

La situazione attuale e il passaggio alla vaccinazione massiva

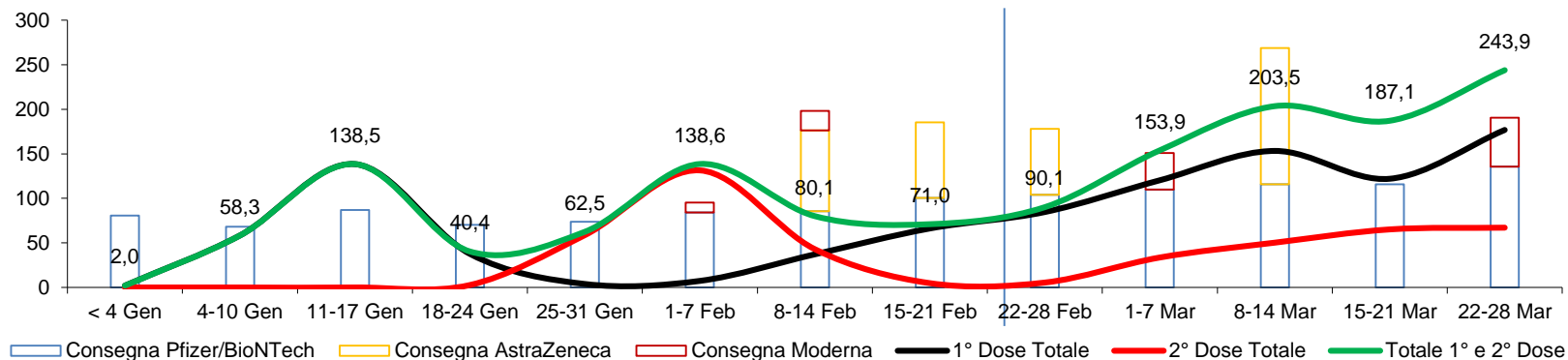
1 Aprile 2021



L'andamento della vaccinazione

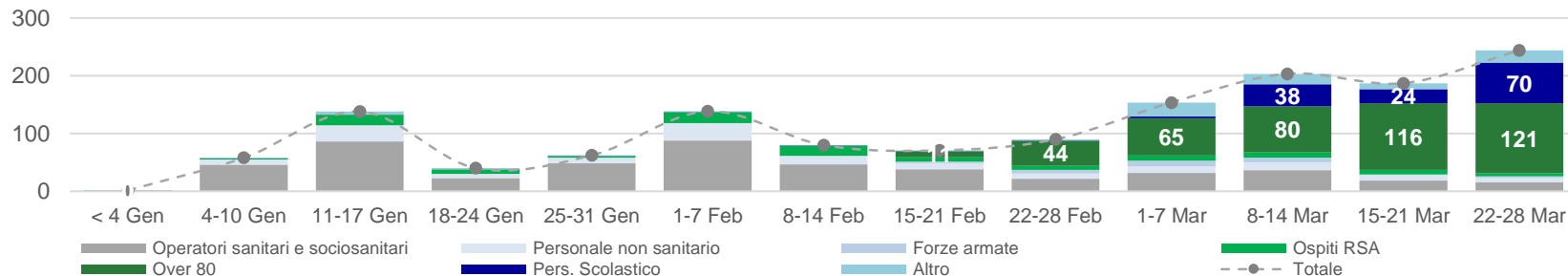
Dal 18 Febbraio le vaccinazioni medie in Regione Lombardia sono incrementate da **ca. 90.000 somministrazioni settimanali alle attuali 244.000**. Questo trend è in continua crescita e ha subito una sola riduzione la settimana del 15-21 Marzo a causa della temporanea interruzione delle somministrazioni di AstraZeneca.

Centri vaccinali attivi	210 centri
Collaborazione con MMG e Cooperative	Si



La situazione della campagna vaccinale

Sono in fase conclusiva le ultime dosi del personale sanitario e non sanitario e sono chiuse le somministrazioni degli ospiti delle RSA.



Over 80 dal 18/02	611.078 aderenti	387.823 (63%) 1 dose	167.993 (27%) 2 dose
Personale Scolastico	219.730 aderenti	163.426 (74%) 1 dose	

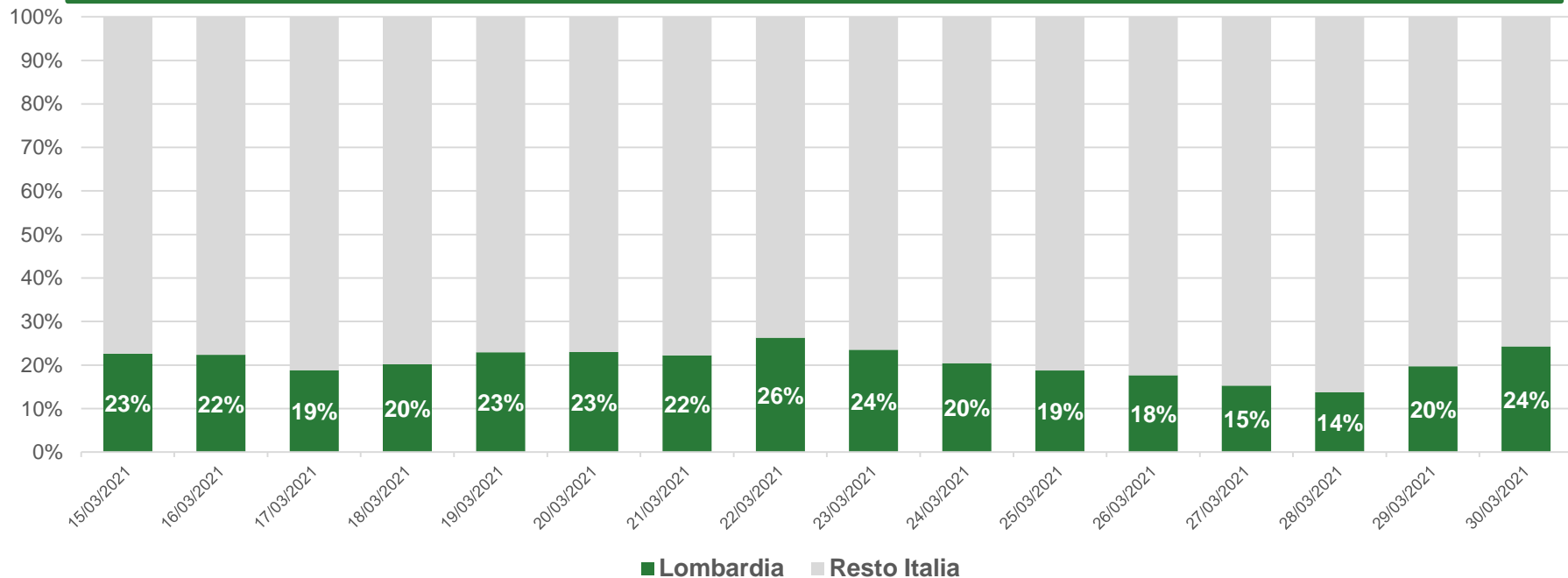
Sono da includere gli ospiti over 80 presenti nelle RSA pari a 49.577 (100% prime dosi e 82% seconde dosi)

La Regione ha incrementato la propria erogazione per consentire la copertura di una somministrazione a tutti gli over 80. Sono state organizzate due sessioni di vaccine day **il 3 e 5 aprile** e **il 10 e 11 aprile** vista la disponibilità dei vaccini Pfizer con le consegne del 30 Marzo (171.990) e del 6 Aprile (255.060) . **Durante il periodo 31 – 11 Aprile verranno somministrati circa 386.000 vaccini prime e seconde dosi.**

% Somministrazioni Lombardia su Italia

VACCINI FORNITI ALLA LOMBARDIA= 16% tot. nazionale

% MEDIA VACCINI SOMMINISTRATI IN LOMBARDIA = 21% SUL TOTALE NAZIONALE

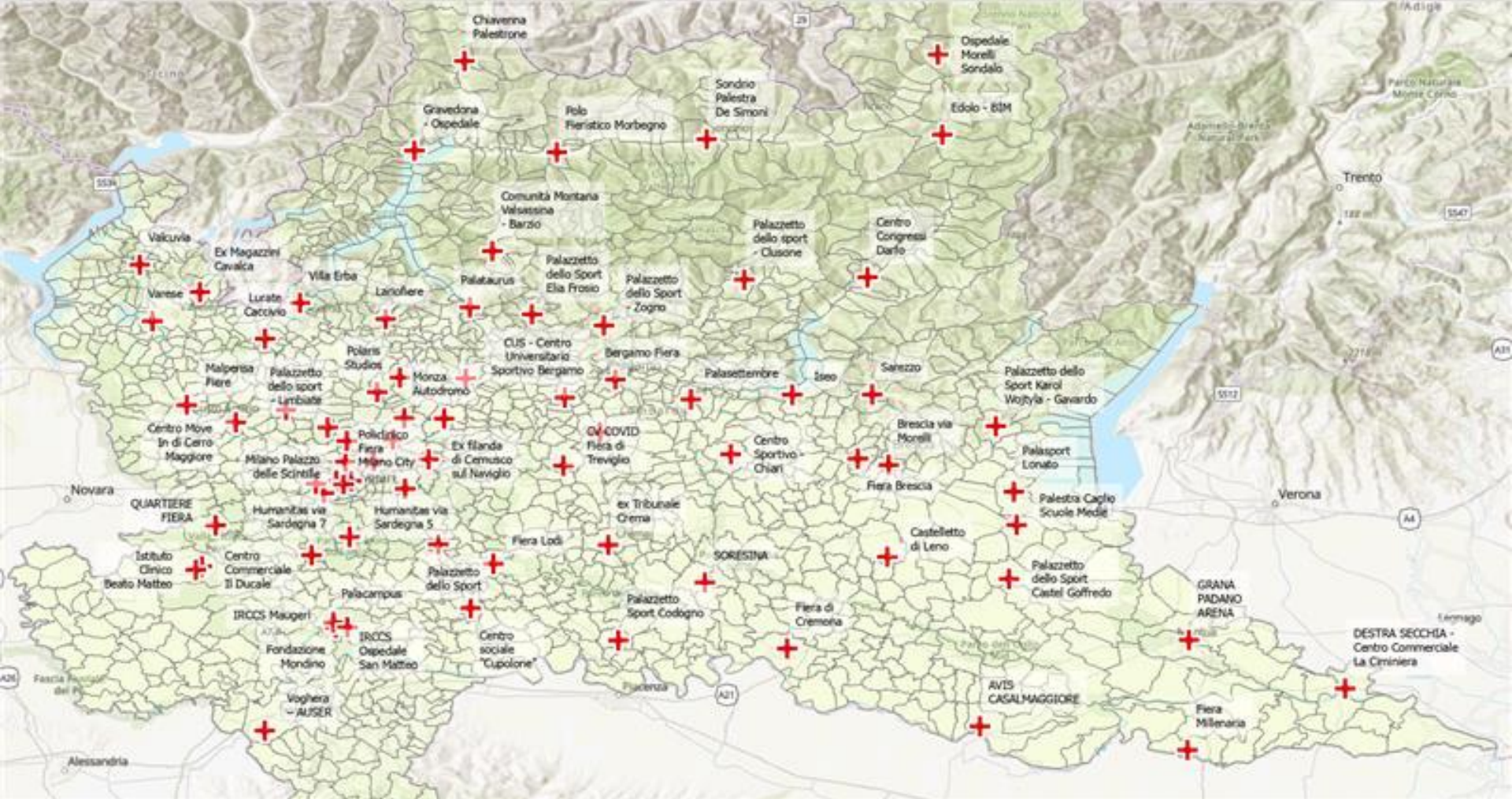


Il passaggio alla gestione massiva

Oggi abbiamo di media una capacità media di 35.340 prime dosi. Il 12 Aprile inizia la fase massiva di Regione Lombardia con i cittadini della fascia 79-75 anni (449.862 cittadini)

Centri vaccinali Massivi totali	76 centri
Linee Vaccinali dal 12 Aprile al 30 Aprile	450
Capacità produttiva all'avvio 1° dose	50.000 dosi/die
Capacità produttiva all'avvio 2° dose	15.000 dosi/die
Capacità produttiva complessiva al 30/04	65.000 dosi/die
Linee Vaccinali a regime dal 1 Maggio	1.000
Capacità produttiva a regime	144.000 dosi/die

I centri massivi sono stati individuati per garantire una copertura omogenea della popolazione sul territorio, minimizzando le aree scoperte e riducendo gli spostamenti.



Cluster di distanze dai Centri

Distanza	Comuni	Abitanti Totali
Fino a 10 km	787	7.938.396
Tra 10 e 20 km	549	1.853.862
Tra 20 e 30 km	127	190.969
Tra 30 e 40 km	35	28.819
oltre i 40 km	7	15.055
Totale	1.505	10.027.101

Centri e Capacità Produttiva

ATS	Centri	Linee Attuali*	Linee Target
ATS BERGAMO	8	42	152
ATS BRESCIA	8	33	131
ATS BRIANZA	9	46	128
ATS INSUBRIA	8	58	123
ATS MILANO	19	106	360
ATS Montagna	7	20	47
ATS Pavia	9	41	82
ATS VAL PADANA	8	18	52
Totale complessivo	76	364	1.075

* Linee Attuali 1 Dosi

Prossimi Passi

Categoria

Target

Capacità

Avvio
prenot.

Tempistica di completamento prima dose



*Capacità dedicata alle 1° dosi in base alla quantità di vaccini disponibili

Nelle stime delle tempistiche di completamento 1° dose è stato tenuto in considerazione il conteggio delle 2° dosi Pfizer a 21 giorni ed è stato escluso quello di AstraZeneca a 12 settimane

Prossimi Passi

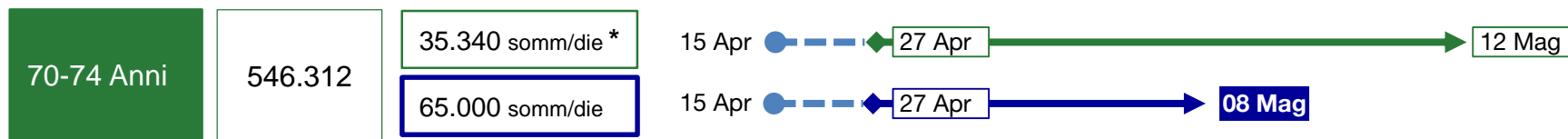
Categoria

Target

Capacità

Avvio prenot.

Tempistica di completamento prima dose



*Capacità dedicata alle 1° dosi in base alla quantità di vaccini disponibili

Nelle stime delle tempistiche di completamento 1° dose è stato tenuto in considerazione il conteggio delle 2° dosi Pfizer a 21 giorni ed è stato escluso quello di AstraZeneca a 12 settimane

Prossimi Passi

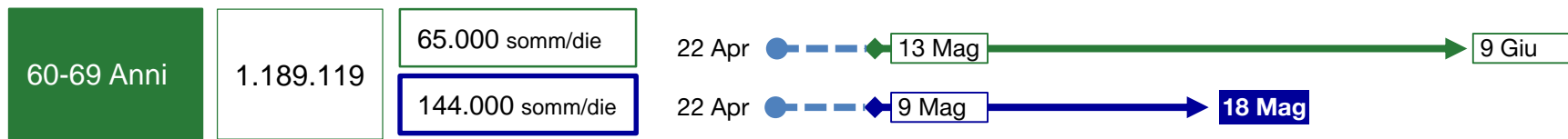
Categoria

Target

Capacità

Avvio
prenot.

Tempistica di completamento prima dose



*Capacità dedicata alle 1° dosi in base alla quantità di vaccini disponibili

Nelle stime delle tempistiche di completamento 1° dose è stato tenuto in considerazione il conteggio delle 2° dosi Pfizer a 21 giorni ed è stato escluso quello di AstraZeneca a 12 settimane

Prossimi Passi

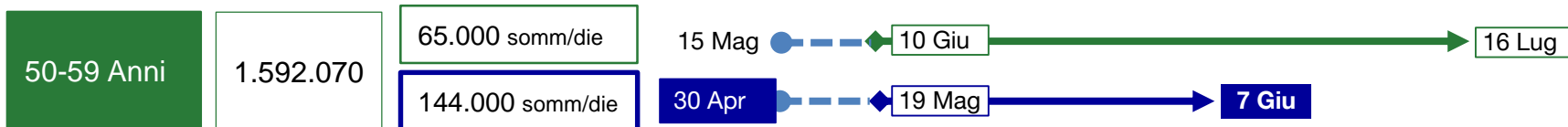
Categoria

Target

Capacità

Avvio prenot.

Tempistica di completamento prima dose



*Capacità dedicata alle 1° dosi in base alla quantità di vaccini disponibili

Nelle stime delle tempistiche di completamento 1° dose è stato tenuto in considerazione il conteggio delle 2° dosi Pfizer a 21 giorni ed è stato escluso quello di AstraZeneca a 12 settimane

Prossimi Passi

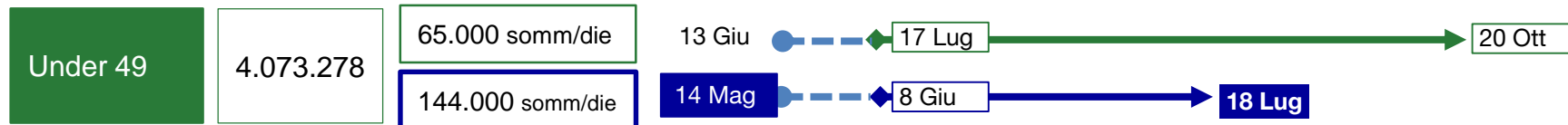
Categoria

Target

Capacità

Avvio
prenot.

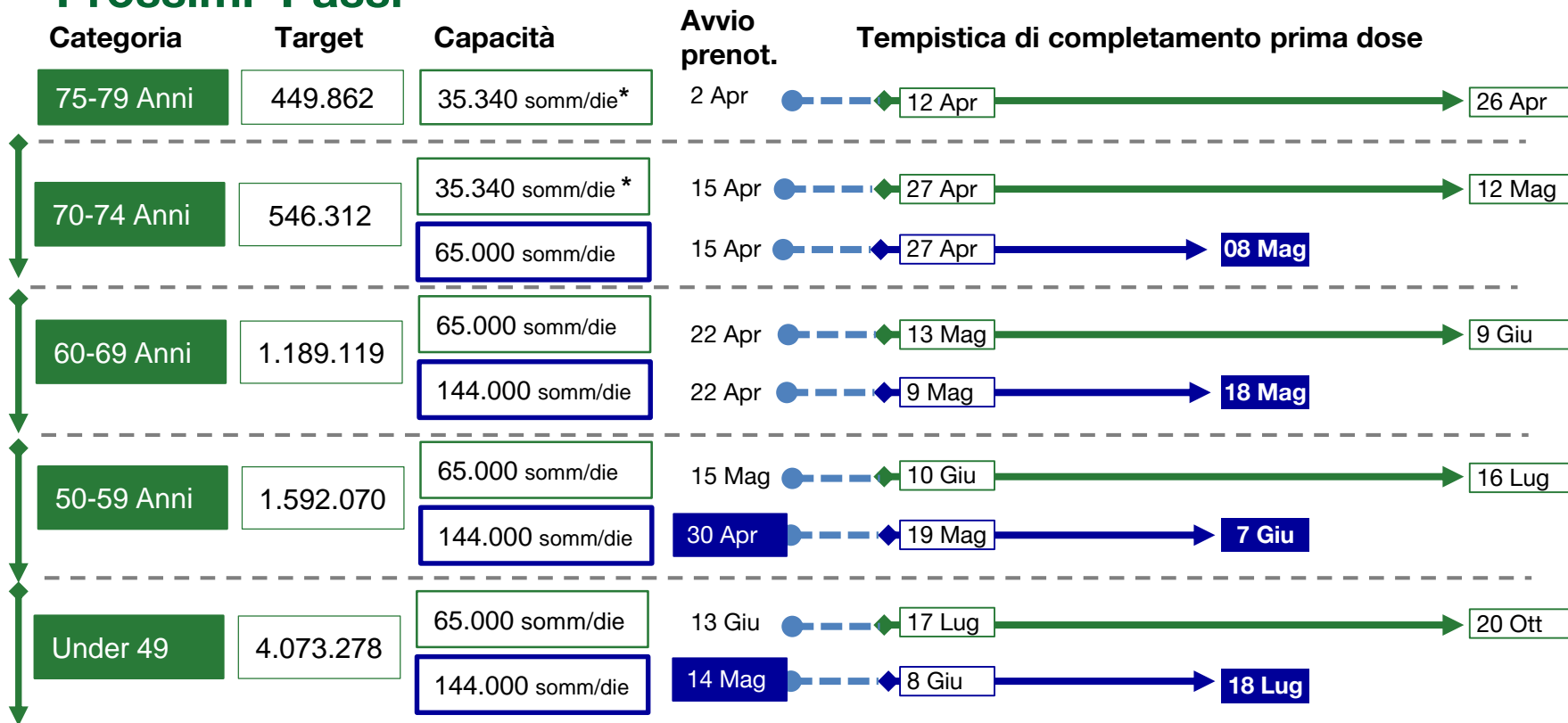
Tempistica di completamento prima dose



*Capacità dedicata alle 1° dosi in base alla quantità di vaccini disponibili

Nelle stime delle tempistiche di completamento 1° dose è stato tenuto in considerazione il conteggio delle 2° dosi Pfizer a 21 giorni ed è stato escluso quello di AstraZeneca a 12 settimane

Prossimi Passi



*Capacità dedicata alle 1° dosi in base alla quantità di vaccini disponibili

Nelle stima delle tempistiche di completamento 1° dose è stato tenuto in considerazione il conteggio delle 2° dosi Pfizer a 21 giorni ed è stato escluso quello di AstraZeneca a 12 settimane

GRAZIE