



DIREZIONE DIDATTICA STATALE 3° CIRCOLO DI GIUGLIANO

Via San Rocco, 42 - 80014 Giugliano in Campania (NA)

Tel - Fax 081.506.84.20 Codice Meccanografico NAEE218002

26° DISTRETTO SCOLASTICO

DIREZIONE DIDATTICA STATALE - III CIRCOLO-GIUGLIANO IN CAMPANIA

Prot. 0001513 del 30/04/2020

(Uscita)

A tutto il personale

Al R.L.S.

All'Albo Sicurezza – A tutti i plessi

All'Albo Sede

OGGETTO: DPI anticontagio COVID-19 obbligatori per lavoratori.

La sottoscritta **Prof.ssa Angela Franco**, in qualità di Datore di Lavoro della *Direzione Didattica Statale 3° Circolo di Giugliano in Campania*,

- VISTO il D.Lgs. n°81/08 e ss.mm.ii.,
- VISTO il Decreto Legge 17 marzo 2020, n. 18,
- VISTO il protocollo condiviso di regolazione delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus Covid-19 negli ambienti di lavoro - 14 marzo 2020,
- VISTO il D.P.C.M. 11 marzo 2020,
- VISTO il Decreto legge 23 febbraio 2020, n. 6,
- VISTO il D.P.C.M. 10 aprile 2020,
- VISTO il D.P.C.M. 16 aprile 2020,
- VISTO il documento tecnico INAIL sulla possibile rimodulazione delle misure di contenimento del contagio da SARS-CoV-2 nei luoghi di lavoro e strategie di prevenzione – aprile 2020,
- SENTITO il parere del R.S.P.P.,

allo scopo di ottemperare agli obblighi di servizio e alle norme relative alla sicurezza di cui al D.Lgs. n°81/08 e ss.mm.ii.,

INVITA

a prendere visione del documento “ **Dispositivi di Protezione Individuale lavoratori COVID-19** ” in allegato, redatto e approvato per codesta Istituzione Scolastica.

Si ricorda, altresì, che l'utilizzo dei DPI definiti come obbligatori sono condizione necessaria per l'accesso e la fruizione della struttura ospitante l'Istituzione Scolastica.

Giugliano in Campania (NA),/...../.....

IL R.S.P.P.

(Ing.Vincenzo Guarino)

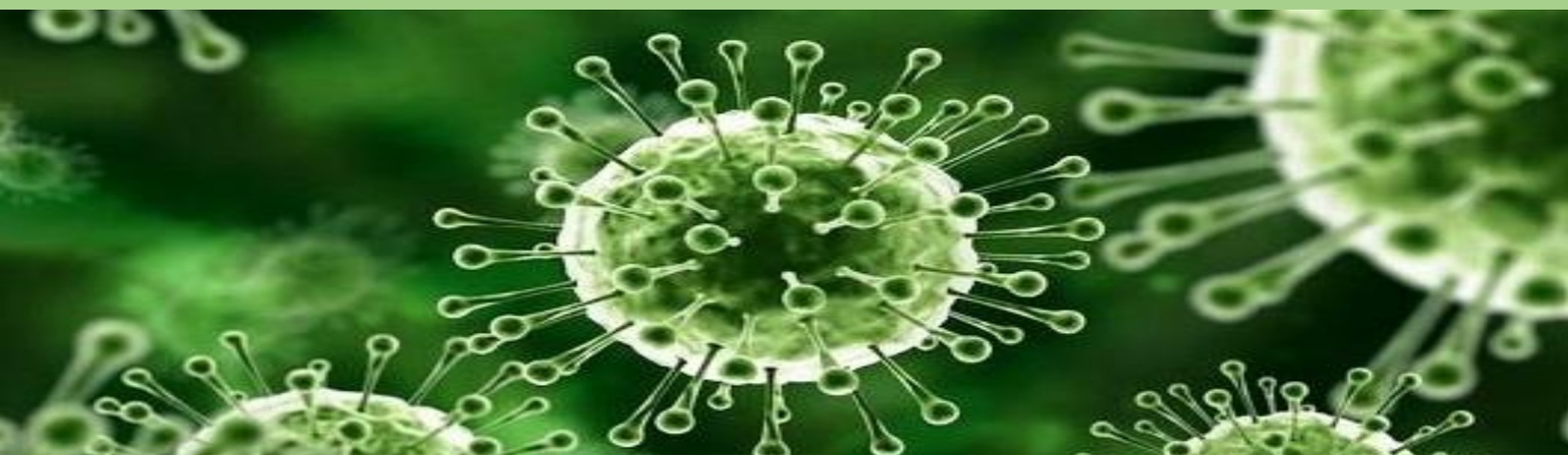
IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(Prof.ssa Angela Franco)

Dispositivi di Protezione Individuale

- Lavoratori -

COVID - 19



AZIENDA:

DIREZIONE DIDATTICA STATALE 3° CIRCOLO DI GIUGLIANO

Indirizzo:

Via San Rocco, 42 - 80014 - Giugliano in Campania (NA)

Macrosettore ATECO:

P - 85

Datore di Lavoro:

Prof.ssa Angela Franco

RSPP:

Ing. Vincenzo Guarino

Revisione nr.: 01

Data: 27.04.2020

DPI OBBLIGATORI

Il Dirigente Scolastico, di concerto con il RSPP, per la fruizione degli ambienti dell'Istituzione Scolastica ritengono obbligatorio sempre e comunque l'utilizzo dei seguenti Dispositivi di Protezione Individuale:

- *mascherina;*
- *guanti impermeabili monouso.*

DPI FACOLTATIVI

Qualora il lavoro imponga di lavorare a distanza interpersonale minore di un metro e non siano possibili altre soluzioni organizzative è necessario l'uso di ulteriori Dispositivi di Protezione:

- *occhiali, maschere o visiere;*
- *tute.*

In caso di specifiche lavorazioni (sanificazione; ecc.), gli eventuali ulteriori DPI verranno definiti nel relativo ordine di servizio.

CARATTERISTICHE DEI DPI

Tutti i DPI utilizzati dovranno rispondere alla specifica norma di riferimento ed essere conformi alle disposizioni delle autorità scientifiche e sanitarie. In caso contrario, tali DPI verranno considerati ad efficacia nulla.

Mascherine

FFP1 - NORMA UNI EN 149:2001 - Proteggono chi le indossa da spruzzi di liquidi potenzialmente contaminati, contribuendo a ridurre il rischio di diffusione in situazioni epidemiche. Sono non riciclabili e devono essere cambiate ogni 4 ore. Efficacia di filtrazione del 76% in uscita e 20% in ingresso.

FFP2 - NORMA UNI EN 149:2001 - Proteggono da particelle fini e tossiche, come il Coronavirus. Possono essere riciclabili e devono essere cambiate/disinfettate a seconda della tipologia. Efficacia di filtrazione del 95%.

FFP3 - NORMA UNI EN 149:2001 - Sono sempre dotate di valvole e proteggono da particelle pericolose e cancerogene, come i virus. Efficacia di filtrazione del 99%.

Per ogni tipologia di mascherina, è comunque consigliabile mantenere la distanza **anti-droplet** (consigliata almeno 2 metri).

Guanti impermeabili monouso

La normativa di riferimento è il *Regolamento 2016/425/UE*, oltre che la *Direttiva 89/686/CEE* (fino ad aprile 2023)

TIPO A (*EN ISO 374-1:2016*) - tempo di passaggio a 30 minuti per 6 agenti chimici (EN 16523-1)

TIPO B (*EN ISO 374-1:2016*) - tempo di passaggio a 30 minuti per 3 agenti chimici (EN 16523-1)

TIPO C (*EN ISO 374-1:2016*) - tempo di passaggio a 10 minuti per 1 solo agente chimico (EN 16523-1)

Occhiali di protezione, maschere e visiere

Occhiali contro i rischi chimici - *Norma EN 166* – Protegge da spruzzi o gocce di liquidi potenzialmente contaminati che possono penetrare attraverso l'occhio.

Maschere contro i rischi chimici - *Norma EN 166* – Protegge da spruzzi o gocce di liquidi potenzialmente contaminati che possono penetrare attraverso l'occhio.

Visiere contro i rischi chimici - *Direttiva 89/686/CEE* e *Norma DANS 166:1995* – Protegge da spruzzi o gocce di liquidi potenzialmente contaminati che possono penetrare attraverso l'occhio.

Tute

La **tuta protettiva contro i rischi chimici** è classificata tra gli “indumenti di protezione contro sostanze chimiche liquide” - *Norma EN 13034* - Protegge da spruzzi o gocce di liquidi potenzialmente contaminati che possono penetrare attraverso la pelle e altri punti del corpo.