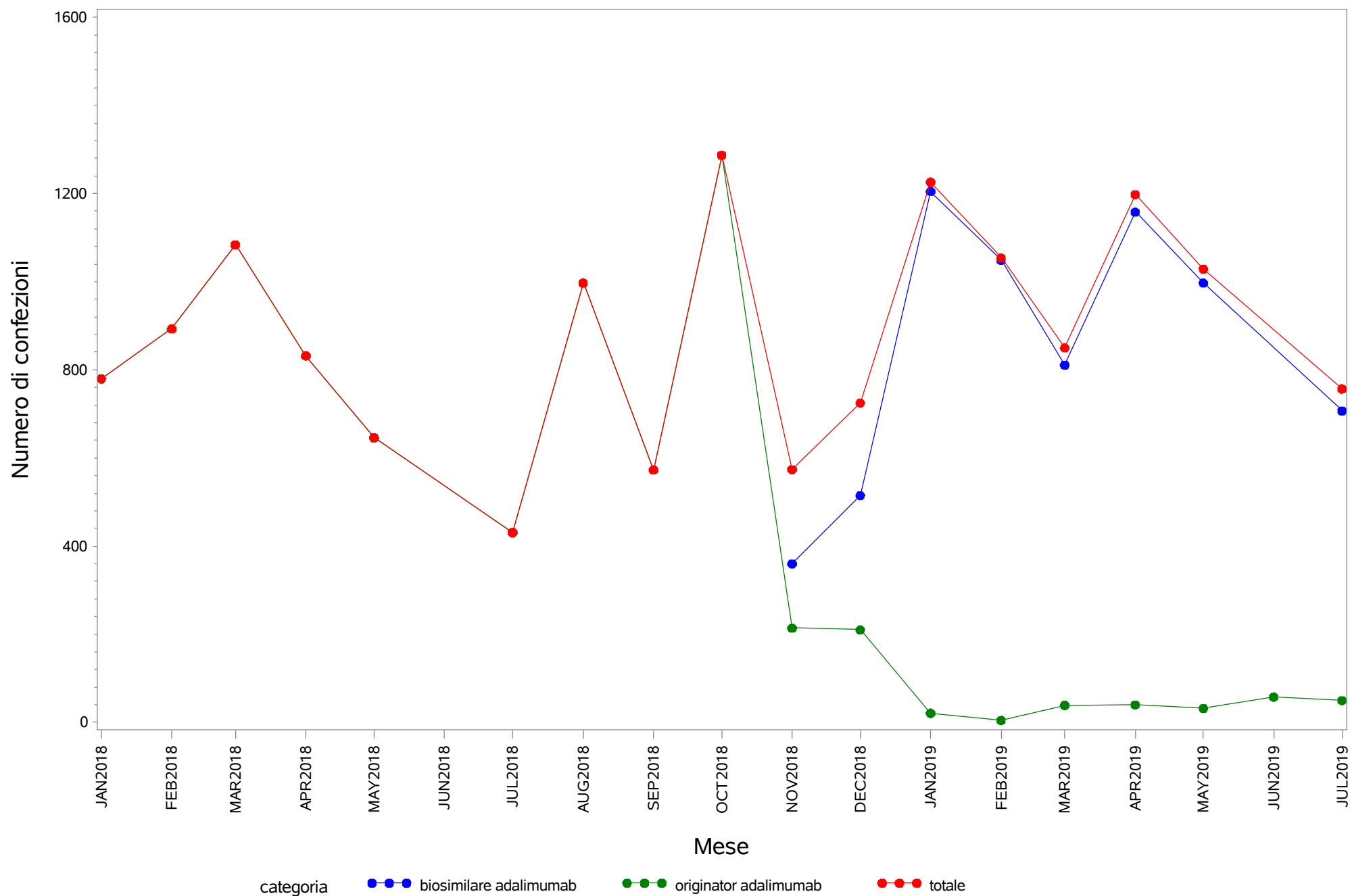


# **SARDEGNA. Trend mensile consumo biosimilari**

**Dato NSIS/Tracciabilità aggiornato a lug 2019**

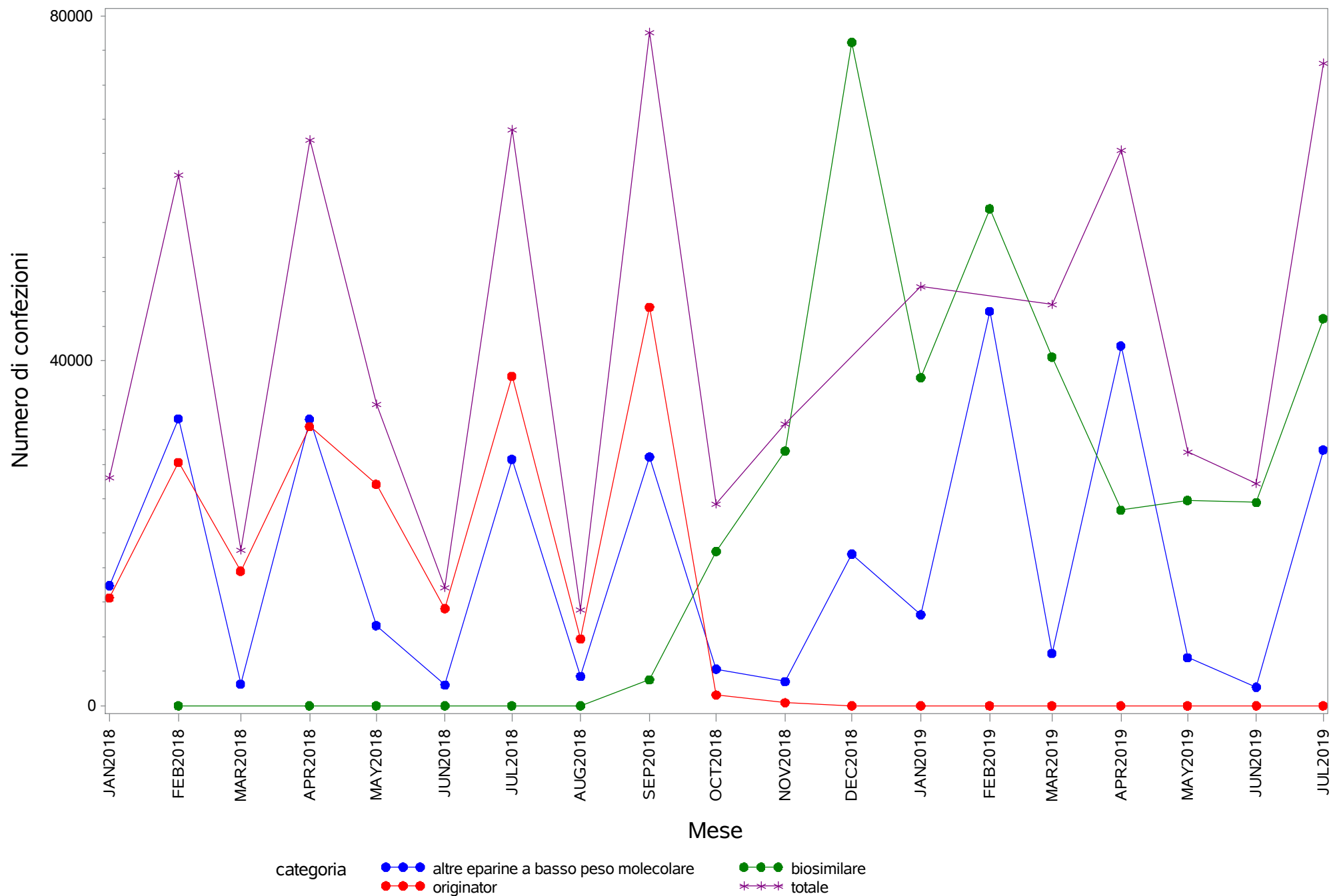
# SARDEGNA. ADALIMUMAB - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



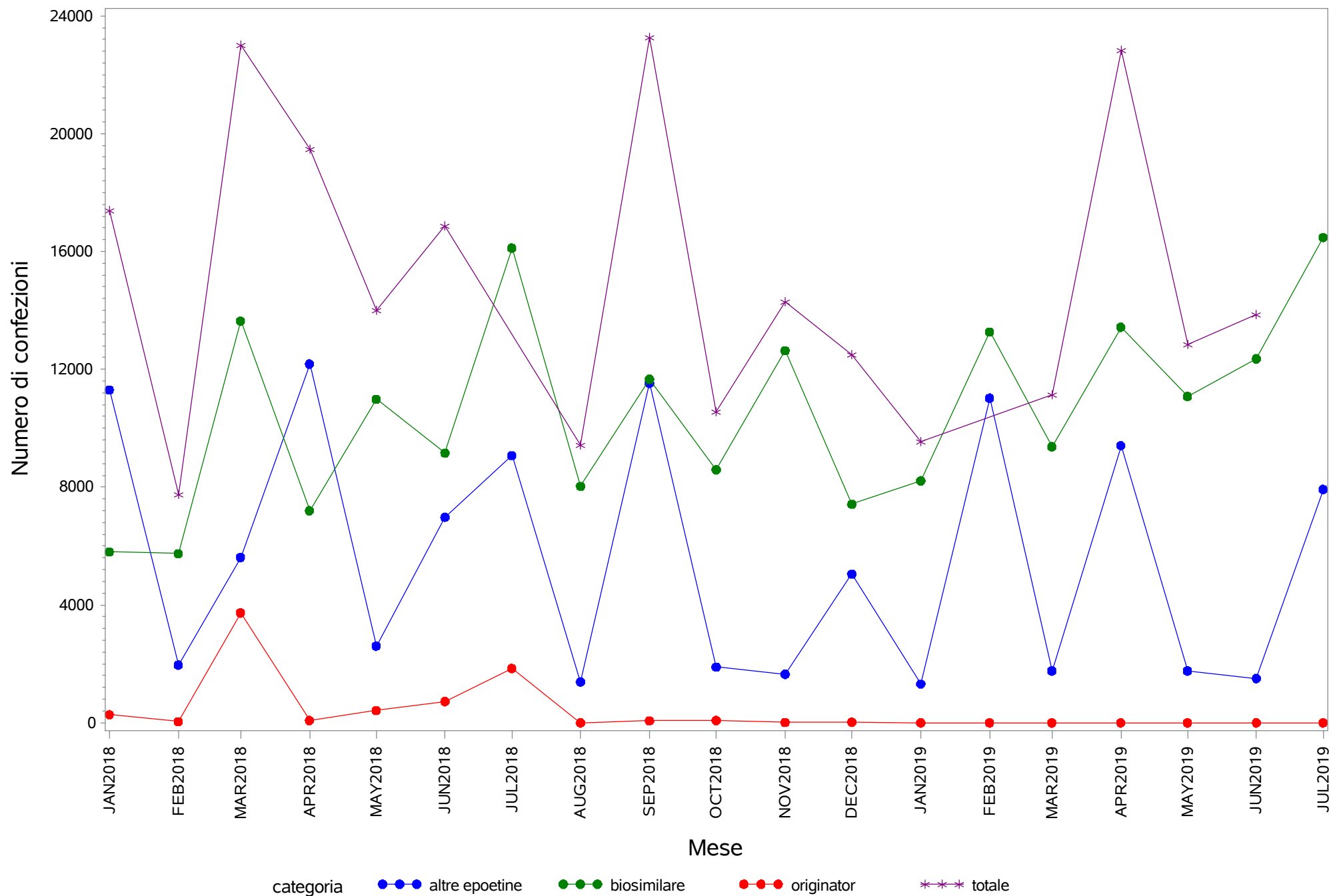
# SARDEGNA. EPARINE A BASSO PESO - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



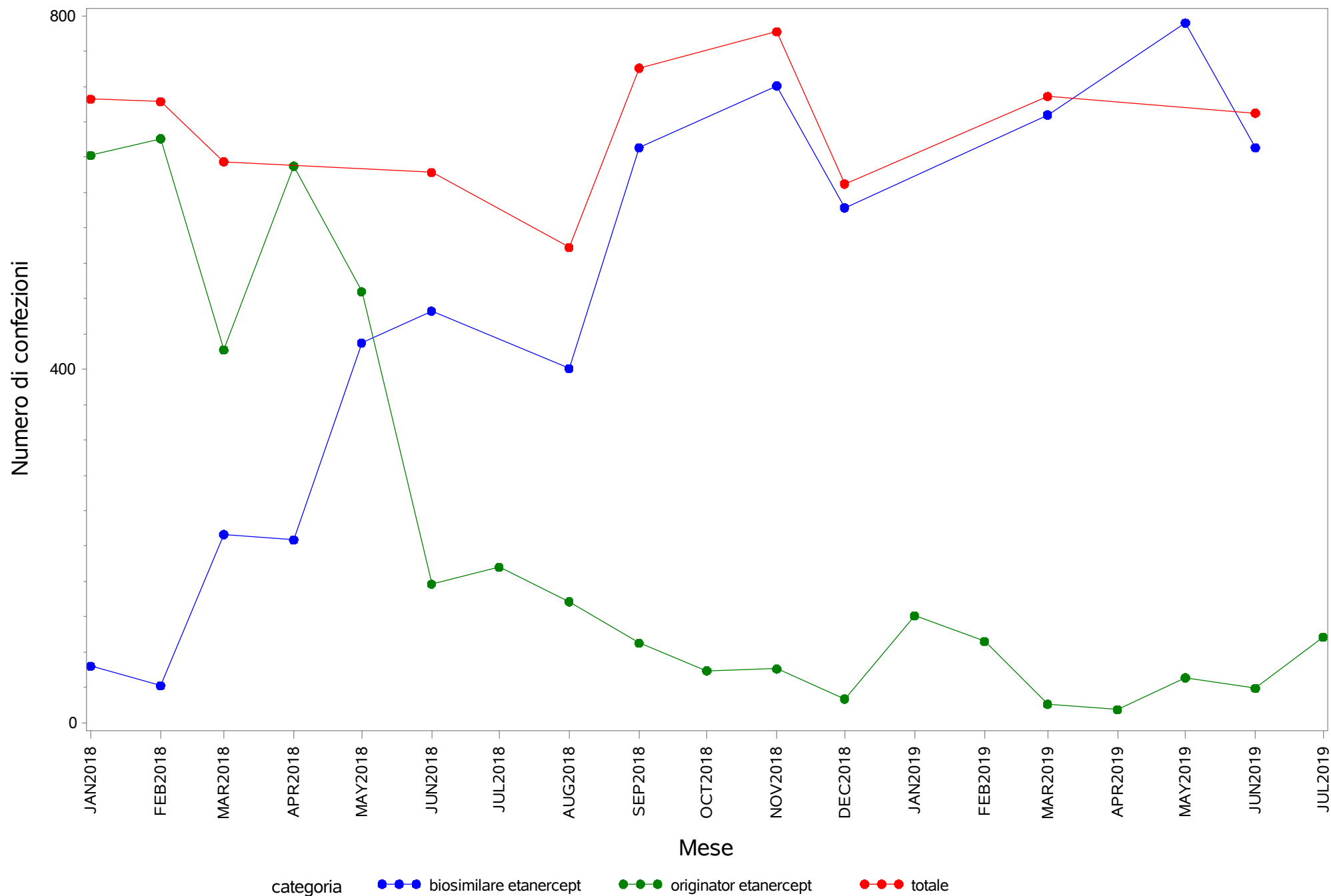
# SARDEGNA. EPOETINA - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



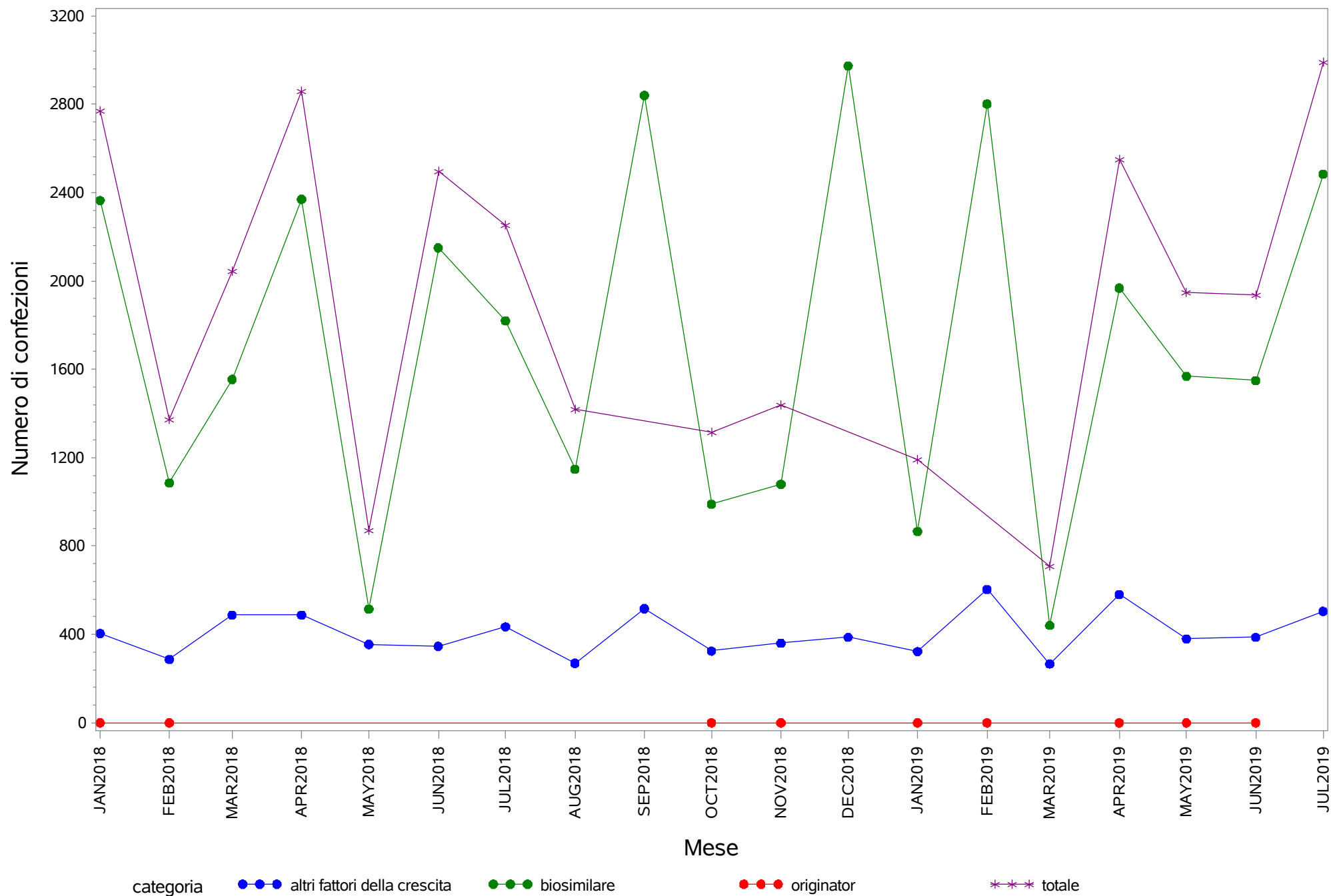
# SARDEGNA. ETANERCEPT - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



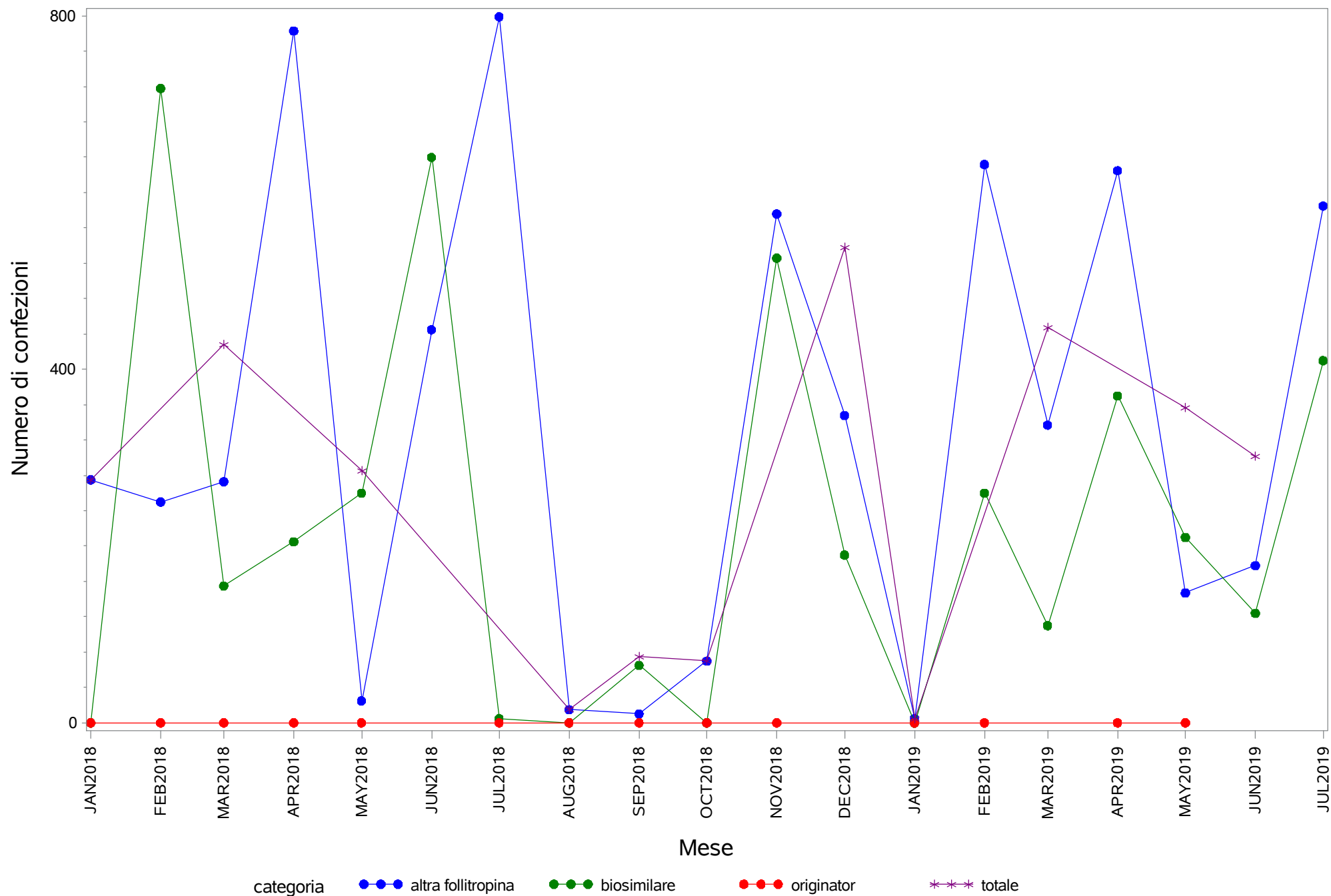
# SARDEGNA. FATTORI DELLA CRESCITA - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



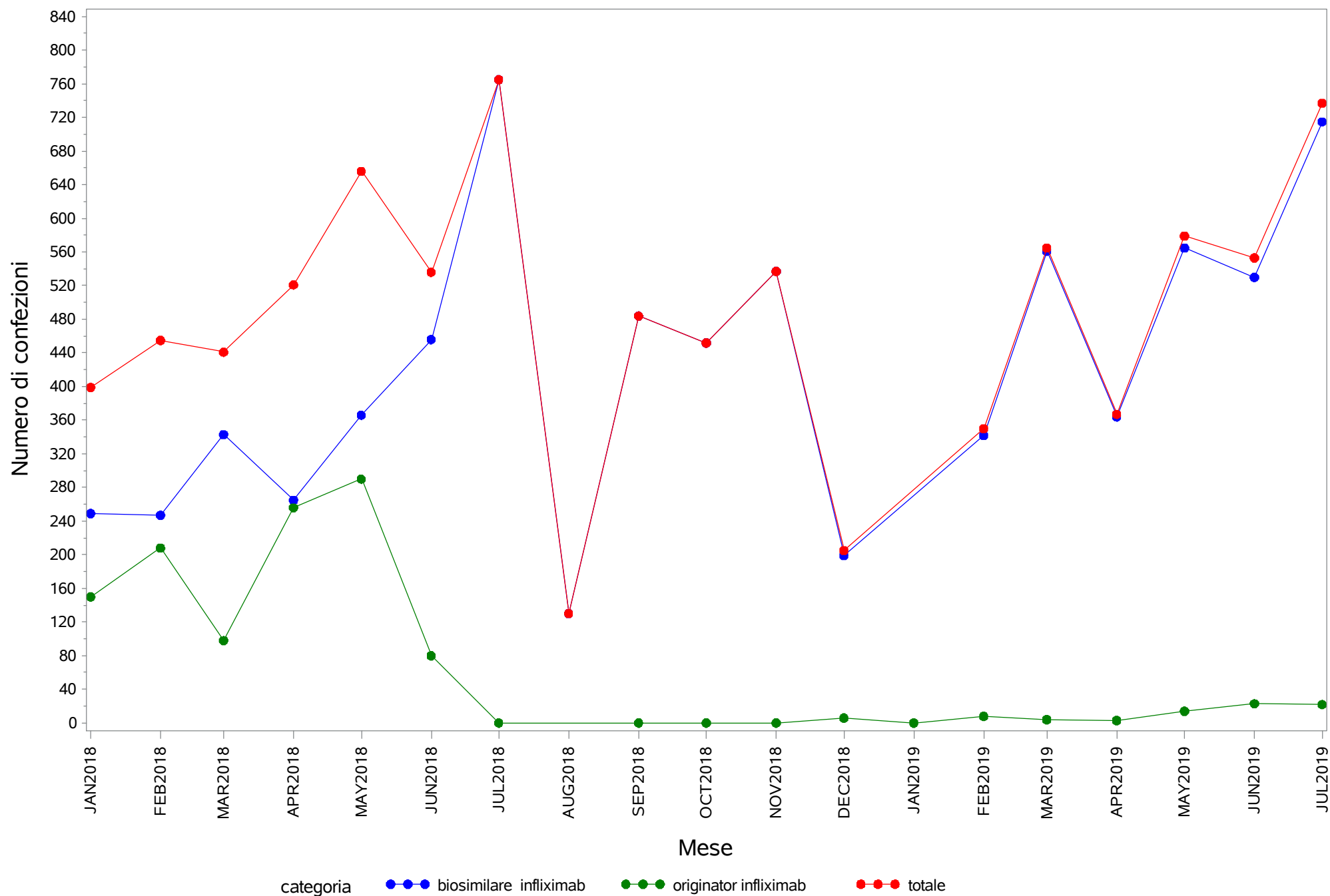
# SARDEGNA. FOLLITROPINA - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



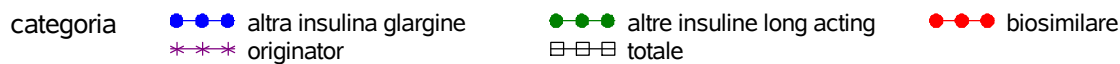
# SARDEGNA. INFLIXIMAB - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



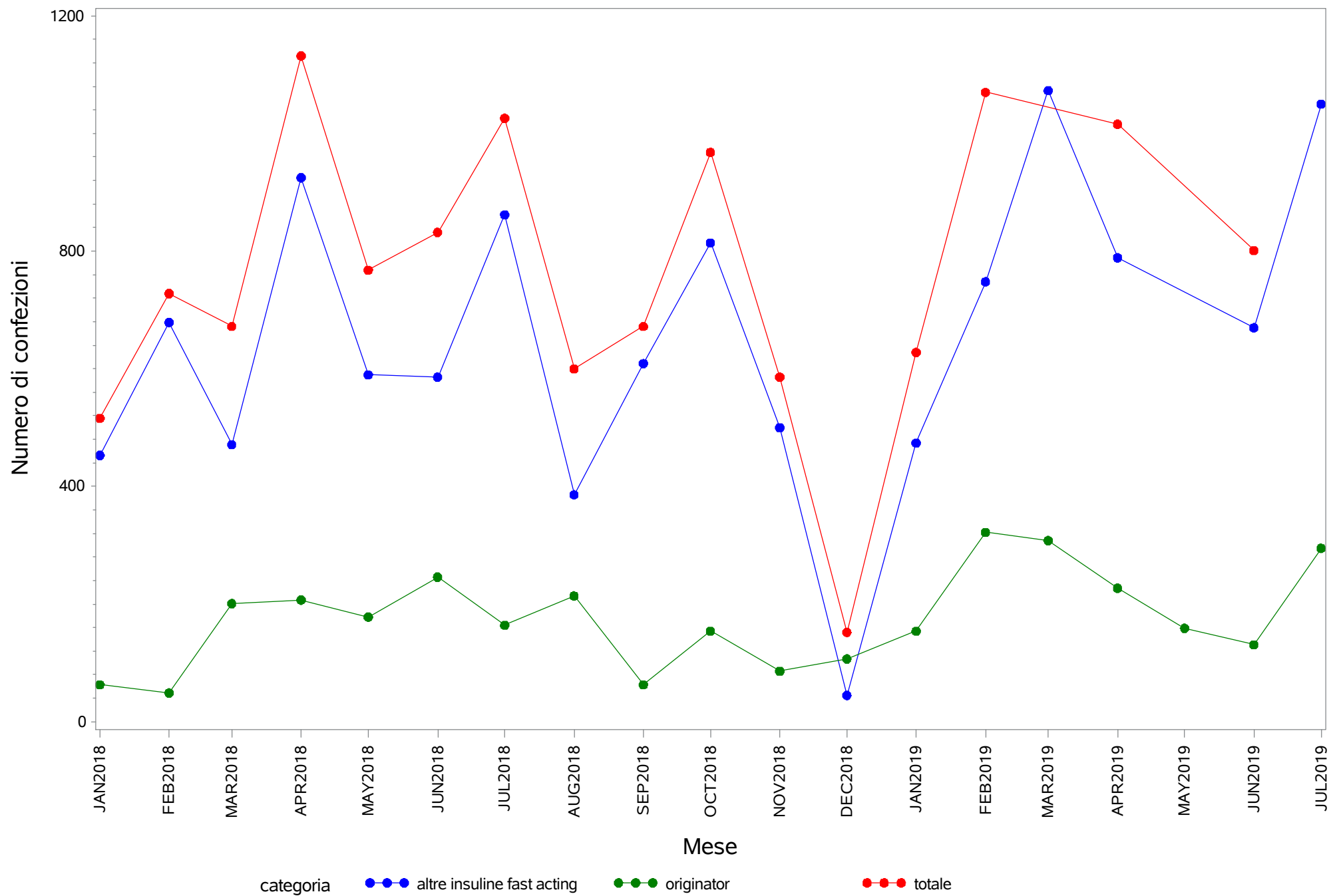


(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



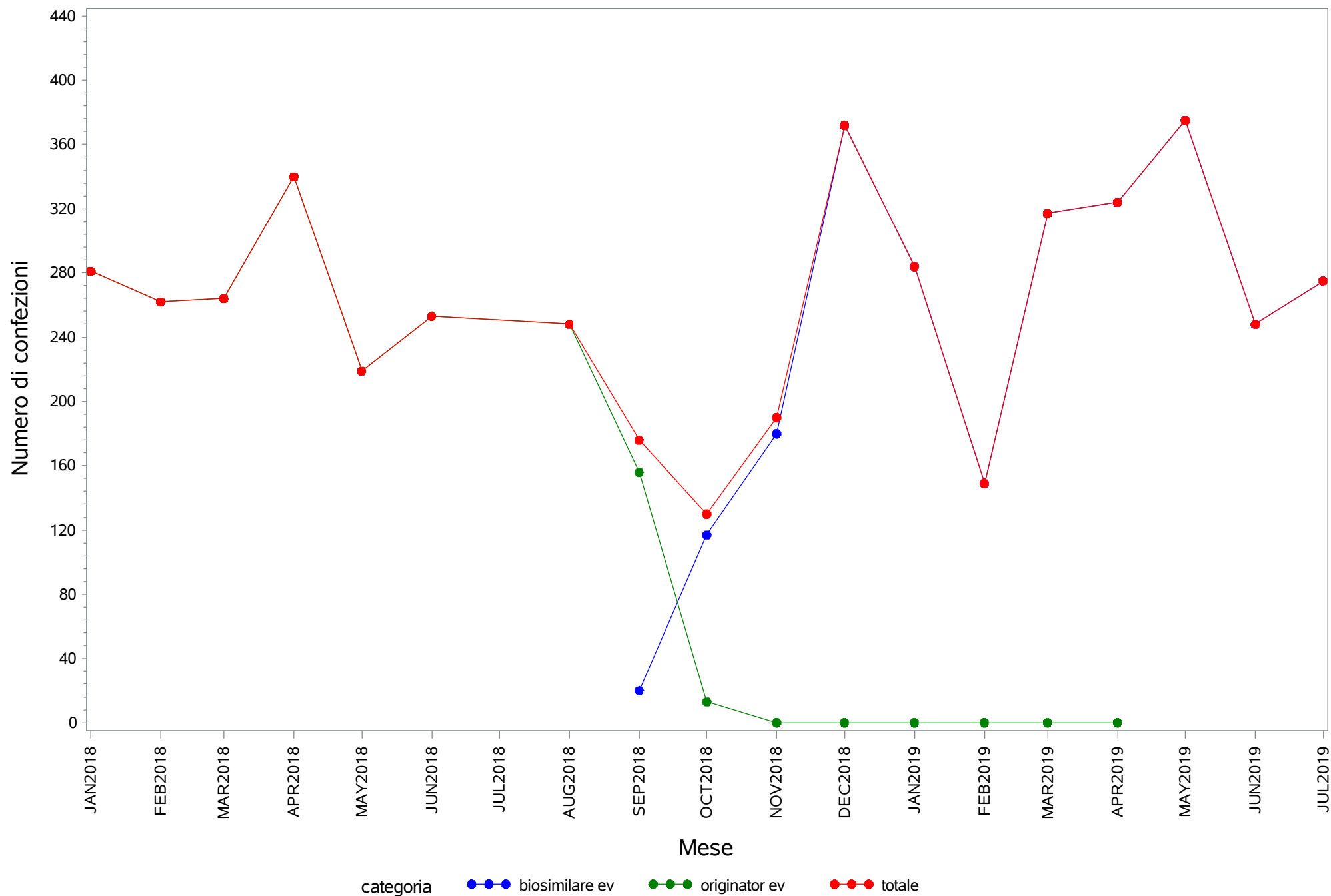
# SARDEGNA. INSULINA LISPRO - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



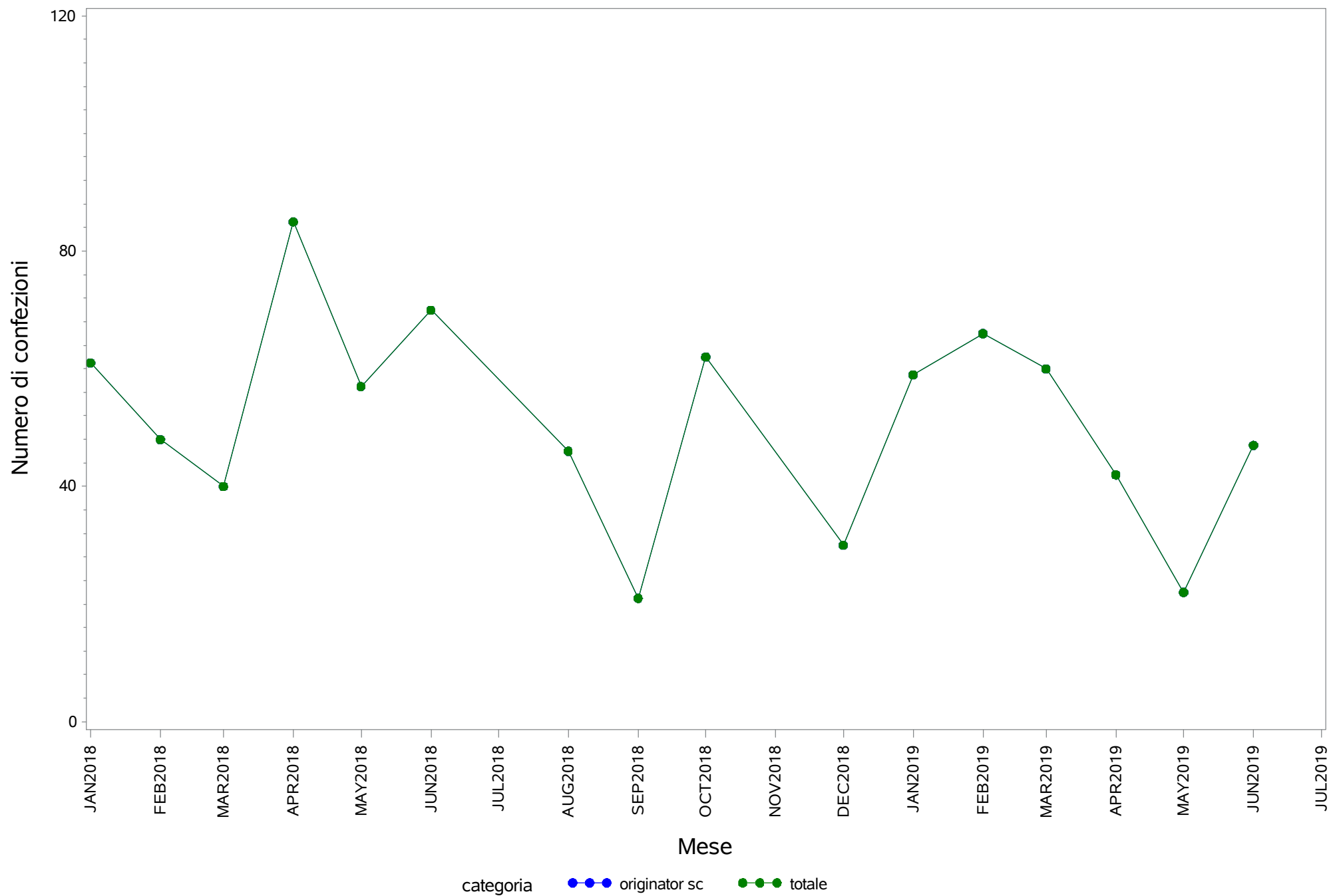
# SARDEGNA. RITUXIMAB (ev) - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



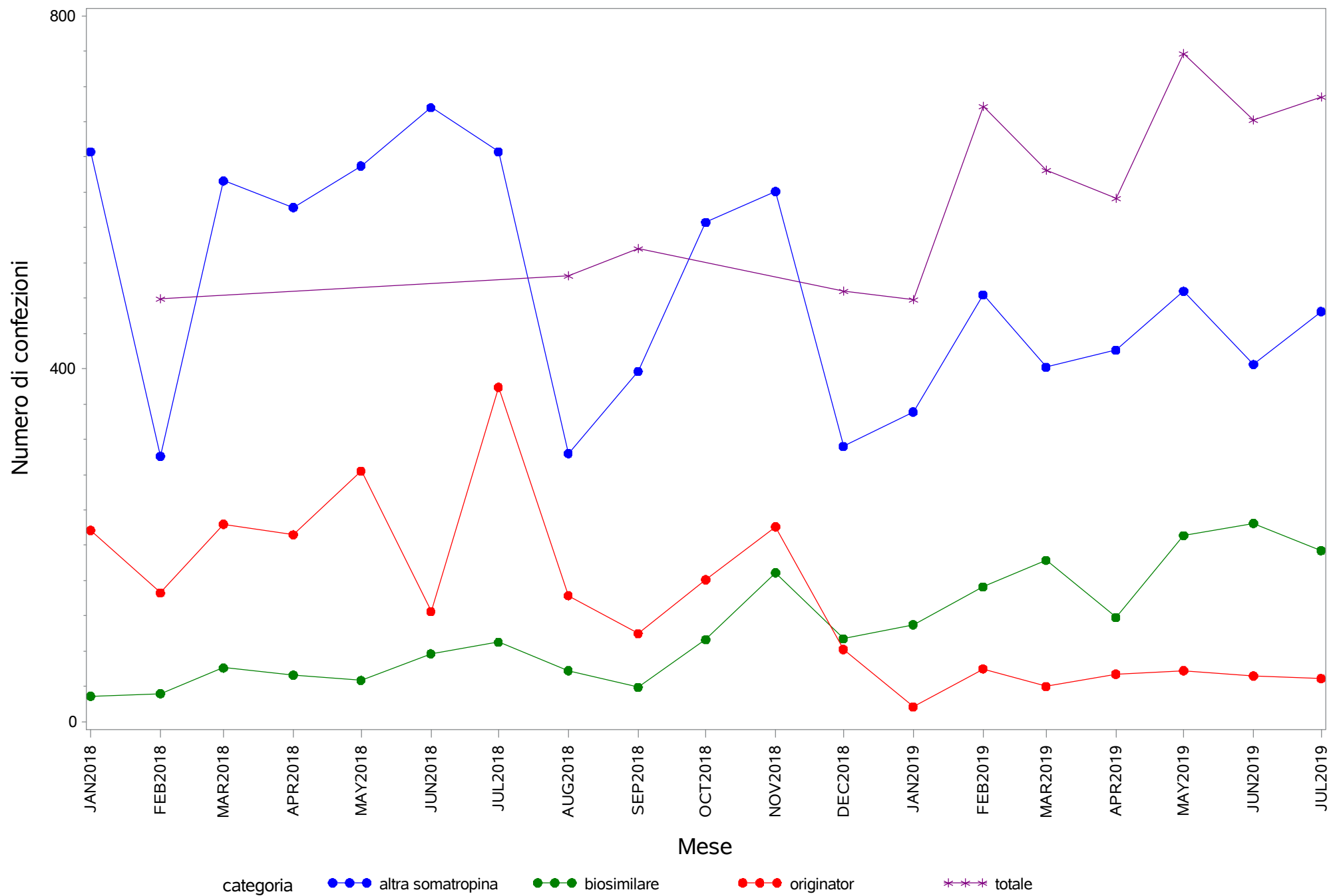
# SARDEGNA. RITUXIMAB (sc) - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



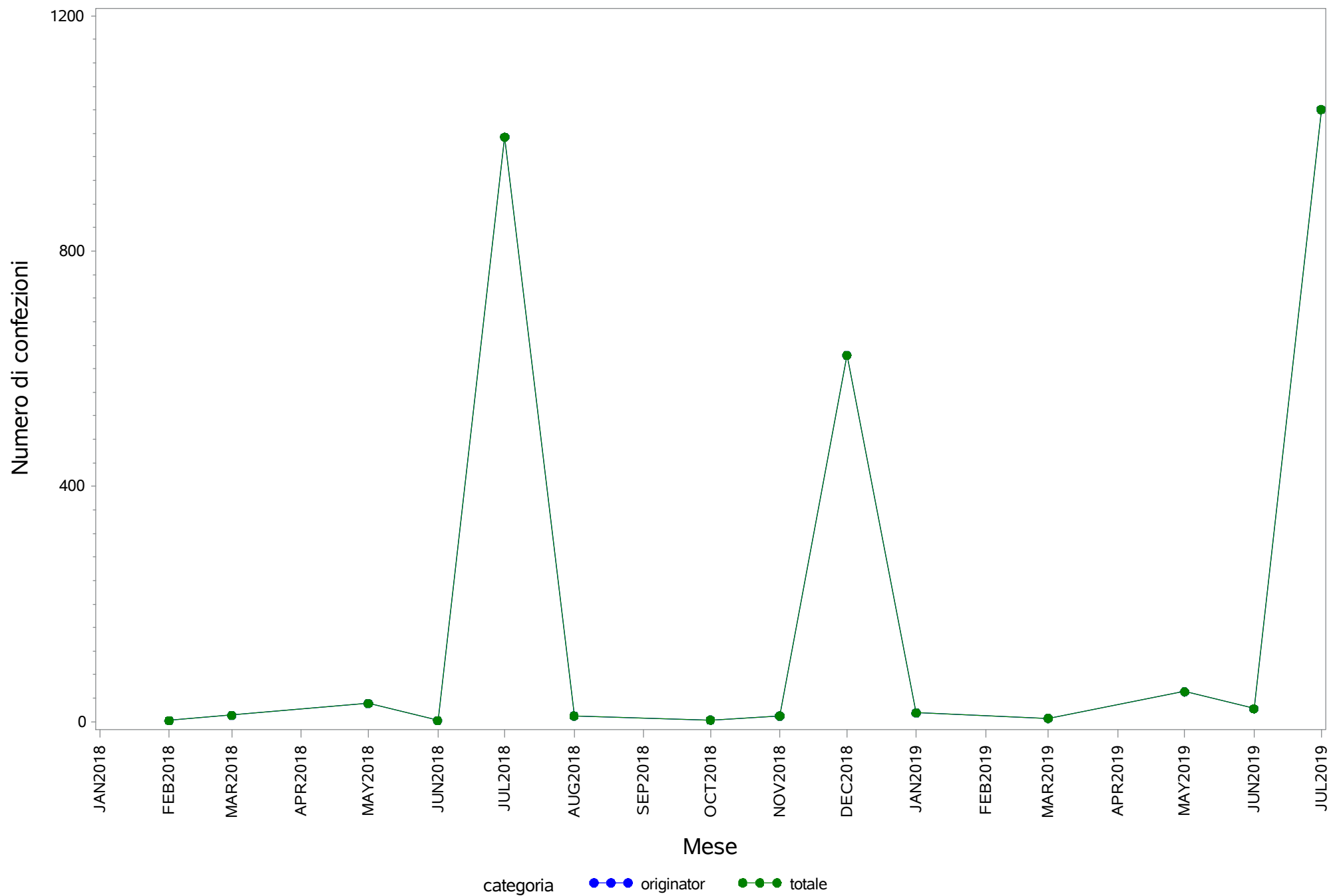
# SARDEGNA. SOMATROPINA - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



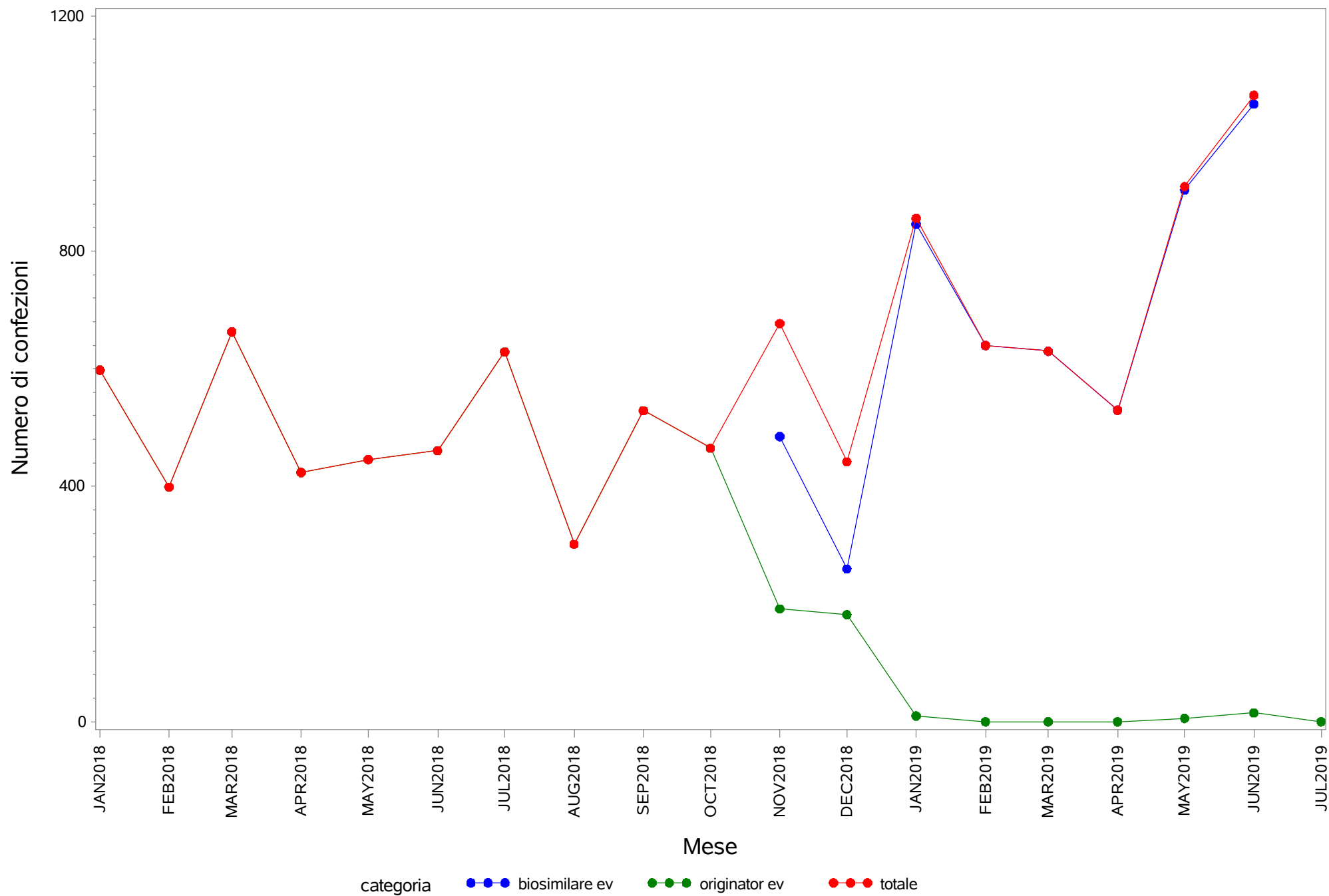
# SARDEGNA. TERIPARATIDE - Andamento per mese per originator e biosimilare

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



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

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)



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

(Fonte: NSIS-Tracciabilità del farmaco)

