

Vaccini anti SARS-CoV-2 approvati e in sviluppo												
Produttore	Nome Commerciale	Autorizzazione EMA	Meccanismo di azione	Somministrazioni	Schedula vaccinale	Indicazioni terapeutiche (ciclo primario)	Dose addizionale	Dose Booster	Indicazioni terapeutiche (dose booster)	Conservazione		
										Flacone concentrato/chiuso (congelato)	Flacone concentrato/chiuso (scongelato)	Flacone diluito/aperto (dopo perforazione)
Pfizer - BioNTech	Comirnaty 30 mcg/dose	21/12/2020	mRNA	2 + 1	0 - 21 giorni*	> 12 anni	28 giorni [^]	5 mesi**	> 18 anni	< -90° > -60° C per 9 mesi < -25° > -15° C per 2 settimane	> 2° < 8° C per 30 giorni TA ≤ 30 ° C per 2 ore	> 2° < 30° C per 6 ore
Pfizer - BioNTech	Comirnaty 10 mcg/dose (pediatrico)	03/11/2021	mRNA	2 + 1	0 - 21 giorni*	> 5 anni	28 giorni [^]			< -90° > -60° C per 6 mesi	> 2° < 8° C per 10 settimane > 8° < 30° C per 12 ore	> 2° < 30° C per 12 ore
Moderna	Spikevax (ex COVID-19 Vaccine Moderna)	06/01/2021	mRNA	2 + 1	0 - 28 giorni*	> 12 anni	28 giorni [^]	5 mesi**	> 18 anni	< -25° > -15° C per 7 mesi	> 2° < 8° C per 30 giorni > 8° < 25° C per 24 ore	> 2° < 25° C per 19 ore
Oxford - AstraZeneca	Vaxzevria (ex COVID-19 Vaccine AstraZeneca)	29/01/2021	Vettore virale	2	0 - 28/84 giorni	> 18 anni					> 2° < 8° per 6 mesi	> 2° < 8° C per 2 giorni TA ≤ 30 ° C per 6 ore
Janssen (J&J)	COVID-19 Vaccine Janssen	11/03/2021	Vettore virale	1		> 18 anni				< -25° > -15° C per 2 anni	> 2° < 8° per 4/5 mesi	> 2° < 8° C per 6 ore TA ≤ 25 ° C per 3 ore

* La seconda dose è raccomandabile entro 42 giorni dalla prima (Circolare Ministero Salute 0019748 del 05.05.2021). Con nota circolare r_puglia/AOO/PROT/08/05/2021/0003686 l'indicazione della seconda dose è a 35 giorni dalla prima.

[^] 28 giorni dalla seconda dose per le persone con immunosoppressione clinicamente rilevante (Circolare Ministero Salute 0041416 del 14.09.2021).

** Intervallo minimo previsto per la somministrazione della dose "booster" con vaccino a m-RNA dal completamento del ciclo primario di vaccinazione e nei dosaggi autorizzati (30 mcg in 0,3 mL per Comirnaty di Pfizer/BioNTech; 50 mcg in 0,25 mL per Spikevax di Moderna) - (Circolare Ministero Salute 0053312 del 22/11/2021).