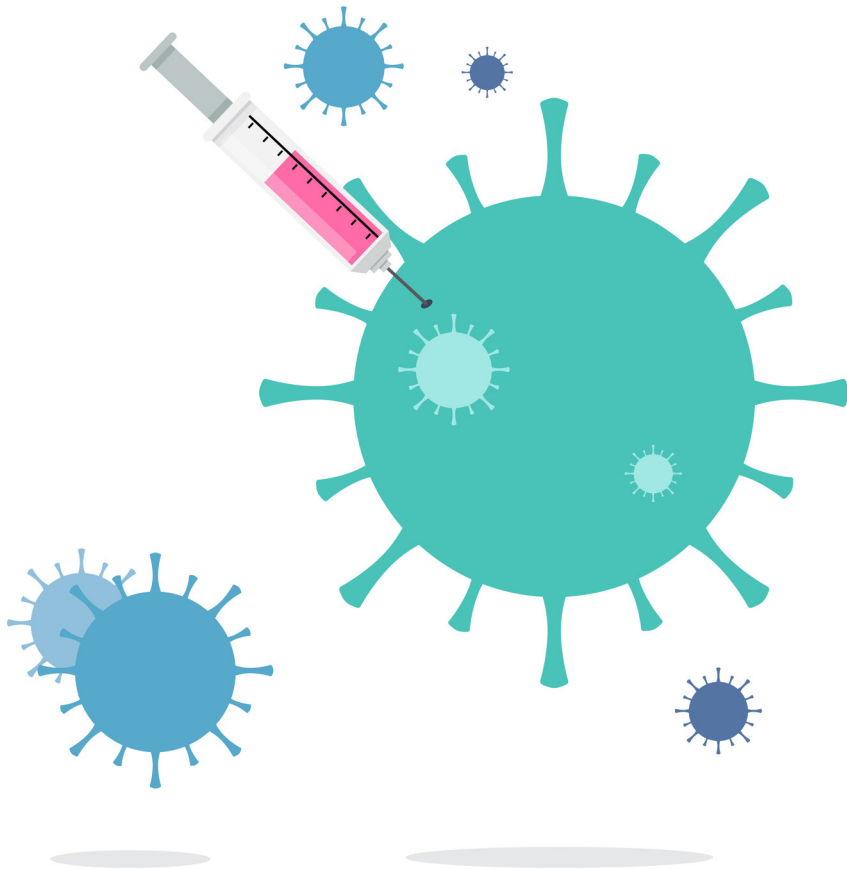


# IL VACCINO PER IL COVID-19

## informazioni utili



Questo volantino è stato realizzato in collaborazione con  
Croce Rossa Italiana – Comitato Area Metropolitana di Roma Capitale

Con il contributo di

FONDAZIONE  
TIM

SANITÀ  
DI FRONTIERA  
salute senza confini  
[www.sanitadifrontiera.org](http://www.sanitadifrontiera.org)  
[info@sanitadifrontiera.org](mailto:info@sanitadifrontiera.org)

## FERMIAMO INSIEME LA PANDEMIA

Per fermare questa pandemia, dobbiamo utilizzare tutti i mezzi disponibili di prevenzione. I vaccini sono lo strumento più efficace per proteggere la tua salute e prevenire le malattie.

I vaccini agiscono sulle tue difese naturali, così il tuo corpo sarà pronto a combattere il virus. Gli studi dimostrano che i vaccini COVID-19 sono molto efficaci nell'impedire di contrarre la malattia.

### **I vaccini sono sicuri:**

L'Agencia Europea del Farmaco (EMA) e l'Agencia Italiana del Farmaco (AIFA) ne verificano la sicurezza.

### **Sono gratuiti.**

Ne sono disponibili diversi tipi, possono funzionare in modi leggermente diversi, ma **tutti ti aiuteranno a proteggerti.**

La maggior parte viene somministrata in due dosi, in tempi distanziati. È importante ricevere entrambe le dosi.

Anche chi è vaccinato deve continuare a indossare una mascherina che copra il naso e la bocca e deve mantenere la distanza di almeno 1 m da altre persone non conviventi.

I vaccini possono causare effetti collaterali, come dolori muscolari, sensazione di stanchezza o lieve febbre. Sono reazioni che indicano che il vaccino sta lavorando per insegnare al tuo corpo come combattere il COVID-19. Nella media **gli effetti collaterali non durano più di uno o due giorni**, il che non significa che hai il COVID-19. La segnalazione di una qualsiasi reazione alla somministrazione del vaccino può essere fatta al proprio medico di famiglia o alla ASL di appartenenza.

**Per tutte le informazioni e per PRENOTARE IL VACCINO vai sul sito dedicato della Regione Lazio:**

<https://www.salutelazio.it/campagna-di-vaccinazione-anti-covid-19>

Verifica eventuali aggiornamenti sul sito AIFA:

<https://www.aifa.gov.it/domande-e-risposte-su-vaccini-covid-19>

## DUBBI?

### **Il vaccino sarà disponibile per tutti?**

Il Governo italiano, tramite procedure europee, ha prenotato l'acquisto di oltre duecento milioni di dosi di vaccini da sei produttori, ulteriori acquisti sono in corso.

### **Saranno vaccinati soltanto i cittadini italiani?**

Saranno vaccinate tutte le persone presenti sul territorio italiano, residenti, con o senza permesso di soggiorno ai sensi dell'articolo 35 del testo unico sull'immigrazione.

### **Che documenti sono richiesti per effettuare la vaccinazione?**

Un documento di identità valido e la tessera sanitaria. Può essere utile avere con sé anche l'eventuale documentazione sanitaria che possa aiutare i medici a valutare lo stato fisico.

### **Che documenti sono richiesti per effettuare la vaccinazione alle persone (italiane e straniere) in condizioni di fragilità sociale?**

In base all'articolo 32 della Costituzione italiana e dell'articolo 35 del Testo Unico sull'immigrazione, può essere accettato un qualsiasi documento (non necessariamente in corso di validità) che riporti l'identità della persona da vaccinare e/o Tessera sanitaria - Tessera TEAM (Tessera Europea Assistenza Malattia) - Codice STP (Straniero Temporaneamente Presente) - Codice ENI (Europeo Non Iscritto). In mancanza di un qualsiasi documento verranno registrati i dati anagrafici dichiarati dalla persona e l'indicazione di una eventuale ente/struttura/associazione di riferimento.

### **La protezione è efficace subito dopo l'iniezione?**

No, l'efficacia è stata completata dopo due settimane dalla seconda dose (in caso di due dosi).

### **Quanto dura la protezione dei vaccini?**

La durata della protezione non è ancora definita con certezza perché il periodo di osservazione è stato di pochi mesi, le conoscenze sugli altri tipi di coronavirus indicano che la protezione dovrebbe essere di almeno 9-12 mesi.

### **Le persone vaccinate posso trasmettere comunque l'infezione ad altre persone?**

È necessario più tempo per ottenere dati significativi. Sebbene sia plausibile che la vaccinazione protegga dall'infezione, i vaccinati e le persone che sono in contatto con loro devono continuare ad adottare le misure di protezione anti COVID-19.