

**1500 Numero di Pubblica Utilità**

**Ministero della Salute**



# Argomenti

## Vaccini e Vaccinazioni

Vaccini cosa sono e a cosa servono

Vaccini obbligatori

Scuola e vaccini

Calendario vaccinale per fascia di età

Come accedere alle vaccinazioni gratuite

Effetti indesiderati dei vaccini

FAQ sui vaccini

Link pagine regionali vaccinazione

## Influenza - Prevenzione e controllo

Vaccino/Soggetti beneficiari

Quando fare il vaccino

Come accedere

Effetti indesiderati

## HPV (Papilloma virus)

Cosa è e come si contrae

Prevenzione e Vaccinazione

Soggetti destinatari



## Appendici

Link Nextip

Link e normativa

Script Apertura – Chiusura

Casi

## Vaccinazione anti Covid-19

Campagna vaccinale

Indicazioni/raccomandazioni particolari

Link pagine regionali vaccinazione Covid

## Viaggi e Salute

Assistenza Sanitaria all'estero

Malattie dei viaggiatori

Malattie trasmesse dai vettori

Prevenzione per chi viaggia

Viaggi per cure

Assistenza in Italia per gli stranieri

## Viaggiare con gli animali

## Screening oncologici

Mammella

Collo o cervice dell'utero

Colon retto





## VACCINI



**I vaccini sono uno degli strumenti più importanti per prevenire malattie infettive.**

Grazie ai vaccini, è stato possibile eliminare o ridurre drasticamente la diffusione di malattie come il vaiolo, la poliomielite e il morbillo.

***Ma cosa sono esattamente i vaccini? I vaccini sono medicinali biologici che hanno lo scopo di prevenire una o più malattie infettive attraverso la stimolazione del sistema immunitario (produzione di anticorpi, attivazione di specifiche cellule) e la conseguente acquisizione della cosiddetta “immunità attiva”.***

**I vaccini sono un modo sicuro ed efficace per proteggere se stessi e gli altri dalle malattie infettive.**

**<https://www.salute.gov.it/portale/vaccinazioni/homeVaccinazioni.jsp>**

**[Vaccini | Agenzia Italiana del Farmaco \(aifa.gov.it\)](https://www.salute.gov.it/portale/vaccinazioni/homeVaccinazioni.jsp)**





# VACCINI



**I vaccini sono prodotti farmaceutici monitorati per tutta la durata del loro ciclo vitale.**

Sono costantemente monitorati:

- prima dell'autorizzazione all'immissione in commercio e della introduzione nei programmi di immunizzazione;
- una volta autorizzati vengono analizzati i potenziali eventi avversi al fine di rivalutare continuamente il rapporto fra i benefici e i rischi e di garantire all'intera popolazione vaccini sicuri e di alta qualità.

<https://www.salute.gov.it/portale/vaccinazioni/homeVaccinazioni.jsp>

[Piano nazionale di prevenzione vaccinale \(PNPV\) 2023-2025](#)

[Piano Nazionale di prevenzione vaccinale All. A Sicurezza dei vaccini e Vaccinovigilanza](#)





## Vaccini obbligatori in età pediatrica



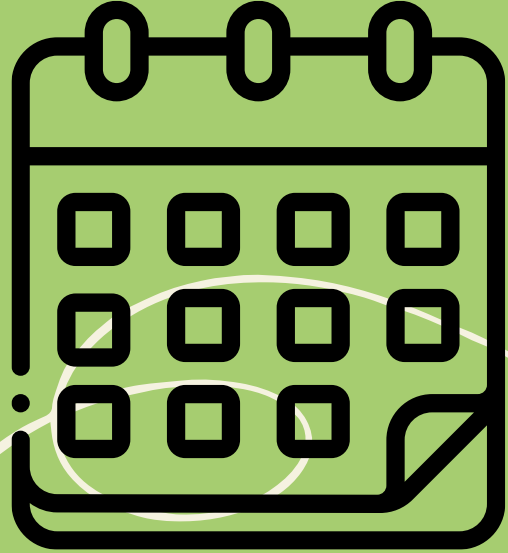
I vaccini obbligatori, sempre gratuiti, per la popolazione italiana sono quelli contro:

- Difterite
- Epatite B
- Haemophilus influenzae tipo b
- Morbillo
- Parotite
- Pertosse
- Poliomielite
- Rosolia
- Tetano
- Varicella

Sono, inoltre, indicate ad offerta attiva e gratuita, da parte delle Regioni e Province autonome, ma senza obbligo vaccinale, le vaccinazioni:

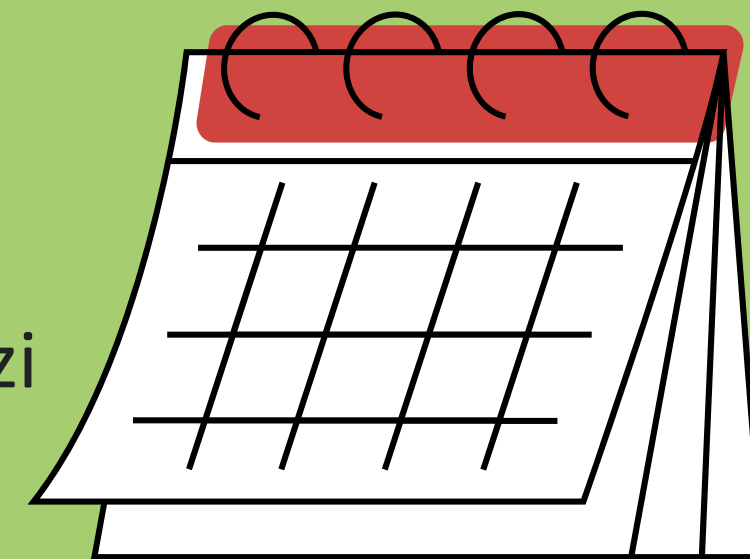
- Anti – meningococcica B
- Anti – pneumococcica
- Anti - influenzale
- Anti – meningococcica **ACWY**
- Anti - rotavirus





## CALENDARIO VACCINALE

Il calendario costituisce linea guida per gli operatori sanitari dei servizi vaccinali, i pediatri e i medici di medicina generale, ma anche per i genitori. Comprende vaccini obbligatori e raccomandati



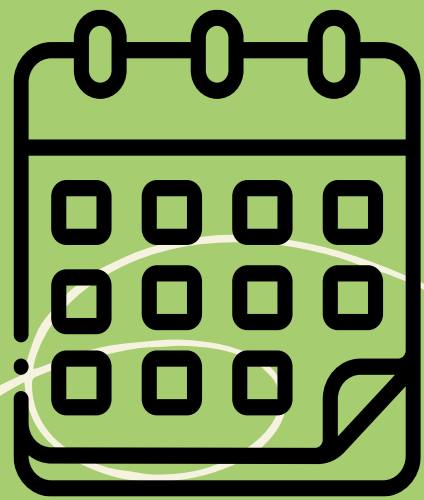
### Bambini nel primo e secondo anno di vita

- **Esavalente (vaccinazione contro difterite-poliomielite-tetano-epatite B-pertosse-Haemophilus influenzae tipo b):** ciclo di base 3 dosi nel primo anno di vita
- **Anti-rotavirus:** 2 o 3 dosi, nelle prime 24-32 settimane di vita, a seconda del tipo di vaccino
- **Anti-pneumococcica:** 3 dosi nel primo anno di vita
- **Anti-meningococcica B:** 2 dosi nel primo anno di vita e un richiamo nel secondo anno di vita
- **Anti-meningococcica ACWY:** 1° dose nel secondo anno di vita
- **Vaccinazione contro morbillo, rosolia, parotite e varicella:** 1° dose nel secondo anno di vita
- **Anti-influenzale:** a partire dai 6 mesi di età, 2 dosi per i bambini non vaccinati in precedenza, una dose di richiamo ogni anno fino ai 6 anni compresi.

**Link vaccinazioni per età, categoria e condizioni:**

<https://www.salute.gov.it/portale/vaccinazioni/menuContenutoVaccinazioni.jsp?lingua=italiano&area=vaccinazioni&menu=fasce>





## CALENDARIO VACCINALE



### 5-6 anni

- **Vaccinazione contro difterite, poliomielite, tetano, pertosse:** richiamo
- **Anti-influenzale:** richiamo ogni anno, fino a 6 anni compresi
- **Vaccinazione contro morbillo, rosolia, parotite e varicella:** richiamo.

### Adolescenti

- **Vaccinazione contro difterite, poliomielite, tetano, pertosse:** richiamo dal compimento del 12° anno di vita
- **Anti-HPV:** dal compimento dell'11° anno di vita (due o tre dosi in base all'età)
- **Anti-meningococcica ACWY:** richiamo dal compimento del 12° anno di vita.

### Adulti

- **Vaccinazione contro difterite, poliomielite, tetano, pertosse:** richiamo ogni 10 anni
- **Anti-pneumococcica** nei 65enni
- **Anti-Herpes Zoster** nei 65enni\*
- **Anti-influenzale** per tutte le persone a partire dai 60 anni di età.

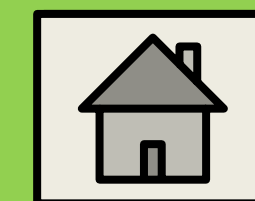
+ Covid 19



## Calendario vaccinale per età (mesi e anni si intendono compiuti)

|  | VACCINAZIONI RACCOMANDATE PER ETÀ   | CICLO PRIMARIO   | DOSE DI RICHIAMO               |
|--|---|--|--------------------------------|
| BAMBINI  | ESAVALENTE<br>Difterite, Tetano, Pertosse, Poliomielite,<br>Epatite B, Haemophilus influenzae di tipo b<br>(DTaP-IPV-HBV-Hib) | 2 mesi - 4 mesi  | 10 mesi                        |
|  | Rotavirus (RV) <sup>1</sup>   | 2 o 3 dosi (in base al vaccino utilizzato)<br>dai 2 mesi di età          |                                |
|  | Pneumococco coniugato (PCV)   | 2 mesi - 4 mesi  | 10 mesi                        |
|  | Meningococco B (MenB)   | 3 mesi - 5 mesi  | 1 dose (tra 13 e 15 mesi)      |
|  | Influenza (FLU) <sup>2</sup>  | da 6 mesi a 6 anni   |                                |
|  | Morbillo, Parotite, Rosolia, Varicella<br>(MMRV/MMR+V) <sup>3</sup>   | 12 mesi  | 5 anni                         |
|  | Meningococco ACWY (MenACWY)   | 12 mesi  |                                |
| Difterite, Tetano, Pertosse, Poliomielite<br>(DTaP-IPV/dTaP-IPV) |   | 5 anni   |                                |
| ADOLESCENTI  | Papillomavirus (HPV)  | 2 dosi a partire da 11 anni (3 dosi dopo il<br>compimento di 15 anni)    |                                |
|  | Difterite, Tetano, Pertosse, Poliomielite<br>(dTaP-IPV) <sup>4</sup>  |  | 1 dose (tra 12 e 18 anni)      |
|  | Meningococco ACWY (MenACWY)   |  | 1 dose a partire da 12<br>anni |
| ADULTI   | Difterite, Tetano, Pertosse adulto (dTaP)   |  | 1 dose ogni 10 anni            |
|  | Influenza (FLU)   | da 60 anni   |                                |
|  | Pneumococco coniugato (PCV)   | 65 anni (e se previsto seguito da PPSV dopo 1 anno)                      |                                |
|  | Herpes Zoster (HZV)   | 65 anni (1 dose o 2 dosi a 2 mesi di distanza, a<br>seconda del vaccino) |                                |

+ Covid 19





# SCUOLA E VACCINI



Il rispetto degli obblighi vaccinali è un requisito per l'ammissione all'asilo nido e alle scuole dell'infanzia (per i bambini da 0 a 6 anni), ciò significa che se il bambino non è in regola con le vaccinazioni obbligatorie non può frequentare il nido e la scuola dell'infanzia. Mentre dalla scuola primaria (scuola elementare) in poi i bambini e i ragazzi possono accedere comunque a scuola e fare gli esami, ma, in caso non siano stati rispettati gli obblighi, viene attivato dalla Asl un percorso di recupero della vaccinazione ed è possibile incorrere in sanzioni amministrative da 100 a 500 euro.

**Sono esonerati dall'obbligo bambini che presentano specifiche condizioni cliniche che rappresentano una controindicazione permanente e/o temporanea alle vaccinazioni.**





## Come accedere ai vaccini

Per accedere alle vaccinazioni gratuite offerte dal Ministero della Salute, è possibile rivolgersi ai servizi vaccinali delle ASL territorialmente competenti, al proprio medico di famiglia (MMG) o al pediatra di riferimento (PLS).

Per le modalità di adesione e prenotazione presso il centro vaccinale più vicino è possibile consultare le pagine informative della tua Regione.

Alla seguente pagina i link delle Regioni:

<https://www.salute.gov.it/portale/vaccinazioni/dettaglioCampagneVaccinazioni.jsp?lingua=italiano&menu=campagne&p=dacampagne&id=167>

**È importante portare con sé la tessera sanitaria e il libretto delle vaccinazioni, se disponibile.**

Inoltre, è possibile consultare il sito web del Ministero della Salute per avere maggiori informazioni sui vaccini e sulle modalità di accesso alle vaccinazioni gratuite.





# Effetti avversi

I vaccini sono medicinali che possono causare effetti avversi.

Gli **effetti avversi più comuni** sono reazioni locali nel sito di iniezione, come **dolore, arrossamento e gonfiore**, e reazioni generali, come **febbre, mal di testa, stanchezza e dolori muscolari**. Questi effetti sono di solito **lievi e transitori** e non richiedono un trattamento specifico. **In rari casi, i vaccini possono provocare reazioni allergiche gravi, chiamate anafilassi**, che richiedono un intervento medico immediato.

Per ridurre il rischio di anafilassi, **i vaccini devono essere somministrati in ambiente protetto cioè sotto la supervisione di personale sanitario qualificato e in luoghi attrezzati per gestire le emergenze.**

L'AIFA monitora costantemente la sicurezza dei vaccini e segnala eventuali casi di allarme alle autorità competenti.

Gli effetti avversi vanno sempre riferiti al MMG (Medico di Medicina Generale) o al PLS (Pediatra di Libera Scelta).

Le sospette reazioni avverse ai farmaci, compresi i vaccini, possono essere segnalate sia dagli operatori sanitari sia da ogni cittadino sul sito dell'AIFA.

- [Come segnalare una reazione avversa](#)





# Faq sui vaccini

## Vaccini obbligatori dell'infanzia, quali sono?

In Italia le vaccinazioni obbligatorie in età pediatrica sono 10:

Anti **poliomelitica** - anti-**difterica** - anti-**tetanica** - anti-**epatite B** - anti **pertosse** – anti **influenza di tipo B** - anti-**morbillo** - anti-**rosolia** - anti-**parotite** - anti-**varicella**

## Vaccini Raccomandati e gratuiti nell'infanzia, quali sono?

Anti-influenzale: dai 6 mesi, fino a 6 anni compresi - anti-**pneumococco** -anti-**meningococco B** - anti-rotavirus -Anti-**meningococcica ACWY**.

Link vaccinazioni per età, categoria e condizioni:

<https://www.salute.gov.it/portale/vaccinazioni/menuContenutoVaccinazioni.jsp?lingua=italiano&area=vaccinazioni&menu=fasce>





# Faq sui vaccini

## Vaccini gratuiti per gli Adolescenti, quali sono?

- **Vaccinazione contro difterite, poliomielite, tetano, pertosse:** richiamo dal compimento del 12° anno di vita
- **Anti-HPV:** dal compimento dell'11° anno di vita (due o tre dosi in base all'età)
- **Anti-meningococcica ACWY:** richiamo dal compimento del 12° anno di vita.

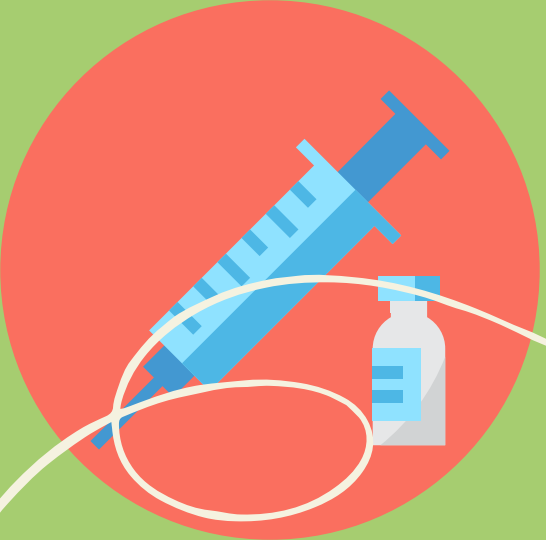
## Vaccini gratuiti per gli Adulti, quali sono?

- **Vaccinazione contro difterite, poliomielite, tetano, pertosse:** richiamo ogni 10 anni
- **Anti-pneumococcica** nei 65enni
- **Anti-Herpes Zoster** nei 65enni\*
- **Anti-influenzale** per tutte le persone a partire dai 60 anni di età.

## Vaccinazioni per le persone a rischio

È prevista anche l'offerta a diverse categorie di persone sulla base dell'esistenza di determinate condizioni di rischio come: Patologie - Esposizione professionale - Comportamenti o condizioni- Viaggi internazionali





# Faq sui vaccini

## \*Anti-Herpes Zoster

L'offerta gratuita del vaccino contro Herpes Zoster/Fuoco di Sant'Antonio è prevista per i cittadini che compiono i 65 anni nell'anno in corso e inoltre a coloro che li hanno compiuti dal 2017, quindi in sintesi alle seguenti categorie:

Anno di nascita/età:

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 1952 | (oggi 71 anni)           |
| 1953 | (oggi 70 anni)           |
| 1954 | (oggi 69 anni)           |
| 1955 | (oggi 68 anni)           |
| 1956 | (oggi 67 anni)           |
| 1957 | (oggi 66 anni)           |
| 1958 | (65 anni nell'anno 2023) |





## Faq sui vaccini

### Quali vaccinazioni posso fare in gravidanza?

Nel corso della gravidanza sono raccomandate le vaccinazioni contro **difterite, tetano, pertosse**, ad ogni gravidanza, dalla 27a alla 36a settimana di gestazione, idealmente intorno alla 28a settimana.

**Influenza** (se la gestazione si verifica nel corso di una stagione influenzale)

**Vaccinazione COVID-19**

### Le vaccinazioni raccomandate sono gratuite?

Le uniche vaccinazioni a pagamento sono quelle nell'ambito della medicina dei viaggi e l'antinfluenzale per i soggetti per i quali non è raccomandata (a volte viene offerta gratuitamente anche a loro) o quelle non previste dal calendario vaccinale.





## Assistenza sanitaria all'arrivo in Italia

Per conoscere le vaccinazioni raccomandate per chi arrivi in Italia da Paese estero (migranti, profughi, rifugiati ecc...) indirizzare alle ASL competenti per territorio.

Per accedere, sin dall'arrivo in Italia, all'assistenza sanitaria del Servizio Sanitario Nazionale italiano devi avere un **codice STP - Straniero temporaneamente presente**, che ti permette di usufruire delle cure urgenti ed essenziali, quali l'accesso al Pronto soccorso, le vaccinazioni, la prescrizione di esami clinici, visite specialistiche e farmaci. Il codice STP viene rilasciato dalle strutture sanitarie pubbliche con la dichiarazione delle proprie generalità.





# Link alle pagine informative regionali per prenotazione Vaccini:



## **Abruzzo**

- [Portale Abruzzo Sanità](#)

## **Basilicata**

- [Portale ASP Basilicata](#)

## **Calabria**

- [Portale Catanzaro https://www.asp.cz.it/dipartimenti/dipartimento-di-prevenzione/servizio-di-igiene-pubblica/vaccinazioni/](https://www.asp.cz.it/dipartimenti/dipartimento-di-prevenzione/servizio-di-igiene-pubblica/vaccinazioni/)
- <https://www.asp.cz.it/uo-medicina-preventiva/>
- [Portale ASP di Cosenza](#)
- [Portale ASP di Reggio Calabria](#)
- [Portale ASP di Crotona](#)

## **Campania**

- [Portale Vaccinarsi in Campania](#)

## **Emilia Romagna**

- [Portale Emilia-Romagna](#)

## **Friuli Venezia Giulia**

- [Portale Regione FVG](#)

## **Lazio**

- [Portale della Regione Lazio](#)

## **Liguria**

- [Portale Vaccinarsi in Liguria](#)

## **Lombardia**

- [Portale della Regione Lombardia](#)

## **Marche**

- [Portale Vaccinarsi nelle Marche](#)

## **Molise**

- <https://www.asrem.molise.it/servizi-per-il-cittadino/screening-e-prevenzione/le-vaccinazioni/>

## **Piemonte**

- [Portale della Regione Piemonte](#)
- [Riferimenti Servizi Vaccinali ASL](#)

## **Provincia Autonoma di Bolzano**

- [Portale Azienda Sanitaria Alto Adige](#)

## **Provincia di Trento**

- [Portale Vaccinarsi in Trentino](#)

## **Puglia**

- [Portale della Regione Puglia](#)

## **Sardegna**

- [Portale Vaccinarsi in Sardegna](#)

## **Sicilia**

- [Portale Vaccinarsi in Sicilia](#)

## **Toscana**

- [Portale della Regione Toscana](#)

## **Umbria**

- [Portale USL Umbria 1](#)
- [Portale USL Umbria 2](#)

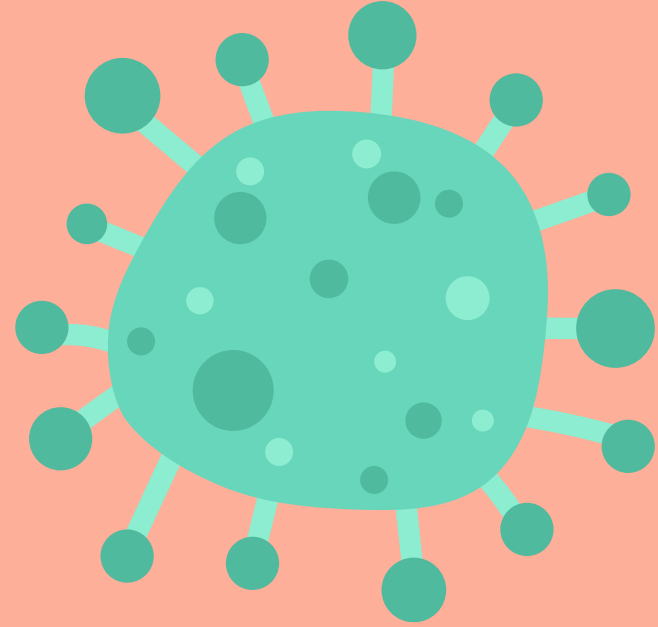
## **Valle d'Aosta**

- [Portale USL Valle d'Aosta](#)

## **Veneto**

- [Portale Vaccinarsi in Veneto](#)



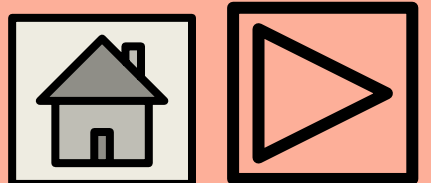


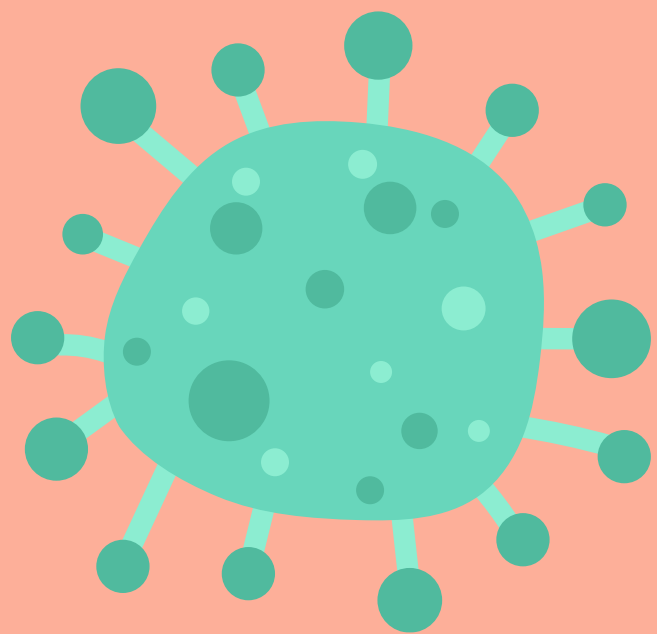
# INFLUENZA

**L'influenza stagionale è una malattia infettiva causata da virus.** Questi virus si trasmettono da persona a persona attraverso le goccioline di saliva o di muco che vengono emesse con la tosse, lo starnuto o il parlare ma anche per contatto diretto o indiretto con superfici contaminate. I sintomi dell'influenza stagionale sono febbre alta, mal di testa, dolori muscolari, tosse, raffreddore e malessere generale. L'influenza stagionale può avere complicazioni gravi, soprattutto nelle persone anziane, nei bambini piccoli, nelle donne in gravidanza e nei soggetti con malattie croniche.

**Per prevenire l'influenza stagionale è consigliabile effettuare la vaccinazione annuale,** che riduce il rischio di contrarre il virus e di sviluppare complicazioni.

**Inoltre, è importante adottare alcune misure igieniche, come lavarsi spesso le mani, coprirsi la bocca e il naso quando si tossisce o si starnutisce, evitare il contatto stretto con le persone malate e usare fazzoletti monouso.**



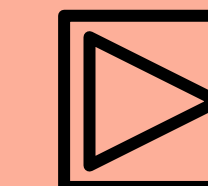


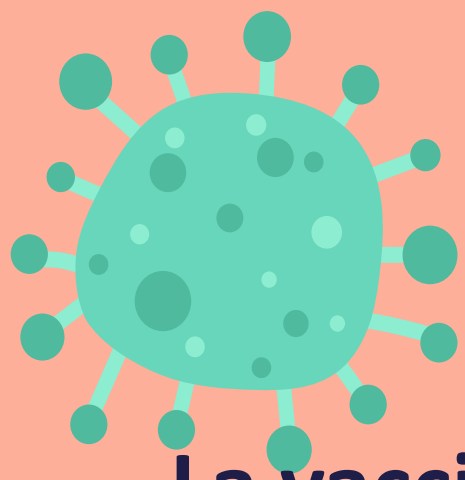
# Prevenzione dell'influenza

- Lavare regolarmente le mani e asciugarle correttamente: per almeno 40-60 secondi ogni volta, specialmente dopo aver tossito o starnutito e asciugate
- Osservare una buona igiene respiratoria: coprire bocca e naso quando si starnutisce o tossisce, con fazzoletti monouso da smaltire correttamente e lavarsi le mani.
- Isolarsi volontariamente a casa se si presentano sintomi attribuibili a malattie respiratorie febbrili specie in fase iniziale
- Evitare il contatto stretto con persone ammalate
- Evitare di toccarsi occhi, naso o bocca



**Le mascherine chirurgiche indossate da persone con sintomatologia influenzale possono ridurre le infezioni tra i contatti stretti**



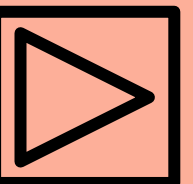


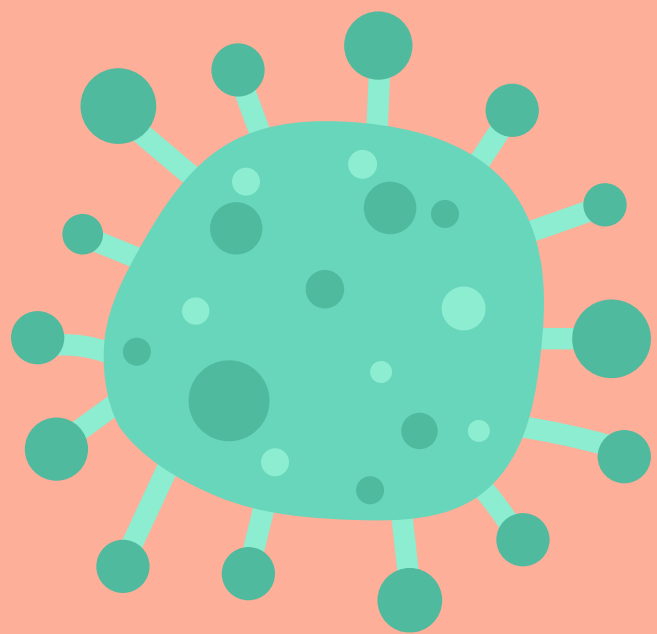
# Vaccino antinfluenzale

**La vaccinazione è il mezzo più efficace e sicuro per prevenire l'influenza e ridurre le complicanze.**

La vaccinazione antinfluenzale è raccomandata e **offerta in modo gratuito a:**

- **Persone con più di 60 anni**
- **Soggetti dai 6 mesi ai 60 anni di età affetti da patologie che aumentano il rischio di complicanze da influenza**
- **Donne in gravidanza all'inizio della stagione epidemica e post partum**
- **Ricoverati in lungodegenza**
- **Bambini e adolescenti in trattamento a lungo termine con acido acetilsalicilico (es. aspirina), a rischio di Sindrome di Reye (encefalopatia acuta) in caso di infezione influenzale.**
- **Individui ricoverati presso strutture per lungodegenti.**
- **Familiari e contatti di soggetti ad alto rischio di complicanze**

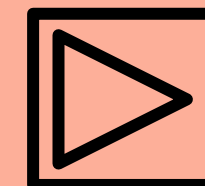


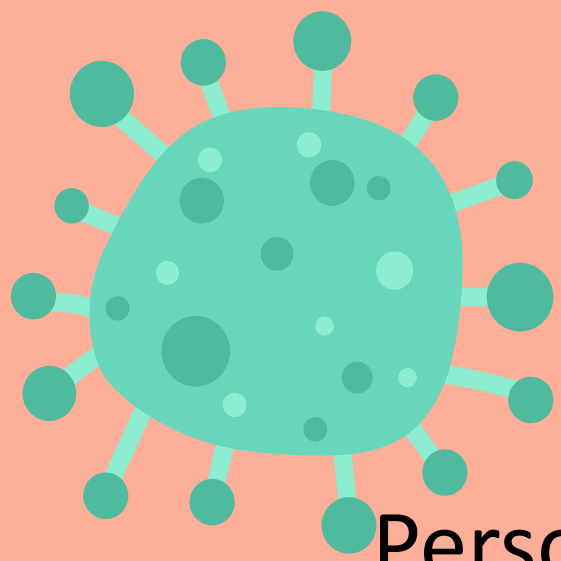


# Vaccino antinfluenzale

La vaccinazione antinfluenzale è raccomandata e **offerta in modo gratuito** agli addetti a servizi pubblici di primario interesse collettivo e categorie di lavoratori:

- **Medici e personale sanitario di assistenza**
- **Forze di polizia**
- **Vigili del fuoco**
- **Altre categorie socialmente utili** (le regioni/province autonome definiscono i principi e le modalità dell'offerta a tali categorie)
- **Altri lavoratori particolarmente esposti** per attività svolta





# Vaccino antinfluenzale

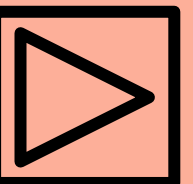
Personale che, per motivi di lavoro, è a contatto con animali che potrebbero costituire fonte di infezione da virus influenzali non umani:

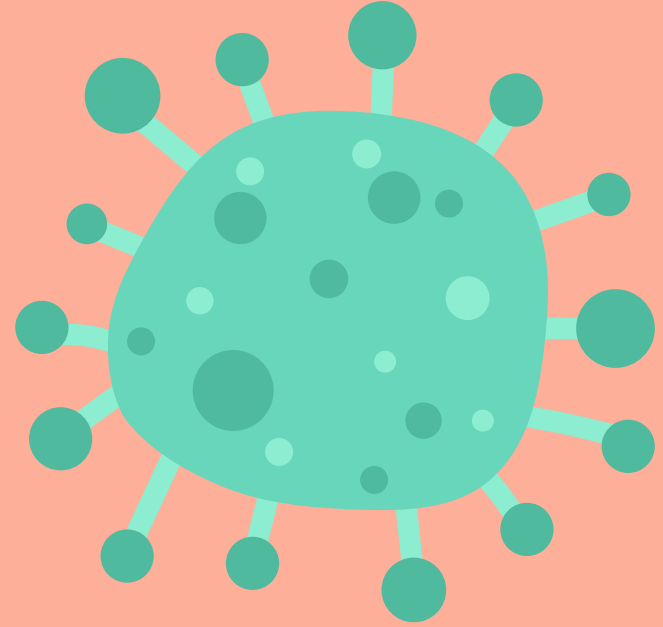
- **Allevatori**
- **Addetti all'attività di allevamento**
- **Addetti al trasporto di animali vivi**
- **Macellatori e vaccinatori**
- **Veterinari pubblici e libero-professionisti**

## **Altre Categorie**

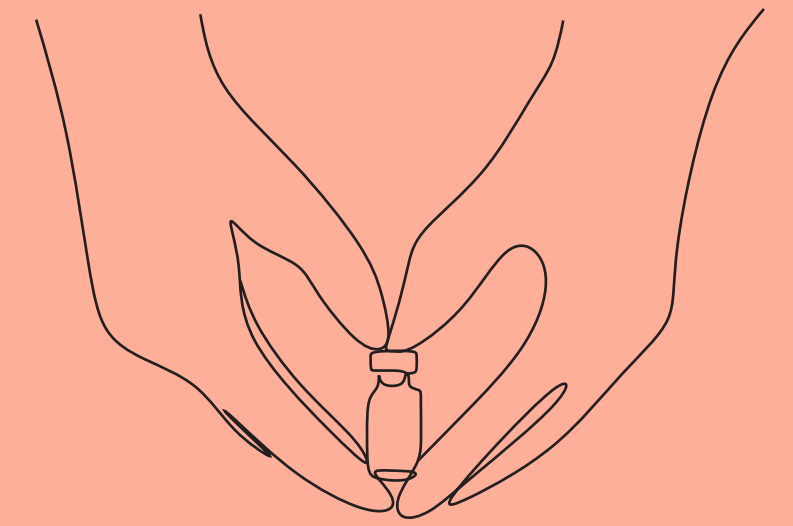
- **Donatori di sangue**
- **Bambini sani nella fascia di età 6 mesi - 6 anni\***
- **Soggetti nella fascia di età 60-64 anni\* nella stagione 2023/2024**

\* Alla luce delle raccomandazioni dell'OMS e di una situazione epidemiologica delle malattie respiratorie acute virali in evoluzione, si raccomanda la vaccinazione di queste categorie anche per la stagione 2023-2024."





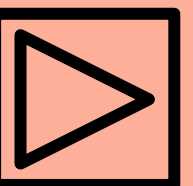
## Quando fare il vaccino antinfluenzale



**Poiché i virus dell'influenza cambiano spesso, la vaccinazione va ripetuta ogni anno.**

Il Ministero della Salute raccomanda di anticipare la conduzione delle campagne di vaccinazione antinfluenzale a partire dall'inizio di ottobre e offrire la vaccinazione ai soggetti eleggibili in qualsiasi momento della stagione influenzale, anche se si presentano in ritardo per la vaccinazione.

**Una sola dose di vaccino antinfluenzale è sufficiente per i soggetti di tutte le età, con esclusione dei bambini al di sotto dei 9 anni di età, mai vaccinati in precedenza, a cui si raccomandano due dosi da somministrare a distanza di almeno quattro settimane.**





# Come accedere al vaccino antinfluenzale



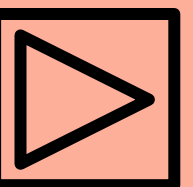
A seconda dei casi, ci si può vaccinare:

- presso il proprio medico di famiglia o pediatra di libera scelta
- presso strutture sanitarie o ambulatori vaccinali e di prevenzione
- in alcuni casi presso la sede di lavoro del medico del lavoro

Dallo scorso anno la somministrazione di vaccini anti SARS-CoV-2 e di vaccini antinfluenzali, **con oneri a carico degli assistiti qualora non rientrino tra le categorie alle quali il vaccino è offerto gratuitamente**, è possibile presso le farmacie da parte di farmacisti opportunamente formati.

**La vaccinazione antinfluenzale può essere somministrata in farmacia solo dopo i diciotto anni di età.**

Il vaccino viene somministrato con un'iniezione intramuscolo, nella parte superiore del braccio (muscolo deltoide) negli adulti e nel muscolo antero-laterale della coscia nei bambini. Il vaccino LAIV (spray) può essere somministrato, nella fascia dai 2 ai 18 anni, per via intranasale, sotto forma di dose suddivisa nelle due narici.







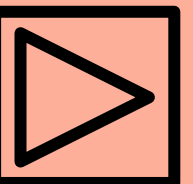
# Effetti avversi



I **vaccini antinfluenzali** contengono solo virus inattivati o parti di questi, pertanto **non possono essere responsabili di infezioni da virus influenzali**.

**Gli effetti avversi provocati dalla vaccinazione sono rari e comunque lievi:** gonfiore-arrossamento nella sede dell'iniezione, malessere generale, febbre e lievi dolori muscolari. In genere si risolvono tutti spontaneamente. Come ogni farmaco, anche il vaccino antinfluenzale può causare reazioni allergiche, comunque rare. Per questo, la vaccinazione deve essere effettuata da personale sanitario esperto.

**Data la necessità di escludere l'associazione tra la vaccinazione ed effetti avversi, è di estrema importanza la segnalazione tempestiva, attraverso il proprio Medico di medicina generale o Medico vaccinatore, al sistema di farmacovigilanza dell'Agenzia Italiana per il Farmaco (AIFA) di eventuali eventi avversi osservati in soggetti vaccinati**



## Alcune **false controindicazioni** alla vaccinazione antinfluenzale con vaccini INATTIVATI

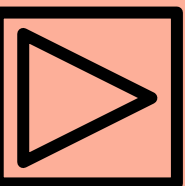
- Non è controindicato vaccinare persone asintomatiche ad epidemia già iniziata
- Allergia alle proteine dell'uovo con manifestazioni non anafilattiche
- Malattie acute di lieve entità (raffreddore)
- Gravidanza in qualsiasi momento/allattamento al seno
- Infezione da HIV e altre immunodeficienze congenite o acquisite



## Somministrazione simultanea di più vaccini: **posso fare insieme vaccino contro influenza e Covid-19?**

Si, il vaccino antinfluenzale può essere somministrato contemporaneamente ad altri vaccini, in sedi corporee e con siringhe diverse.

**È possibile la co-somministrazione di tutti i vaccini antinfluenzali con i vaccini anti-SARS-CoV-2/COVID-19**



# Reazioni indesiderate dopo somministrazione di vaccino antinfluenzale: come segnalare gli eventi avversi?

Se si intende segnalare un qualsiasi evento che si è verificato a seguito della somministrazione del vaccino ci si può rivolgere al medico di famiglia, al Centro Vaccinale, al farmacista di fiducia o alla ASL di appartenenza.

La segnalazione può essere effettuata anche direttamente da chiunque osservi o ne venga a conoscenza, sia esso operatore sanitario o cittadino, compilando la scheda disponibile sul portale dell'AIFA:

<https://www.aifa.gov.it/web/guest/content/segnalazioni-reazioni-avverse>



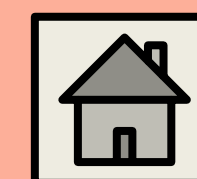
**AIFA** Agenzia italiana del farmaco

**Sono un operatore sanitario**

Sono un operatore sanitario (medico ospedaliero, medico specialista, medico di medicina generale, farmacista, infermiere, etc.) e voglio segnalare i disturbi che io o i miei pazienti abbiamo avuto in seguito all'assunzione di medicinali.

**Sono un cittadino**

Sono un cittadino e voglio segnalare i disturbi che io, i miei famigliari o i miei conoscenti abbiamo avuto in seguito all'assunzione di medicinali.



# Vaccinazione anti COVID 19

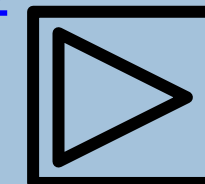


In concomitanza con la campagna antinfluenzale per la stagione 2023/24, è previsto l'avvio di una campagna nazionale di vaccinazione anti COVID-19 con l'utilizzo di una nuova formulazione di vaccini, di cui si prevede la disponibilità di dosi a partire dal mese di ottobre.

L'obiettivo della campagna nazionale è quello di prevenire la mortalità, le ospedalizzazioni e le forme gravi di COVID-19 nelle persone anziane e con elevata fragilità, e proteggere le donne in gravidanza e gli operatori sanitari e socio sanitari (vedi Circolari ministeriali del 14 agosto e 27 settembre 2023).

Si precisa che è possibile la co-somministrazione (vaccinazione fatta in concomitanza ma in sede corporea e con siringa differente) dei nuovi vaccini aggiornati con altri vaccini (con particolare riferimento al vaccino antinfluenzale), fatte salve eventuali specifiche indicazioni d'uso o valutazioni cliniche.

<https://www.trovanorme.salute.gov.it/norme/renderNormsanPdf?anno=2023&codLeg=96278&parte=1%20&serie=null>

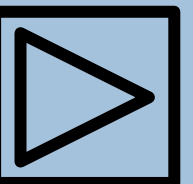


# Vaccinazione anti COVID 19

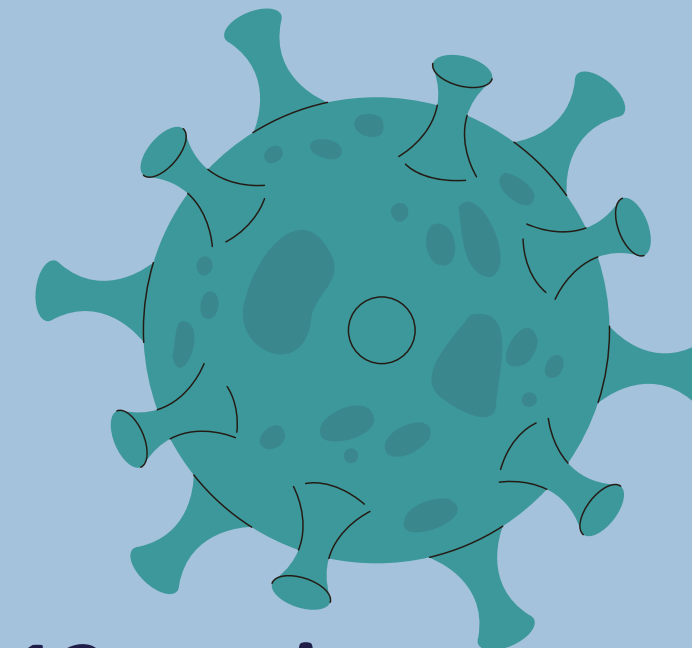


La vaccinazione gratuita anti Covid-19 con il vaccino di nuova formulazione è dedicata a questi gruppi di persone:

- Persone di età pari o superiore a 60 anni;
- Ospiti delle strutture per lungodegenti;
- Donne che si trovano in qualsiasi trimestre della gravidanza o nel periodo “post partum” comprese le donne in allattamento;
- Operatori sanitari e sociosanitari addetti all’assistenza negli ospedali, nel territorio e nelle strutture di lungodegenza; studenti di medicina, delle professioni sanitarie che effettuano tirocini in strutture assistenziali e tutto il personale sanitario e sociosanitario in formazione;
- Persone dai 6 mesi ai 59 anni di età compresi, con elevata fragilità, in quanto affette da patologie o con condizioni che aumentano il rischio di COVID-19



# Vaccinazione anti COVID 19

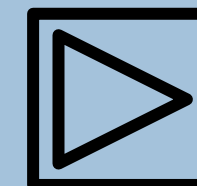


**è raccomandata e offerta una dose di richiamo, in genere con valenza di 12 mesi, con la nuova formulazione di vaccino aggiornato.**

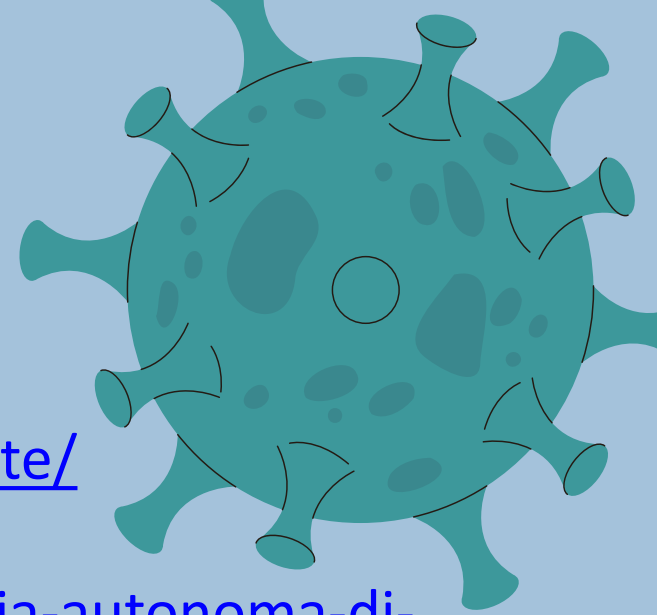
A richiesta e previa disponibilità di dosi, la vaccinazione può essere resa disponibile in maniera gratuita anche a coloro che non rientrano nelle categorie di cui all'allegato 2 della Circolare del 27 settembre 2023.

**La vaccinazione potrà inoltre essere consigliata a familiari e conviventi di persone con gravi fragilità.**

**Per le persone con marcata compromissione del sistema immunitario o con gravissime fragilità, potrebbe essere necessaria, dopo valutazione medica, un'ulteriore dose di richiamo o una anticipazione dell'intervallo dall'ultima dose.**



# Link pagine dedicate alla vaccinazione COVID



## **Abruzzo**

<https://www.prenotazionevaccino.it/abruzzo/>

## **Basilicata**

<https://www.prenotazionevaccino.it/basilicata/>

## **Campania**

<https://adesionevaccinazioni.soresa.it/adesione/cittadino>

## **Emilia Romagna**

<https://www.prenotazionevaccino.it/emilia-romagna/>

## **Friuli Venezia Giulia**

<https://www.prenotazionevaccino.it/friuli-venezia-giulia/>

## **Lazio**

<https://www.prenotazionevaccino.it/lazio/>

## **Liguria**

<https://www.prenotazionevaccino.it/liguria-2/>

## **Lombardia**

<https://www.prenotazionevaccino.it/lombardia/>

## **Marche**

<https://www.prenotazionevaccino.it/marche/>

## **Molise**

<https://www.prenotazionevaccino.it/molise/>

## **Piemonte**

<https://www.prenotazionevaccino.it/piemonte/>

## **Provincia autonoma di Bolzano**

<https://www.prenotazionevaccino.it/provincia-autonoma-di-bolzano/>

## **Provincia di Trento**

<https://www.prenotazionevaccino.it/trentino-alto-adige/>

## **Puglia**

<https://www.prenotazionevaccino.it/puglia/>

## **Sardegna**

<https://www.prenotazionevaccino.it/sardegna/>

## **Sicilia**

<https://www.prenotazionevaccino.it/sicilia/>

## **Toscana**

<https://www.prenotazionevaccino.it/toscana-2/>

## **Umbria**

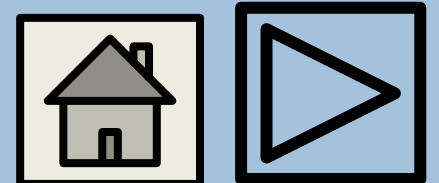
<https://www.prenotazionevaccino.it/umbria/>

## **Valle d'Aosta**

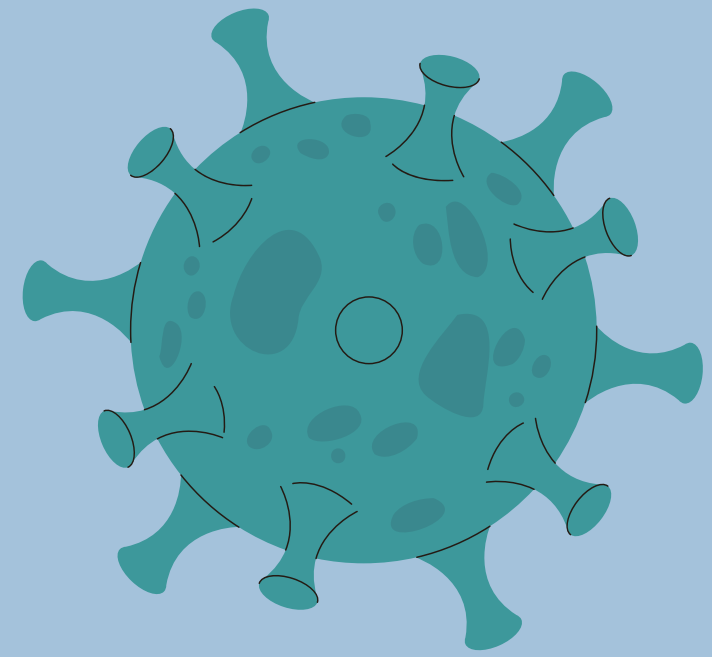
<https://www.prenotazionevaccino.it/valle-daosta/>

## **Veneto**

<https://www.prenotazionevaccino.it/veneto/>



# COVID Link



## **Pagina dedicata al Covid:**

<https://www.salute.gov.it/portale/nuovocoronavirus/dettaglioContenutiNuovoCoronavirus.jsp?lingua=italiano&id=6110&area=nuovoCoronavirus&menu=vuoto>

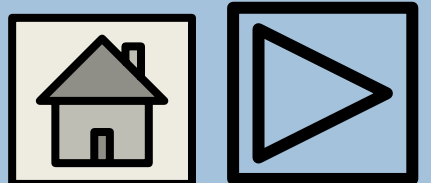
## **FAQ al seguente Link**

<https://www.salute.gov.it/portale/nuovocoronavirus/dettaglioFaqNuovoCoronavirus.jsp?lingua=italiano&id=255>

## **Fake news**

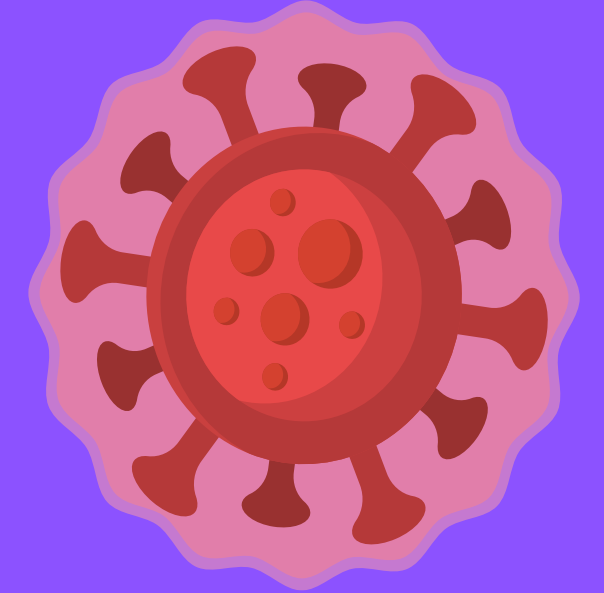
<https://www.salute.gov.it/portale/nuovocoronavirus/archivioFakeNewsNuovoCoronavirus.jsp?lingua=italiano>

<https://www.iss.it/covid19-fake-news>





# HPV

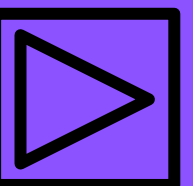


## Cosa è e come si contrae?

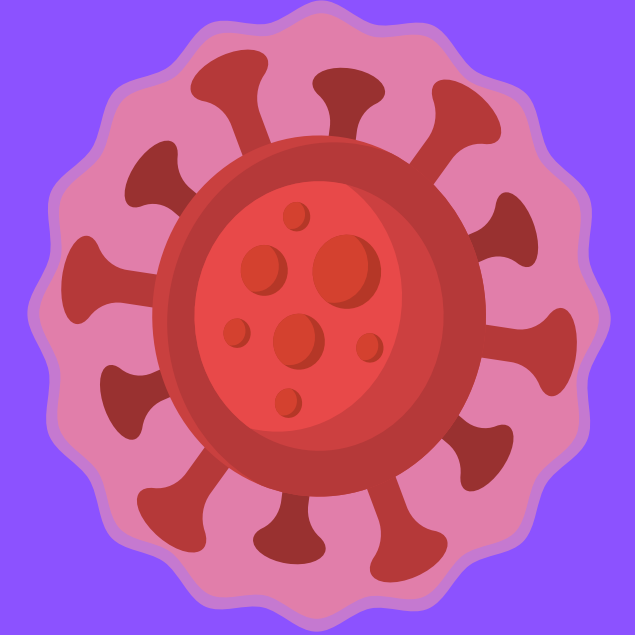
L'HPV (Human Papilloma Virus) è un virus infettivo per l'uomo, di cui si conoscono oltre 200 varianti (sierotipi). Alcune di queste varianti possono causare verruche e condilomi, altre, invece, possono essere associate a tumori, principalmente dell'apparato riproduttivo femminile e maschile, o che possono interessare anche la bocca e la gola.

## Come ci si contagia

L'infezione da HPV si contrae principalmente attraverso il contatto stretto durante i rapporti sessuali, anche non completi, con una persona portatrice del virus. Alcuni fattori possono aumentare il rischio di sviluppare la malattia come: il fumo, un sistema immunitario compromesso, un elevato numero di partner sessuali e obesità.



# HPV



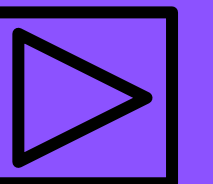
## PREVENZIONE

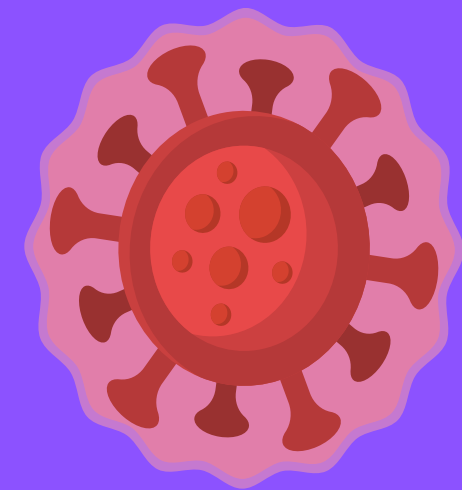
Le comuni pratiche di igiene e l'uso del preservativo sono validi strumenti a nostra disposizione ma non sono efficaci al 100%.

Per la prevenzione dell'infezione HPV è disponibile un vaccino sicuro ed efficace.

**Per tutte le donne a partire dai 25 anni di età, anche se vaccinate, è inoltre fondamentale aderire ai programmi di screening cervicale che prevedono gratuitamente il Pap-test e il test per la ricerca del HPV-DNA.**

Questi test sono molto efficaci nel garantire una diagnosi precoce, consentendo di intervenire prima che la malattia evolva.

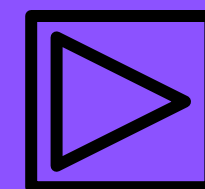




## Come fare la vaccinazione gratuita per ragazze e ragazzi:

La vaccinazione HPV è prevista dal **Piano Nazionale di Prevenzione Vaccinale (PNPV) 2023-2025** e dal relativo **Calendario Vaccinale Nazionale**, con offerta attiva e gratuita per:

- **tutte le ragazze e i ragazzi** a partire dal compimento di **11 anni di età** (dall'11° al 12° compleanno) è l'età preferibile
- Ciclo vaccinale a **2 dosi (0 e 6 mesi)** dagli 11 anni di vita e fino a 14 anni inclusi;
- Ciclo vaccinale a **3 dosi (ai tempi 0, 2, 6 mesi)** a partire dai 15 anni.
- Vaccinazione di recupero per le donne almeno fino a 26 anni e per gli uomini almeno fino a 18 anni inclusi, con mantenimento della gratuità per tutte le dosi del ciclo vaccinale, qualora non siano stati precedentemente vaccinati o non abbiano completato il ciclo vaccinale.



## Come si accede alla vaccinazione - Cosa fare se non ricevi invito della Asl

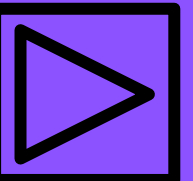


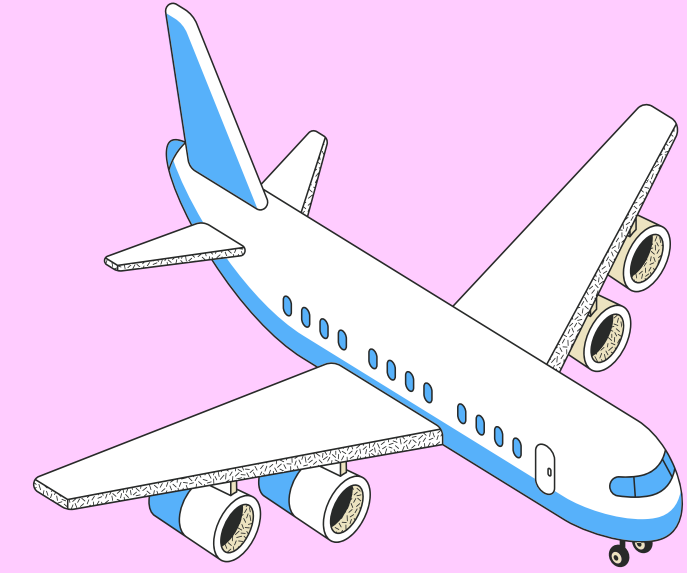
Le modalità con cui viene organizzata la chiamata attiva per la vaccinazione viene stabilita dalle singole Regioni/Province Autonome e ASL.

La modalità più diffusa è quello di un invito tramite lettera a casa, contenente alcune informazioni sintetiche sulla vaccinazione, la data e l'ora dell'appuntamento e i riferimenti del centro vaccinale.

- Cercare informazioni sulle vaccinazioni nei portali/siti web istituzionali della propria Regione/Provincia Autonoma e/o ASL
- Contattare il centro vaccinale di riferimento sul proprio territorio
- Rivolgersi per informazioni anche al pediatra di libera scelta PLS, al medico di medicina generale MMG o al medico specialista

In alcune Regioni le vaccinazioni dell'infanzia/adolescenza vengono somministrate dai pediatri di libera scelta.





# Viaggi e Salute

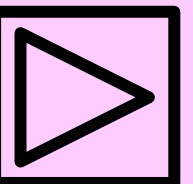
## PRIMA DI PARTIRE PER TURISMO

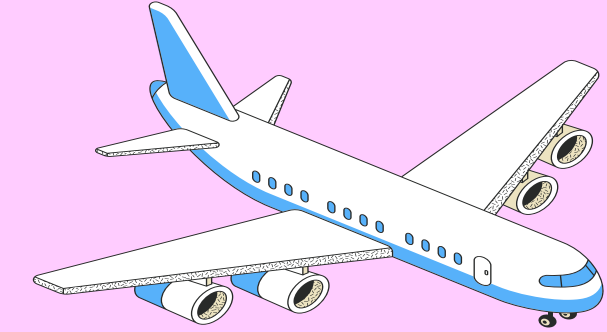
Prima di partire per un viaggio per motivi di turismo, il Ministero della Salute consiglia al viaggiatore di verificare attraverso la guida interattiva “Se parto per ...” fruibile sul portale del Ministero della Salute, se nello Stato in cui si reca è prevista qualche forma di tutela garantita dallo Stato italiano, in caso contrario invita a stipulare una polizza sanitaria privata.

[Se parto per...guida interattiva \(salute.gov.it\)](https://www.salute.gov.it)

Analoga guida “Viaggiare sicuri” è consultabile sul portale del Ministero degli Affari Esteri per fornire ai cittadini italiani una panoramica ampia e diversificata di informazioni su tutti i Paesi del mondo. Su Viaggiare Sicuri, l’utente ha a disposizione informazioni e approfondimenti di carattere generale, oltre a notizie che riguardano, in particolare, la destinazione estera prescelta: **requisiti per l’ingresso, sicurezza, situazione sanitaria, mobilità**, oltre ad "**Avvisi in Evidenza**" su situazioni di carattere urgente e temporaneo.

<https://www.viaggiasesicuri.it/home>

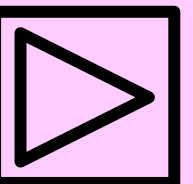


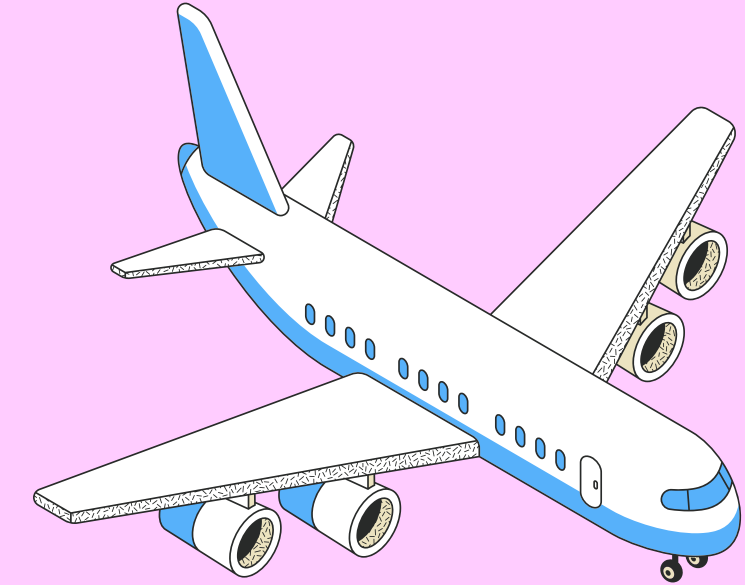


# Viaggi e Salute

I cittadini italiani che si spostano all'interno degli stati dell'Unione Europea, della Svizzera, della Norvegia, Islanda e Liechtenstein e dei Paesi con cui sono state stipulate apposite convenzioni, possono fruire dell'assistenza sanitaria diretta presentando la documentazione prevista dai Regolamenti comunitari o dai singoli accordi. Negli altri Paesi in cui non viga un'apposita convenzione bilaterale l'assistenza sanitaria non è fornita a titolo gratuito.

Si raccomanda caldamente, nel loro stesso interesse, a tutti coloro che sono in procinto di recarsi temporaneamente all'estero di munirsi della Tessera europea assicurazione malattia (**TEAM**), per viaggi in Paesi dell'UE, o, **per viaggi extra UE, di un'assicurazione sanitaria** con un adeguato massimale, tale da coprire non solo le spese di cure mediche e terapie effettuate presso strutture ospedaliere e sanitarie locali, ma anche l'eventuale trasferimento aereo in un altro Paese o il rimpatrio del malato, nei casi più gravi anche per mezzo di aeroambulanza.





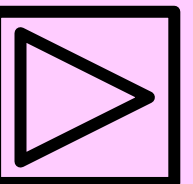
# Assistenza sanitaria all'estero

**Se parto per...** è una guida interattiva che permette a tutti gli assistiti (cioè tutti coloro che sono iscritti e a carico del Servizio Sanitario Nazionale - SSN) e a tutti gli operatori sanitari, di avere **informazioni sul diritto o meno all'assistenza sanitaria durante un soggiorno o la residenza in un qualsiasi Paese del mondo, in particolare di avere informazioni su:**

- **come ottenere l'assistenza sanitaria in un qualsiasi Paese del mondo**
- **a chi rivolgersi**
- **come richiedere eventuali rimborsi**

**Dovrai rispondere a tre domande:**

- **Dove vai?**
- **Per quale motivo?**
- **A quale categoria appartieni?**





# Assistenza sanitaria all'estero

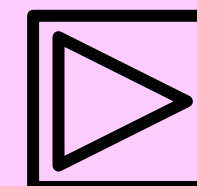
Tutte le tue scelte saranno guidate ed avrai a disposizione l'elenco di tutti i Paesi del mondo; l'elenco di tutti i possibili motivi del viaggio e l'elenco di tutte le tipologie di utente previste (lavoratore, studente, ecc.).

## Se parto per:

|                   |   |
|-------------------|---|
| Angola            | ▼ |
| Angola            | ▲ |
| Anguilla          |   |
| Antartide         |   |
| Antigua e Barbuda |   |
| Antille Olandesi  |   |
| Arabia Saudita    |   |
| Argentina         |   |
| Armenia           | ▼ |

## Motivo del viaggio:

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Temporaneo soggiorno - Turismo     | ▼ |
| Seleziona il motivo del viaggio    |   |
| Temporaneo soggiorno - Turismo     |   |
| Ricerca di Lavoro                  |   |
| Lavoro                             |   |
| Trasferimento di residenza         |   |
| Studio                             |   |
| Cure di altissima specializzazione |   |
| Gravidanza - Parto                 |   |





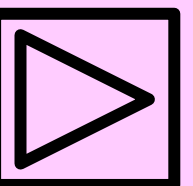
# VIAGGIARE nell'Unione Europea, nello Spazio Economico Europeo e Svizzera



La Tessera Europea Assicurazione Malattia – TEAM è il retro della tessera sanitaria e può essere utilizzata durante un temporaneo soggiorno in uno Stato dell'U.E e dell' EFTA (Svizzera, Norvegia, Islanda, Liechtenstein) per ricevere le prestazioni sanitarie urgenti e medicalmente necessarie.

Per ottenere le prestazioni, bisogna recarsi direttamente presso un medico o una struttura sanitaria pubblica o convenzionata ed esibire la TEAM. La necessità della prestazione sanitaria è stabilita dal prestatore di cure.

L'assistenza sanitaria è garantita in forma diretta, cioè senza pagamento della prestazione sanitaria e qualora fosse previsto un contributo alla spesa sanitaria – ticket – questo rimane a carico dell'assistito e non è rimborsabile. Ad esempio in Francia in caso di ricovero ospedaliero si paga un ticket giornaliero pari al 20% della prestazione e non e' rimborsabile.

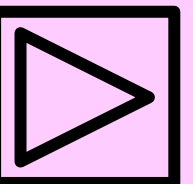




## Se viene chiesto il pagamento anche in presenza della TEAM ?

Se, per una qualsiasi ragione, non è stato possibile utilizzare la TEAM o il suo certificato sostitutivo provvisorio e viene chiesto di pagare le prestazioni, bisogna conservare le ricevute e l'eventuale documentazione sanitaria e al rientro in Italia è possibile richiedere il rimborso delle spese sanitarie sostenute alla ASL di appartenenza che lo effettuerà in base alle tariffe dello Stato estero.

Per le modalità, tempi, procedure del rimborso rivolgersi alla ASL di residenza.



## UE Paesi SEE e Svizzera **Cure all'estero**

**SE la motivazione principale del viaggio all'estero è la cura stessa**, sono previste due diverse possibilità per ottenere la copertura dei costi da parte del SSN Italiano:

**Assistenza diretta:** pagamento diretto da parte del Servizio Sanitario Nazionale

**Assistenza indiretta:** pagamento anticipato e successivo rimborso delle spese sanitarie pagate ai prestatori di assistenza sanitaria del Paese di cura

Nella forma diretta cioè senza pagamento delle spese di cura, il cittadino deve ottenere un'autorizzazione preventiva da parte della ASL che rilascia il modello comunitario S2.

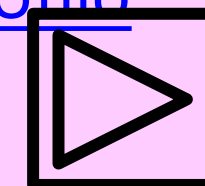
**Tutte le informazioni di dettaglio sulla procedura sono alla guida SE PARTO PER**

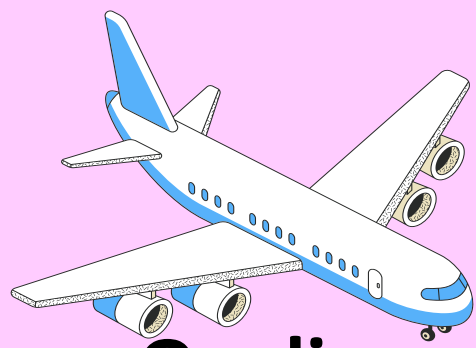
La misura massima del rimborso per le prestazioni sanitarie è pari al costo che il Servizio Sanitario Nazionale avrebbe sostenuto se le cure fossero state fornite in Italia, per alcune tipologie di prestazioni sanitarie è necessario richiedere un'autorizzazione preventiva, in assenza della quale il rimborso potrebbe non essere concesso.

**Si suggerisce di rivolgersi sempre alla ASL preventivamente prima della partenza.**

Informazioni al link

<https://www.salute.gov.it/portale/cureUE/dettaglioContenutiCureUE.jsp?lingua=italiano&id=3897&area=cureUnioneEuropea&menu=cureeuropa>





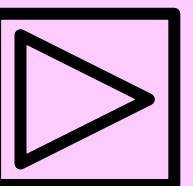
# VIAGGI E SALUTE Malattie

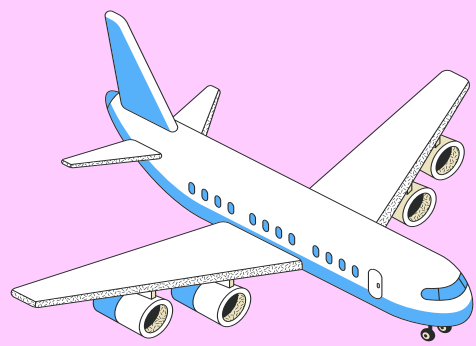
## Quali sono le malattie dei viaggiatori?

Le malattie dei viaggiatori sono quelle infezioni o disturbi che possono colpire le persone che si spostano da un paese all'altro, soprattutto se le condizioni igienico-sanitarie sono diverse da quelle del paese di origine. **Le principali malattie dei viaggiatori sono:**

- **Malattie a trasmissione oro-fecale:** sono causate da batteri, virus o parassiti che si trasmettono attraverso l'acqua o il cibo contaminati. Tra queste ci sono la diarrea del viaggiatore, le infezioni intestinali, il colera, l'epatite virale A, la febbre tifoide .
- **Malattie trasmesse da vettori:** sono causate da agenti patogeni che si trasmettono attraverso la puntura o il morso di insetti o altri animali. Tra queste ci sono la malaria, la chikungunya, la dengue, la febbre gialla, la febbre da virus Zika, l'encefalite giapponese, l'infezione da virus West Nile, la leishmaniosi e la malattia del sonno.
- **Malattie virali emorragiche:** sono causate da virus che provocano gravi sanguinamenti interni ed esterni. Tra queste ci sono la malattia da virus Ebola e la febbre di Lassa.

Per maggiori informazioni si consiglia di consultare il sito del [Ministero della Salute](#).





# VIAGGI E SALUTE - Malattie

## ➤ **Malattie a trasmissione oro-fecale**

Esempi:

- ✓ Colera
- ✓ Epatite
- ✓ Febbre tifoide
- ✓ Diarrea del viaggiatore (es. Escherichia coli, Salmonella, Shigella, Campylobacter, rotavirus...)
- ✓ Poliomielite
- ✓ Parassitosi intestinale

## ➤ **Malattie trasmesse dai vettori**

Esempi:

- ✓ Malaria
- ✓ Febbre gialla
- ✓ Dengue
- ✓ Encefalite giapponese
- ✓ Leishmania
- ✓ Malattia di Lyme
- ✓ Rickettsiosi

## ➤ **Malattie virali emorragiche**

- ✓ Malattia da virus Ebola
- ✓ Malattia da virus Marburg
- ✓ Malattia da Hantavirus
- ✓ Febbre di Lassa

## ➤ **Malattie sessualmente trasmesse**

Esempi:

- ✓ Gonorrea
- ✓ HIV-AIDS
- ✓ Epatite B
- ✓ Sifilide
- ✓ Clamidia

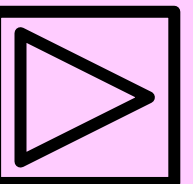
## ➤ **Malattie a trasmissione aerogena**

Esempi

- ✓ Tubercolosi
- ✓ Meningite
- ✓ Peste
- ✓ COVID-19
- ✓ Morbillo
- ✓ Pertosse

**Se al rientro da un viaggio soprattutto in Paesi con condizioni igienico-sanitarie diverse dall'Italia, si presentassero dei sintomi quali ad esempio la febbre, la diarrea, il sangue nelle urine (ematuria), la colorazione giallastra della cute (ittero), esantemi cutanei, prurito generalizzato, è opportuno contattare al più presto il medico curante, specificando di aver effettuato un viaggio all'estero.**

<https://www.salute.gov.it/portale/malattieInfettive/dettaglioContenutiMalattieInfettive.jsp?lingua=italiano&id=653&area=Malattie%20infettive&menu=viaggiatori>



# Malattie trasmesse da vettore

## Malaria



La malaria è una malattia infettiva causata da un protozoo, un microrganismo parassita del genere *Plasmodium*, che **si trasmette all'uomo attraverso la puntura di zanzare del genere *Anopheles***. Le zanzare infette sono dette "vettori della malaria" e pungono principalmente tra il tramonto e l'alba.

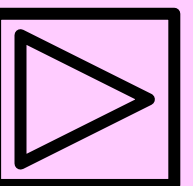
L'intensità della trasmissione dipende da fattori connessi con il parassita, con il vettore, con l'ospite umano e con l'ambiente.

Circa la metà della popolazione mondiale è a rischio di malaria.

**SINTOMI:** nella maggior parte dei casi la malaria si presenta con febbre accompagnata da altri sintomi quali brividi, mal di testa, mal di schiena, sudorazione profusa, dolori muscolari, nausea, vomito, diarrea, tosse. I primi sintomi possono essere lievi e difficili da attribuire alla malaria. La malaria può essere una malattia grave, potenzialmente **fat**ale, soprattutto quando causata dal *Plasmodium falciparum*, e il trattamento dovrà essere iniziato il prima possibile.

**Il rischio di contrarre la malaria per chi si rechi all'estero può essere minimizzato ricorrendo ad una attenta combinazione di misure di prevenzione comportamentale e di misure di prevenzione basate sull'assunzione di farmaci adatti.**

**Rimandare al MEDICO DI BASE O A STRUTTURE OSPEDALIERE IN CASO DI SOSPETTA INFEZIONE**



# Malattie trasmesse da vettore



## Febbre gialla

La **febbre gialla** è provocata da un virus appartenente al genere *Flavivirus*, cui appartengono anche i virus responsabili della dengue e della encefalite giapponese. La **malattia colpisce principalmente gli esseri umani e le scimmie e si trasmette attraverso la puntura di zanzare *Aedes***. E' endemica nelle aree tropicali dell'Africa, del Centro e del Sud America.

La trasmissione può avvenire ad altitudini fino a 2300 m. nelle Americhe e ad altitudini ancora maggiori in Africa, generalmente dall'alba al tramonto. I paesi o le aree dove il virus della febbre gialla è presente eccedono di gran lunga quelle riportate ufficialmente.

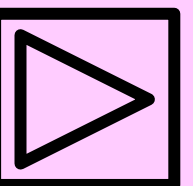
L'infezione provoca varie forme di malattia, da lieve a grave fino al decesso. Il "**giallo**" nel nome si spiega con l'**ittero che colpisce alcuni pazienti, causando occhi e pelle gialla**. I primi sintomi della malattia compaiono solitamente 3-6 giorni dopo l'infezione.

**Non esiste un trattamento specifico per la febbre gialla.**

**La vaccinazione è altamente raccomandata come misura preventiva per i viaggiatori e per chi vive in paesi endemici e va fatta almeno 10 gg prima della partenza in centri specializzati (ASL, USMAF SASN)**

Una singola dose di vaccino è sufficiente a conferire immunità ed efficacia protettiva **per tutta la vita contro la febbre gialla e non è necessario effettuare un richiamo.**

Dopo il superamento dell'infezione o della malattia conclamata, l'individuo colpito acquisisce un'immunità che dura per tutta la vita.



# Malattie trasmesse da vettore

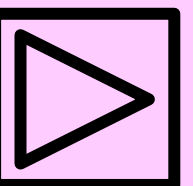
## Dengue

Per "Dengue" si intende una malattia virale trasmessa da zanzare del genere *Aedes* infettate dal virus Dengue (DENV).

- **Si tratta di una malattia infettiva ampiamente diffusa nelle regioni tropicali/sub tropicali** in grado di determinare la comparsa di focolai epidemici anche in Europa Continentale, nelle aree in cui il vettore è presente e attivo.
- Sebbene nella maggior parte dei casi l'infezione si presenti in forma asintomatica oppure come malattia febbrile autolimitante, sono state descritte forme gravi, talora con esito fatale.
- **Ad oggi è considerata in tutto il mondo la più importante malattia virale trasmessa da zanzare all'uomo**, con un numero di casi aumentato notevolmente negli ultimi decenni.
- È endemica in oltre 100 paesi (Africa, America, Sud e Sud Est Asiatico, Pacifico occidentale) e casi di importazione associati a viaggi sono frequentemente riportati in Europa.



**Rimandare al MEDICO DI BASE O A STRUTTURE OSPEDALIERE IN CASO DI SOSPETTA INFEZIONE**





# Malattie trasmesse da vettore



## Zika

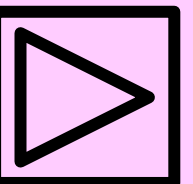
Il virus Zika si diffonde generalmente attraverso la puntura di una zanzara infetta del genere *Aedes*, la stessa che trasmette il virus della [febbre gialla](#), della [dengue](#) e della [chikungunya](#), ma può essere trasmesso anche per via sessuale e dalla madre al feto. La zanzara tigre (*Aedes albopictus*), presente nel nostro territorio, potrebbe trasmettere il virus Zika.

Nella maggior parte dei casi l'infezione è asintomatica. Le manifestazioni cliniche della malattia, quando presenti, sono in genere simili a quelle di dengue e chikungunya. Si tratta di **sintomi lievi** come febbre, eruzioni cutanee, malessere, congiuntivite, mal di testa, dolori articolari e muscolari, che generalmente persistono per 2-7 giorni.

L'[Organizzazione Mondiale della Sanità](#) ha stabilito che l'infezione da virus Zika durante la gravidanza può causare gravi anomalie cerebrali, inclusa la microcefalia, o altri difetti congeniti, oppure altre patologie, come l'aborto spontaneo. Il virus Zika può, inoltre, innescare la sindrome di *Guillain-Barré*.

**Al momento non è disponibile nessun vaccino contro il virus Zika.**

**Rimandare [al MEDICO DI BASE O A STRUTTURE OSPEDALIERE IN CASO DI SOSPETTA INFEZIONE](#)**



# Malattie trasmesse da vettore



## Chikungunya

Il virus chikungunya è trasmesso da zanzare infette del genere *Aedes*, (come *Aedes aegypti* e *Aedes albopictus* comunemente chiamata zanzara tigre), che trasmettono anche dengue e zika.

Queste zanzare si infettano pungendo una persona malata, nella fase acuta.

Entrambe pungono nelle ore diurne, soprattutto la mattina presto e la sera tardi nell'ambiente esterno, tuttavia *Aedes aegypti* punge anche all'interno delle abitazioni.

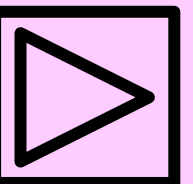
La malattia è caratterizzata da un'improvvisa insorgenza di febbre, brividi, cefalea, dolori muscolari, nausea, sensibilità alla luce (fotofobia), dolori articolari invalidanti ed eruzioni cutanee.

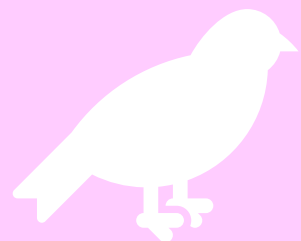
I sintomi si sviluppano generalmente 4-8 giorni dopo la puntura di una zanzara infetta, con una variabilità da 2 a 12 giorni. La maggior parte dei pazienti guarisce dopo pochi giorni, ma in alcuni casi i dolori articolari possono persistere per settimane, mesi o anche più. Le complicanze generali sono rare e comprendono miocardite, epatite e disturbi oculari e neurologici.

Non esiste un trattamento antivirale specifico.

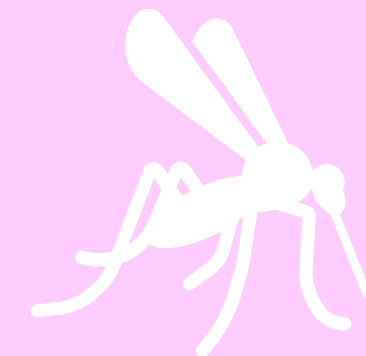
**Al momento non è disponibile nessun vaccino contro il virus chikungunya**

La prevenzione si basa anche sulla protezione dalle punture di zanzara.

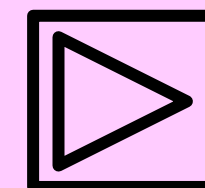




# Malattie trasmesse da vettore



- **West Nile Virus (Wnv)**
- I serbatoi del virus sono gli uccelli selvatici e le zanzare (soprattutto *Culex*), la trasmissione all'uomo avviene soprattutto per punture di zanzara infetta. Il WNV può infettare anche altri mammiferi, soprattutto equini.
- **SINTOMI** la maggior parte dei casi sono asintomatici. Nelle aree endemiche la sintomatologia consiste in una sindrome simil-influenzale, con febbre, mal di testa, mal di gola, dolorabilità muscolare ed articolare, congiuntivite, *rash* cutanei solitamente sul tronco, sulle estremità e sulla testa, linfadenopatia, anoressia, nausea, dolori addominali, diarrea e sindromi respiratorie. Negli anziani e nelle persone debilitate, invece, la sintomatologia può essere più grave. Alcuni effetti neurologici possono essere permanenti.
  - Nei casi più gravi (circa 1 su mille) il virus può causare un'encefalite letale.
- **TRATTAMENTO:** Non esiste un trattamento antivirale specifico.
- **PREVENZIONE:** Non esiste un vaccino per la febbre West Nile. La prevenzione consiste soprattutto nel ridurre l'esposizione alle punture di zanzare (controllo del vettore e protezione individuale e comportamentale)
- **Rimandare al MEDICO DI BASE O A STRUTTURE OSPEDALIERE IN CASO DI SOSPETTA INFEZIONE**



# Malattie trasmesse da vettore



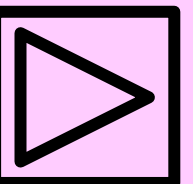
## Prevenzione

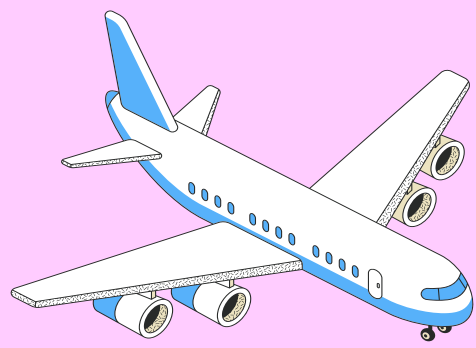
Per il momento il principale strumento preventivo contro la diffusione delle arbovirosi è la riduzione dell'esposizione ai vettori durante il periodo favorevole alla trasmissione.

Per quanto riguarda le zanzare è consigliabile proteggersi dalle punture ed evitare che possano riprodursi facilmente:

- usando repellenti (da usare sempre secondo le indicazioni) e indossando pantaloni lunghi e camicie a maniche lunghe, quando si è all'aperto, soprattutto all'alba e al tramonto
- usando delle zanzariere alle finestre e soggiornando in ambienti climatizzati
- svuotando di frequente i contenitori con acqua stagnante (per esempio, secchi, vasi per fiori e sottovasi, catini, bidoni, ecc.) e coprendo quelli inamovibili
- cambiando spesso l'acqua nelle ciotole per gli animali
- svuotando le piscinette per i bambini quando non sono usate.

**Rimandare al MEDICO DI BASE O A STRUTTURE OSPEDALIERE IN CASO DI SOSPETTA INFEZIONE**





# VIAGGI E SALUTE VACCINAZIONI

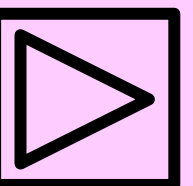
Prima di partire per un viaggio internazionale è buona prassi controllare di essere in regola con le vaccinazioni previste dal programma nazionale.

A seconda della meta e del tipo di viaggio, del periodo di permanenza e delle condizioni di salute personali, può inoltre essere consigliata l'effettuazione di vaccini contro patologie specifiche (come ad esempio colera, encefalite giapponese, encefalite da zecche, epatite A, febbre gialla, febbre tifoide, meningite meningococcica, poliomielite e rabbia).

**E' opportuno quindi effettuare un counselling vaccinale presso i centri vaccinali delle ASL o gli ambulatori degli USMAF-SASN del Ministero della salute.**

<https://www.salute.gov.it/portale/usmafsasn/elencoUsmafSasn.jsp?lingua=italiano&area=usmaf-sasn&menu=vuoto>)

<https://www.salute.gov.it/portale/malattieInfettive/dettaglioContenutiMalattieInfettive.jsp?lingua=italiano&id=645&area=Malattie%20infettive&menu=viaggiatori>



# Vaccini ad uso Viaggiatori



## ➤ Vaccini di routine ad uso viaggiatori

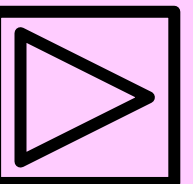
- Colera
- Encefalite giapponese
- Encefalite da zecche
- Epatite A
- Febbre gialla
- Febbre tifoide
- Meningite meningococcica
- Rabbia
- Poliomielite

## ➤ Obbligatoria

- Febbre gialla (ad es. Brasile)

<https://www.salute.gov.it/portale/malattieInfettive/dettaglioContenutiMalattieInfettive.jsp?lingua=italiano&id=765&area=Malattie%20infettive&menu=viaggiatori>

- Meningite meningococcica (Arabia Saudita)



# Vaccinazione Viaggiatori presso USMAF - SASN

Le Unità Territoriali degli Uffici di Sanità Marittima Aerea e di Frontiera e per i servizi territoriali di assistenza sanitaria al personale navigante (USMAF-SASN) del Ministero della Salute effettuano la somministrazione ai viaggiatori internazionali della vaccinazione contro la febbre gialla (antiamarillica), obbligatoria per l'ingresso in alcuni Stati e territori esteri, nonché di altre vaccinazioni raccomandate in relazione alla destinazione e della tipologia del viaggio all'estero.

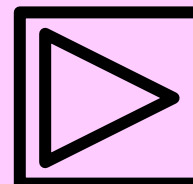


The screenshot shows the website for the USMAF - SASN (Ministero della Salute). The page title is "Vaccinazioni per viaggiatori internazionali". The navigation menu includes "Home / Moduli e servizi online / Vaccinazioni viaggiatori internazionali / Vaccinazioni per viaggiatori internazionali". The main content area lists various links and information:

- La procedura
- Chi può richiederlo
- Cosa serve per richiederlo
- Moduli
- Come si presenta la richiesta
- Quanto tempo ci vuole
- Quanto costa
- Come viene comunicato l'esito
- Dove viene pubblicato l'esito
- Normativa
- Contatti
- Ufficio responsabile del procedimento
- FAQ

A "Versione stampabile" link is also visible. The page content begins with the heading "La procedura" and the introductory text: "Le Unità Territoriali degli Uffici di Sanità Marittima Aerea e di Frontiera e per i servizi territoriali di assistenza sanitaria al personale navigante (USMAF-SASN) del Ministero della Salute effettuano la somministrazione ai viaggiatori internazionali della vaccinazione contro la febbre gialla (antiamarillica), obbligatoria per l'ingresso in alcuni Stati e territori esteri, nonché di







<https://www.salute.gov.it/portale/usmafsasn/dettaglioSchedaUsmafSasn.jsp?idMat=SMAF&idAmb=VAC&idSrv=R1&flag=P>



# Vaccinazione Viaggiatori presso USMAF - SASN

Ministero della Salute

USMAF - SASN

Seguici su:      

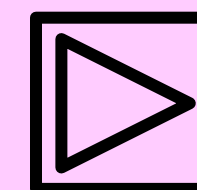
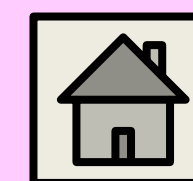
Cerca

[Home](#) / [Uffici - Elenco](#)

## Elenco USMAF-SASN

| AMBITO TERRITORIALE                                     | DIREZIONE UFFICIO | DIRIGENTE RESPONSABILE    | INDIRIZZO  | CONTATTI   | UNITA' TERRITORIALI USMAF  | AMBULATORI SASN   |
|---|-------------------|---------------------------|--|--|--|---|
| <a href="#">Puglia, Calabria e Basilicata</a>           | Bari              | dott. Corrado Failla      | Corso A. De Tullio, 3 Bari<br>Pec: <a href="mailto:usmaf-ba@postacert.sanita.it">usmaf-ba@postacert.sanita.it</a><br>Pec SASN: <a href="mailto:sasn-ba@postacert.sanita.it">sasn-ba@postacert.sanita.it</a>                          | Telefono: 0659944806<br>Fax: 0805248208<br>E-mail: <a href="mailto:usma.bari@sanita.it">usma.bari@sanita.it</a>  | <a href="#">Bari, Brindisi, Taranto, Manfredonia, Reggio Calabria, Gioia Tauro</a> | <a href="#">Bari, Molfetta, Vibo Valentia</a>   |
| <a href="#">Lazio, Marche, Umbria, Abruzzo e Molise</a> | Fiumicino         | dott. Carmine Guarino     | Via Stoppani, 20 - 00054 Aeroporto L. da Vinci (RM)<br>Pec: <a href="mailto:usmaf-rm@postacert.sanita.it">usmaf-rm@postacert.sanita.it</a><br>Pec SASN: <a href="mailto:sasn-rm@postacert.sanita.it">sasn-rm@postacert.sanita.it</a> | Telefono: 0665956104 - 0665954560<br>Fax: 06 59949688 Direzione - 06 59949689 Ambulatorio - 06 59949690 Cargo City<br>E-mail: <a href="mailto:usma.fiumicino@sanita.it">usma.fiumicino@sanita.it</a> | <a href="#">Fiumicino, Ciampino, Roma, Civitavecchia, Pescara, Ancona</a>          | <a href="#">Civitavecchia, Fiumicino, Fiumicino Aeroporto, Roma, Roma - Lido di Ostia</a> |
| <a href="#">Liguria</a>                                 | Genova            | dott.ssa Rosa Maria Russo | Ponte A.Doria, Genova Porto – 16126 (GE)<br>Pec: <a href="mailto:usmaf-ge@postacert.sanita.it">usmaf-ge@postacert.sanita.it</a><br>Pec SASN: <a href="mailto:sasn-ge@postacert.sanita.it">sasn-ge@postacert.sanita.it</a>            | Telefono: 0659944787<br>Fax: Linea non più attiva (sostituita da fax server)<br>E-mail: <a href="mailto:usma.genova@sanita.it">usma.genova@sanita.it</a>   | <a href="#">Genova, Savona, La Spezia, Imperia</a>                                 | <a href="#">Genova, La Spezia, Savona</a>   |

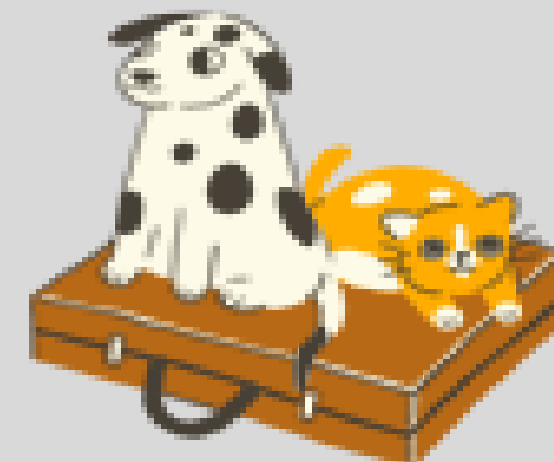
<https://www.salute.gov.it/portale/usmafsasn/elencoUsmafSasn.jsp?lingua=italiano&area=usmaf-sasn&menu=vuoto>







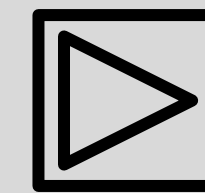
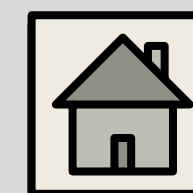
# Viaggiare con animali



Viaggiare con i nostri animali d'affezione può essere un'esperienza bellissima, ma dobbiamo prestare la giusta attenzione prima e durante il viaggio per renderlo il più confortevole possibile.

Al seguente Link alcune regole e condizioni di trasporto per viaggiare con il proprio animale in aereo, in treno, in nave, in traghetto o in automobile, consigli utili e raccomandazioni per la partenza.

<https://www.salute.gov.it/portale/caniGatti/menuContenutoCaniGatti.jsp?lingua=italiano&area=cani&menu=viaggiare>





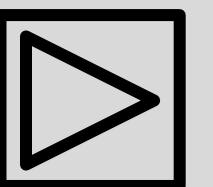
# Viaggiare con animali



## Prima di partire:

- **Check-up del veterinario** di fiducia (se animale è ansioso eventuali terapie per alleviare lo stress durante il viaggio)
- **Documenti:** libretto sanitario, passaporto (se andiamo all'estero)+ certificati e documenti sanitari richiesti dal paese che visiteremo
- **Valigia dell'animale:** guinzaglio e museruola, cibo + gioco abituale, sacchetti igienici, lettiera, acqua per le soste, piccolo kit di pronto soccorso (concordato con il proprio veterinario).

Ricordati di informarti sulle condizioni di trasporto previste per legge sia in Italia sia all'estero in auto, aereo e traghetto (informazioni dettagliate sulla pagina [Trasporto degli animali d'affezione](#) sul sito del Ministero della salute)



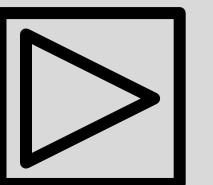


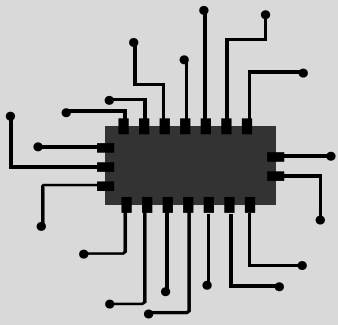
# Viaggiare con animali



## Durante il viaggio

- Tieni l'animale a digiuno almeno 2 ore prima di iniziare il viaggio
- Devi avere sempre a portata di mano dell'acqua fresca da poter somministrare all'animale al bisogno
- Garantisci uno spazio idoneo, privo di pericoli e con una sufficiente aerazione durante il trasporto
- Viaggiando in auto, programma soste regolari
- Assicurati che l'animale non sia esposto a bruschi cambi di temperatura/temperature estreme
- Associa il viaggio a un'attività piacevole (gioco, gratificazione) per ridurre paura e stress.





## Microchip e passaporto: quando servono?



È obbligatorio provvedere alla registrazione dei **cani** nell'Anagrafe canina di residenza o della ASL, mediante microchip entro il secondo mese di vita e contestualmente richiedere il rilascio del [certificato di iscrizione in anagrafe](#), che costituisce il documento di identità e che deve accompagnare il cane in tutti i suoi trasferimenti di proprietà.

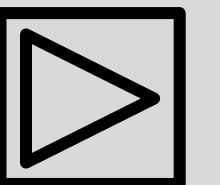
L'iscrizione di gatti e furetti nelle anagrafi regionali è invece su base volontaria.

**L'identificazione con microchip di cani, gatti e furetti è inoltre obbligatoria per poter acquisire il passaporto europeo, per recarsi all'estero.**

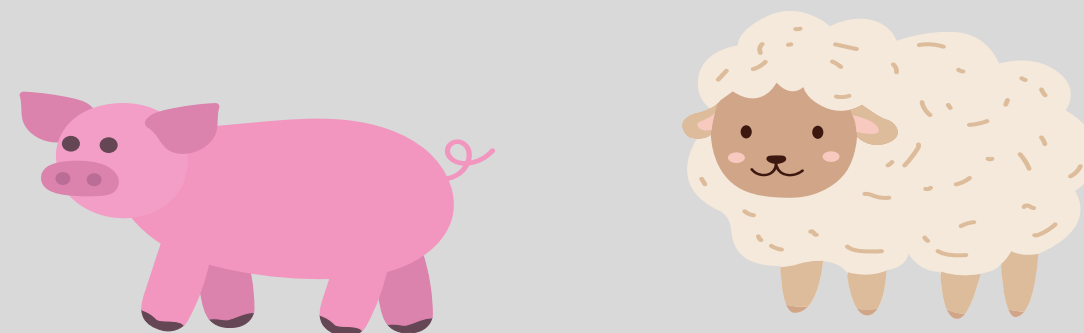
**Il passaporto** viene rilasciato dai servizi veterinari della Asl su richiesta del proprietario e deve contenere:

- **dati anagrafici - elenco di tutte le vaccinazioni effettuate dall'animale - visite mediche**
- La vaccinazione per la rabbia è obbligatoria per l'espatrio. Tuttavia ciascun Paese membro può autorizzare l'introduzione nel proprio territorio di cuccioli provenienti da altri Paesi membri di età inferiore alle 12 settimane e non vaccinati per la rabbia o che, seppur vaccinati e di età compresa tra le 12 e 16 settimane, non soddisfino ancora le condizioni di validità della vaccinazione.

**N.B. in Italia non è prevista deroga per l'introduzione di cuccioli non vaccinati per la rabbia.**



# Animali da reddito: Bovini Ovini Caprini Suini Equidi domestici

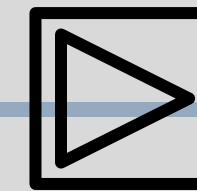
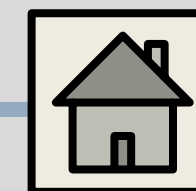
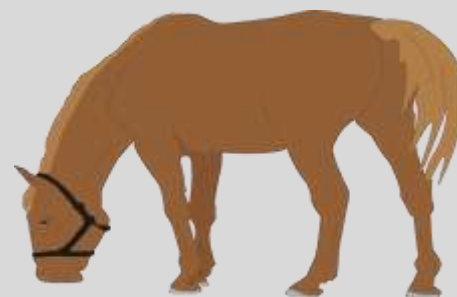


**Anche per il trasporto degli animali da reddito vi sono tutele per esempio per quanto riguarda la temperatura durante il trasporto, non possono infatti affrontare viaggi con temperature troppo elevate o troppo basse come da Regolamento Europeo -*Reg(CE) n.1/2005 sulla protezione degli animali durante il trasporto e operazioni correlate.***

**La temperatura all'interno del mezzo di trasporto deve essere mantenuta tra i 5 e i 30 gradi centigradi attraverso i sistemi di ventilazione per tutti gli animali, con una tolleranza di +/- 5 ° C in funzione della temperatura esterna, anche durante le soste.**

**In Italia se le temperature atmosferiche superano i 30 °C, considerando anche le percentuali di umidità atmosferica, i viaggi programmati via terra o via mare (traghetto) degli animali da reddito non devono essere autorizzati dalle Autorità competenti**

**Tutti gli animali devono essere tutelati!**



## SCREENING ONCOLOGICI



Cosa sono gli screening?

- Sono interventi sanitari offerti dal SSN a persone appartenenti a fasce di età considerate a maggior rischio di insorgenza della patologia
- utilizzano test semplici o esami che consentono di rilevare forme tumorali o pre-tumorali con anticipo, in una fase preclinica ovvero asintomatica

**IL SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE OFFRE GRATUITAMENTE 3 PROGRAMMI DI SCREENING:**

- 1. Screening per la diagnosi precoce del tumore alla mammella**
- 2. Screening per la diagnosi precoce del tumore del collo dell'utero o cervice uterina**
- 3. Screening per la diagnosi precoce del tumore del colon retto**

Questi programmi sono offerti gratuitamente dal SSN alle persone che appartengono alle fasce di età a rischio (Vedi sito del [Ministero della Salute](#))



## SCREENING ONCOLOGICI

### ATTENZIONE

- **I test iniziali di screening non bastano DA SOLI a diagnosticare una malattia:** servono ad individuare quelle persone per le quali sarà necessario fare altri esami di approfondimento
- **Fare un test di screening non significa impedire automaticamente l'insorgenza di un tumore,** però permette di intervenire prima e in modo meno traumatico, offrendo migliori possibilità di terapia e guarigione
- **E' necessario ripetere i controlli periodicamente,** perché, anche se al momento del test la malattia non c'è, un tumore potrebbe svilupparsi successivamente



## SCREENING ONCOLOGICI



### Screening per il tumore della mammella

Lo screening per il tumore della mammella si fa con una **mammografia**, che è una radiografia del seno. Si rivolge alle donne tra i 50 e i 69 anni e si fa ogni due anni. In alcune Regioni si sta offrendo lo screening a una fascia più ampia, dai 45 ai 74 anni d'età. Alcune Regioni che hanno anticipato l'inizio dello screening ai 45 anni offrono la mammografia a cadenza annuale fino ai 49 anni di età.

La mammografia può rilevare dei noduli nel seno che non si sentono con le mani.

Se la mammografia è dubbia o positiva, si fanno altri esami per confermare o escludere la presenza di un tumore, (una seconda mammografia e/o un'ecografia, un agoaspirato per esame citologico o una biopsia per esame istologico), e/o una visita senologica, anche questi sono gratuiti.

Se la mammografia è negativa **la donna verrà invitata a effettuare la mammografia di screening alla scadenza prevista dal programma**. Se, tra un esame e il successivo, si nota qualche trasformazione del seno, come: noduli palpabili, deformazione o indurimenti della pelle, retrazioni o sanguinamento dal capezzolo è necessario rivolgersi tempestivamente al proprio MMG.





## SCREENING ONCOLOGICI

### LA MAMMOGRAFIA

#### Cos'è la mammografia ?

- è una radiografia delle mammelle
- è l'esame più specifico, sensibile ed efficace per la diagnosi precoce del tumore al seno. Consente di vedere se ci sono lesioni o noduli prima che siano palpabili. Per questo motivo si usa anche come screening, cioè su donne che non hanno disturbi né hanno manifestato alcun cambiamento, per identificare possibili tumori al seno in fase iniziale

#### La mammografia è dolorosa?

La mammografia non è dolorosa ma in alcune donne la necessaria compressione della mammella può dare fastidio per qualche minuto

#### La mammografia è rischiosa?

La mammografia non è rischiosa (nello screening si usano mammografi digitali che utilizzano dosi molto basse di raggi x)



## SCREENING ONCOLOGICI



### Screening per il tumore della cervice uterina o collo dell'utero

Lo screening per il tumore della cervice uterina si fa con il **Pap-test** o con l'HPV-DNA test.

**Il Pap-test** è un prelievo di cellule dal collo dell'utero, che viene poi analizzato al microscopio. Si rivolge alle donne tra i 25 e i 29 anni e si fa ogni tre anni.

**L'HPV-DNA test** è un prelievo simile al Pap-test, che viene poi esaminato in laboratorio per cercare la presenza del Papilloma virus. Si rivolge alle donne tra i 30 e i 64 anni e si fa ogni cinque anni.

Nelle Regioni in cui non è stato ancora introdotto il test HPV-DNA, viene offerto comunque il Pap- test dai 25 ai 64 anni con cadenza triennale.

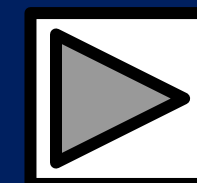
Questi test possono individuare delle alterazioni delle cellule dell'utero che possono diventare tumorali.

#### **Test positivo**

La persona verrà contattata telefonicamente e invitata a fare una colposcopia (un controllo simile alla visita ginecologica) sempre gratuitamente. Altri approfondimenti o trattamenti successivi, se necessari, saranno prenotati e erogati direttamente dalla ASL in maniera gratuita.

#### **Test negativo**

Se il test non rileva alterazioni che richiedano ulteriori trattamenti o approfondimenti, la ASL provvederà a comunicare il successivo appuntamento in prossimità della scadenza prestabilita.



## SCREENING ONCOLOGICI



### Screening per il tumore del colon-retto

Lo screening per il tumore del colon-retto si fa con la ricerca di **sangue occulto nelle feci**. L'esame, estremamente semplice, consiste nella raccolta (eseguita a casa) di un piccolo campione di feci e nella ricerca in laboratorio di tracce di sangue non visibili a occhio nudo.

**Il test è utilizzato nella quasi totalità dei programmi di screening per la diagnosi precoce del tumore del colon-retto e viene eseguito ogni 2 anni nelle persone uomini e donne tra i 50 e i 69 anni (in alcune Regioni fino ai 74 anni).**

In alcune Regioni viene inviata una lettera personalizzata, con l'invito a sottoporsi a un test di laboratorio per la ricerca del sangue occulto (presente ma non visibile ad occhio nudo) nelle feci, in altre Regioni è possibile aderire presso le farmacie di riferimento per residenza, se l'età della persona rientra nel target.

Un operatore della ASL o il farmacista di riferimento consegnerà una bustina contenente una provetta con allegate le istruzioni per l'esecuzione del test.



## SCREENING ONCOLOGICI



### Screening per il tumore del colon-retto

Il campione di feci per il test viene raccolto a casa. Dopo aver estratto la provetta dalla bustina è possibile raccogliere al suo interno un piccolo quantitativo di feci utile all'esecuzione dell'esame. La provetta va richiusa col tappo e riposta nuovamente nella bustina che va conservata in frigorifero in attesa della riconsegna. La riconsegna va eseguita entro 3 giorni dal prelievo delle feci presso uno dei centri preliminarmente indicati dalla ASL o in farmacia.

- **Nel caso in cui il test risulti normale cioè esito negativo:**

Le persone verranno invitate a effettuare un nuovo test alla scadenza prevista dal programma.

- **Nel caso in cui il test risulti positivo per la presenza di tracce di sangue nelle feci:**

La ASL contatterà telefonicamente la persona interessata per invitarla ad eseguire una colonscopia presso un Centro Ospedaliero di riferimento (in alcuni centri praticabile anche in sedazione), sempre gratuitamente.





## **IMPORTANTE SEMPRE PER OGNI RICHIESTA DI SCREENING**

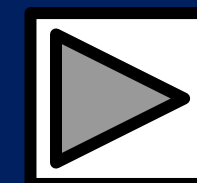
Gli screening sono importanti, perché possono aiutare a scoprire in tempo un eventuale tumore e a curarlo meglio. Consigliare sempre di parlare con il proprio MMG.

### **Come accedere agli screening gratuiti**

Le indicazioni specifiche per la prenotazione dello screening possono variare a seconda della regione o dell'ASL. In alcuni casi, è possibile prenotare online o tramite un numero verde, in altri è necessario rivolgersi al MMG o alla ASL di riferimento.

### **Come posso vedere i servizi di screening per regione/asl?**

**vedi documento Servizi di screening per Regione su Almadoc \***





## Casi particolari

- **Cosa fare se non si riceve il risultato del test entro la tempistica comunicata dalla ASL o comunque entro 3 mesi:**

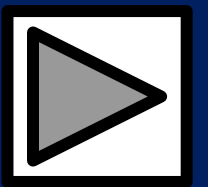
Se non si dovesse ricevere la risposta all'esame entro il tempo medio indicato dalla ASL, è opportuno contattare il servizio screening/ASL di appartenenza (telefonando, mandando una mail o presentandosi di persona) per richiedere il risultato

- **Per chi non ha mai ricevuto un invito dalla ASL (o ha rifiutato l'invito) e si trova nella fascia d'età per effettuare lo screening:**

È consigliabile rivolgersi alla propria ASL di appartenenza. In alcune Regioni è possibile prenotare l'esame di screening telefonando al numero verde messo a disposizione dalle ASL, in altre sono state attivate pagine web dedicate per la prenotazione (è necessario rivolgersi alla ASL per verificare le eventuali modalità presenti sul territorio).

- **Persone che non sono nella fascia d'età per effettuare lo screening:**

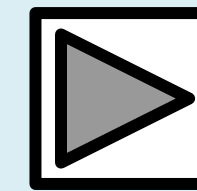
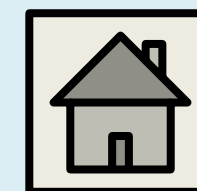
È opportuno rivolgersi al proprio medico di medicina generale che valuterà l'eventuale necessità di una prescrizione del test.





# Appendici

Link e riferimenti normativi  
Script di apertura e chiusura chiamata

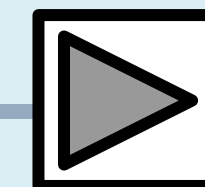


# WWW.SALUTE.GOV.IT

Approfondire gli argomenti trattati e orientare il cittadino

- Il portale del Ministero della Salute può essere una risorsa aggiuntiva alle nozioni apprese sino ad ora per fissare le informazioni, approfondire alcuni punti e consultare materiali divulgativi sugli argomenti trattati.
- Bisogna utilizzare sempre e solo fonti ufficiali per reperire informazioni.

The screenshot displays the official website of the Italian Ministry of Health. At the top, there is a search bar and navigation links for 'Contatti', 'Servizi online', 'FAQ', and social media icons. The main banner features the text 'PROTEGGI IL TUO BAMBINO #zeroalcolingravidanza' and 'Giornata mondiale della sindrome feto-alcolica | 9 settembre 2023'. Below the banner is a navigation menu with categories like 'Ministro e Ministero', 'Temi', 'News e media', and 'Amministrazione trasparente'. The main content area includes a 'LIVE STREAMING' section for the 'Quinta Giornata nazionale per la sicurezza delle cure e della persona assistita', a 'Ministro e Ministero' section with a photo of Minister Orazio Schillaci, and a 'News e Media' section with an article about medical devices. At the bottom, there are sections for 'ORGANIGRAMMA del Ministero della Salute', 'CONCORSI Ministero della Salute', 'BANDI DI GARA Ministero della Salute', 'AVVISO Payback sui dispositivi medici Pubblici proclami', 'NASnotizie', 'Avvisi di sicurezza', and 'Multimedia'.

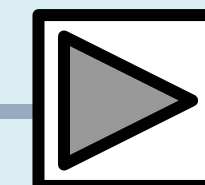




# VACCINAZIONI (1)

**Obiettivo del servizio: far conoscere il nuovo calendario vaccinale e le vaccinazioni gratuite. Promuovere la vaccinazione contro influenza, Covid-19 e HPV.**

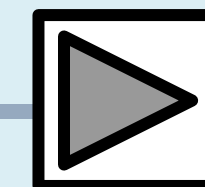
| Argomento   | Link al sito                         | FAQ | Documentazione  |
|---|--------------------------------------|-----|---|
| <b>Piano di prevenzione vaccinale - Calendario vaccinale</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Vaccini obbligatori dell'infanzia e calendario vaccinale</li><li>• Come accedere alle vaccinazioni gratuite del SSN?</li><li>• A chi posso rivolgermi per segnalare effetti indesiderati dei vaccini</li></ul> | <a href="#">Calendario vaccinale</a> |     | <a href="#">Intesa tra il Governo, le Regioni e le Province autonome di Trento e di Bolzano, sul "Piano nazionale di prevenzione vaccinale (PNPV) 2023-2025" e sul "Calendario nazionale vaccinale"</a><br><br><a href="#">AIFA Come segnalare una reazione avversa</a> |



## VACCINAZIONI (2)

**Obiettivo del servizio: far conoscere il nuovo calendario vaccinale e le vaccinazioni gratuite. Promuovere la vaccinazione contro influenza, Covid-19 e HPV.**

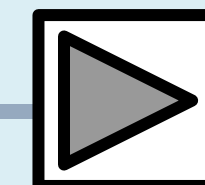
| Argomento   | Link al sito  | FAQ  | Documentazione  |
|---|---|--|---|
| <b>Influenza e Covid-19</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Per chi è gratuito il vaccino antinfluenzale</li><li>• Il vaccino può essere somministrato a pazienti fragili</li><li>• Si può fare la vaccinazione contro influenza e Covid-19 contestualmente</li></ul> | <a href="https://salute.gov.it">Influenza (salute.gov.it)</a><br><a href="#">Prevenzione e controllo influenza</a><br><a href="#">Campagna vaccinale</a><br><a href="#">COVID 19</a><br><a href="#">Campagna Vaccinale COVID 19</a> | <a href="#">FAQ - Influenza e vaccinazione antinfluenzale</a><br><a href="#">Domande e risposte AIFA</a> | <p>Circolare 21 aprile 2023 <a href="#">Prevenzione e controllo dell'influenza: raccomandazioni per la stagione 2023-2024</a></p> <p>In sintesi:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Chi vaccinare</a></li><li>• <a href="#">Quando vaccinarsi</a></li><li>• <a href="#">Sicurezza e false controindicazioni</a></li></ul> <p><a href="#">Circolare 14 agosto 2023 -Indicazioni preliminari campagna di vaccinazione autunnale e invernale anti COVID-1</a></p> <p><a href="#">AIFA Come segnalare una reazione avversa</a></p> |



## VACCINAZIONI (3)

**Obiettivo del servizio: far conoscere il nuovo calendario vaccinale e le vaccinazioni gratuite. Promuovere la vaccinazione contro influenza, Covid-19 e HPV.**

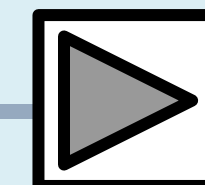
| Argomento   | Link al sito  | FAQ  | Documentazione   |
|---|---|--|--|
| <b>HPV -Infezione da Papilloma Virus</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Come accedere alla vaccinazione gratuitamente</li><li>• Dove trovare i Centri vaccinali regionali</li><li>• Perché è importante la vaccinazione contro l'HPV</li><li>• Importanza adesione allo screening del tumore del collo dell'utero (PAP TEST)</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li><a href="#">Campagna informativa e centri regionali sulla vaccinazione anti HPV</a></li><li><a href="#">Scheda informativa sull'infezione da papilloma virus (HPV)</a></li><li><a href="#">Tumore del collo dell'utero (cervice uterina)</a></li><li><a href="#">Screening PAP TEST</a></li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li><a href="#">Domande e risposte sul tumore della cervice uterina e il PAP TEST</a></li><li><a href="#">Telefono Verde Aids/IST</a> sito <a href="#">Uniti contro l'Aids ISS</a></li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li><a href="#">Vaccinazioni adolescenti 11-18 anni</a></li><li><a href="#">Dati sulle coperture vaccinali per HPV</a></li></ul> |



# VIAGGI E SALUTE (1)

**Obiettivo del servizio: promozione della cultura della prevenzione in viaggio. Promuovere l'informazione sulle malattie trasmesse da vettore.**

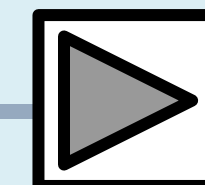
| Argomento   | Link al sito  | FAQ   | Documentazione   |
|---|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Cosa sapere sull'<b>assistenza sanitaria</b> all'estero, dove è gratuita</li><li>• Conoscere le <b>malattie dei viaggiatori</b> e le vaccinazioni per chi viaggia</li><li>• <b>Viaggiare con gli animali</b>, informazioni e consigli utili</li></ul> | <p><a href="#">Se parto per (guida all'assistenza all'estero)</a></p> <p><a href="#">Malattie dei viaggiatori e vaccinazioni per chi viaggia</a></p> <p><a href="#">Viaggiare con gli animali</a></p> | <p><a href="#">Sito esterno del Ministero degli affari esteri: viaggiare sicuri</a></p> | <p><a href="#">Assistenza in Italia a stranieri extra EU</a></p> <p><a href="#">Cure nell'Unione europea (mobilità sanitaria tra gli stati dell'UE)</a></p> <p><a href="#">National contact point – Health in EU</a></p> |



## VIAGGI E SALUTE (2)

**Obiettivo del servizio: promozione della cultura della prevenzione in viaggio. Promuovere l'informazione sulle malattie trasmesse da vettore.**

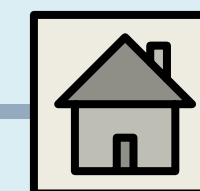
| Argomento  | Link al sito   | FAQ   | Documentazione  |
|--|--|---|---|
| <p><b>Dengue e altre malattie trasmesse da vettori</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Che cos'è la Dengue, come proteggersi</li><li>• Monitoraggio dei casi in Italia. In quali zone si sono verificati i casi</li><li>• Che cos'è West Nile e come proteggersi</li><li>• Altre malattie trasmesse da vettore</li></ul> | <p><a href="#">West Nile Virus, Dengue e altre arbovirosi, situazione e prevenzione - ISS</a></p> <p><a href="#">Dengue (salute.gov.it)</a></p> <p><a href="#">Guida interattiva alle vaccinazioni</a></p> | <p><a href="#">Dengue 2018-2023 - Centro Nazionale Sangue</a></p> | <p><a href="#">Piano Nazionale di prevenzione, sorveglianza e risposta alle Arbovirosi (PNA) 2020-2025, novembre 2019</a></p> |



# SCREENING ONCOLOGICI DEL SSN

**Obiettivo del servizio: promuovere gli screening organizzati e gratuiti del SSN, favorendo l'adesione.**

| Argomento   | Link al sito  | FAQ  | Documentazione   |
|---|---|--|--|
| <p><b>Informazioni sugli stili di vita contro il cancro:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Poche semplici regole basate su evidenze scientifiche per ridurre il rischio di sviluppare tumori</li></ul> <p><b>Informazioni sugli screening oncologici:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Quali screening oncologici sono offerti gratuitamente dal SSN</li><li>Chi ha diritto agli screening oncologici gratuiti</li><li>Come accedere agli screening gratuiti</li></ul> | <p><a href="#">Prevenzione dei tumori</a></p> <p><a href="#">Stili di vita contro il cancro</a></p> <p><a href="#">Screening oncologici</a></p> | <p><a href="#">Domande e risposte sugli screening oncologici</a></p> | <p>video <a href="#">Le regole per ridurre il rischio di tumori</a></p> <p>opuscolo <a href="#">Regole per la prevenzione dei tumori e screening oncologici gratuiti</a></p> <p>video <a href="#">screening oncologici</a></p> |



Frase di apertura:

*«Buongiorno /Buonasera, numero di Pubblica Utilità del Ministero della Salute, in che cosa posso aiutarla?»*

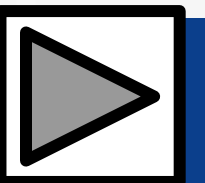
Tieni sempre a mente che rispondiamo per il Ministero della Salute

Sii sempre professionale

Mostrati disponibile e cortese, non interrompere l'interlocutore

Usa un tono accogliente ed empatico ma dai sempre del Lei al cittadino

Ascolta con attenzione e svolgi il tuo lavoro in ambiente silenzioso



#### Chiamata gestibile

Una volta certo/a di aver chiara la richiesta, effettua le verifiche necessarie e fornisci in modo accurato la risposta riportando quanto presente sui doc ufficiali **evitando interpretazioni o pareri personali**. Poni con tatto le domande utili alla compilazione della scheda di tracciamento: **«Mi permetta di farle alcune domande a fini statistici...»**

#### Chiamata da trasferire

Se la tipologia di chiamata richiede il trasferimento al 2° livello, limitati a raccogliere le info necessarie alla compilazione della scheda di tracciamento chiamata: **«Posso chiederle l'età e da dove chiama? Raccogliamo alcuni dati a fini statistici»** e passa alla fase di chiusura...

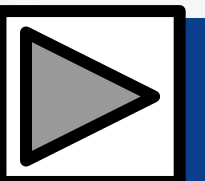
**Utilizza sempre uno stile comunicativo adeguato, tono e linguaggio professionali**

**Se occorre fai domande semplici per verificare di aver compreso la richiesta**

**Laddove pervenisse la **chiamata di un minore** (palesamente tale o che tale si dichiari) **non gestirla e richiedi di parlare con un adulto****

**Evita momenti di silenzio con l'utente: utilizza l'attesa solo se strettamente necessario**

**Ringrazia sempre per l'attesa**





Una volta fornite le informazioni richieste:

*«Non esiti a ricontattarci se dovesse tornarle utile  
Le auguriamo una buona giornata/serata e La  
invitiamo a consultare il nostro sito  
[www.salute.gov.it](http://www.salute.gov.it) per eventuali approfondimenti»*

Se va effettuato trasferimento al 2° livello:

*«In questo caso Le chiedo cortesemente di attendere  
in linea, trasferisco al 2° livello» o «Per favore  
rimanga in linea trasferisco la chiamata al 2°  
livello».*

**Verifica che le informazioni siano state comprese  
e abbiano soddisfatto le esigenze dell'utente**

**Fornisci un saluto cordiale**

**Offri disponibilità per il futuro lasciando  
all'utente una buona impressione del servizio**

**Non esprimerti su ciò che può o non può dire o fare  
il 2° livello.**

**Non prospettare in nessun caso facili o sicure  
soluzioni**

# PROCEDURA DI COLLEGAMENTO A



Link per l'apertura della pagina di Login **NEXTIP**

<https://site67.nextip.it/crm/index.php?action=Login&module=Users>

N.B. Accertarsi di aver collegato correttamente le cuffie o auricolari al dispositivo prima di effettuare il login. L'inserimento di cuffia o auricolari in seguito al login potrebbe generare un errore di sistema.

The screenshot shows a web browser window with the URL `site67.nextip.it/crm/index.php?module=Users&action=Login`. The page features the **NEXTIP** logo at the top. Below the logo, there is a login form titled "Benvenuto in **NEXTIP**". The form includes a language dropdown menu set to "IT Italiano", a "Nome utente:" field, a "Password:" field, and a green "Login" button. A red error message reads: "82 Devi specificare un nome utente e una password valide." At the bottom right of the form, there is a link for "Password dimenticata?".

N.B. Per il regolare funzionamento di Nextip è necessaria una connessione internet stabile, qualunque variazione della connessione potrebbe provocare deterioramento della comunicazione.



# Indicazioni per la gestione di casi particolari

---

- Positivi al Covid facenti parte di gruppi turistici
- Autotrasportatore (trasporto vaccini e accesso gratuito ai vaccini anti influenza e Covid)



# Casi di persone positive al covid appartenenti a gruppi turistici in viaggio in Italia

Le indicazioni da fornire sono quelle relative alla Circolare del Ministero della salute n. 25613 dell'11 agosto c.a., ovvero:

In particolare è consigliato:

- Indossare un dispositivo di protezione delle vie respiratorie (mascherina chirurgica o FFP2), se si entra in contatto con altre persone.
- Se si è sintomatici, rimanere a casa fino al termine dei sintomi.
- Applicare una corretta igiene delle mani.
- Evitare ambienti affollati.
- Evitare il contatto con persone fragili, immunodepresse, donne in gravidanza, ed evitare di frequentare ospedali o RSA.
- Informare le persone con cui si è stati in contatto nei giorni immediatamente precedenti alla diagnosi, se anziane, fragili o immunodepresse.
- Contattare il proprio medico curante se si è persona fragile o immunodepressa, se i sintomi non si risolvono dopo 3 giorni o se le condizioni cliniche peggiorano.

Sebbene non sia più vigente l'isolamento, trattandosi di un gruppo di turisti, sarebbe comunque opportuno consigliare di evitare il contatto con il resto del gruppo al fine di evitare la nascita di un focolaio esteso.

I contatti dovrebbero

evitare il contatto con persone fragili, immunodepressi, donne in gravidanza;

monitorare l'insorgenza di eventuali sintomi;

eseguire un test antigenico o molecolare per SARS-CoV-2 se si manifestano sintomi suggestivi di COVID-19.

**In merito all'assistenza, le risposte possono essere diverse e dipendono molto dall'organizzazione dei servizi territoriali:**

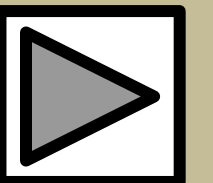
contattare la guardia medica turistica se presente in quella località (ad esempio nel comune di Roma ve ne sono due permanenti, in altre località turistiche vengono attivate in estate e/o in inverno);

contattare la guardia medica territoriale (o la centrale **116117** attiva solo in alcune Regioni) di competenza;

contattare il 118 se fortemente sintomatici;

contattare l'Ambasciata o il Consolato di riferimento perché potrebbero avere una lista di medici di fiducia;

contattare la propria assicurazione sanitaria di viaggio se stipulata.





## **Autotrasportatore**

Autotrasportatore di vaccini anti Influenza e Covid ha chiamato per chiedere a che temperatura andassero trasportati i vaccini e per sapere se, pur non essendo in target per età, potesse avere accesso gratuito ai vaccini anti Covid e anti influenza.

Le risposte sono le seguenti:

- Per conoscere la temperatura a cui vanno mantenuti i vaccini l'autotrasportatore deve necessariamente rivolgersi a chi lo ha incaricato del trasporto, è la ditta produttrice che indica tali informazioni.
- Per l'accesso ai vaccini in quanto autotrasportatore, può rientrare tra le categorie particolarmente esposte per attività svolta, va comunque invitato a rivolgersi al MMG che valuterà in base al caso ed eventualmente provvederà alla vaccinazione o al rilascio di apposita richiesta.

