

PROCEDURA E RISPOSTE ALL'EMERGENZA CORONAVIRUS

Misure di prevenzione generali

La dichiarazione dello stato di emergenza da COVID-19 è stata prorogata sino al 30 aprile 2021 (DI n.2 del 13 gennaio 2021). Il Dpcm del 2 marzo 2021 definisce le seguenti misure urgenti di contenimento del contagio sull'intero territorio nazionale sino al 6 aprile 2021:

DIVIETO DI SPOSTARSI TRA REGIONI O PROVINCE AUTONOME DIVERSE, CON L'ECCEZIONE DEGLI SPOSTAMENTI DOVUTI A MOTIVI DI LAVORO, SALUTE O NECESSITÀ FINO AL 27 MARZO.

OBBLIGO SULL'INTERO TERRITORIO NAZIONALE DI AVERE SEMPRE CON SÉ DISPOSITIVI DI PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE, nonché OBBLIGO DI INDOSSARLI NEI LUOGHI AL CHIUSO DIVERSI DALLE ABITAZIONI PRIVATE E IN TUTTI I LUOGHI ALL'APERTO.

OBBLIGO DI MANTENERE UNA DISTANZA DI SICUREZZA INTERPERSONALE DI ALMENO UN METRO, IN AGGIUNTA ALL'IGIENE COSTANTE ED ACCURATA DELLE MANI.

SULL'INTERO TERRITORIO NAZIONALE È VIETATO OGNI SPOSTAMENTO IN ENTRATA E IN USCITA TRA I TERRITORI DI DIVERSE REGIONI O PROVINCE AUTONOME, SALVI GLI SPOSTAMENTI MOTIVATI DA COMPROVATE ESIGENZE LAVORATIVE O DA SITUAZIONI DI NECESSITÀ OVVERO PER MOTIVI DI SALUTE

I SOGGETTI CON INFEZIONE RESPIRATORIA CARATTERIZZATA DA FEBBRE SUPERIORE AI 37,5 ° DEVONO RIMANERE PRESSO IL PROPRIO DOMICILIO E CONTATTARE IL PROPRIO MEDICO CURANTE.

SULL'INTERO TERRITORIO NAZIONALE TUTTE LE ATTIVITÀ PRODUTTIVE INDUSTRIALI E COMMERCIALI RISPETTANO I CONTENUTI DEL PROTOCOLLO CONDIVISO DI REGOLAMENTAZIONE DELLE MISURE PER IL CONTRASTO E IL CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL VIRUS COVID-19 NEGLI AMBIENTI DI LAVORO SOTTOSCRITTO IL 24 APRILE 2020

È RACCOMANDATA L'APPLICAZIONE DELLE MISURE DI PREVENZIONE IGIENICO SANITARIA.

È FORTEMENTE RACCOMANDATO L'UTILIZZO DELLA MODALITÀ DI LAVORO AGILE DA PARTE DEI DATORI DI LAVORO PRIVATI.

Misure di prevenzione adottate dall'Azienda

La Telecontrol esorta tutti i suoi dipendenti a:

- ✓ Accettare le limitazioni imposte ed adottare un comportamento responsabile, affinché ognuno possa contribuire a contenere la diffusione del coronavirus.
- ✓ Seguire **scrupolosamente** le indicazioni dell'Istituto Superiore di Sanità, i Dpcm, le ordinanze emesse dal Ministero della Salute e dalle Regioni di appartenenza.
- ✓ Prendere visione e rispettare i contenuti dei Vademecum e Memorandum redatti dall'Azienda;
- ✓ Attenersi ai Protocolli anticontagio delle aziende presso cui prestano servizio.

Le misure precauzionali adottate dall'Azienda per il contrasto ed il contenimento della diffusione del coronavirus sono state raccolte all'interno dei Vademecum redatti per la gestione degli spazi comuni, dei dpi e del caso positivo.

Di seguito una sintesi:

- ✓ Sottolinea la necessità di indossare una mascherina medico-chirurgica per tutta la durata dell'attività lavorativa (compresi le riunioni, le attività formative, gli spostamenti nei corridoi, ascensore, ...) in ogni ufficio in cui sia presente più di una persona;
- ✓ Raccomanda, in occasione delle pause, di mantenere il distanziamento interpersonale di almeno 2 metri, re-indossando la mascherina medico chirurgica al termine delle medesime.
- ✓ Ricorda di verificare la propria temperatura corporea prima di recarsi al lavoro, richiedendo, in caso di presenza di febbre > 37,5° o di altri sintomi influenzali, di rimanere a casa, contattare tempestivamente il proprio Medico curante e comunicarlo al datore di lavoro o al preposto.

TELECONTROL VIGILANZA S.R.L.

Società di servizi per la sorveglianza autorizzata dal 1947. Licenza Prefettizia Prot. 10942/12B15B Area OSP. I Ter
P.IVA/C.F. 02058850013 - Cap. Soc. € 2.540.000,00 i.v. - R.E.A. di Torino 532656 - Registro Imprese Torino 02058850013
Sede Principale: Via Gadames, 107, ingresso secondario Via Gallarate 218, 20151 Milano - Tel 02.390.073.60 - Fax 02.390.075.67
Sede Legale ed Amministrativa: Corso Francia, 223, 10098 Rivoli (TO) - Tel. 011.95.99.345 - Fax 011.95.72.463
Altri punti logistici: Alessandria, Aosta, Roreto di Cherasco (CN) e Novara.

e-mail: info@telecontrolspa.it – website: www.telecontrolspa.it.

La Telecontrol Vigilanza S.R.L. ha conseguito le seguenti certificazioni: - UNI 10891 Reg. 765-VT-iv - UNI CEI EN 50518 Reg. 765-VT-ct
UNI 10495 Cert. 14/PS/Vp - UNI EN ISO 9001 Reg. N° 3325-A - UN EN ISO 14001 Reg. N° 3325-E - BS OHSAS 18001 Reg. N° 3352-I






MISURE IGIENICO SANITARIE: Raccomandazioni per la prevenzione

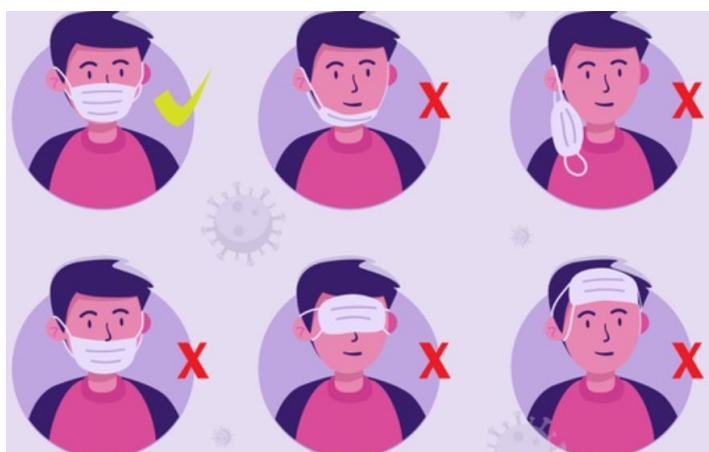
1. **Utilizzare protezioni delle vie respiratorie**, come misura aggiuntiva alle altre misure di protezione individuale igienico- sanitarie
2. Lavarsi spesso le mani.
3. Evitare il contatto ravvicinato con persone che soffrono di infezioni respiratorie acute;
4. Evitare abbracci e strette di mano;
5. Mantenere, nei contatti sociali, una distanza interpersonale di almeno un metro;
6. Starnutire e/o tossire in un fazzoletto, evitando il contatto delle mani con le secrezioni respiratorie;
7. Evitare l'uso promiscuo di bottiglie e bicchieri;
8. Non toccarsi occhi, naso e bocca con le mani;
9. Non prendere farmaci antivirali e antibiotici, a meno che siano prescritti dal medico;
10. Pulire le superfici con disinfettanti a base di cloro o alcol.

MASCHERINA MEDICO CHIRURGICA

Le caratteristiche e la tipologia dei dispositivi di protezione delle vie respiratorie da utilizzare per prevenire il contagio da Covid-19 sono state indicate dalle autorità sanitarie.

Per tale emergenza, sono utilizzabili i dispositivi medici conformi alla norma En 14683 (mascherine facciali ad uso medico), dette mascherine medico chirurgiche, che proteggono un soggetto dal rischio di contaminazione da parte dell'utilizzatore. In questa situazione, e solo fino al termine della fase emergenziale, possono essere considerati dispositivi di protezione individuale a difesa dal Sars-Cov-2, pur non rispondendo ai requisiti normativi normalmente applicabili a fronte del rischio biologico.

MASCHERINE		
FFP2	Dispositivo di protezione di III categoria (EN 149); Protezione da polveri, fumi ed aerosol (efficacia filtrante del 92%); Monouso (1 turno lavorativo); Marcatura CE o Validazione in deroga (INAIL); Protegge il lavoratore che lo indossa.	
MEDICO CHIRURGICHE	Dispositivo medico (EN 14683); 4 tipi a seconda dei requisiti di prestazione; Monouso (1 turno lavorativo); Marcatura CE o Validazione in deroga (ISS); Evita la diffusione degli agenti biologici e la contaminazione dell'ambiente da parte del portatore (protegge gli altri).	
MASCHERINE DI COMUNITA'	Mascherine ad uso civile; Assenza marcatura CE; Assenza di procedure di certificazione che ne verifichino la capacità filtrante; Non protegge l'utilizzatore che le indossa , l'utilizzo può limitare la contaminazione ambientale (barriera meccanica).	



Approfondimenti

ZONE

MISURE DI CONTENIMENTO PER ZONA	
BIANCA	<p>Continuazione applicazione misure anti-contagio generali (l'obbligo di indossare la mascherina e quello di mantenere le distanze interpersonali)</p> <p>Continuazione applicazione protocolli di settore</p> <p>Sospensione eventi che comportano assembramenti</p>
GIALLA	<p>Dalle 22:00 alle 5:00 sono consentiti solo gli spostamenti per esigenze lavorative, situazioni di necessità ovvero per motivi di salute. È fortemente raccomandato di non spostarsi, con qualsiasi mezzo di trasporto, salvo che per esigenze lavorative, di studio, per motivi di salute, per situazioni di necessità.</p> <p>Sono consentiti corsi di formazione in azienda esclusivamente per i dipendenti dell'azienda stessa, i corsi in materia di salute e sicurezza a condizione che siano rispettate le misure previste nel Documento tecnico dell'INAIL.</p> <p>Le attività dei servizi di ristorazione sono consentite dalle ore 5:00 fino alle ore 18:00, La ristorazione con asporto fino alle ore 22:00, con divieto di consumazione sul posto o nelle adiacenze.</p> <p>Possibile sospensione dell'attività in presenza delle scuole di ogni ordine e grado.</p>
ARANCIONE	<p>È vietato ogni spostamento in entrata e in uscita dai territori in zona arancione.</p> <p>È vietato ogni spostamento con qualsiasi mezzo di trasporto, in un comune diverso da quello di abitazione, salvo che per comprovate esigenze lavorative, di studio, per motivi di salute, per situazioni di necessità.</p> <p>Sono sospese le attività dei servizi di ristorazione.</p> <p>Resta consentita la sola ristorazione con asporto fino alle ore 22:00, con divieto di consumazione sul posto o nelle adiacenze.</p> <p>Possibile sospensione dell'attività in presenza delle scuole di ogni ordine e grado.</p>
ROSSA	<p>È vietato ogni spostamento in entrata e in uscita dai territori in zona rossa nonché all'interno dei medesimi territori, salvo che per gli spostamenti motivati da comprovate esigenze lavorative o situazioni di necessità ovvero per motivi di salute.</p> <p>Sono sospese le attività dei servizi di ristorazione.</p> <p>Resta consentita la sola ristorazione con asporto fino alle ore 22:00, con divieto di consumazione sul posto o nelle adiacenze.</p> <p>Sospensione dell'attività in presenza delle scuole di ogni ordine e grado</p>

TEST PER RILEVARE L'INFEZIONE DA SARS-CoV-2

TEST	
TEST MOLECOLARI	<p>Test più affidabile per la diagnosi dell'infezione, unico strumento valido per determinare lo stato di positività e/o negatività;</p> <p>Campione di materiale genetico (RNA), prelevato con un tampone naso/oro-faringeo;</p> <p>Tempi di risposta: dalle 2 alle 6 ore.</p>
TEST ANTIGENICI	<p>Utile per screening rapido di numerose persone, ma meno affidabile;</p> <p>Campione di componenti antigeni (proteine virali), prelevato con un tampone naso-faringeo;</p> <p>Tempi di risposta: 15 minuti.</p> <p>In caso di positività è necessario sottoporsi a test molecolare.</p>
TEST SIEROLOGICI	<p>Test il cui livello di affidabilità e accuratezza non è definibile e non utilizzabile per la diagnosi;</p> <p>Campione di sangue prelevato dal dito per la rilevazione degli anticorpi IgM e IgG;</p> <p>Riscontro immediato.</p>

Come da Nota del Medico coordinatore il test che viene prescritto per l'individuazione di possibili casi positivi è il TEST ANTIGENICO.

Anche in caso di risultato negativo è necessario mantenere comportamenti prudenti (rispetto misure igienico sanitarie).



GESTIONE CONTATTI STRETTI

Caso sospetto:

Caso sospetto di COVID 19 che richiede esecuzione di test diagnostico

Una persona con infezione respiratoria acuta (insorgenza improvvisa di almeno uno tra i seguenti segni e sintomi: febbre, tosse e difficoltà respiratoria) che richiede o meno il ricovero ospedaliero

E

che soddisfi almeno uno dei seguenti criteri epidemiologici (riferiti al periodo di tempo dei 14 giorni precedenti la comparsa dei segni e dei sintomi):

- essere un contatto stretto di un caso confermato o probabile di COVID-19

Oppure

- essere stato in zone con presunta trasmissione comunitaria (diffusa o locale).

In presenza di soggiorno in zone con presunta trasmissione comunitaria si distinguono due scenari:

- una persona con infezione respiratoria acuta, che richiede o meno il ricovero in ospedale e che ritorni da aree con presunta trasmissione comunitaria diffusa* soddisfa i criteri per l'esecuzione del test;
- una persona con infezione respiratoria acuta.

Caso probabile:

un caso sospetto il cui risultato del test è dubbio o inconcludente.

Caso confermato:

Un caso con una conferma di laboratorio effettuata presso il laboratorio di riferimento dell'Istituto Superiore di Sanità per infezione da SARS-CoV-2, indipendentemente dai segni e dai sintomi clinici.

Contatto stretto di un caso probabile o confermato:

- una persona che vive nella stessa casa di un caso COVID-19
- **una persona che ha avuto un contatto fisico diretto con un caso COVID-19** (per esempio la stretta di mano)
- una persona che ha avuto un contatto diretto non protetto con le secrezioni di un caso COVID-19 (ad esempio toccare a mani nude fazzoletti di carta usati)
- **una persona che ha avuto un contatto diretto (faccia a faccia) con un caso COVID-19, a distanza minore di 2 metri e di almeno 15 minuti**
- **una persona che si è trovata in un ambiente chiuso (ad esempio aula, sala riunioni, sala d'attesa dell'ospedale) con un caso COVID-19 in assenza di DPI idonei**
- un operatore sanitario o altra persona che fornisce assistenza diretta ad un caso COVID-19 oppure personale di laboratorio addetto alla manipolazione di campioni di un caso COVID-19 senza l'impiego dei DPI raccomandati o mediante l'utilizzo di DPI non idonei
- **una persona che ha viaggiato seduta in treno, aereo o qualsiasi altro mezzo di trasporto** entro due posti in qualsiasi direzione rispetto a un caso COVID-19; sono contatti stretti anche i compagni di viaggio e il personale addetto alla sezione dell'aereo/treno dove il caso indice era seduto.

Domande per individuare un contatto stretto in occasione di lavoro:

1. Hai avuto sintomi dopo il contatto stretto?
2. Hai utilizzato correttamente ed in maniera continuativa la mascherina medico chirurgica?
3. Hai stretto la mano o condiviso posate, bicchieri,...?
4. Quando hai tolto la mascherina hai mantenuto una distanza maggiore di 2 metri?
5. Il periodo in cui sei rimasto senza mascherina è durato meno di 15 minuti?
6. Nella tua postazione hai cambiato frequentemente l'aria?
7. Hai periodicamente lavato o disinfettato le mani?
8. Nella tua postazione condividi l'utilizzo di attrezzature?
9. In caso affermativo, periodicamente sanifichi queste attrezzature?



VACCINI

VACCINI				
COVID-19 VACCINE	PFIZER MRNABNT162B2 (COMIRNATY)	MODERNA MRNA -1273	ASTRA ZENECA	JANSSEN JOHNSON&JOHNSON
Autorizzazione EMA	21 dicembre 2020	6 gennaio	29 gennaio	11 marzo
Autorizzazione AIFA	22 dicembre	7 gennaio	30 gennaio	12 marzo
tecnologia	mRNA	mRNA	a vettore virale	a vettore ricombinante
Età di somministrazione	>16 anni	>18 anni	>18 anni < 65 anni	>18 anni
Caratteristiche	Efficacia 95%, Conservazione (-90 °C, -60 °C)	Efficacia 94%,	Efficacia 62,6%, Maggiore stabilità; Conservazione (2°C, -8°C).	Efficacia 85%, Conservazione (-25 °C, -15 °C)
Modalità somministrazione	2 iniezioni da 0,3 ml (21 gg)	2 iniezioni da 0,5 ml (28 gg)	2 iniezioni da 0,5 ml (4-12 settimane)	1 iniezione da 0,5 ml
Luogo di somministrazione	parte superiore del braccio	parte superiore del braccio	Muscolo (deltoide)	Muscolo parte superiore braccio
Possibili effetti indesiderati	nel sito di iniezione: dolore, gonfiore; stanchezza; mal di testa; dolore muscolare; dolore articolare; brividi, febbre	gonfiore sotto le ascelle; mal di testa; nausea; vomito; dolore ai muscoli, alle articolazioni e rigidità; dolore o gonfiore in corrispondenza del sito di iniezione; sensazione di estrema stanchezza; brividi; febbre	dolorabilità, dolore, calore, prurito o lividi nel punto in cui viene praticata l'iniezione; sensazione di stanchezza (affaticamento) o sensazione di malessere generale; brividi o sensazione di febbre; mal di testa; sensazione di malessere (nausea); dolore alle articolazioni o dolore muscolare	mal di testa; nausea; dolori muscolari; dolore nel punto in cui viene eseguita l'iniezione; sensazione di estrema stanchezza

Campagna vaccinale

Ai dipendenti che effettuano servizio presso le strutture sanitarie è stata offerta la possibilità di sottoporsi al vaccino.

FAQ Vaccini

L'efficacia riscontrata dagli studi clinici si riferisce ad alcuni giorni dopo la seconda dose.

Per essere approvati dalle autorità regolatorie tutti i vaccini devono aver dato prova di efficacia.

Le osservazioni fatte nei test finora hanno dimostrato che la protezione dura alcuni mesi; non è ancora chiaro, ma sono in corso studi in merito, se il vaccino protegge solo dalla malattia o impedisce anche l'infezione. Almeno in un primo momento anche chi è vaccinato dovrebbe mantenere alcune misure di protezione.

Coi vaccini a mRNA non viene somministrato alcun virus, né vivo né attenuato, e la sola proteina spike non può causare infezione o malattia. Col vaccino a vettore virale, il vettore introduce nelle cellule direttamente il frammento della proteina Spike che induce la reazione immunitaria, ma non l'intero virus, e non può quindi causare la malattia.



Sitografia

MINISTERO DELLA SALUTE: <http://www.salute.gov.it/portale/nuovocoronavirus/> - Aggiornamenti sulle misure di prevenzione

MINISTERO DELLA SALUTE: Norme, circolari, ordinanze -

<http://www.salute.gov.it/portale/nuovocoronavirus/archivioNormativaNuovoCoronavirus.jsp> OMS:

<https://www.who.int/health-topics/coronavirus> - Aggiornamenti sull'epidemia

VIAGGIARE SICURI <http://www.viaggiasesicuri.it/approfondimenti-insights/saluteinviaggio>

REGIONE PIEMONTE <https://www.regione.piemonte.it/web/temi/coronavirus-piemonte>

REGIONE LOMBARDIA <https://www.regione.lombardia.it/wps/portal/istituzionale/HP/servizi-e-informazioni/cittadini/salute-e-prevenzione/coronavirus>

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

Stato delle revisioni

N della Revisione	Data Revisione	Motivo della Revisione
Tredicesima edizione	19/03/2021	Aggiornamento ai Dpcm del 02/03/2021
Dodicesima edizione	16/10/2020	Aggiornamento ai Dpcm del 07/10/2020, 13/10/2020
Undicesima edizione	14/09/2020	Aggiornamento al Dpcm del 07/09/2020
Decima edizione	28/05/2020	Aggiornamento al Dpcm del 17/05/2020
Nona edizione	17/03/2020	Aggiornamento al Protocollo condiviso del 14/03/2020
Ottava edizione	10/03/2020	Aggiornamento al Dpcm 09/03/2020
Settima edizione	09/03/2020	Aggiornamento al Dpcm 08/03/2020
Sesta edizione	05/03/2020	Aggiornamento al Dpcm 04/03/2020
Quinta edizione	02/03/2020	Aggiornamento al Dpcm 01/03/2020
Quarta edizione	28/02/2020	Introduzione paragrafo approfondimenti
Terza redazione	26/02/2020	Aggiornamento delle misure preventive e di protezione
Seconda redazione	24/02/2020	Versione con nuova denominazione ed aggiornamento valutazione dei rischi
Prima revisione	07/02/2020	Versione integrale con glossario