

# **I Nas hanno ritirato le 4180 dosi di Astrazeneca presenti nel salernitano**

di Monica De Santis

24 ore dopo il ritiro del lotto del vaccino Astrazena la situazione sembra stabilizzarsi, almeno sul territorio salernitano. Il lotto n. ABV 2856 è stato sospeso e ritirato da tutti i punti vaccinali, come comunica l'Asl di Salerno, che informa, inoltre, che a seguito di indicazioni regionali, momentaneamente non sarà utilizzato e che il non utilizzo momentaneo è stato previsto a mero titolo precauzionale e per il momento strettamente necessario al completamento degli esami della predetta campionatura da parte dell'ISS. Il lotto ABV 2856, per il quale era stato disposto il ritiro, non è più presente in Azienda. Non più presente in Azienda: i Nas hanno ritirato le 4.180 dosi che l'Asl aveva ancora disponibili, mentre 14.000 dosi erano già state somministrate alla popolazione nella settimana scorsa (per i quali non è stata rilevata alcuna reazione avversa). Del lotto bloccato dalla Regione ABV 6096, 4.000 dosi sono stoccate ed Eboli, ed altre 3.000 dosi distribuite nei vari centri dell'Asl. L'Asl fa sapere che restano confermate le attività vaccinali destinate al personale scolastico alle forze dell'ordine e alle altre categorie previste, con gli altri lotti di Astrazeneca presenti in Azienda. La situazione è costantemente monitorata, l'Asl renderà noti ulteriori aggiornamenti. E nella giornata di ieri presso i punti vaccinali dell'Asl sono proseguite le attività di vaccinazione con i lotti disponibili di vaccino Astrazeneca. Ieri sono state vaccinate 1.114 persone, dato che ha fatto registrare una flessione impercettibile rispetto alle precedenti giornate, segno che i protocolli di sicurezza adottati e le rassicurazioni dell'Asl hanno prodotto nei cittadini il giusto clima di fiducia. Sono ancora disponibili,

infine, 5.000 docc di vaccino Pfizer. Le riserva di cui l'Asl è dotata permetteranno di proseguire regolarmente le attività di vaccinazione nei prossimi giorni, in massima sicurezza e ed in continuo monitoraggio della situazione.