

# Così l'autonomia territoriale ha frenato le immunizzazioni

Il 73% delle fiale consegnate da AstraZeneca non è ancora stato utilizzato

**NICCOLO CARRATELLI**  
ROMA

Ventisette milioni. Sono le dosi del nuovo vaccino che arriveranno in Italia a partire da aprile ed entro la fine dell'anno. Un milione e 600mila sono invece le dosi di vaccino anti Covid rimaste in frigorifero, non ancora somministrate. È il 27% del totale di oltre 5 milioni e 800mila dosi consegnate in Italia in questi primi due mesi dell'anno. Ma la giacenza è molto diversa a seconda del vaccino: di quello di Pfizer avanza circa il 10% delle dosi, di quello di Moderna poco meno del 50%, di quello di AstraZeneca addirittura il 73% è ancora al fresco. Per i due vaccini americani, per cui il richiamo previsto è ravvicinato (entro tre o quattro settimane), c'è una normale quota di "riserva", tenuta appositamente per garantire le seconde dosi. Nel caso di Moderna, che ha numeri complessivi molto marginali (125mila dosi iniettate su 245mila consegnate), ha pesato anche l'annuncio di ritardi nelle forniture previste a febbraio. Il caso di AstraZeneca, invece, è emblematico, perché mette in evidenza cosa non sta funzionando nel piano di vaccinazione. Un milione e 48mila dosi consegnate dall'azienda anglo-svedese nelle ultime tre settimane, poco più di 290mila quelle inoculate fino a ieri. Eppure potevano essere usate tutte subito, senza tenerne da parte nemmeno una, visto che il richiamo è ormai raccomandato dopo 12 settimane e dovrebbero arrivare altri 4 milioni di dosi solo in questo mese di marzo. Allora perché 750mila dosi di vaccino AstraZeneca non sono state ancora iniettate a chi ha meno di 65 anni? I destinatari non mancano, tra forze ar-

mate e personale scolastico, due categorie prioritarie. E, d'altra parte, la facilità di trasporto e conservazione del vaccino (meglio gestibile degli altri due), avrebbe dovuto ampliare le possibilità di somministrazione.

## Troppa autonomia

La ragione va ricercata nelle pieghe dell'autonomia delle Regioni, che hanno messo a punto loro piani specifici per portare avanti la campagna vaccinale, con differenze troppo marcate per non creare squilibri. «Alcune si sono fatte trovare più pronte a partire con il vaccino AstraZeneca, altre sono ferme al palo», spiega **Nino Cartabellotta**, presidente della Fondazione **Gimbe**. «Il piano vaccinale nazionale è debole, fornisce solo indicazioni di massima – avverte – le modalità organizzative sono lasciate alle Regioni e questo, in molti casi, è un problema».

Succede così che la Toscana abbia già iniettato il 95% delle dosi del vaccino AstraZeneca e la Basilicata nemmeno una. Che nel Lazio comincino oggi le vaccinazioni negli studi dei medici di famiglia (per ora non tante in realtà: 80mila dosi disponibili per 4mila dottori, fanno circa 20 iniezioni a testa) e in Veneto gli stessi medici di base non abbiano ancora toccato palla. E non solo lì: sono una decina le Regioni che, nonostante il protocollo nazionale, non hanno finora coinvolto i medici di medicina generale. Perché le aziende sanitarie sono concentrate nell'organizzare la vaccinazione degli anziani ultraottantenni, è una delle spiegazioni più frequenti. Vera fino a un certo

punto, visto i risultati parziali: su 4 milioni e 400mila over 80 da vaccinare, solo 600mila hanno ricevuto la prima dose, meno della metà ha completato il ciclo vaccinale. Del resto, in alcune Regioni gli interessati vengono chiamati per fissare l'appuntamento per l'iniezione, in altre vengono spedite lettere, in altre ancora è il paziente che deve segnalare online la propria adesione.

Spesso, a seconda delle aziende sanitarie, sono diversi anche i criteri di inserimento delle persone nelle categorie da vaccinare. Non è detto, insomma, che gli appartenenti a una stessa categoria siano vaccinati nello stesso periodo in tutte le Regioni. Con il rischio che si spinga la famosa autonomia oltre certi paletti: «Un conto è definire un proprio ordine di vaccinazioni nelle categorie di rischio previste dal piano nazionale – dice Cartabellotta – un altro è decidere di cambiare le categorie, anticipandone altre, pensi all'ultima proposta di Bertolaso in Lombardia».

## Più vaccinatori per più dosi

Con questa frammentazione, pensare di raddoppiare o triplicare il numero delle vaccinazioni quotidiane, obiettivo del governo Draghi, sembra difficile. A meno di non raddoppiare anche i vaccinatori. Il bando per assumere 15mila tra medici e infermieri, lanciato dal Commissario Domenico Arcuri, è stato un mezzo flop:



Peso: 2-39%, 3-12%

pochissimi infermieri candidati, difficoltà per le agenzie del lavoro nelle assunzioni, molte Regioni ancora aspettano i rinforzi promessi o ne hanno visti arrivare poche decine. I medici di famiglia sono più di 40mila, ma vanno messi nelle condizioni di lavorare. Poi, quasi certamente, si butteranno nella mischia migliaia di medici e infermieri volontari della protezione civile. Del resto la materia prima non dovrebbe mancare: se gli accordi sulle forniture sono su base trimestrale, entro il 31 marzo l'Italia dovrebbe ricevere quasi 10 milio-

ni di ulteriori dosi. Di queste, circa la metà sono attese da AstraZeneca, tutte prime dosi, per immunizzare 4 milioni e mezzo di persone. Poi aspettiamo il vaccino di Johnson&Johnson, «alcuni milioni di dosi (6 o 7, ndr) nel secondo trimestre, entro giugno», dice Massimo Scaccabarozzi, presidente di Federfarma e numero uno di Janssen Italia, azienda del gruppo J&J. In tutto, stando alle previsioni, 27 milioni di dosi entro fine 2021 e ne basta una per garantire la

protezione. Può essere la svolta. Il punto è: avremo la capacità di somministrarle? —

### Le Asl sono impegnate a organizzare gli ultra 80enni e così trascurano gli altri

### Telefonate, email e prenotazioni online. Le tante opzioni hanno creato il caos

#### LA SITUAZIONE IN ITALIA

|               | Dosi          |            |      |  |
|---------------|---------------|------------|------|--|
|               | somministrate | consegnate | %    |  |
| Abruzzo       | 82.415        | 114.150    | 72,2 |  |
| Basilicata    | 43.263        | 55.775     | 77,6 |  |
| Calabria      | 100.253       | 172.280    | 58,2 |  |
| Campania      | 389.875       | 473.215    | 82,4 |  |
| Emilia-R.     | 382.945       | 507.650    | 75,4 |  |
| Friuli-V. G.  | 109.073       | 141.105    | 77,3 |  |
| Lazio         | 418.973       | 553.350    | 75,7 |  |
| Liguria       | 115.036       | 182.980    | 62,9 |  |
| Lombardia     | 671.497       | 962.830    | 69,7 |  |
| Marche        | 99.908        | 138.620    | 72,1 |  |
| Molise        | 22.193        | 31.705     | 70   |  |
| P.A. Bolzano  | 58.770        | 66.215     | 88,8 |  |
| P.A. Trento   | 41.601        | 56.050     | 74,2 |  |
| Piemonte      | 380.625       | 480.150    | 79,3 |  |
| Puglia        | 252.742       | 340.125    | 74,3 |  |
| Sardegna      | 87.320        | 144.380    | 60,5 |  |
| Sicilia       | 333.732       | 469.325    | 71,1 |  |
| Toscana       | 298.444       | 364.440    | 81,9 |  |
| Umbria        | 46.611        | 76.435     | 61   |  |
| Valle d'Aosta | 12.855        | 13.740     | 93,6 |  |
| Veneto        | 335.794       | 486.140    | 69,1 |  |



Totale somministrazioni  
**4.283.925**



Totale persone vaccinate  
(prima e seconda dose)  
**1.398.786**

#### Fasce di età

