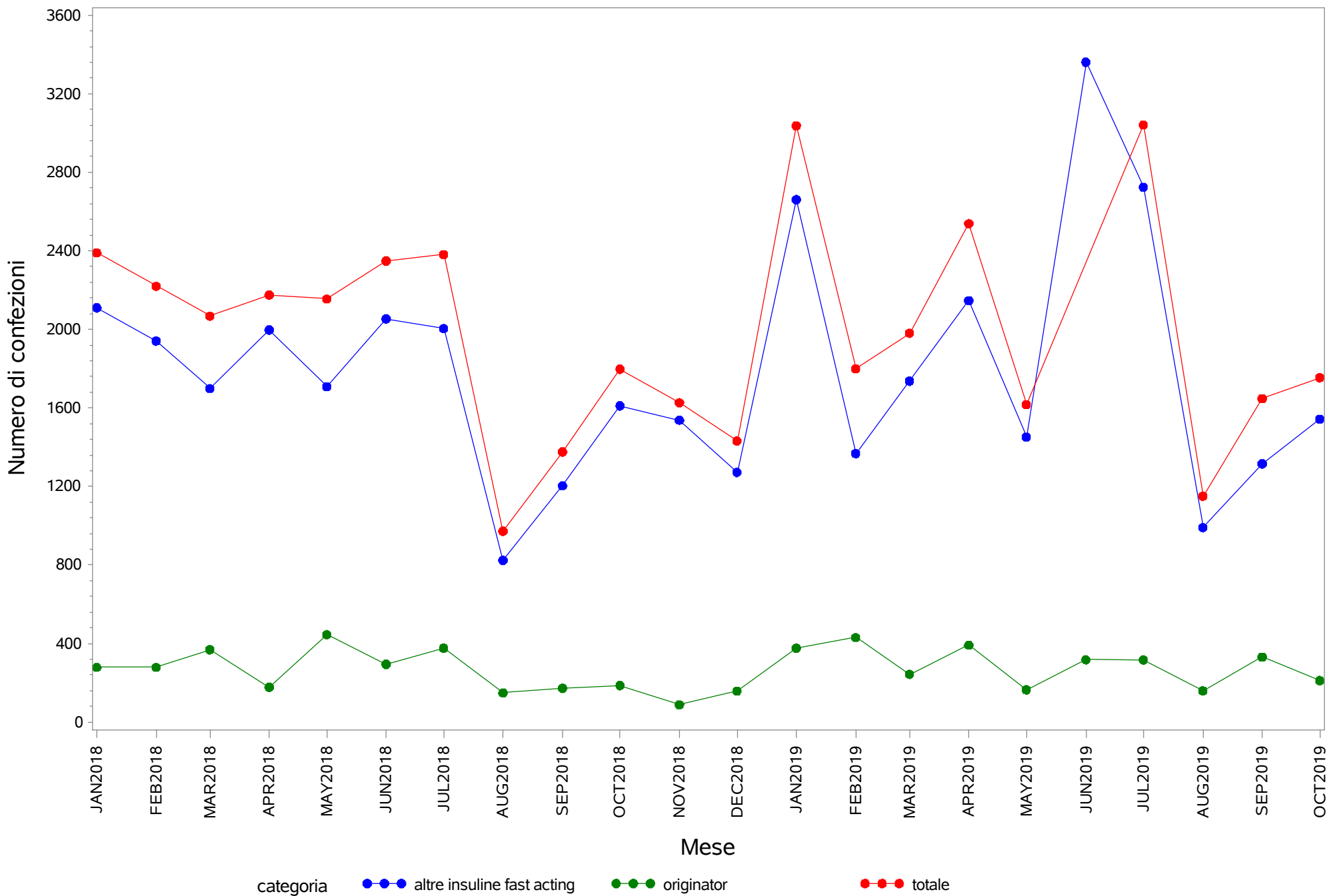
LAZIO. INSULINA GLARGINE - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)

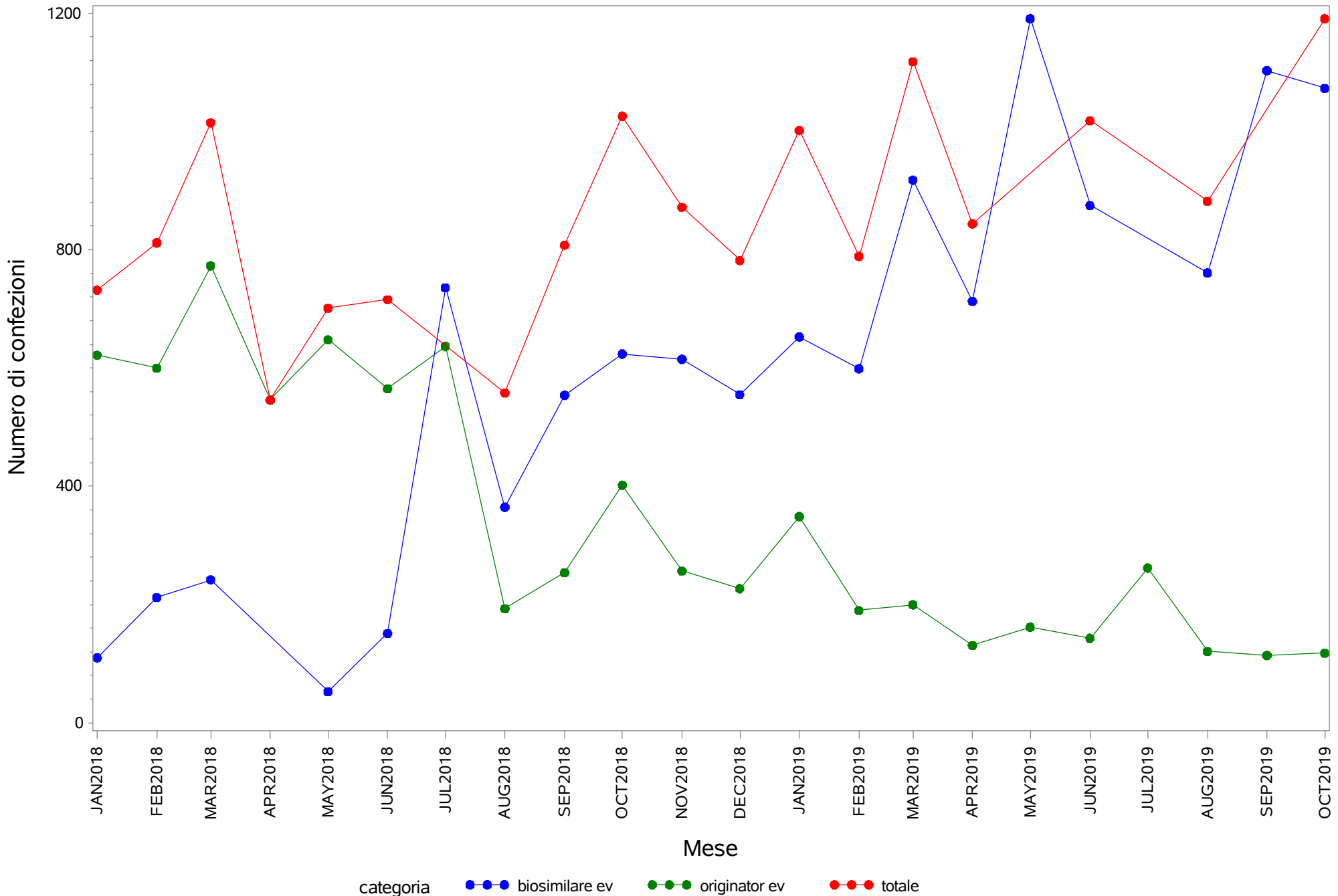


LAZIO. INSULINA LISPRO - Andamento per mese per originator e biosimilare

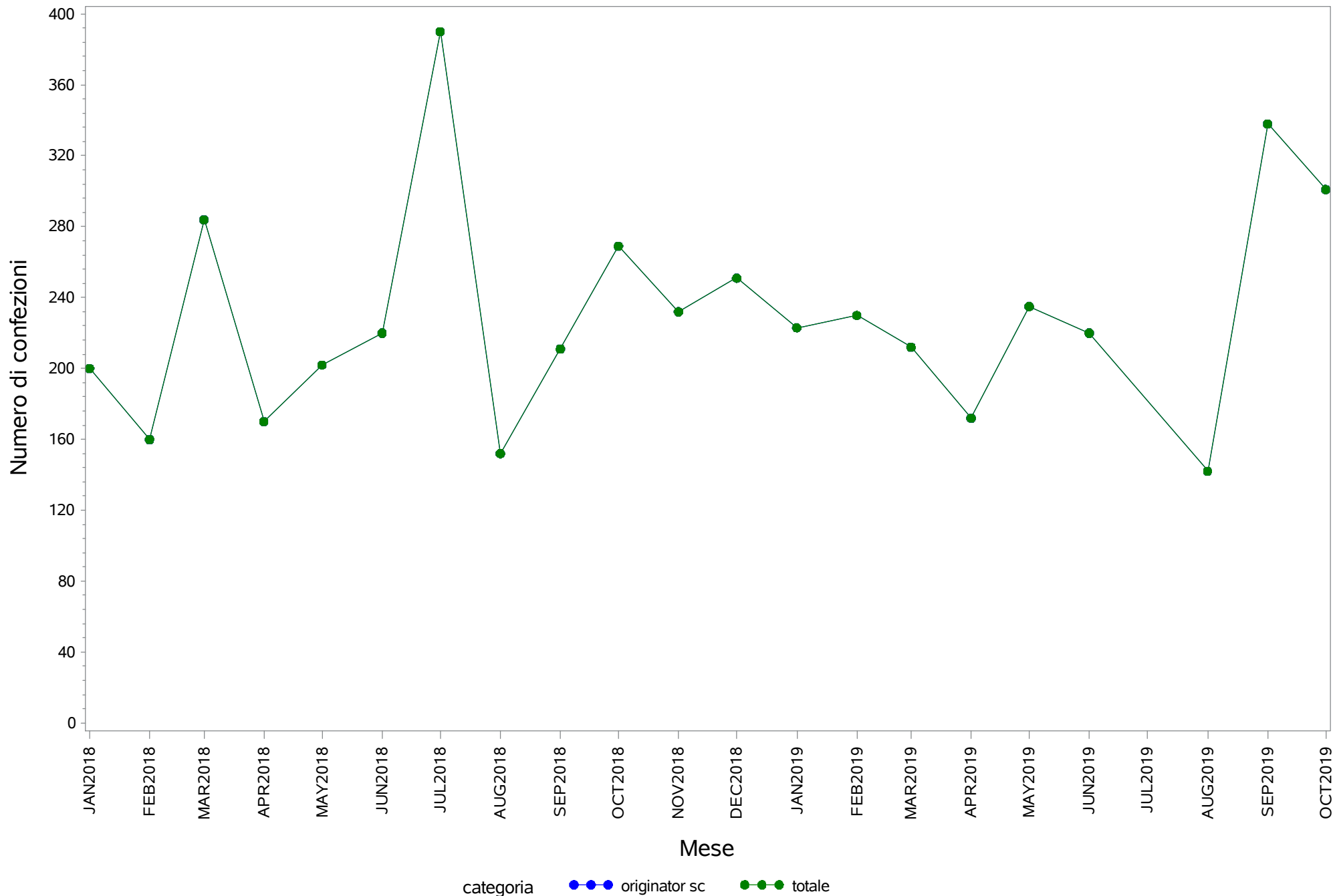
(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



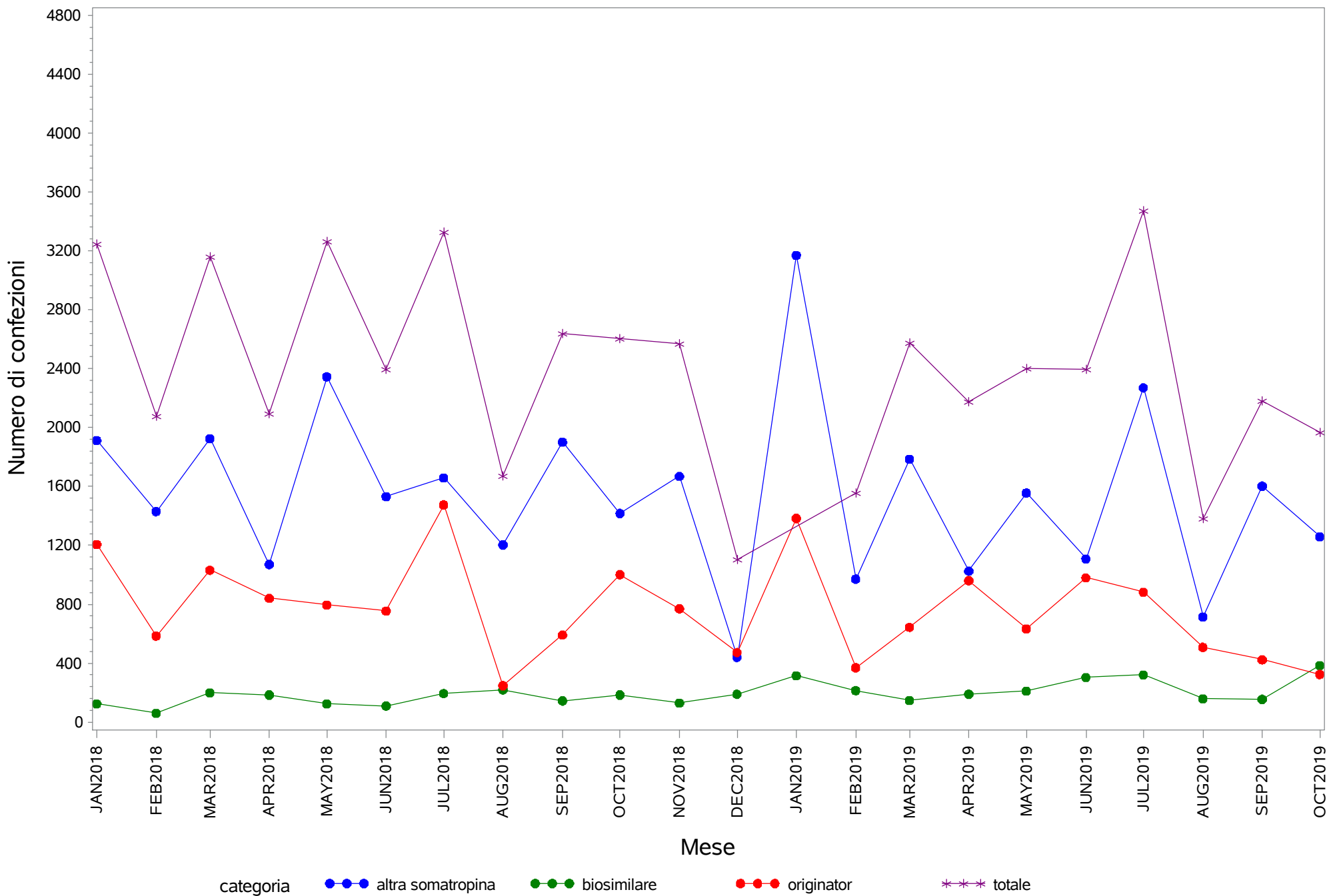
LAZIO. RITUXIMAB (ev) - Andamento per mese per originator e biosimilare
 (Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



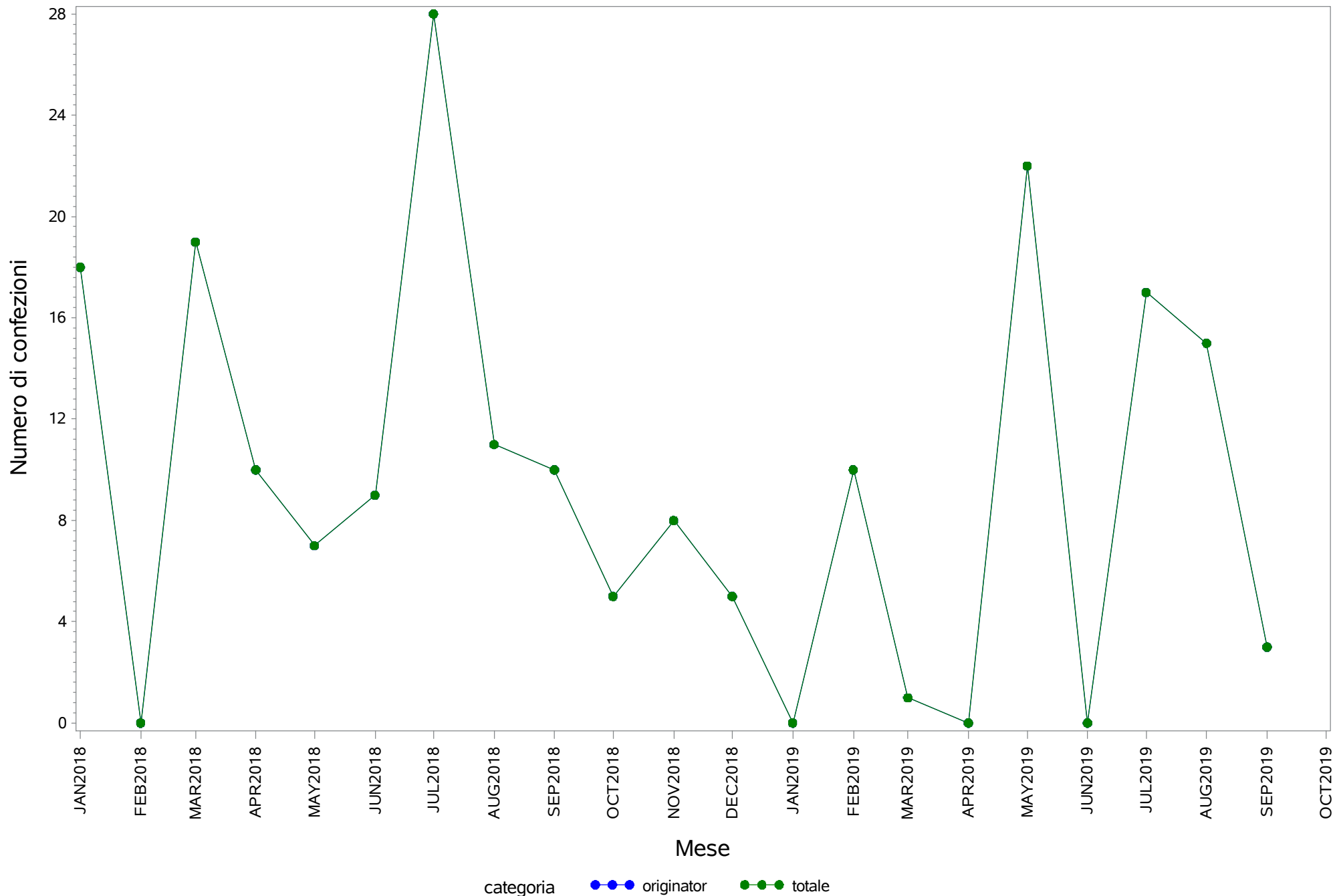
LAZIO. RITUXIMAB (sc) - Andamento per mese per originator e biosimilare
 (Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



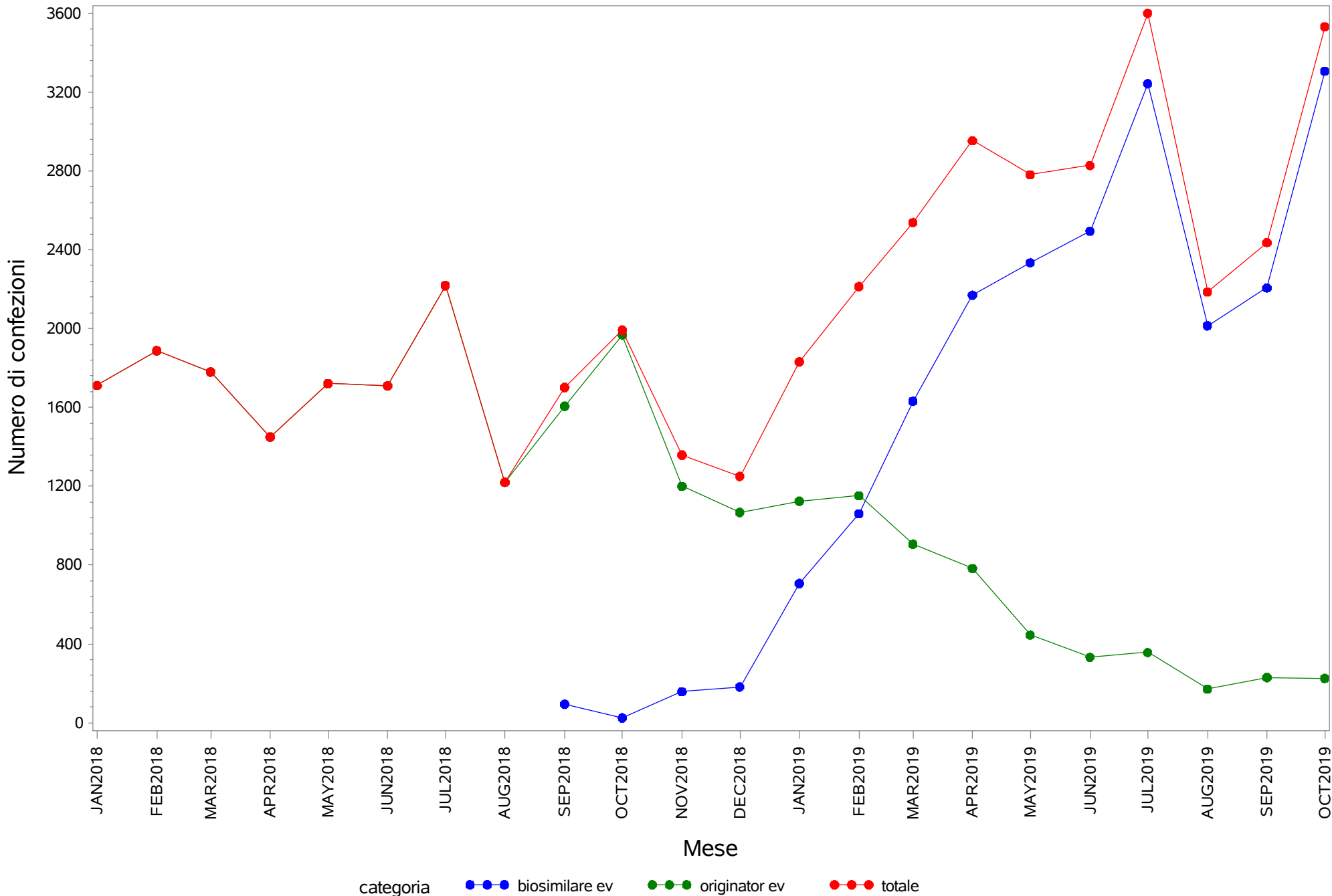
LAZIO. SOMATROPIN - Andamento per mese per originator e biosimilare
 (Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



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)

