



LICEO STATALE "G.MARCONI"

Licei: Scienze Umane – Scienze Umane opzione economico-sociale – Linguistico
PESCARA

Codice identificativo: PEPM020004

Codice Fiscale n.80007470687 - Via M.da Caramanico n.26 - Tel.085/60856-62350-Fax.4518805

E-MAIL: pepm020004@istruzione.it - PEC: pepm020004@pec.istruzione.it - Sito WEB: www.liceomarconipescara.gov.it

Circolare n.10 a.s. 2020/2021

Pescara 11/09/2020

A tutti gli studenti e ai loro genitori

Oggetto: Prime raccomandazioni e disciplina d'uso delle mascherine

Il Comitato tecnico-scientifico (creato da un'ordinanza del Capo Dipartimento della Protezione civile del 3 Febbraio e poi istituito per Decreto del Commissario per l'emergenza) si è espresso sull'uso della mascherina che non sarà obbligatoria se il metro di distanza tra i banchi potrà essere garantito.

Ovviamente, ci saranno delle eccezioni qualora la curva epidemiologica dovesse risalire, casi in cui la mascherina dovrà necessariamente essere utilizzata a scuola permanentemente sotto indicazione delle singole ASL.

Il primo giorno di scuola (24.09) gli studenti – dotati individualmente di apposita mascherina - dovranno **attenersi** alle seguenti indicazioni comportamentali ed i Docenti vigileranno sull'adozione delle condotte corrette:

- Il rientro graduale a scuola delle Classi sarà organizzato, nelle dinamiche d'aula, nel modo seguente:

1. nelle aule non servirà, permanentemente, l'uso della mascherina al banco, tuttavia **questa dovrà necessariamente essere usata**, quando “dinamicamente” verrà meno la distanza obbligatoria prevista. il Ministero ha così parametrato la “distanza”: **un solo metro tra le “rime buccali”** che consente persino 80 cm di distanza tra i banchi; il metro va considerato “statico”, non “dinamico”; pertanto, quando, per qualsiasi motivo, venga meno la prevista distanza, sarà immediatamente necessario reciprocamente **proteggersi** indossando repentinamente la mascherina dopo igienizzazione delle mani

2. **le mascherine** da usare sono un indispensabile dispositivo di protezione per affrontare **l'emergenza epidemiologica da COVID-19**, sindrome respiratoria causata dal nuovo Coronavirus (SARS-COV-2)

3. la mascherina per coprire naso e bocca è stata indicata tra le **misure di sicurezza** utili al contenimento ed alla gestione della malattia infettiva, in associazione alle altre raccomandazioni per la **prevenzione della diffusione del SARS-COV-2**, come la **corretta igiene delle mani** (saranno disponibili, per ogni gruppo Classe, appositi erogatori di gel igienizzante) ed il **distanziamento sociale 1**

- Le idonee mascherine di protezione, nella disponibilità quotidiana degli studenti, sono:

1. **Mascherine chirurgiche:** Dispositivo medico - Servono per proteggere gli altri – Monouso

¹ Secondo il **Centro europeo per la prevenzione e il controllo delle malattie** (ECDC, da *European Centre for Disease Prevention and Control*), l'uso delle mascherine in luoghi pubblici può servire come mezzo di controllo per ridurre la diffusione dell'infezione nella comunità, specialmente quando si visitano spazi affollati e chiusi, o quando si utilizzano i mezzi pubblici. Le mascherine sono **utili per minimizzare l'escrezione di goccioline respiratorie** da individui infetti che non hanno ancora sviluppato sintomi o che rimangono asintomatici.

L'uso delle mascherine dovrebbe essere considerato **solo come una misura complementare** e non in sostituzione delle misure preventive stabilite, come, ad esempio, il distanziamento fisico, l'igiene meticolosa delle mani e l'evitare di toccare il viso, il naso, gli occhi e la bocca.

2. Mascherine FFP1, FFP2 e FFP3, dispositivi di protezione individuale (DPI) , con obbligo di marcatura CE e con diversa capacità filtrante (o N95, N99 e N100 nella normativa americana): Dispositivi di protezione in individuale (DPI) - Con valvola: proteggono chi le indossa - Senza valvola: proteggono chi le indossa e gli altri

- Mascherine di stoffa, sciarpe o foulard possono essere d'aiuto in termini di riduzione del rischio di trasmissione del virus, **ma non sono indicate per proteggere chi le porta**. In linea generale, quanto più il tessuto è spesso, tanto maggiore può essere la capacità protettiva.

Il Collaboratore di Presidenza
Referente antiCOVID19 d'Istituto
Prof. G. Dursi

Il Dirigente Scolastico
Florieo Matricciano
Documento firmato digitalmente