



Istituto Tecnico Economico e Tecnologico
M. RAPISARDI - L. DA VINCI
Viale Regina Margherita 27 - Tel 0934/25377 Fax 0934/25201
Via Filippo Turati 273 - Tel 0934/591031 Fax 0934/591540
93100 Caltanissetta
Cod Mecc CLTD090005 - C.F. 80003710854
CLTD090005@istruzione.it - CLTD090005@pec.istruzione.it



FORMAZIONE LAVORATORI

RISCHIO BIOLOGICO da COVID-19

Incontro formativo del 14/09/2021

Destinatari della formazione

Personale Scolastico

Rspg Prof.C. Parrinello

Schema generale



Introduzione

- COVID è un rischio sul lavoro?
- Protezione dal contagio nei luoghi di lavoro
- Dispositivi di protezione
- Approfondimenti

D. Lgs 81/08

integrato dal D.lgs. 106/2009

- **Articolo 36 - Informazione ai lavoratori** (Circolare n. 721 del 01/09/2021)
- **Il datore di lavoro** provvede affinché ciascun lavoratore riceva una adeguata informazione: -sui rischi per la salute e sicurezza sul lavoro connessi all'attività della impresa in generale
- **Articolo 37 - Formazione ai lavoratori**
- **Il datore di lavoro** assicura che ciascun lavoratore riceva una formazione sufficiente ed adeguata in materia di salute e sicurezza, anche rispetto alle conoscenze linguistiche, con particolare riferimento: a) **ai concetti di rischio, danno, prevenzione, protezione**, organizzazione della prevenzione aziendale, diritti e doveri dei vari soggetti aziendali, organi di vigilanza, controllo, assistenza; b) **rischi riferiti** alle mansioni e ai possibili danni e alle **conseguenti misure e procedure di prevenzione e protezione** caratteristici del settore o comparto di appartenenza dell'azienda.

Rischio biologico da COVID-19

TITOLO X – D.LGS. 81/08

RISCHIO BIOLOGICO



Schema generale

- **Introduzione**

 **COVID è un rischio sul lavoro?**

- Protezione dal contagio nei luoghi di lavoro
- Dispositivi di protezione
- Approfondimenti

Introduzione

- La tutela del lavoratore sul posto di lavoro è estesa a tutti i rischi.
- Il rischio biologico è uno dei questi ed è trattato da disposizioni di leggi specifiche.

Nel caso **del Covid-19** occorre comunque fare delle considerazioni particolari perché **il RISCHIO riguarda non solo i lavoratori, ma l'intera popolazione.**

Rischio biologico

- Il D.Lgs. 81/2008 classifica gli agenti biologici in 4 gruppi in base alle caratteristiche di pericolosità.
- Il SARS-CoV-2 appartiene agli agenti biologici classificati nel gruppo 3 (**direttiva 2000/54/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 18/09/2020**)

Rischio Generico e Specifico

Caso I

- L'esposizione all'agente biologico è **“Specifica”**

Significa che

- L'esposizione è diversa da quella della popolazione generale. **Il rischio è pienamente lavorativo**
- OCCORRE**
- **Effettuare specifica valutazione dei rischi e applicare il Titolo X del D.Lgs. 81/2008 sugli agenti biologici**

Rischio Generico e Specifico

Caso II

- L' esposizione all'agente biologico è di tipo **“Generico”**
Significa che
- L'esposizione **DEL LAVORATORE** è la stessa della popolazione
- Il rischio non è legato direttamente all'attività lavorativa
OCCORRE
- **Attuare** le misure anti-contagio disposte dalle autorità

Valutazione del Rischio

- **Art. 17 (Obblighi non delegabili)**
- Il datore di lavoro non può delegare la valutazione dei rischi e la conseguente elaborazione del relativo documento (DVR);

Valutazione del Rischio

FIGURE INTERESSATE

- **Datore di lavoro (ELABORA IL DVR)**
- **RSPP** (collaborazione con il D.L. per l'elaborazione del DVR)
- **RLS** (Partecipa attivamente alla programmazione e alla verifica delle misure)
- **Preposto** (Controlla l'attuazione dei protocolli)
- **Lavoratore** (Rispetta le procedure di sicurezza e segnala ogni anomalia)

Valutazione del Rischio

FIGURE INTERESSATE

Medico competente

- Assiste nella valutazione dei rischi ed effettua la **sorveglianza sanitaria**;
- Suggerisce le misure per la **limitazione** del contagio nel posto di lavoro;
- Segnala situazioni di **fragilità e patologie attuali o pregresse** dei dipendenti;

Schema generale

- Introduzione
- COVID è un rischio sul lavoro?



Protezione dal contagio nei luoghi di lavoro

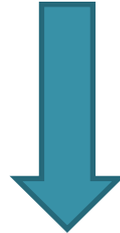
- Dispositivi di protezione
- Approfondimenti

Introduzione

- Il COVID-19 rappresenta un *rischio biologico generico* per il quale occorre adottare misure uguali per tutta la popolazione.

Informazione

Obbligo di informare i lavoratori sulle norme anti-contagio



Rimanere a casa in caso di febbre ($>37.5^{\circ}$) o altri sintomi influenzali e chiamare il medico di famiglia e l'Autorità sanitaria.

Non entrare o permanere nel posto di lavoro in condizioni di pericolo (influenza, provenienza da zone a rischio, contatto con persone positive)

Rispettare tutte le disposizioni (mantenere distanza di sicurezza, tenere corretti comportamenti di igiene)

Pulizia e sanificazione

- Deve essere assicurata **la pulizia giornaliera, l'igienizzazione periodica e un adeguato ricambio d'aria dei locali**, degli ambienti, delle postazioni di lavoro e delle aree comuni e di svago
- In presenza di una persona con COVID-19 all'interno dei locali occorre procedere alla loro pulizia e sanificazione prima di poter essere riutilizzati

Precauzioni igieniche personali

- **Tutto il personale è obbligato ad adottare tutte le precauzioni igieniche, in particolare per le mani.**
- Il datore di lavoro deve mettere a disposizione soluzioni idroalcoliche per il lavaggio delle mani, in alternativa ad acqua e sapone
- I detergenti devono essere accessibili a tutti grazie a dispenser facilmente individuabili

Gestione di una persona sintomatica all'interno dei locali scolastici

- **L'operatore scolastico che viene a conoscenza di un soggetto sintomatico deve avvisare il referente scolastico per COVID-19.**
- **Il referente scolastico per COVID-19 o altro componente del personale scolastico deve telefonare immediatamente ai genitori/tutore legale (se trattasi di un alunno).**
- **Ospitare il soggetto in una stanza dedicata o in un'area di isolamento.**
- **Procedere all'eventuale rilevazione della temperatura corporea, da parte del personale scolastico individuato, mediante l'uso di termometri che non prevedono il contatto.**
- **Far indossare una mascherina chirurgica al soggetto se ha un'età superiore ai 6 anni e se la tollera.**
- **Avvisare Il Dipartimento di Prevenzione (DdP)**

Schema generale

- Introduzione
- COVID è un rischio sul lavoro?
- Protezione dal contagio nei luoghi di lavoro
-  **Dispositivi di protezione (D.P.I.)**
- Approfondimenti

Dispositivi di protezione

- **Sono sistemi che si attuano allo scopo di proteggere i lavoratori da eventuali danni che possono insorgere in caso di infortunio (mascherine, barriere parafuoco, pannelli protettivi, ecc.)**

Dispositivi per le vie respiratorie

- **Evitano o limitano l'ingresso di patogeni nelle vie aeree**
- **I principali sono i facciali filtranti** con protezione di bocca, naso e mento (DPI di III categoria)
- **La classe del dispositivo** dipende dall'efficienza filtrante del filtro
- **Per la protezione dal SARS-CoV-2 sono considerati idonei solo i filtri P2 e P3**
- **Dotati di marcatura CE e conformi alla norma tecnica UNI EN 149**

Schema generale

- Introduzione
- COVID è un rischio sul lavoro?
- Protezione dal contagio nei luoghi di lavoro
- Dispositivi di protezione

 **Approfondimenti**

Lavoratori fragili

La sorveglianza sanitaria e le misure in vigore

- L'istituto della “sorveglianza sanitaria eccezionale”, è sanito dall'articolo 83 del decreto legge 19 maggio 2020, n. 34, convertito con modificazioni dalla legge 17 luglio 2020, n. 77.
- La Circolare del Ministero della Salute e del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali del **4 settembre 2020, n. 13) EVIDENZIA** che la **condizione di fragilità è da intendersi temporanea ed esclusivamente legata all'attuale situazione epidemiologica.**

Lavoratori fragili

- Il concetto di fragilità va individuato **“in quelle condizioni dello stato di salute del lavoratore rispetto alle patologie preesistenti che potrebbero determinare, in caso di infezione, un esito più grave o infausto e può evolversi sulla base di nuove conoscenze scientifiche sia di tipo epidemiologico sia di tipo clinico”** (C.M. 4 settembre 2020, n. 13).

Misure di Prevenzione - Covid 19

- Dal 1° settembre al 31 dicembre 2021 **CHIUNQUE** desideri accedere all'istituto deve possedere ed è tenuto ad esibire la certificazione verde **COVID-19 (GREEN PASS)**, tale misura non si applica ai bambini ed ai soggetti esenti dalla campagna vaccinale sulla base di idonea certificazione medica rilasciata secondo i criteri definiti con circolare del Ministero della salute (**Art. 1, comma 1 del D.L. n. 111 del 06/08/2021** e dall'**art. 1 commi 2 e 3 del D.L. 122 del 10/19/2021**)

Misure di quarantena e di isolamento, riammissione in servizio del personale scolastico.

- In ordine alla gestione dei soggetti risultati positivi deve farsi riferimento alle linee guida e ai protocolli previsti dall'articolo 1, comma 3, del D.L. n. 23 del 2021 e Verbale n. 34/2021 del CTS (attivare la procedura di segnalazione e ricerca de contatti da parte della ASL).

- **In ordine alle misure di quarantena ed isolamento occorre fare riferimento alla circolare del Ministero della Salute n. 36254 dell'11.8.2021**
- ❖ **Differenza tra soggetti Vaccinati e Non e Contatti ad Alto o Basso Rischio**
- ❖ **Contatto ad Alto Rischio**
 - a) **7 giorni di quarantena (per i vaccinati con doppia dose da almeno 14 giorni) rientro dopo tampone molecolare negativo o dopo 14 giorni dall'esposizione.**

In ordine alle misure di quarantena ed isolamento occorre fare riferimento alla circolare del Ministero della Salute n. 36254 dell'11.8.2021

B) 10 giorni per chi non fosse immunizzato rientro dopo tampone molecolare negativo o dopo 14 giorni dall'esposizione

❖ **Contatto a basso rischio**

Valido sia per i vaccinati, con doppia dose da almeno 14 giorni, che **per i non vaccinati**

Non devono essere sottoposti a quarantena ma devono continuare a mantenere le comuni misure «igienico-sanitarie» (mascherina, distanziamento, igiene delle mani ecc..)

CONTATTI A BASSO RISCHIO

- **Si intende una persona che ha avuto una o più delle seguenti esposizioni:**
 - ❑ **Contatto diretto (faccia a faccia)** con un caso Covid-19, ad una distanza inferiore ai **2 metri per meno i 15 minuti;**
 - ❑ **Ambiente chiuso** (aula, sala riunione ecc..) o che ha **viaggiato** con un caso Covid-19 per meno di 15 minuti.

GRAZIE PER L'ATTENZIONE

