

ALLEGATO N. 00 - ELENCO ALLEGATI

ELENCO ALLEGATI				
N.	OGGETTO	Data	Edizione	Revisione
ALLEGATO N. 1 -	INFORMATIVA PER L'ACCESSO DEL PERSONALE DIPENDENTE, VISITATORI, FORNITORI E MANUTENTORI	18.05.2020	01	01
ALLEGATO N. 2 -	MODALITA' DI ACCESSO FORNITORI E MANUTENTORI	16.05.2020	01	01
ALLEGATO N. 3 -	FIRME PER PRESA VISIONE SCHEDA INFORMATIVA PER L'ACCESSO DI PERSONALE/VISITATORI/ FORNITORI	11.05.2020	01	00
ALLEGATO N. 4 -	INFORMATIVE MASCHERINE	10.09.2020	01	00
ALLEGATO N. 5 -	INFOGRAFICA DISTANZIAMENTO 1M	10.09.2020	01	00
ALLEGATO N. 6 -	CORRETTE MODALITA' LAVAGGIO MANI	11.05.2020	01	01
ALLEGATO N. 7 -	CORRETTE MODALITA' IMPIEGO GUANTI MONOUSO	11.05.2020	01	00
ALLEGATO N. 8 -	CORRETTA MODALITA' IGIENIZZAZIONE MANI CON SOLUZIONE ALCOLICA	18.05.2020	01	00
ALLEGATO N. 9 -	INFORMATIVA LAVORATORI E PATTO DI CORRESPONSABILITA'	10.09.2020	01	00
ALLEGATO N. 10 -	INFORMATIVA FAMIGLIE E PATTO DI CORRESPONSABILITA'	10.09.2020	01	00
ALLEGATO N. 11 -	ORARI E PERCORSI DI INGRESSO CLASSI	10.09.2020	01	00
ALLEGATO N. 12 -	ORARI E AREE DI RICREAZIONE	10.09.2020	01	00
ALLEGATO N. 13 -	MODALITA' ACCESSO FORNITORI	16.09.2020	01	01
ALLEGATO N. 14 -	ORARI E LOCALI REFEZIONE SCOLASTICA	10.09.2020	01	00
ALLEGATO N. 15 -	SERVIZI IGIENICI DI COMPETENZA CLASSI	10.09.2020	01	00
ALLEGATO N. 16 -	SCHEMA RIASSUNTIVO CASI E FOCOLAI SARS-COV-2	10.09.2020	01	00
ALLEGATO N. 17 -	ELENCO DPI	16.09.2020	01	01
ALLEGATO N. 18 -	VADEMECUM DISINFETTANTI	18.05.2020	01	00
ALLEGATO N. 19 -	CONSIGLI PER GLI AMBIENTI CHIUSI	18.05.2020	01	00
ALLEGATO N. 20 -	PRESENZE E PLANIMETRIE AULE	16.09.2020	01	01

ALLEGATO N. 1

SCUOLA MARIA AUSILIATRICE

Via Sergnano, 10 – 20097 SAN DONATO MILANESE

SCHEMA INFORMATIVA PER L'ACCESSO DEL PERSONALE DIPENDENTE, VISITATORI, FORNITORI E MANUTENTORI

Il soggetto richiedente l'ingresso dichiara di essere a conoscenza che non potrà accedere presso il plesso scolastico in presenza dei seguenti sintomi influenzali:

- a) Temperatura corporea superiore a 37,5°C;
- b) Tosse e altri sintomi influenzali;
- c) Difficoltà respiratoria.

e che dovrà avvisare il proprio medico di famiglia in caso di insorgenza di tali sintomi rimanendo in attesa degli sviluppi presso il proprio domicilio per una durata non inferiore a quanto previsto dalle vigenti direttive.

Dichiara inoltre di essere a conoscenza che non potrà accedere:

- a) In caso di contagio personale da COVID-19 fintantoché non abbia ottenuto un doppio tampone negativo;
- b) In caso sia stato in contatto stretto con persone affette da COVID-19 (come da definizione riportata nella direttiva del Ministero della Salute del 25.02.2020) o abbia conviventi che si trovino in tale fattispecie;
- c) In caso abbia ricevuto comunicazione da parte delle autorità competenti in merito ad un contatto stretto con una persona contagiata da COVID-19.

L'ingresso potrà avvenire dopo 14 giorni dalla data di contatto stretto o di accertata guarigione dei conviventi oppure se in possesso di doppio tampone negativo.

Si informa altresì il soggetto richiedente l'ingresso che un incaricato potrà effettuare con strumentazione elettronica la misurazione della temperatura corporea ⁽¹⁾ all'ingresso del plesso scolastico e che l'accesso è consentito unicamente previo utilizzo di mascherina chirurgica o equivalente. All'interno del plesso inoltre il richiedente l'ingresso si impegna a:

- a) Mantenere sempre la distanza interpersonale di sicurezza (1 m);
- b) Indossare i DPI messi a disposizione presso l'ingresso del plesso (mascherine e guanti). Le mascherine potranno essere rimosse solo da chi permanga da solo all'interno di un locale, appendendo le mascherine possibilmente per gli elastici se rimosse completamente. I guanti dovranno essere indossati dal personale dipendente quando si sposta dalla postazione di lavoro (per andare da un collega, ai servizi etc.) mentre saranno indossati dai visitatori al momento dell'ingresso;
- c) Disinfettare le mani all'ingresso dell'edificio con il dispenser ivi a disposizione

ALLEGATO N. 1

- d) Osservare le regole di igiene per le mani e tenere comportamenti igienicamente corretti;
- e) Informare tempestivamente e responsabilmente il Dirigente scolastico della presenza di qualsiasi sintomo influenzale (febbre, tosse, congiuntivite) durante l'espletamento della prestazione lavorativa, avendo cura di rimanere ad adeguata distanza dalle persone presenti, attenendosi alle disposizioni impartite;
- f) Rispettare tutte le ulteriori eventuali disposizioni impartite;
- g) Adeguare i propri comportamenti alle misure previste dagli attuali provvedimenti nazionali e regionali.

Si comunica inoltre che l'Istituto:

- 1. Assicura la pulizia giornaliera e la sanificazione periodica dei locali, degli ambienti, delle postazioni di lavoro e delle aree comuni e di svago in conformità alle indicazioni dell'ISS.
- 2. Mette a disposizione mascherine chirurgiche, guanti e idonei mezzi disinfettanti e detergenti per le mani, raccomandando la frequente pulizia delle stesse con acqua e sapone. I disinfettanti (gel o similari) saranno accessibili a tutti i lavoratori grazie a specifici dispenser collocati presso l'ingresso principale e in altri punti facilmente individuabili.
- 3. Fornirà un adeguato aggiornamento sul complesso delle misure adottate per la prevenzione di ogni possibile forma di diffusione di contagio da COVID-19, a cui il personale dovrà attenersi, in relazione agli aggiornamenti normativi.
- 4. Ha provveduto a una sanificazione straordinaria degli ambienti e delle aree comuni prima della riapertura.
- 5. Ha contingentato l'accesso agli spazi comuni (es. aree snack) e provvede alla pulizia giornaliera e sanificazione periodica delle tastiere dei distributori di bevande e snack.

LA DIRETTRICE
Sr. Virginia VILLA

Data	Azienda	COGNOME	NOME	Firma per presa visione

(1) La rilevazione in tempo reale della temperatura corporea costituisce un trattamento di dati personali e, pertanto, avverrà ai sensi della disciplina privacy vigente per cui la temperatura rilevata non sarà registrata se inferiore ai 37,5°. Sarà possibile identificare l'interessato e registrare il superamento della soglia di temperatura solo qualora sia necessario a documentare le ragioni che hanno impedito l'accesso ai locali aziendali. Il trattamento dei dati avverrà unicamente ai fini della prevenzione del contagio da COVID-19 ai sensi dell'articolo 1 n. 7, lett. D) del DPCM 11 marzo 2020 e gli stessi potranno essere conservati fino alla dichiarazione di termine dell'emergenza. I dati non saranno diffusi o comunicati a terzi al di fuori delle specifiche previsioni normative (richiesta autorità sanitaria per ricostruzione della filiera dei cosiddetti "contatti stretti" di un lavoratore risultato positivo al COVID-19).



PROTOCOLLO COVID-19
RIPRESA DELLE ATTIVITA' SCOLASTICHE

ED. 01
REV. N° 01
DATA 16.05.2020

ALLEGATO N. 2

SCUOLA MARIA AUSILIATRICE

Via Sergnano, 10 – 20097 SAN DONATO MILANESE

MODALITA' DI ACCESSO DI FORNITORI E MANUTENTORI

Al fine di ridurre le possibilità di contatto tra il vostro personale ed il personale interno e/o gli eventuali visitatori presenti, si comunica che, a far data dal 11.05.2020, l'accesso al plesso scolastico dei fornitori, manutentori o appaltatori esterni è regolato come da seguenti disposizioni:

1. L'orario di arrivo in azienda dovrà essere comunicato alla persona di riferimento, con un preavviso di almeno 24 ore e quindi formalmente accettato. In caso di imprevisto che condizioni l'arrivo nell'orario preannunciato si dovrà comunicare, appena possibile, il nuovo orario di arrivo.
2. Non è consentito l'accesso all'area di parcheggio a più di un automezzo.
3. Durante la permanenza nel parcheggio l'autista, se non coinvolto nelle operazioni di carico/scarico, rimarrà a bordo del mezzo.
4. Il personale del fornitore/manutentore dovrà scendere dai mezzi con i DPI indossati (mascherina chirurgica o equivalente e guanti).
5. L'accesso all'interno dei locali del personale del fornitore/manutentore è consentito solo a seguito esplicito benestare e presenza della persona di riferimento.
6. Il personale del fornitore/manutentore, non appena all'interno del perimetro dell'istituto, dovrà consegnare o sottoscrivere in portineria la allegata "SCHEDE INFORMATIVA PER L'ACCESSO DEL PERSONALE, VISITATORI, MANUTENTORI".
7. Durante le attività di carico/scarico e o manutentive il personale del fornitore/manutentore dovrà sempre attenersi rigorosamente alla distanza di almeno un metro dalle altre persone presenti.
8. Sarà disponibile un servizio igienico dedicato.
9. Non è consentito l'accesso agli spazi comuni (distributori bevande/snack, mensa etc.).

Sarà onere del fornitore/manutentore informare il proprio personale del contenuto della presente informativa, sottoponendo altresì allo stesso la SCHEDE INFORMATIVA PER L'ACCESSO DEL PERSONALE DIPENDENTE, VISITATORI, FORNITORI E MANUTENTORI da consegna firmata alla portineria dell'Istituto in occasione del primo ingresso.

Si richiede di trasmettere al mittente il presente modulo debitamente sottoscritto dal datore di lavoro. Senza tale ricevuta non potrà essere concesso l'accesso del vostro personale.

Timbro e Firma per accettazione

ALLEGATO N. 4


Come indossare, utilizzare, togliere e smaltire le mascherine nell'uso quotidiano

Attenzione:

Utilizzare le mascherine in modo improprio può rendere il loro uso inutile o addirittura pericoloso. Se decidi di utilizzare una mascherina, segui attentamente le indicazioni sottostanti

1



Prima di indossare una mascherina, lava le mani con un gel a base alcolica o con acqua e sapone

4



Cambia la maschera non appena diventa umida e non riutilizzarla se pensi che sia stata contaminata

2



Copri bocca e naso con la maschera e assicurati che la maschera sia perfettamente aderente al viso

5



Per togliere la mascherina:
 - togliila da dietro (non toccare la parte davanti della maschera)
 - scartala immediatamente in un recipiente chiuso
 - lava le mani con gel a base alcolica o acqua e sapone

3



Evita di toccare la maschera mentre la stai utilizzando. Se la tocchi, lava subito le mani

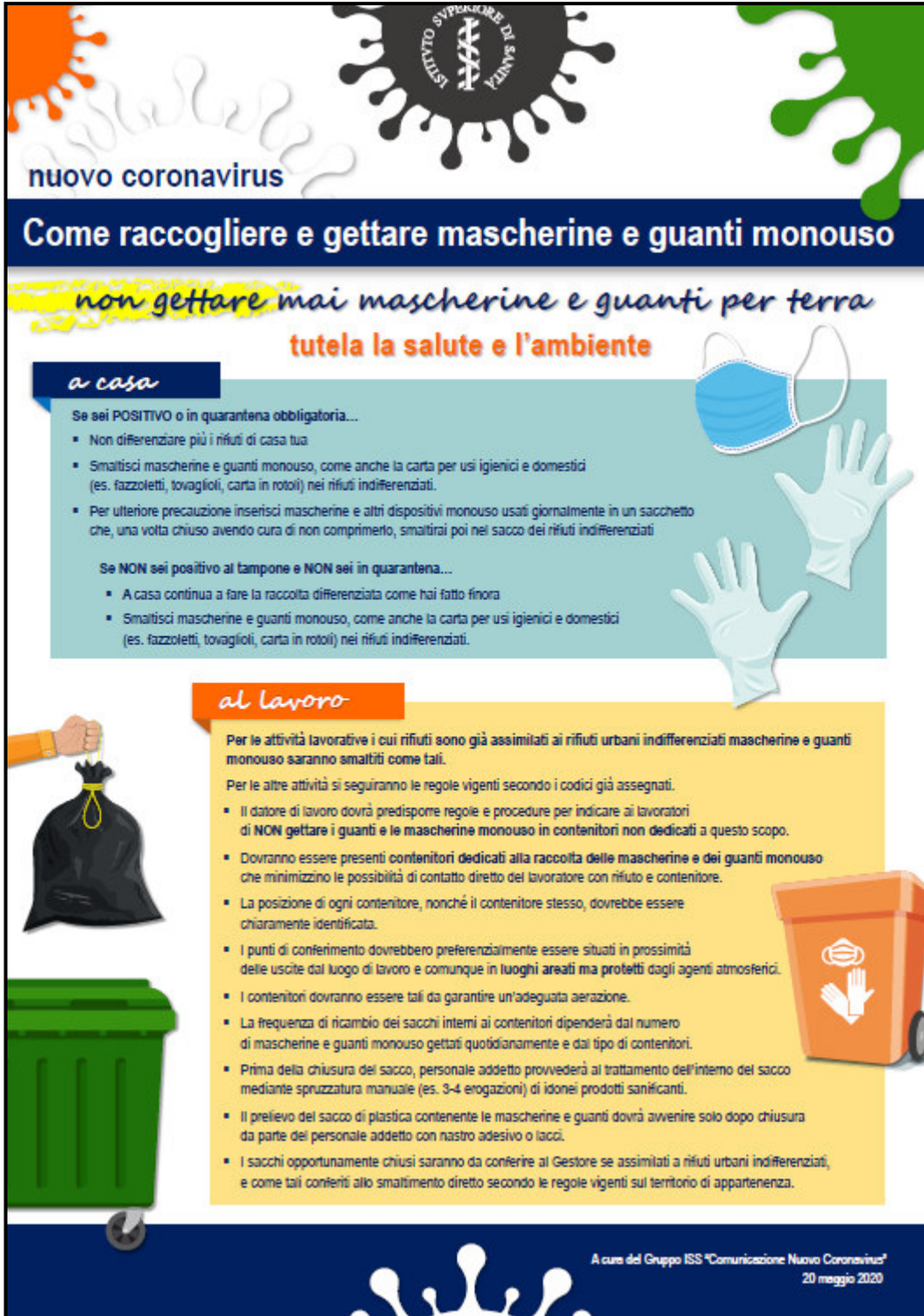
6



Se invece hai una mascherina riutilizzabile, dopo l'uso, lavala in lavatrice a 60°, con sapone, o segui le indicazioni del produttore, se disponibili

Adattato da:
<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/advice-for-public/when-and-how-to-use-masks>

ALLEGATO N. 4



nuovo coronavirus

Come raccogliere e gettare mascherine e guanti monouso

non gettare mai mascherine e guanti per terra
tutela la salute e l'ambiente

a casa

Se sei **POSITIVO** o in quarantena obbligatoria...

- Non differenziare più i rifiuti di casa tua
- Smaltisci mascherine e guanti monouso, come anche la carta per usi igienici e domestici (es. fazzoletti, tovaglioli, carta in rotoli) nei rifiuti indifferenziati.
- Per ulteriore precauzione inserisci mascherine e altri dispositivi monouso usati giornalmente in un sacchetto che, una volta chiuso avendo cura di non comprimerlo, smaltirai poi nel sacco dei rifiuti indifferenziati

Se **NON** sei positivo ai tamponi e **NON** sei in quarantena...

- A casa continua a fare la raccolta differenziata come hai fatto finora
- Smaltisci mascherine e guanti monouso, come anche la carta per usi igienici e domestici (es. fazzoletti, tovaglioli, carta in rotoli) nei rifiuti indifferenziati.

al lavoro

Per le attività lavorative i cui rifiuti sono già assimilati ai rifiuti urbani indifferenziati mascherine e guanti monouso saranno smaltiti come tali.

Per le altre attività si seguiranno le regole vigenti secondo i codici già assegnati.

- Il datore di lavoro dovrà predisporre regole e procedure per indicare ai lavoratori di **NON gettare** i guanti e le mascherine monouso in contenitori non dedicati a questo scopo.
- Dovranno essere presenti contenitori dedicati alla raccolta delle mascherine e dei guanti monouso che minimizzino le possibilità di contatto diretto del lavoratore con rifiuto e contenitore.
- La posizione di ogni contenitore, nonché il contenitore stesso, dovrebbe essere chiaramente identificata.
- I punti di conferimento dovrebbero preferenzialmente essere situati in prossimità delle uscite dal luogo di lavoro e comunque in luoghi areali ma protetti dagli agenti atmosferici.
- I contenitori dovranno essere tali da garantire un'adeguata aerazione.
- La frequenza di ricambio dei sacchi interni ai contenitori dipenderà dal numero di mascherine e guanti monouso gettati quotidianamente e dal tipo di contenitori.
- Prima della chiusura del sacco, personale addetto provvederà al trattamento dell'interno del sacco mediante spruzzatura manuale (es. 3-4 erogazioni) di idonei prodotti sanificanti.
- Il prelievo del sacco di plastica contenente le mascherine e guanti dovrà avvenire solo dopo chiusura da parte del personale addetto con nastro adesivo o lacci.
- I sacchi opportunamente chiusi saranno da conferire al Gestore se assimilati a rifiuti urbani indifferenziati, e come tali conferiti allo smaltimento diretto secondo le regole vigenti sul territorio di appartenenza.

A cura del Gruppo ISS "Comunicazione Nuovo Coronavirus"
20 maggio 2020

ALLEGATO N. 4

SI SCONFIGGE ANCHE CON CORRETTE INFORMAZIONI

CORONAVIRUS



Mascherina chirurgica

Limita la diffusione nell'ambiente di particelle potenzialmente infettanti da parte di individui infetti o potenziali infetti. Non ha funzione filtrante in fase inspiratoria e quindi **non protegge dall'inalazione di particelle aeree di piccole dimensioni** (aerosol) Deve essere indossata da individui infetti o potenzialmente tali.



Mascherina FFP1

Filtra l'80% delle particelle ambientali con diametro uguale o maggiore di 0.6 μm . Se dotata di valvola espiratoria, non ha funzione filtrante in fase espiratoria **Non è raccomandata per la protezione da agenti patogeni che si trasmettono per via aerea**



Mascherina FFP2

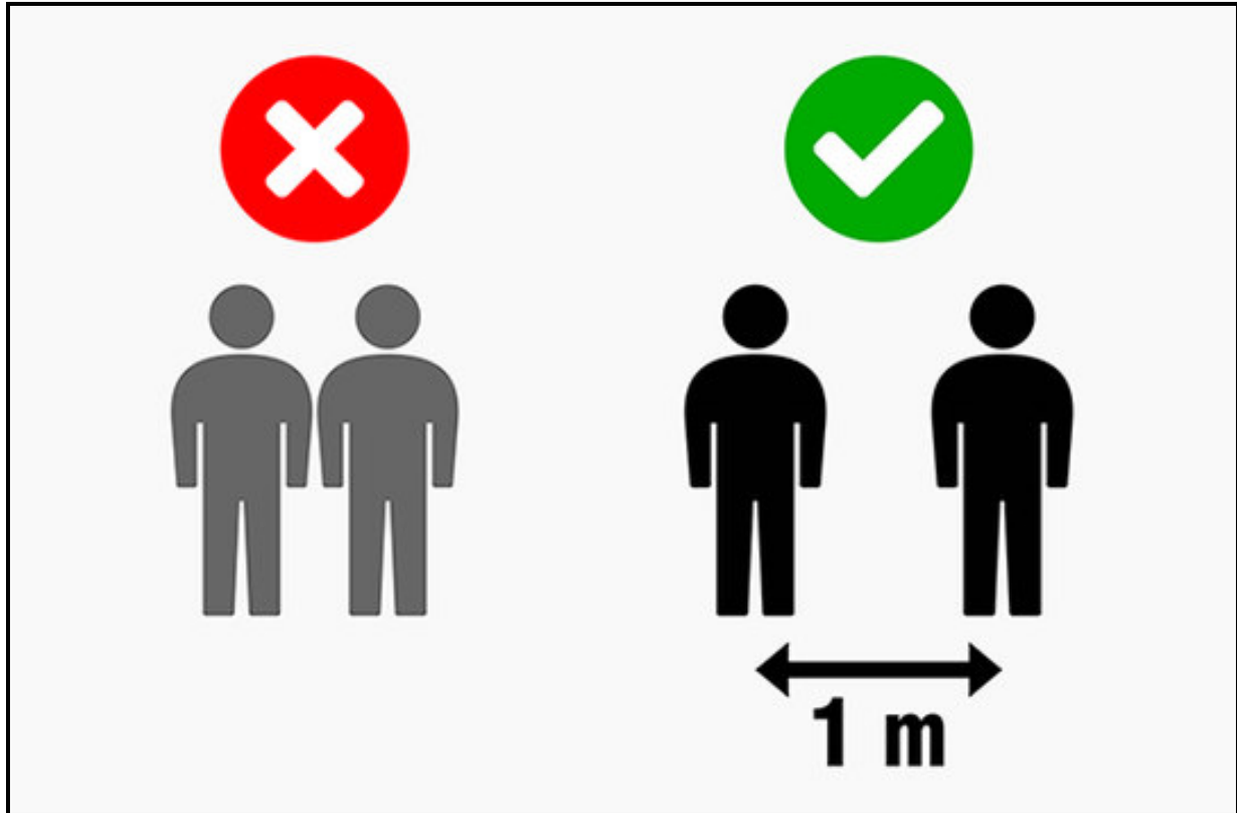
Filtra il 95% delle particelle ambientali con diametro uguale o maggiore di 0.6 μm Se dotata di valvola espiratoria, non ha funzione filtrante in fase espiratoria (la valvola rappresenta solo un confort per l'operatore). **Deve essere indossata in presenza di persone infette o potenzialmente tali**



Mascherina FFP3

Filtra il 98/99% delle particelle ambientali con diametro uguale o maggiore di 0.6 μm Se dotata di valvola espiratoria, non ha funzione filtrante in fase espiratoria (la valvola rappresenta solo un confort per l'operatore). **Deve essere indossata in presenza di persone infette o potenzialmente tali in particolare per i casi in cui vi sia maggiore aerosolizzazione**

ALLEGATO N. 5



ALLEGATO N. 6

INDICAZIONI CORRETTE MODALITA' LAVAGGIO MANI



Come lavarsi le mani con acqua e sapone?

LAVA LE MANI CON ACQUA E SAPONE, SOLTANTO SE VISIBILMENTE SPORCHE! ALTRIMENTI, SCEGLI LA SOLUZIONE ALCOLICA!

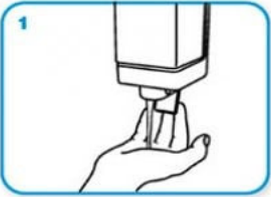




Durata dell'intera procedura: 40-60 secondi



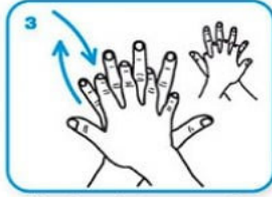
0
Bagna le mani con l'acqua



1
applica una quantità di sapone sufficiente per coprire tutta la superficie delle mani



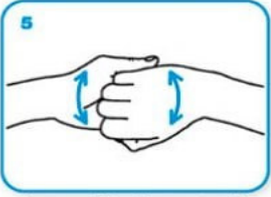
2
friziona le mani palmo contro palmo



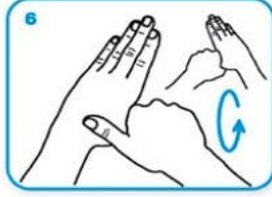
3
il palmo destro sopra il dorso sinistro intrecciando le dita tra loro e viceversa



4
palmo contro palmo intrecciando le dita tra loro



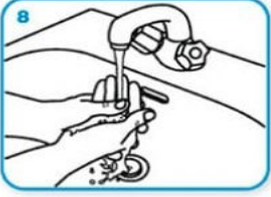
5
dorso delle dita contro il palmo opposto tenendo le dita strette tra loro



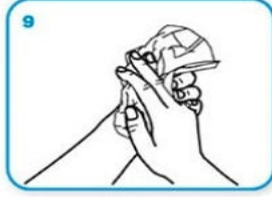
6
frizione rotazionale del pollice sinistro stretto nel palmo destro e viceversa



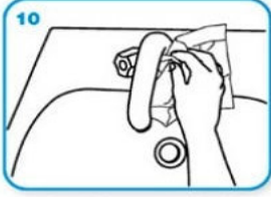
7
frizione rotazionale, in avanti ed indietro con le dita della mano destra strette tra loro nel palmo sinistro e viceversa



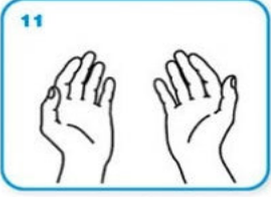
8
Risciacqua le mani con l'acqua



9
asciuga accuratamente con una salvietta monouso



10
usa la salvietta per chiudere il rubinetto



11
...una volta asciutte, le tue mani sono sicure.

WORLD ALLIANCE
for **PATIENT SAFETY**

WHO acknowledges the Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG), in particular the members of the Infection Control Programme, for their active participation in developing this material.
October 2006, version 1.



World Health Organization

All reasonable precautions have been taken by the World Health Organization to verify the information contained in this document. However, the published material is being distributed without warranty of any kind, either expressed or implied. The responsibility for the interpretation and use of the material lies with the reader. In no event shall the World Health Organization be liable for damages arising from its use.

ALLEGATO N. 6

Come lavare le tue mani?

Per prevenire le infezioni bastano 60 secondi



Ministero della Salute

www.salute.gov.it

ALLEGATO N. 7

CORRETTE MODALITA' IMPIEGO GUANTI MONOUSO

Come toglierli correttamente

Lo scopo di questa tecnica semplicissima è quello di non toccare mai la pelle con la parte esterna del guanto, potenzialmente infetta.

1. Pizzica il guanto all'altezza del polso, con il pollice e l'indice della mano opposta.
2. Solleva il guanto e sfilalo facendo in modo che si rovesci su se stesso.
3. Con la mano ora senza il guanto, infila il dito sotto il bordo del guanto della mano opposta.
4. Solleva il guanto e sfilalo facendo in modo che si rovesci su se stesso.



Servono a prevenire le infezioni?

Poiché il virus può sopravvivere a lungo su alcune superfici, e l'infezione COVID-19 manifestarsi in conseguenza del semplice contatto, i guanti possono essere una barriera efficace, purché si osservino alcune buone pratiche fondamentali, come suggerite dall'Istituto Superiore di Sanità.

Non sostituiscono l'igiene delle mani

Anche indossando i guanti, è importante continuare a eseguire una frequente igienizzazione delle mani, lavandole con acqua e sapone o - quando ciò non è possibile - con le soluzioni disinfettanti.

Il lavaggio deve essere accurato e durare almeno 60 secondi.

Cambia i guanti dopo ogni utilizzo

I guanti monouso sono, come dice il nome stesso, utilizzabili una sola volta e vanno smaltiti correttamente dopo che ce ne siamo serviti. I guanti vanno quindi cambiati dopo ogni singolo utilizzo, o comunque quando si sporcano.

Dove si gettano i guanti monouso?

A prescindere dal materiale di cui sono fatti, i guanti vanno smaltiti con i rifiuti indifferenziati.

Durante l'uso dei guanti, non toccare occhi naso e bocca

Se, con i guanti addosso, ci tocchiamo occhi, naso o bocca - che sono vie privilegiate per l'ingresso del virus nell'organismo - ne annulliamo l'effetto.

ALLEGATO N. 8

Come **frizionare** le mani con la soluzione alcolica

Usa la soluzione alcolica per l'igiene
delle mani. Se sono visibilmente sporche
lavale con acqua e sapone.



Durata della
procedura:
20-30 secondi



ALLEGATO N. 9

SCUOLA MARIA AUSILIATRICE

Via Sergnano, 10 – 20097 SAN DONATO MILANESE

INFORMATIVA AI DIPENDENTI E PATTO DI CORRESPONSABILITA'

A) INFORMAZIONI GENERALI

- 1) Prima dell'ingresso negli ambienti scolastici potrà essere rilevata la temperatura corporea del personale (docenti, personale ATA, assistenti/volontari, fornitori etc.) con strumenti contactless a cura di personale all'uopo incaricato e munito di adeguati dispositivi di protezione individuale.
- 2) Non sarà consentito l'ingresso negli ambienti scolastici quando sussistano condizioni di pericolo (temperatura rilevata oltre 37.5°, presenza di sintomi simil-influenzali).
- 3) E' vietato l'ingresso negli ambienti scolastici laddove sussistano condizioni di pericolo come stabilito dalle autorità sanitarie competenti (es. per provenienza da zone a rischio o contatto con persone positive al virus nei 14 giorni precedenti).
- 4) E' fatto divieto permanere negli ambienti scolastici laddove, anche successivamente all'ingresso, insorgano condizioni di pericolo (sintomi simil-influenzali, temperatura oltre 37.5°C).
- 5) E' fatto obbligo di rispettare tutte le disposizioni delle Autorità e del Dirigente Scolastico quali, in particolare, mantenere il distanziamento fisico di un metro, osservare le regole di igiene delle mani, evitare ogni tipo di assembramento, tenere comportamenti corretti sul piano dell'igiene.
- 6) E' fatto obbligo per ciascun lavoratore di informare tempestivamente il Dirigente Scolastico o un suo delegato della presenza di qualsiasi sintomo influenzale durante l'espletamento della propria prestazione lavorativa o della presenza degli stessi sintomi negli studenti presenti all'interno dell'istituto.
- 7) E' fatto obbligo per ciascun lavoratore di informare tempestivamente il Dirigente Scolastico in caso di classificazione come contatto stretto (es. per positività al SARS-CoV-2 di un convivente).
- 8) L'ingresso del personale già risultato positivo all'infezione da COVID-19 deve essere preceduto da una preventiva comunicazione avente ad oggetto la certificazione medica da cui risulti la "avvenuta negativizzazione" dei tamponi secondo le modalità previste dalle autorità sanitarie. Al rientro è altresì prevista anche la visita da parte del MC.
- 9) In ciascuna aula sarà reso disponibile un dispenser con prodotto igienizzante per alunni e personale al fine di permettere l'igiene delle mani all'ingresso in classe, favorendo comunque in via prioritaria il lavaggio delle mani con acqua e sapone neutro.
- 10) In ciascuna aula saranno resi disponibili salviette igienizzanti fine di permettere al personale docente la pulizia e igienizzazione della postazione di lavoro (cattedra, tastiera, mouse ...).
- 11) La scuola garantirà giornalmente a tutto il personale la distribuzione della mascherina chirurgica, che dovrà essere indossata durante la permanenza nei locali scolastici, oltre a mascherina FFP2, visiera, grembiule e guanti al personale dei servizi dell'infanzia (0÷6 anni) e di sostegno alle disabilità.
- 12) E' obbligatorio per chiunque entri negli ambienti scolastici adottare le prescritte precauzioni igieniche (es. igienizzazione delle mani all'ingresso e periodicamente), l'utilizzo della mascherina e il rispetto della distanza interpersonale di 1 metro evitando qualsiasi tipo di assembramento.
- 13) Negli spazi comuni dovranno essere osservate da parte di tutto il personale le norme di distanziamento di almeno 1 metro, indossando la mascherina chirurgica ed evitando ogni tipo di assembramento.

ALLEGATO N. 9

- 14) Il lavoratore che si ritrovi in condizione di particolare fragilità che lo esponga a rischi potenzialmente maggiori nei confronti dell'infezione da SARS-CoV-2 dovrà segnalarlo al Medico Competente a mezzo certificato rilasciato dal medico di medicina generale o altro specialista.

SERVIZI EDUCATIVI E SCUOLA DELL'INFANZIA (0-6 ANNI)

- 15) Dopo assenza per malattia superiore a 3 giorni la riammissione nei servizi educativi/scuole dell'infanzia sarà consentita previa presentazione della idonea certificazione da parte del Medico di Medicina Generale attestante l'assenza di malattie infettive o diffuse e l'idoneità al reinserimento nella comunità educativa/scolastica.

B) PATTO DI CORRESPONSABILITA'

- 1) E' fatto obbligo di rimanere al proprio domicilio in presenza di temperatura oltre i 37.5° o altri sintomi simil-influenzali e di chiamare il proprio medico di famiglia e l'autorità sanitaria;
- 2) È fatto divieto rimanere al proprio domicilio in caso di provenienza da zone a rischio (come individuate dalle norme vigenti) o di contatto con persone positive al virus nei 14 giorni precedenti.
- 3) È obbligatorio inviare alla Direzione Scolastica tempestiva comunicazione di eventuali assenze per motivi sanitari.
- 4) È obbligatorio per ciascun lavoratore informare tempestivamente la Direzione Scolastica, o il referente scolastico per COVID-19, della insorgenza, durante l'espletamento della propria prestazione lavorativa, di qualsiasi sintomo influenzale o della presenza di sintomi influenzali negli studenti presenti all'interno dell'istituto.
- 5) È obbligatorio dare immediatamente segnalazione al Dirigente Scolastico, o al referente scolastico per COVID-19, nel caso in il lavoratore risultasse contatto stretto di un caso confermato di COVID-19.
- 6) È obbligatorio rispettare tutte le disposizioni delle Autorità e del Dirigente Scolastico (in particolare mantenere il distanziamento fisico di un metro, osservare le regole di igiene delle mani e tenere comportamenti corretti sul piano dell'igiene).
- 7) È obbligatorio rispettare, per quanto di propria competenza, la procedura prevista dall'ISS nel caso in cui un lavoratore presenti un aumento della temperatura corporea al di sopra di 37,5 °C o un sintomo compatibile con COVID-19, presso il proprio domicilio. Tale procedura prevede che:
 - a) *Il lavoratore deve restare a casa.*
 - b) *Il lavoratore deve informare il Medico di Medicina Generale.*
 - c) *Il lavoratore deve comunicare l'assenza scolastica per motivi di salute con certificato medico.*
 - d) *Il Medico di Medicina Generale, in caso di sospetto COVID-19, richiede tempestivamente il test diagnostico e lo comunica al Dipartimento di Prevenzione.*
 - e) *Il Dipartimento di Prevenzione provvede all'esecuzione del test diagnostico.*
 - f) *Il Dipartimento di Prevenzione si attiva per l'approfondimento dell'indagine epidemiologica e le procedure conseguenti.*
 - g) *Se il test è positivo, il caso viene notificato e si avviano la ricerca dei contatti e le azioni di sanificazione straordinaria della struttura scolastica nella sua parte interessata. Per il rientro lavoratore in comunità bisognerà attendere la guarigione clinica (cioè la totale assenza di sintomi). La conferma di avvenuta guarigione prevede l'effettuazione di due tamponi a distanza di 24 ore l'uno dall'altro. Se entrambi i tamponi risulteranno negativi la persona potrà definirsi guarita, altrimenti proseguirà l'isolamento. Il referente scolastico COVID-19 fornirà al Dipartimento di Prevenzione l'elenco dei compagni di classe nonché degli insegnanti del caso confermato che sono stati a contatto nelle 48 ore precedenti l'insorgenza dei sintomi. I contatti stretti individuati dal Dipartimento di Prevenzione con le consuete attività di contact tracing, saranno posti in quarantena per 14 giorni dalla data dell'ultimo contatto con*

ALLEGATO N. 9

il caso confermato. Il Dipartimento di Prevenzione deciderà la strategia più adatta circa eventuali screening al personale scolastico e agli alunni.

- h) Se il tampone naso-oro faringeo è negativo, in paziente sospetto per infezione da SARS-CoV-2, a giudizio del Medico di Medicina Generale curante, si ripete il test a distanza di 2-3 gg. Il soggetto deve comunque restare a casa fino a guarigione clinica e a conferma negativa del secondo test.*
- i) In caso di diagnosi di patologia diversa da COVID-19, il Medico di Medicina Generale redigerà una attestazione che il lavoratore può rientrare a scuola poiché è stato seguito il percorso diagnostico-terapeutico e di prevenzione per COVID-19 di cui al punto precedente e come disposto da regolamentazioni nazionali e regionali.*

Si rammenta che gli operatori scolastici hanno una priorità nell'esecuzione dei test diagnostici.

- 8) Il lavoratore si impegna ad adottare comportamenti corretti dal punto di vista della prevenzione sanitaria del COVID-19 (distanziamenti, utilizzo mascherine, altre prescrizioni igieniche) nelle attività extrascolastiche pubbliche o private (attività sportive, accesso locali pubblici, attività ricreative etc.).

C) RACCOMANDAZIONI PER I SOGGETTI IN QUARANTENA E IN ISOLAMENTO DOMICILIARE [Rapporto ISS COVID_19-n. 1/2020 rev. 24.07.2020]

Misure di prevenzione da adottare in quarantena o in isolamento domiciliare e assistenza al soggetto in isolamento domiciliare

La persona sottoposta a quarantena o a isolamento domiciliare deve rimanere in una stanza dedicata e dotata di buona ventilazione, possibilmente servita da bagno dedicato, dormire da sola, e limitare al massimo i movimenti in altri spazi della casa dove vi siano altre persone. La persona deve rimanere raggiungibile per le attività di sorveglianza attiva e misurare la temperatura corporea due volte al giorno e in caso di percezione di aumento della temperatura. Se disponibile un solo bagno, dopo l'uso le superfici, quali lavandino, bidet, wc e maniglie, devono essere accuratamente pulite con un detergente neutro. In seguito, praticare la disinfezione mediante un disinfettante efficace contro il virus, quale alcol etilico al 70%, con una soluzione di ipoclorito di sodio diluita allo 0,5% di cloro attivo per i servizi igienici (es. la candeggina sul mercato è generalmente al 5% o al 10% di contenuto di cloro), e allo 0,1% di cloro attivo per tutte le altre superfici da pulire, tenendo in considerazione la compatibilità con il materiale da detergere, l'uso e l'ambiente. I detersivi a base di cloro non sono utilizzabili su tutti i materiali. È opportuno che il/i locali che ospitano il soggetto in quarantena o in isolamento domiciliare siano regolarmente arieggiati per garantire un adeguato ricambio d'aria. In presenza di altre persone, deve essere mantenuta una distanza di almeno un metro e deve essere assolutamente evitato ogni contatto diretto (compresi strette di mano, baci e abbracci). Deve essere evitato il contatto diretto anche con altre persone sottoposte ad isolamento domiciliare/quarantena. Un'eccezione può essere fatta per una madre che allatta. La madre deve indossare una mascherina chirurgica ed eseguire un'igiene accurata delle mani prima di entrare in stretto contatto con il neonato. Evitare ogni possibile via di esposizione attraverso oggetti condivisi inclusi asciugamani, salviette o lenzuola, piatti, bicchieri, posate, ecc. Gli oggetti da cucina andranno lavati con attenzione con normale sapone e acqua calda. Per il soggetto in isolamento domiciliare/quarantena vi è il divieto di spostamenti o viaggio e l'obbligo di rimanere raggiungibile per le attività di sorveglianza. Il soggetto in quarantena non può ricevere visite fino ad esaurimento dei 14 giorni previsti. Se il paziente è sintomatico il divieto è comunque posto fino a risoluzione della sintomatologia e a due test negativi per la ricerca di SARS-CoV-2 a distanza di almeno 24 ore l'uno dall'altro (consulta glossario).

Il soggetto in isolamento domiciliare, per contenere le secrezioni respiratorie, deve indossare la mascherina chirurgica il più a lungo possibile e cambiarla ogni giorno. Le persone che non possono tollerare la mascherina devono praticare misure di igiene respiratoria: coprire naso e bocca usando fazzoletti quando starnutiscono o tossiscono, tossire e starnutire nel gomito; i fazzoletti dovrebbero essere preferibilmente di carta ed eliminati in un doppio sacco impermeabile posto in una pattumiera chiusa che non preveda contatto con le mani per la sua apertura (es. apertura a pedale). Se i fazzoletti sono di stoffa, devono essere

ALLEGATO N. 9

maneggiati con guanti e lavati in lavatrice a 60-90 °C usando comune detersivo. Dopo l'uso del fazzoletto le mani devono essere immediatamente e accuratamente lavate con acqua e sapone per 40 secondi o frizionate con prodotto idro-alcolico. Le persone che prestano assistenza diretta al soggetto in isolamento, adeguatamente formate e in numero limitato, devono indossare guanti, camice, protezione oculare e mascherina chirurgica (che non deve essere toccata durante l'utilizzo e cambiata se umida o danneggiata). I dispositivi di protezione non possono essere riutilizzati e devono essere eliminati con cura in un doppio sacco impermeabile in pattumiera chiusa con apertura a pedale, e successivamente accurata igiene delle mani con soluzione idroalcolica o, se non disponibile o se le mani fossero visibilmente sporche, con acqua e sapone e quindi asciugarle con salvietta monouso. La persona che si occupa della rimozione della biancheria e degli effetti lettereschi del soggetto in isolamento domiciliare deve indossare mascherina chirurgica, guanti e camice. Per le persone in quarantena è sufficiente l'utilizzo di guanti. La biancheria deve essere collocata in un sacco separato e gestita separatamente da quella del resto della famiglia o comunità e può essere lavata in lavatrice a 60°C per almeno trenta minuti o a tempi più brevi per temperature superiori usando comune detersivo.

Almeno una volta al giorno, o più, le superfici dei locali utilizzati dal soggetto in quarantena/isolamento devono essere pulite con prodotti detergenti e successivamente disinfettate con prodotti a base di cloro (candeggina), come riportato precedentemente. Chi effettua la pulizia deve indossare mascherina e guanti monouso; se vengono usati guanti domestici in gomma spessa riutilizzabili, questi devono essere disinfettati dopo l'uso, come precedentemente descritto.

Per i pazienti in isolamento, chi effettua la pulizia deve indossare anche un camice monouso (o un grembiule dedicato). I prodotti a base di etanolo (alcol etilico), ipoclorito di sodio, propan-2-olo (alcol isopropilico), perossido di idrogeno (acqua ossigenata), ammoni quaternari e acido lattico sono quelli al momento in commercio in Italia (PMC e Biocidi) che vantano anche una azione nei confronti dei virus, in aggiunta a quella battericida e/o fungicida.

I rifiuti prodotti dal soggetto in isolamento o dall'assistenza prestata devono essere smaltiti in un doppio sacchetto di plastica che verrà chiuso e disposto in pattumiera chiusa.

Automonitoraggio delle condizioni di salute

Secondo quanto riportato nella CM n. 18584-29/05/2020 relativamente ai contatti stretti il soggetto deve rilevare e annotare quotidianamente la propria temperatura corporea due volte al giorno e in caso di percezione di aumento della temperatura. In caso di insorgenza dei sintomi o segni compatibili con COVID-19, anche lievi, in particolare febbre o almeno uno tra faringodinia, tosse, rinorrea/congestione nasale, difficoltà respiratoria, mialgie, anosmia/ageusia/disgeusia, diarrea, astenia deve:

- telefonare immediatamente all'MMG o al PLS e al Dipartimento di Prevenzione della ASL;
- auto-isolarsi, ovvero restare a casa in una stanza con porta chiusa, garantendo un'adeguata ventilazione naturale;
- se la sintomatologia lo consente, indossare una mascherina chirurgica alla comparsa dei primi sintomi. tossire e starnutire direttamente su di un fazzoletto di carta o nella piega del gomito. Questi fazzoletti dovranno essere riposti dallo stesso paziente ponendoli dentro almeno due sacchetti resistenti chiusi (uno dentro l'altro), per evitare contatti da parte degli operatori ecologici.

In caso di insorgenza di difficoltà respiratoria il soggetto deve rivolgersi al 112/118.

Il monitoraggio quotidiano delle condizioni di salute delle persone in quarantena/isolamento domiciliare è a carico dell'operatore di sanità pubblica, in collaborazione con Pediatra di Libera Scelta/Medico di Medicina Generale. I servizi di sanità pubblica territorialmente competenti devono comunque garantire un numero di telefono a disposizione del monitoraggio dei soggetti in quarantena/isolamento domiciliare per ridurre i tempi di risposta e facilitare l'attivazione del Pediatra di Libera Scelta/Medico di Medicina Generale.

ALLEGATO N. 10

SCUOLA MARIA AUSILIATRICE

Via Sergnano, 10 – 20097 SAN DONATO MILANESE

INFORMATIVA ALLE FAMIGLIE E PATTO DI CORRESPONSABILITA'

A) INFORMAZIONI GENERALI

- 1) Prima dell'eventuale ingresso negli ambienti scolastici di genitori/accompagnatori potrà essere rilevata la temperatura corporea con strumenti contactless a cura di personale all'uopo incaricato e munito di adeguati dispositivi di protezione individuale.
- 2) Non è prevista per bambini ed alunni la sistematica rilevazione della temperatura corporea all'ingresso.
- 3) Non sarà consentito l'ingresso negli ambienti scolastici quando sussistano condizioni di pericolo (temperatura rilevata oltre 37.5°C o presenza di sintomi simil-influenzali).
- 4) E' vietato l'ingresso negli ambienti scolastici laddove sussistano condizioni di pericolo come stabilito dalle autorità sanitarie competenti (es. per provenienza da zone a rischio o contatto con persone positive al virus nei 14 giorni precedenti).
- 5) E' fatto divieto permanere negli ambienti scolastici laddove, anche successivamente all'ingresso, insorgano condizioni di pericolo (sintomi simil-influenzali o temperatura oltre 37.5°C).
- 6) E' fatto obbligo di rispettare tutte le disposizioni delle Autorità e del Dirigente Scolastico quali in particolare, mantenere il distanziamento fisico di un metro, osservare le regole di igiene delle mani, tenere comportamenti corretti sul piano dell'igiene, evitare ogni tipo di assembramento.
- 7) Per gli alunni della scuola primaria e secondaria, salvo futuri diversi pronunciamenti del Comitato Tecnico Scientifico, l'utilizzo della mascherina chirurgica o di comunità non è prescritto quando l'alunno risulti seduto al banco, essendo garantito il distanziamento sociale di almeno 1m tra le "rime buccali". La mascherina dovrà invece essere indossata nelle situazioni di movimento, sia internamente che esternamente all'aula, e in tutte le situazioni in cui non sia possibile rispettare il distanziamento prescritto (si definiscono mascherine di comunità *"mascherine monouso o mascherine lavabili, anche auto-prodotte, in materiali multistrato idonei a fornire un'adeguata barriera e, al contempo, che garantiscano comfort e respirabilità, forma e aderenza adeguate che permettano di coprire dal mento al di sopra del naso"* come disciplinato dai commi 2 e 3, art. 3 del DPCM 17 maggio 2020; a tal riguardo va precisato che, in coerenza con tale norma, *"non sono soggetti all'obbligo i bambini al di sotto dei sei anni, nonché i soggetti con forme di disabilità non compatibili con l'uso continuativo della mascherina ..."*).

Le mascherine non saranno altresì indossate durante le ore di attività motoria.

- 8) In ciascuna aula sarà reso disponibile un dispenser con prodotto igienizzante per alunni e personale al fine di permettere l'igiene delle mani all'ingresso in classe, favorendo comunque in via prioritaria il lavaggio delle mani con acqua e sapone neutro.
- 9) In caso di alunni rientranti nella categoria di "soggetti fragili", ovvero esposti a un rischio potenzialmente maggiore nei confronti dell'infezione da COVID-19, la famiglia dovrà rappresentare tale condizione alla Direzione Scolastica in forma scritta e documentata affinché questa possa prendere in carico la specifica situazione di alunno in condizione di fragilità in raccordo con il Dipartimento di Prevenzione territoriale ed il pediatra/medico di famiglia.
- 10) Al termine delle lezioni tutto il materiale personale non potrà essere lasciato a scuola salvo esplicita autorizzazione da parte della scuola.
- 11) Si richiede di dotare gli alunni di bottiglietta/borraccia di acqua facilmente identificabile.

SERVIZI EDUCATIVI E SCUOLA DELL'INFANZIA (0-6 ANNI)

ALLEGATO N. 10

- 12) Per i bambini dei servizi educativi per l'infanzia (0-6 anni) non è mai previsto l'utilizzo della mascherina chirurgica.
- 13) Nelle fasi di accoglienza e ricongiungimento l'eventuale accesso alla struttura potrà avvenire attraverso l'accompagnamento da parte di un solo genitore o di persona maggiorenne all'uopo delegata dai genitori, nel rispetto delle regole generali di prevenzione dal contagio, incluso l'uso della mascherina durante tutta la permanenza all'interno della struttura.

B) PATTO DI CORRESPONSABILITA'

Premessa

Nell'attuale contesto epidemiologico e nell'ambito della ripartenza delle attività scolastiche, ed in particolar modo dei servizi del sistema integrato (0-6 anni), il rapporto tra le famiglie e le istituzioni scolastiche gioca un ruolo fondamentale per la corresponsabilità educativa che condividono al fine di garantire il rispetto delle previste condizioni di sicurezza.

Principali aspetti del patto di corresponsabilità:

- 1) È obbligatoria l'auto-misurazione quotidiana della temperatura corporea di bambini e alunni, oltreché l'assenza di sintomi simil-influenzali, presso il proprio domicilio prima di recarsi presso l'istituzione scolastica.
- 2) E' fatto obbligo di rimanere al proprio domicilio in presenza di temperatura oltre i 37.5°C o altri sintomi simil-influenzali e di chiamare il proprio medico di famiglia e l'autorità sanitaria
- 3) È obbligatorio rimanere al proprio domicilio in caso di provenienza da zone a rischio (come individuate dalle norme vigenti) o di contatto con persone positive al virus nei 14 giorni precedenti.
- 4) E' vietato permanere nei locali scolastici laddove, anche successivamente all'ingresso, sussistano le condizioni di pericolo (sintomi simil-influenzali, temperatura oltre 37.5°). In caso di segnalazione da parte del referente COVID dell'istituto di tali sopravvenute condizioni per il proprio figlio/a i genitori si impegnano al prelievo dell'alunno nel più breve tempo possibile.
- 5) È obbligatorio comunicare tempestivamente alla Direzione Scolastica eventuali assenze per motivi sanitari.
- 6) È obbligatorio dare immediatamente comunicazione alla Direzione Scolastica, o al referente scolastico per COVID-19, nel caso in cui un alunno risultasse contatto stretto di un caso confermato COVID-19.
- 7) È obbligatorio rispettare tutte le disposizioni delle Autorità nazionali e del Dirigente Scolastico (es. mantenimento del distanziamento fisico di un metro, osservare le regole di igiene delle mani e tenere comportamenti corretti sul piano dell'igiene).
- 8) L'ingresso degli studenti già risultati positivi all'infezione da COVID-19 deve essere preceduto da una preventiva comunicazione avente ad oggetto la certificazione medica da cui risulti la "avvenuta negativizzazione" dei tamponi secondo le modalità previste dalle autorità sanitarie.
- 9) Si richiede di dotare gli alunni anche di una mascherina chirurgica di scorta per sopperire ad eventuali dimenticanze, rotture etc.
- 10) È obbligatorio rispettare, per quanto di propria competenza, la procedura prevista dall'Istituto Superiore di Sanità nel caso in cui un alunno presenti un aumento della temperatura corporea al di sopra di 37,5 °C o un sintomo compatibile con COVID-19 presso il proprio domicilio. Tale procedura prevede che:
 - a) *L'alunno deve restare a casa.*
 - b) *I genitori devono informare il Pediatra di Libera Scelta/Medico di Medicina Generale.*
 - c) *I genitori dell'alunno devono comunicare l'assenza scolastica per motivi di salute.*
 - d) *Il Pediatra di Libera Scelta/Medico di Medicina Generale, in caso di sospetto COVID-19, richiede tempestivamente il test diagnostico e lo comunica al Dipartimento di Prevenzione.*
 - e) *Il Dipartimento di Prevenzione provvede all'esecuzione del test diagnostico.*

ALLEGATO N. 10

- f) Il Dipartimento di Prevenzione si attiva per l'approfondimento dell'indagine epidemiologica e le procedure conseguenti.*
- g) Se il test è positivo, il caso viene notificato e si avviano la ricerca dei contatti e le azioni di sanificazione straordinaria della struttura scolastica nella sua parte interessata. Per il rientro dell'alunno in comunità bisognerà attendere la guarigione clinica (cioè la totale assenza di sintomi). La conferma di avvenuta guarigione prevede l'effettuazione di due tamponi a distanza di 24 ore l'uno dall'altro. Se entrambi i tamponi risulteranno negativi la persona potrà definirsi guarita, altrimenti proseguirà l'isolamento. Il referente scolastico COVID-19 fornirà al Dipartimento di Prevenzione l'elenco dei compagni di classe nonché degli insegnanti del caso confermato che sono stati a contatto nelle 48 ore precedenti l'insorgenza dei sintomi. I contatti stretti individuati dal Dipartimento di Prevenzione con le consuete attività di contact tracing, saranno posti in quarantena per 14 giorni dalla data dell'ultimo contatto con il caso confermato. Il Dipartimento di Prevenzione deciderà la strategia più adatta circa eventuali screening al personale scolastico e agli alunni.*
- h) Se il tampone naso-oro faringeo è negativo, in paziente sospetto per infezione da SARS-CoV-2, a giudizio del Pediatra di Libera Scelta/Medico di Medicina Generale curante, si ripete il test a distanza di 2-3 gg. Il soggetto deve comunque restare a casa fino a guarigione clinica e a conferma negativa del secondo test.*
- i) In caso di diagnosi di patologia diversa da COVID-19, il Pediatra di Libera Scelta/Medico di Medicina Generale redigerà una attestazione che l'alunno può rientrare a scuola poiché è stato seguito il percorso diagnostico-terapeutico e di prevenzione per COVID-19 di cui al punto precedente e come disposto da regolamentazioni nazionali e regionali.*
- 11) I genitori si impegnano ad adottare comportamenti corretti dal punto di vista della prevenzione sanitaria del COVID-19 (distanziamenti, utilizzo mascherine, altre prescrizioni igieniche) nelle attività extrascolastiche pubbliche o private (attività sportive, accesso locali pubblici, attività ricreative, compleanni etc.).

SERVIZI EDUCATIVI E SCUOLA DELL'INFANZIA (0-6 ANNI)

- 12) **Il bambino, in caso di sintomatologia sospetta di COVID-19 sia del minore stesso che di un componente del nucleo familiare o convivente, non dovrà accedere al servizio educativo o scuola dell'infanzia.**
- 13) Dopo assenza per malattia superiore ai 3 giorni la riammissione sarà consentita previa presentazione di idonea certificazione medica del pediatra di libera scelta attestante l'assenza di malattie infettive o diffuse e l'idoneità al reinserimento nella comunità scolastica.

C) RACCOMANDAZIONI PER I SOGGETTI IN QUARANTENA E IN ISOLAMENTO DOMICILIARE [Rapporto ISS COVID_19-n. 1/2020 rev. 24.07.2020]

Misure di prevenzione da adottare in quarantena o in isolamento domiciliare e assistenza al soggetto in isolamento domiciliare

La persona sottoposta a quarantena o a isolamento domiciliare deve rimanere in una stanza dedicata e dotata di buona ventilazione, possibilmente servita da bagno dedicato, dormire da sola, e limitare al massimo i movimenti in altri spazi della casa dove vi siano altre persone. La persona deve rimanere raggiungibile per le attività di sorveglianza attiva e misurare la temperatura corporea due volte al giorno e in caso di percezione di aumento della temperatura. Se disponibile un solo bagno, dopo l'uso le superfici, quali lavandino, bidet, wc e maniglie, devono essere accuratamente pulite con un detergente neutro. In seguito, praticare la disinfezione mediante un disinfettante efficace contro il virus, quale alcol etilico al 70%, con una soluzione di ipoclorito di sodio diluita allo 0,5% di cloro attivo per i servizi igienici (es. la candeggina sul mercato è generalmente al 5% o al 10% di contenuto di cloro), e allo 0,1% di cloro attivo per tutte le altre superfici da pulire, tenendo in considerazione la compatibilità con il materiale da detergere, l'uso e l'ambiente. I detersivi a base di cloro non sono utilizzabili su tutti i materiali. È opportuno che il/i locali che ospitano il

ALLEGATO N. 10

soggetto in quarantena o in isolamento domiciliare siano regolarmente arieggiati per garantire un adeguato ricambio d'aria. In presenza di altre persone, deve essere mantenuta una distanza di almeno un metro e deve essere assolutamente evitato ogni contatto diretto (compresi strette di mano, baci e abbracci). Deve essere evitato il contatto diretto anche con altre persone sottoposte ad isolamento domiciliare/quarantena. Un'eccezione può essere fatta per una madre che allatta. La madre deve indossare una mascherina chirurgica ed eseguire un'igiene accurata delle mani prima di entrare in stretto contatto con il neonato. Evitare ogni possibile via di esposizione attraverso oggetti condivisi inclusi asciugamani, salviette o lenzuola, piatti, bicchieri, posate, ecc. Gli oggetti da cucina andranno lavati con attenzione con normale sapone e acqua calda. Per il soggetto in isolamento domiciliare/quarantena vi è il divieto di spostamenti o viaggio e l'obbligo di rimanere raggiungibile per le attività di sorveglianza. Il soggetto in quarantena non può ricevere visite fino ad esaurimento dei 14 giorni previsti. Se il paziente è sintomatico il divieto è comunque posto fino a risoluzione della sintomatologia e a due test negativi per la ricerca di SARS-CoV-2 a distanza di almeno 24 ore l'uno dall'altro (consulta glossario).

Il soggetto in isolamento domiciliare, per contenere le secrezioni respiratorie, deve indossare la mascherina chirurgica il più a lungo possibile e cambiarla ogni giorno. Le persone che non possono tollerare la mascherina devono praticare misure di igiene respiratoria: coprire naso e bocca usando fazzoletti quando starnutiscono o tossiscono, tossire e starnutire nel gomito; i fazzoletti dovrebbero essere preferibilmente di carta ed eliminati in un doppio sacco impermeabile posto in una pattumiera chiusa che non preveda contatto con le mani per la sua apertura (es. apertura a pedale). Se i fazzoletti sono di stoffa, devono essere maneggiati con guanti e lavati in lavatrice a 60-90 °C usando comune detersivo. Dopo l'uso del fazzoletto le mani devono essere immediatamente e accuratamente lavate con acqua e sapone per 40 secondi o frizionate con prodotto idro-alcolico. Le persone che prestano assistenza diretta al soggetto in isolamento, adeguatamente formate e in numero limitato, devono indossare guanti, camice, protezione oculare e mascherina chirurgica (che non deve essere toccata durante l'utilizzo e cambiata se umida o danneggiata). I dispositivi di protezione non possono essere riutilizzati e devono essere eliminati con cura in un doppio sacco impermeabile in pattumiera chiusa con apertura a pedale, e successivamente accurata igiene delle mani con soluzione idroalcolica o, se non disponibile o se le mani fossero visibilmente sporche, con acqua e sapone e quindi asciugarle con salvietta monouso. La persona che si occupa della rimozione della biancheria e degli effetti lettereschi del soggetto in isolamento domiciliare deve indossare mascherina chirurgica, guanti e camice. Per le persone in quarantena è sufficiente l'utilizzo di guanti. La biancheria deve essere collocata in un sacco separato e gestita separatamente da quella del resto della famiglia o comunità e può essere lavata in lavatrice a 60°C per almeno trenta minuti o a tempi più brevi per temperature superiori usando comune detersivo.

Almeno una volta al giorno, o più, le superfici dei locali utilizzati dal soggetto in quarantena/isolamento devono essere pulite con prodotti detergenti e successivamente disinfettate con prodotti a base di cloro (candeggina), come riportato precedentemente. Chi effettua la pulizia deve indossare mascherina e guanti monouso; se vengono usati guanti domestici in gomma spesso riutilizzabili, questi devono essere disinfettati dopo l'uso, come precedentemente descritto.

Per i pazienti in isolamento, chi effettua la pulizia deve indossare anche un camice monouso (o un grembiule dedicato). I prodotti a base di etanolo (alcol etilico), ipoclorito di sodio, propan-2-olo (alcol isopropilico), perossido di idrogeno (acqua ossigenata), ammoni quaternari e acido lattico sono quelli al momento in commercio in Italia (PMC e Biocidi) che vantano anche una azione nei confronti dei virus, in aggiunta a quella battericida e/o fungicida.

I rifiuti prodotti dal soggetto in isolamento o dall'assistenza prestata devono essere smaltiti in un doppio sacchetto di plastica che verrà chiuso e disposto in pattumiera chiusa.

Automonitoraggio delle condizioni di salute

 <p>SCUOLA MARIA ALLSILIATRICE PARITARIA SAN DONATO MILANESE</p>	<p>PROTOCOLLO COVID-19 FASE 2 - RIPRESA DELLE ATTIVITA'</p>	<p>ED. REV. N° DATA</p>	<p>01 00 16.09.2020</p>
<p>ALLEGATO N. 10</p>			

Secondo quanto riportato nella CM n. 18584-29/05/2020 relativamente ai contatti stretti il soggetto deve rilevare e annotare quotidianamente la propria la temperatura corporea due volte al giorno e in caso di percezione di aumento della temperatura. In caso di insorgenza dei sintomi o segni compatibili con COVID-19, anche lievi, in particolare febbre o almeno uno tra faringodinia, tosse, rinorrea/congestione nasale, difficoltà respiratoria, mialgie, anosmia/ageusia/disgeusia, diarrea, astenia deve:

- telefonare immediatamente all'MMG o al PLS e al Dipartimento di Prevenzione della ASL;
- auto-isolarsi, ovvero restare a casa in una stanza con porta chiusa, garantendo un'adeguata ventilazione naturale;
- se la sintomatologia lo consente, indossare una mascherina chirurgica alla comparsa dei primi sintomi. tossire e starnutire direttamente su di un fazzoletto di carta o nella piega del gomito. Questi fazzoletti dovranno essere riposti dallo stesso paziente ponendoli dentro almeno due sacchetti resistenti chiusi (uno dentro l'altro), per evitare contatti da parte degli operatori ecologici.

In caso di insorgenza di difficoltà respiratoria il soggetto deve rivolgersi al 112/118.

Il monitoraggio quotidiano delle condizioni di salute delle persone in quarantena/isolamento domiciliare è a carico dell'operatore di sanità pubblica, in collaborazione con Pediatra di Libera Scelta/Medico di Medicina Generale. I servizi di sanità pubblica territorialmente competenti devono comunque garantire un numero di telefono a disposizione del monitoraggio dei soggetti in quarantena/isolamento domiciliare per ridurre i tempi di risposta e facilitare l'attivazione del Pediatra di Libera Scelta/Medico di Medicina Generale.

ALLEGATO N. 11

ORARI E PERCORSI DI INGRESSO CLASSI

ELENCO INGRESSI SCUOLA – OPERATORI – ORARI APERTURA (versione 31/08/2020 ore 16.30)

Ingresso 1 – Via Sergnano – nuovo carraio

Operatore 1 orario 07.45 – 08.30 Operatore 1 bis orario 08.30 – 09.30
Flusso SECONDARIA cl. 1 sez. B / cl. 1 sez. C dalle ore 07.50 – 08.00
Flusso NIDO dalle ore 08.00- 08.30 / 08.30-09.00 / 09.00 -09.30
Flusso INFANZIA sez. D + Sez. Tempo prolungato Gruppi 1 – 2 dalle ore 08.15 – 09.20
Flusso PRIMAVERA dalle ore 08.15-09.20
Tutti i mezzi tecnici prima delle 07.45 – dopo le 09.30
Pullmino santa Giulia ???? – Auto Handicap

Ingresso 2 – Via Sergnano 10 – principale

Operatore 2 orario 7.45 – 08.30 segue portineria ordinaria
Flusso SECONDARIA classe 1° SEZ.A – classe 3° gruppo 2/3/4/5 dalle ore 07.50 – 08.00
Flusso PRIMARIA classe 1° SEZ. A / B / C/ classe 3° gruppo 3 dalle ore 08.20 – 08.30
Tutti gli alunni fuori orario e tutti gli adulti esterni;
Tutti i docenti Nido/Infanzia/ Primaria/ Secondaria; personale uffici e ATA

Ingresso 3 – Via Sergnano 10 – verso teatro

Operatore 3 orario 7.45 – 08.00
Flusso SECONDARIA classe 3° gruppo 1 - classe 2° gruppo 1/2/3/4 dalle ore 07.50– 08.00

Ingresso 4 – Via Agadir – lato garage

Operatore 4 orario 7.25 – 08.30
PRESCUOLA Primaria 7.30 – 8.00
Flusso PRIMARIA classe 2° gruppo 1/2 dalle ore 08.20 – 08.30

Ingresso 5 – Via Agadir – palestra

Operatore 5 orario 8.15 – 08.30
Flusso PRIMARIA classe 2° gruppo3/4 – classe 4° gruppo 1/2 dalle ore 08.20 – 08.30
Flusso PRIMARIA classe 4° gruppo3/4 - classe 3° gruppo 1/2 dalle ore 08.20 – 08.30

Ingresso 6 – Via Agadir – ingresso pullman

Operatore 6 orario 8.15 – 09.00 Operatore6 bis orario 09.00 – 09.30
Flusso PRIMARIA classe 3° gruppo 4 – classe 5° gruppo 1/2/3/4 dalle ore 08.20 – 08.30
Flusso INFANZIA Sez. B/C/E/F/ + Sez. A/G dalle ore 08.15 – 09.20

ALLEGATO N. 12

ORARI E AREE DI RICREAZIONE

	ORARIO DI RICREAZIONE	ZONA DI RICREAZIONE <i>(corridoio, cortile...)</i>
Alunni del Nido		Cortile – 2) aula – 3) corridoio
Alunni della Primavera		Cortile – 2) aula – 3) corridoio
Alunni della scuola infanzia		Cortile – 2) aula – 3) corridoio
Alunni scuola primaria		Cortile – 2) aula – 3) corridoio
Alunni scuola secondaria di primo grado		Cortile – 2) aula – 3) corridoio

PERIODO DI RICREAZIONE POST PRANZO

	ORARIO DI RICREAZIONE	ZONA DI RICREAZIONE <i>(corridoio, cortile...)</i>
Alunni del Nido		Cortile – 2) aula – 3) corridoio
Alunni della Primavera		Cortile – 2) aula – 3) corridoio
Alunni della scuola infanzia		Cortile – 2) aula – 3) corridoio
Alunni scuola primaria		Cortile – 2) aula – 3) corridoio
Alunni scuola secondaria di primo grado		Cortile – 2) aula – 3) corridoio

ALLEGATO N. 13

MODALITA' ACCESSO FORNITORI

Fornitore	Punto di accesso	DPI obbligatorio	Modalità operative
Mensa	Gli addetti alla mensa accederanno da Via Sergnano 10 – cancello principale e si recheranno direttamente in cucina I fornitori della mensa accederanno da Via Sergnano 10 – cancello carraio e attenderanno l'arrivo dell'incaricato.	Mascherina Chirurgica (a carico del fornitore) e sanificazione delle mani presso la reception	Gli addetti alla mensa e i fornitori della mensa non potranno spostarsi dalla cucina se non previo accordo con il Responsabile amministrativo. All'interno della cucina dovrà essere rispettata la distanza interpersonale di 1 m. oppure quanto previsto in deroga dal protocollo Le eventuali modalità di misurazione della temperatura del personale della ditta appaltatrice sono a loro carico.
Pulizie	Gli addetti alle pulizie accederanno da Via Sergnano 10 – cancello principale e si recheranno in portineria centrale e poi agli spogliatoi. I fornitori del servizio pulizie accederanno da Via Sergnano 10 – cancello carraio e attenderanno l'arrivo dell'incaricato.	Mascherina Chirurgica (a carico del fornitore) e sanificazione delle mani all'ingresso in cucina	Gli addetti alle pulizie si sposteranno nei vari locali secondo il piano pulizie predisposto e negli orari indicati. Le eventuali modalità di misurazione della temperatura del personale della ditta appaltatrice sono a loro carico.
Manutentori	I manutentori (esempio elettricista, idraulico, muratore) accederanno da Via Sergnano 10 – cancello carraio e attenderanno l'arrivo dell'incaricato.	Mascherina Chirurgica (a carico del fornitore) e sanificazione delle mani presso la reception	I manutentori potranno accedere solo previo appuntamento. Verranno accompagnati dalla persona referente nei locali in cui dovranno intervenire e non potranno allontanarsi se non autorizzati. Alla reception verrà effettuata la misurazione della temperatura.
Spedizionieri	Gli spedizionieri accederanno da Via Sergnano 10 – cancello principale e recarsi alla reception	Mascherina Chirurgica (a carico del fornitore) e sanificazione delle mani presso la reception	Gli spedizionieri consegneranno o preleveranno la merce alla reception. E' fatto DIVIETO assoluto di recarsi in qualsiasi locale scolastico. Il personale esterno dovrà rispettare la distanza interpersonale di 1m
Visitatori Genitori	I visitatori accederanno da Via Sergnano 10 – cancello principale e recarsi alla reception	Mascherina Chirurgica (a carico del visitatore) e sanificazione delle mani presso la reception	I visitatori potranno accedere solo previo appuntamento. Verranno accolti dalla persona referente. Alla reception verrà effettuata la misurazione della temperatura

La scuola mette a disposizione dei fornitori esterni il servizio igienico collocato presso Uffici Direzione.

ALLEGATO N. 14

ORARI E LOCALI REFEZIONE SCOLASTICA

Si prevedono le seguenti modalità di fruizione:

La refezione si svolgerà in aule dedicate sanificate prima del loro utilizzo.

Il numero delle aule sarà definito in base alle iscrizioni al servizio refezione scolastica.

<i>LOCALE</i>	<i>Utenti ammessi</i>	<i>CLASSI</i>	<i>Orario ingresso</i>	<i>Orario Uscita</i>
Dipendenti	N°	<i>sezioni</i>		
Alunni del Nido	N°	<i>sezioni</i>		
Alunni della Primavera	N°			
Alunni della scuola infanzia	N°	<i>sezioni</i>		
Alunni scuola primaria	N°	<i>sezioni</i>		
Alunni scuola secondaria di primo grado	N°	<i>sezioni</i>		



PROTOCOLLO COVID-19
FASE 2 - RIPRESA DELLE ATTIVITA'

ED. 01
REV. N° 00
DATA 16.09.2020

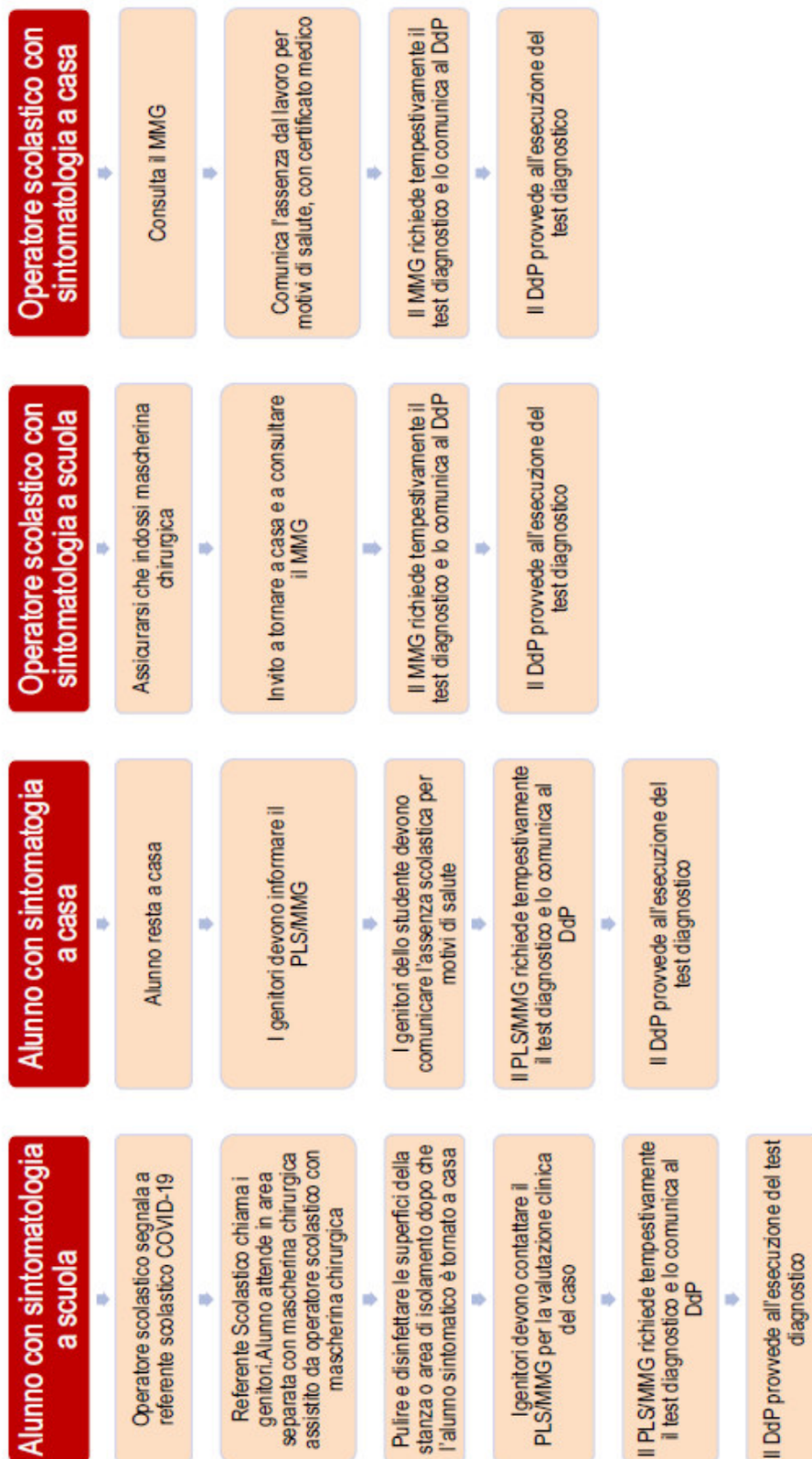
ALLEGATO N. 15

SERVIZI IGIENICI DI COMPETENZA CLASSI

ALLEGATO N. 16

SCHEMA RIASSUNTIVO CASI E FOCOLAI SARS-COV-2

Allegato 1: Schema riassuntivo



ALLEGATO N. 17

ELENCO DPI

MANSIONE	DPI	NOTE
Docenti scuola secondaria 1°.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Mascherina chirurgica ➤ Guanti monouso 	Guanti all'occorrenza
Docenti scuola primaria.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Mascherina chirurgica ➤ Guanti monouso 	Mascherina FFP2, visiera, grembiule per docenti classi prime.
Educatori infanzia (0-6). Addetti igiene personale bambini. Assistenti disabili Servizi di sostegno.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Mascherina chirurgica ➤ Mascherina FFP2 ➤ Visiera /occhiali ➤ Grembiule ➤ Guanti monouso 	Mascherina FFP2/visiera/guanti/grembiule per attività a contatto con i bambini e attività con rischio contatto liquidi biologici.
Personale ATA amm.vo.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Mascherina chirurgica ➤ Guanti monouso 	Mascherina chirurgica in copresenza. Schermi verticali per addetti al front-office.
Personale ATA pulizie.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Mascherina chirurgica ➤ Grembiule ➤ Guanti 	Mascherina FFP2, protezione facciale, camice monouso impermeabile per disinfezione straordinaria ambienti frequentati da un caso COVID.
Docenti educazione fisica. Docenti canto.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Mascherina chirurgica ➤ Mascherina FFP2 ➤ Visiera /occhiali 	Utilizzo FFP2 nei casi di distanza inferiore a 1 m o in caso di attività con intensa emissione droplets da parte degli alunni.

NOTE

1. L'utilizzo delle maschere FFP2 è previsto anche in tutte le situazioni di prossimità tra educatore/docente e bambino/alunno.
2. Le mascherine FFP2 saranno del tipo privo di valvola di aspirazione/espiazione.
3. I grembiuli saranno forniti in n. minimo di 2 per ciascun educatore delle scuole dell'infanzia (0-6 anni). Saranno disponibili/assegnati anche ai docenti delle prime classi della scuola primaria.
4. Nel locale di isolamento sarà presente un kit composto da maschera FFP2/FFP3, guanti monouso, visiera, camice/tuta monouso a disposizione del personale che assiste il bambino/alunno in attesa che venga consegnato ai genitori.
5. Previsti schermi protettivi verticali per eventuali colloqui in presenza tra docenti e genitori.
6. Per gli addetti al primo soccorso verranno predisposti dei kit in locale sempre presidiato composto da: maschera FFP2, visiera, guanti monouso, tuta monouso.
7. Ulteriori dotazioni saranno definite dal MC a seguito di visita dei soggetti fragili.

ALLEGATO N. 18



NUOVO CORONAVIRUS




VADEMECUM SUI DISINFETTANTI

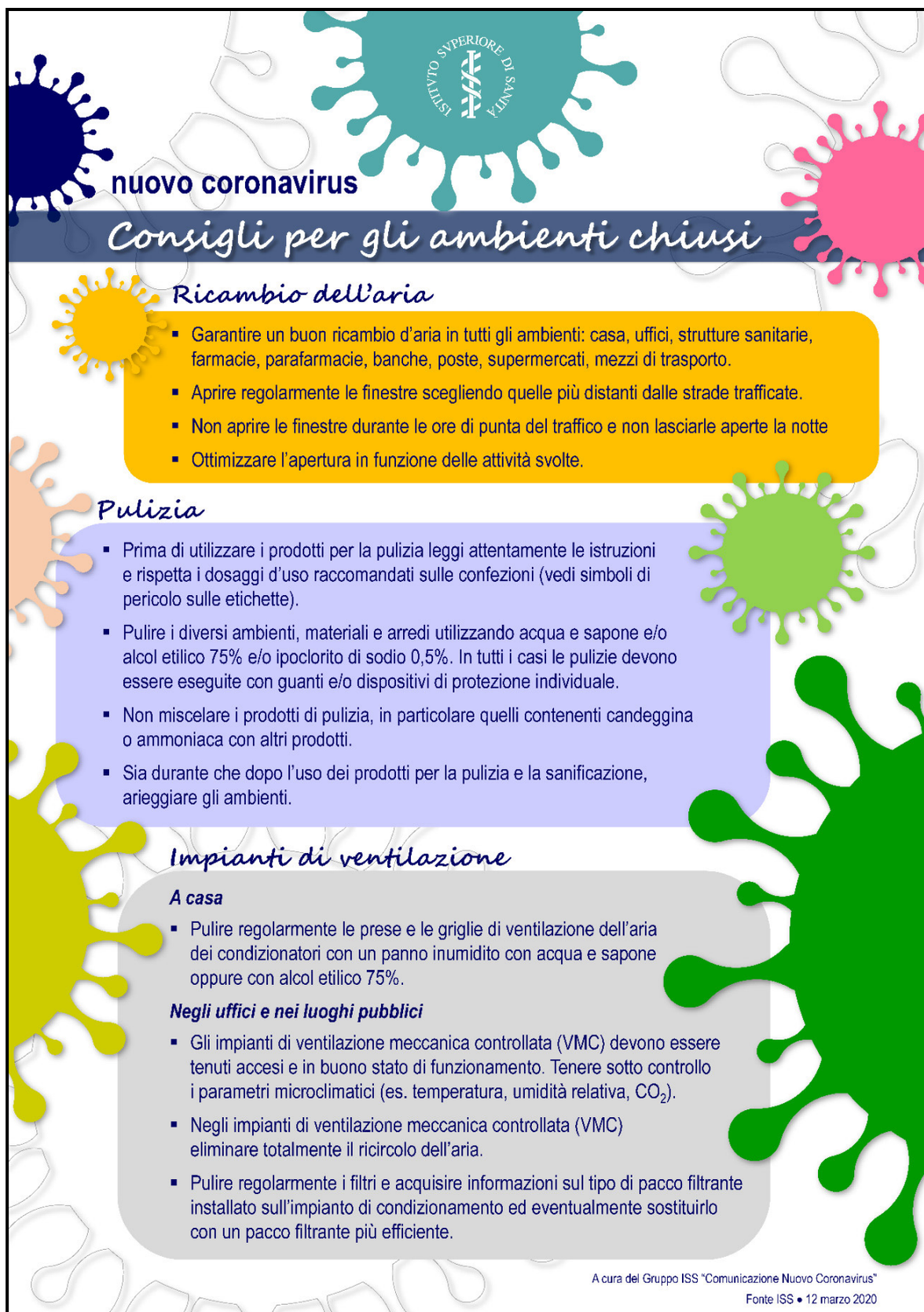
- 1 I principi attivi disinfettanti (e i prodotti biocidi e PMC che li contengono) sono in grado di distruggere, eliminare o comunque di rendere innocui gli organismi nocivi attraverso processi chimici/biologici e non mediante la sola azione fisica o meccanica.
- 2 I prodotti che vantano un'azione "disinfettante" devono obbligatoriamente riportare in etichetta il numero di registrazione/autorizzazione che garantiscono l'avvenuta autorizzazione da parte del Ministero della Salute o della Commissione Europea.
- 3 I prodotti senza l'indicazione della specifica autorizzazione del Ministero della Salute che tuttavia riportano in etichetta diciture, segni, pittogrammi, marchi e immagini che, di fatto, riconducono a qualsiasi tipo di attività igienizzante o di rimozione di germi e batteri non sono da considerarsi prodotti con proprietà disinfettante/biocida, bensì sono igienizzanti (cosmetici se per la cute o detergenti se per l'ambiente) per i quali non è specificata e/o dimostrata l'efficacia.
- 4 Ai prodotti detergenti/igienizzanti pertanto non possono essere attribuiti specifici effetti, ancorché attraverso azione meccanica, nei confronti di virus e batteri in quanto questo potrebbe creare nell'utilizzatore false aspettative nei confronti di tali prodotti.
- 5 Vi è un'ampia disponibilità sul mercato di disinfettanti efficaci autorizzati, non è opportuno raccomandare a priori un solo principio attivo con una precisa concentrazione o un unico tempo di contatto poiché l'efficacia è stabilita, verificata e autorizzata di volta in volta per ogni singolo prodotto.
- 6 Disinfettanti per le superfici:
 - Per superfici dure sono disponibili prodotti a base di ipoclorito di sodio efficaci contro i virus a una concentrazione non inferiore allo 0,1% (p/p) da utilizzare dopo pulizia con acqua e un detergente neutro. Linee guida internazionali indicano che per superfici che potrebbero essere danneggiate dall'ipoclorito di sodio, è possibile fare riferimento a prodotti a base di etanolo al 70% v/v (62 % p/p) sempre dopo pulizia con acqua e un detergente neutro.
 - Sono comunque disponibili ed efficaci altri prodotti disinfettanti per superfici, sempre autorizzati dal Ministero della Salute, a base di altri principi attivi, come miscele di ammoni quaternari o perossido di idrogeno che dichiarano in etichetta attività antivirale/virucida.
- 7 Disinfettanti per la cute:
 - I disinfettanti disponibili sono a base di etanolo o di ammoni quaternari (cloruro di didecil dimetil ammonio, cloruro di alchil dimetilbenzilammonio), oltre a miscele di alcoli. I PMC, a oggi, autorizzati a base di solo etanolo ne contengono una percentuale compresa tra il 73 e l'89% (p/p) o il 65% (p/p) se l'etanolo è presente in miscela con altri alcoli. Le soluzioni a base di etanolo in concentrazioni più elevate non sono consigliate perché meno efficaci. Anche una delle formulazioni dell'OMS prevede etanolo all'80% (v/v) corrispondente a ca. il 73% (p/p) a 20°C.
 - Non è possibile escludere che prodotti autorizzati con concentrazioni inferiori di etanolo, siano comunque efficaci contro i virus in considerazione di fattori quali tempi di contatto e organismo bersaglio.
 - Sono disponibili altri disinfettanti a base di ammoni quaternari efficaci contro i virus per la cute/mani autorizzati dal Ministero della Salute come PMC.
- 8 Per evitare esposizioni pericolose ai disinfettanti non è consigliabile prepararli da sé, incluse le formulazioni proposte dall'OMS, in considerazione della pericolosità delle sostanze.
- 9 Per l'uso dei disinfettanti per le mani e le superfici, ma in generale in quello di tutti i disinfettanti, devono essere seguite attentamente le indicazioni riportate in etichetta, rispettando modalità di applicazione, quantità da utilizzare e tempi di contatto raccomandati. Si raccomanda di non mescolare mai più prodotti se non specificatamente indicato, se necessario arrieggiare i locali dopo l'utilizzo di disinfettanti e prima di soggiornarvi e soprattutto tenere tali prodotti fuori dalla portata dei bambini. Non trasferire i prodotti pericolosi e i detergenti in contenitori anonimi privi di etichette.
- 10 Resta valida la raccomandazione di lavare frequentemente e accuratamente le mani con acqua e sapone ogni qual volta si pensi di essere venuti a contatto con superfici/oggetti o parti del corpo contaminate e, qualora non sia possibile, di disinfettare le mani con un disinfettante per la cute.

Per maggiori approfondimenti
consulta il sito:
<https://cnsc.iss.it>



A cura di R. Draisci, S. Deodati, M. Ferrari, S. Guderzo
Unità Informazione e Comunicazione del **Centro Nazionale Sostanze Chimiche, Prodotti Cosmetici e Protezione del Consumatore**
© - Istituto Superiore di Sanità Viale Regina Elena 299 - 00161 - Roma

ALLEGATO N. 19



nuovo coronavirus

Consigli per gli ambienti chiusi

Ricambio dell'aria

- Garantire un buon ricambio d'aria in tutti gli ambienti: casa, uffici, strutture sanitarie, farmacie, parafarmacie, banche, poste, supermercati, mezzi di trasporto.
- Aprire regolarmente le finestre scegliendo quelle più distanti dalle strade trafficate.
- Non aprire le finestre durante le ore di punta del traffico e non lasciarle aperte la notte
- Ottimizzare l'apertura in funzione delle attività svolte.

Pulizia

- Prima di utilizzare i prodotti per la pulizia leggi attentamente le istruzioni e rispetta i dosaggi d'uso raccomandati sulle confezioni (vedi simboli di pericolo sulle etichette).
- Pulire i diversi ambienti, materiali e arredi utilizzando acqua e sapone e/o alcol etilico 75% e/o ipoclorito di sodio 0,5%. In tutti i casi le pulizie devono essere eseguite con guanti e/o dispositivi di protezione individuale.
- Non miscelare i prodotti di pulizia, in particolare quelli contenenti candeggina o ammoniaca con altri prodotti.
- Sia durante che dopo l'uso dei prodotti per la pulizia e la sanificazione, arieggiare gli ambienti.

Impianti di ventilazione

A casa

- Pulire regolarmente le prese e le griglie di ventilazione dell'aria dei condizionatori con un panno inumidito con acqua e sapone oppure con alcol etilico 75%.

Negli uffici e nei luoghi pubblici

- Gli impianti di ventilazione meccanica controllata (VMC) devono essere tenuti accesi e in buono stato di funzionamento. Tenere sotto controllo i parametri microclimatici (es. temperatura, umidità relativa, CO₂).
- Negli impianti di ventilazione meccanica controllata (VMC) eliminare totalmente il ricircolo dell'aria.
- Pulire regolarmente i filtri e acquisire informazioni sul tipo di pacco filtrante installato sull'impianto di condizionamento ed eventualmente sostituirlo con un pacco filtrante più efficiente.

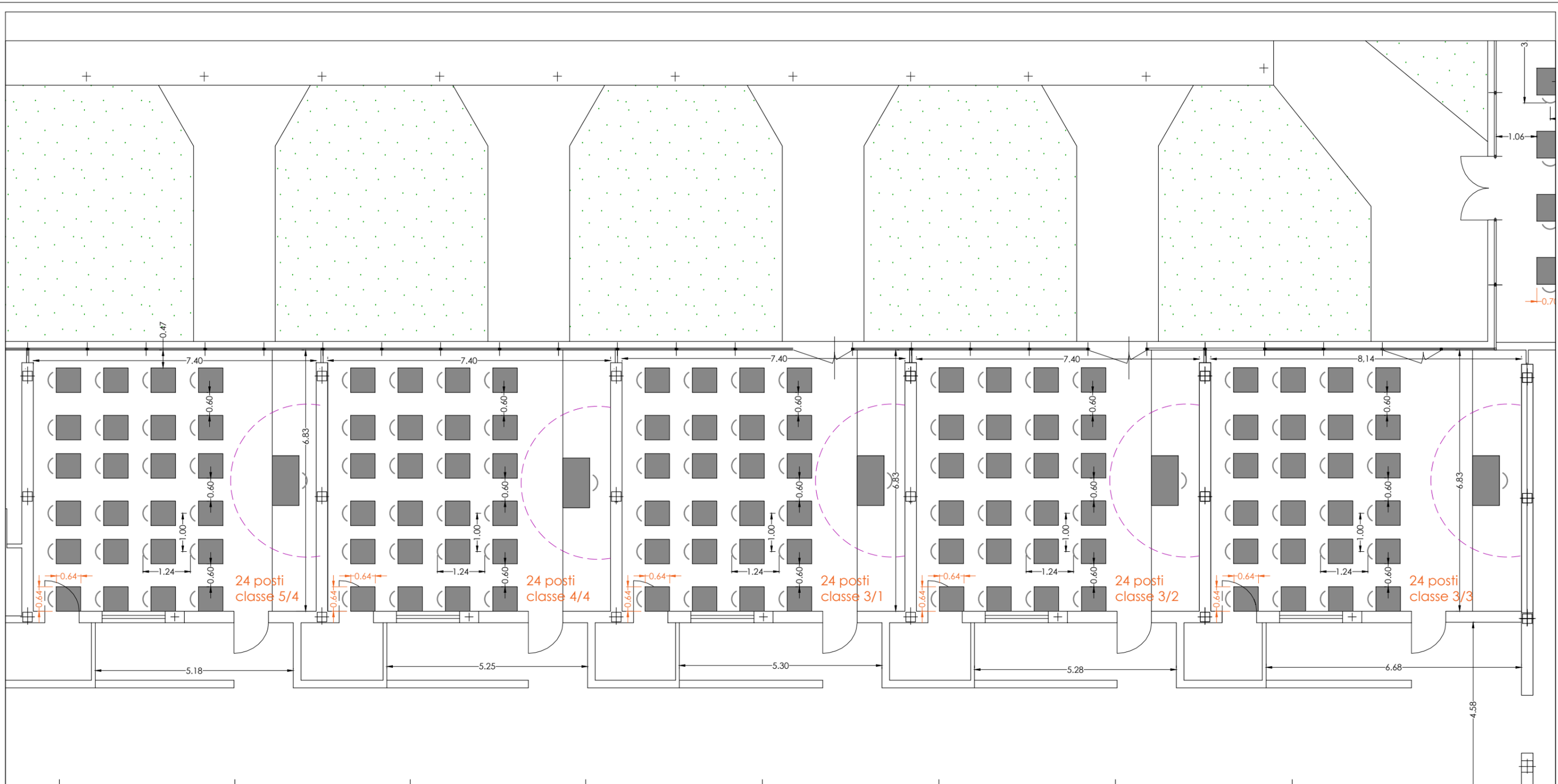
A cura del Gruppo ISS "Comunicazione Nuovo Coronavirus"
Fonte ISS • 12 marzo 2020

ALLEGATO N. 20

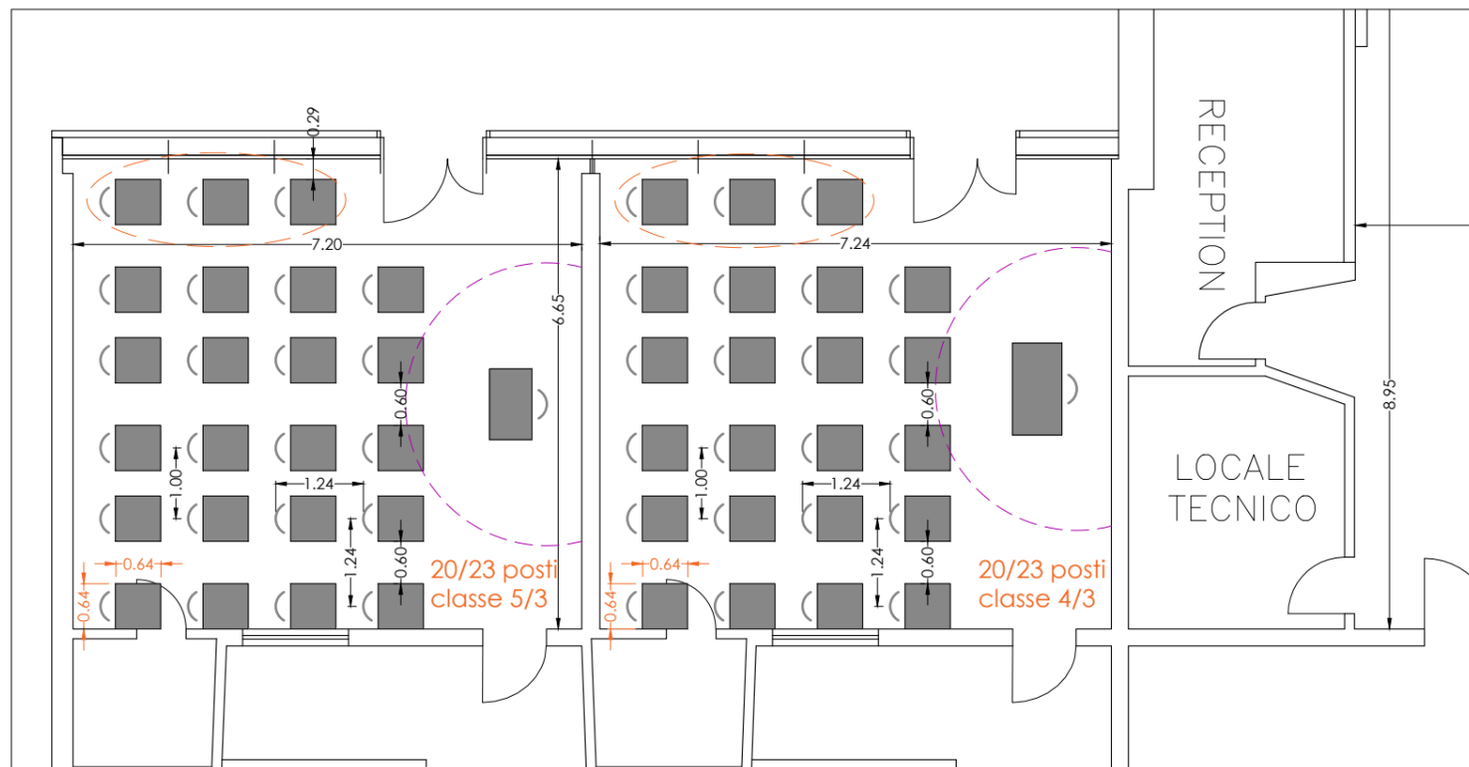
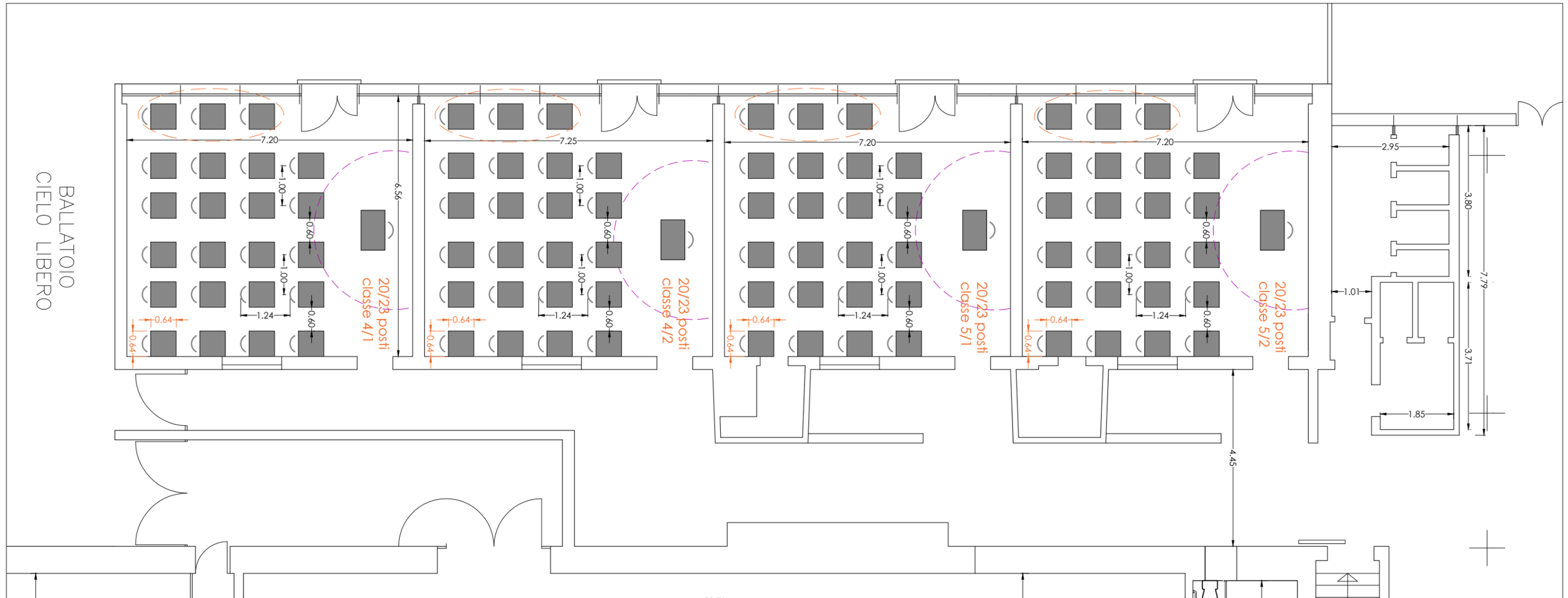
PRESENZE E PLANIMETRIE AULE

Mappatura degli spazi destinati alle attività didattiche correlata con il numero degli alunni e del personale docente e non docente è sintetizzato come segue :

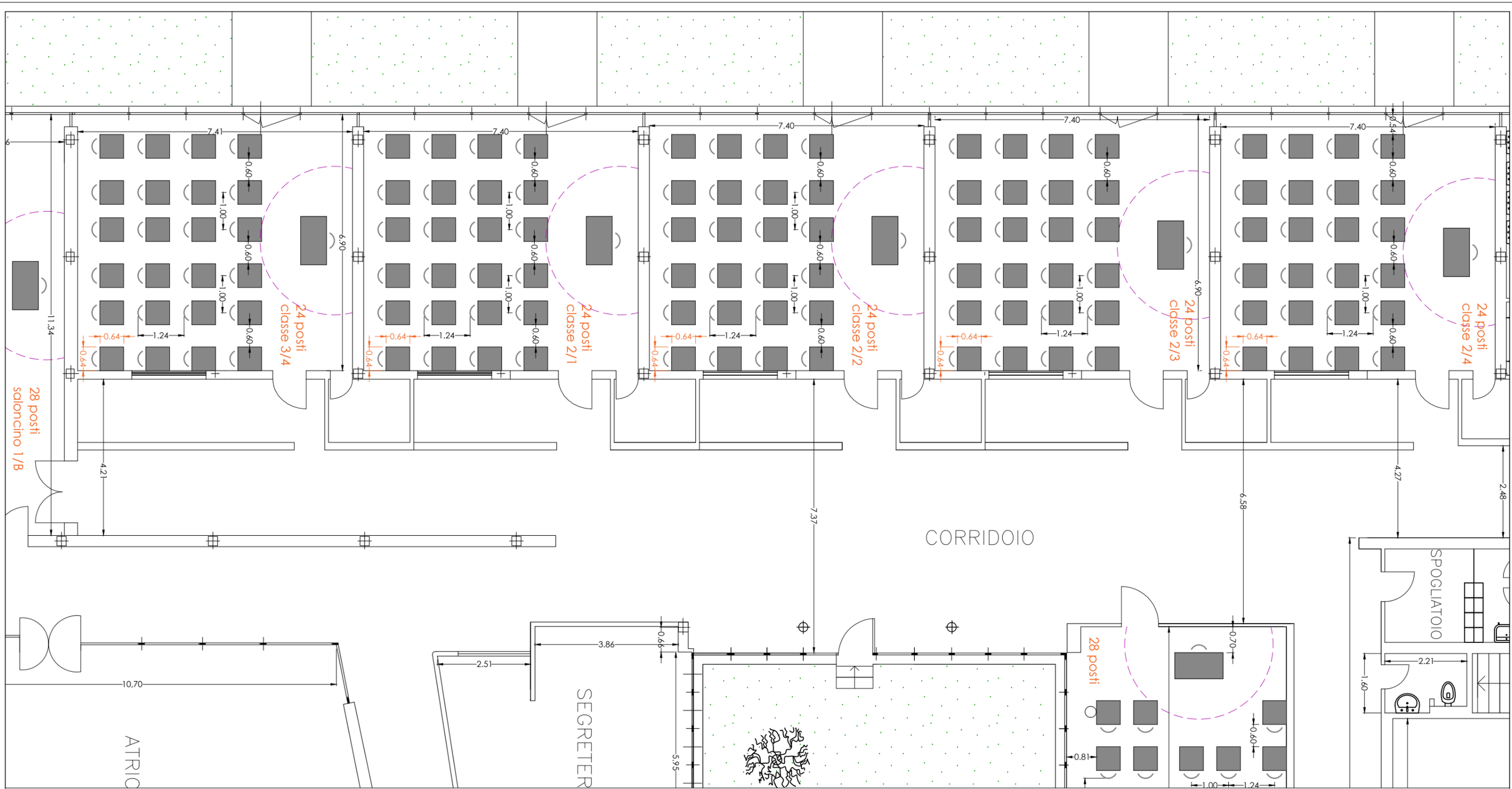
Copresenza altri soggetti	SI sempre <input type="checkbox"/> SI talvolta <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> tipo
Servizi attivi	
Aula n° sezione	Soggetti ammissibili
Aula n° sezione	Soggetti ammissibili
Aula n° sezione	Soggetti ammissibili
Aula n° sezione	Soggetti ammissibili
Aula n° sezione	Soggetti ammissibili
Aula n° sezione	Soggetti ammissibili
Aula n° sezione	Soggetti ammissibili
Aula n° sezione	Soggetti ammissibili
Aula n° sezione	Soggetti ammissibili
Aula n° sezione	Soggetti ammissibili
Aula n° sezione	Soggetti ammissibili
Laboratorio	Soggetti ammissibili
Laboratorio	Soggetti ammissibili
Laboratorio	Soggetti ammissibili
Teatro	Soggetti ammissibili
Palestra	Soggetti ammissibili
Aula docenti	Soggetti ammissibili
Aula studio	Soggetti ammissibili
Aula sostegno	Soggetti ammissibili
Aula magna	Soggetti ammissibili
Altro	Soggetti ammissibili
Visitatori	Orario n° max
Spazio quarantena	Descrizione
Settore NIDO – PRIMAVERA – INFANZIA	Ex aula arte
Settore PRIMARIA – SECONDARIA 1°	Ex saletta parlatorio 2
Didattica a distanza	SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> classe ore
Turnazioni	SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> classe ore



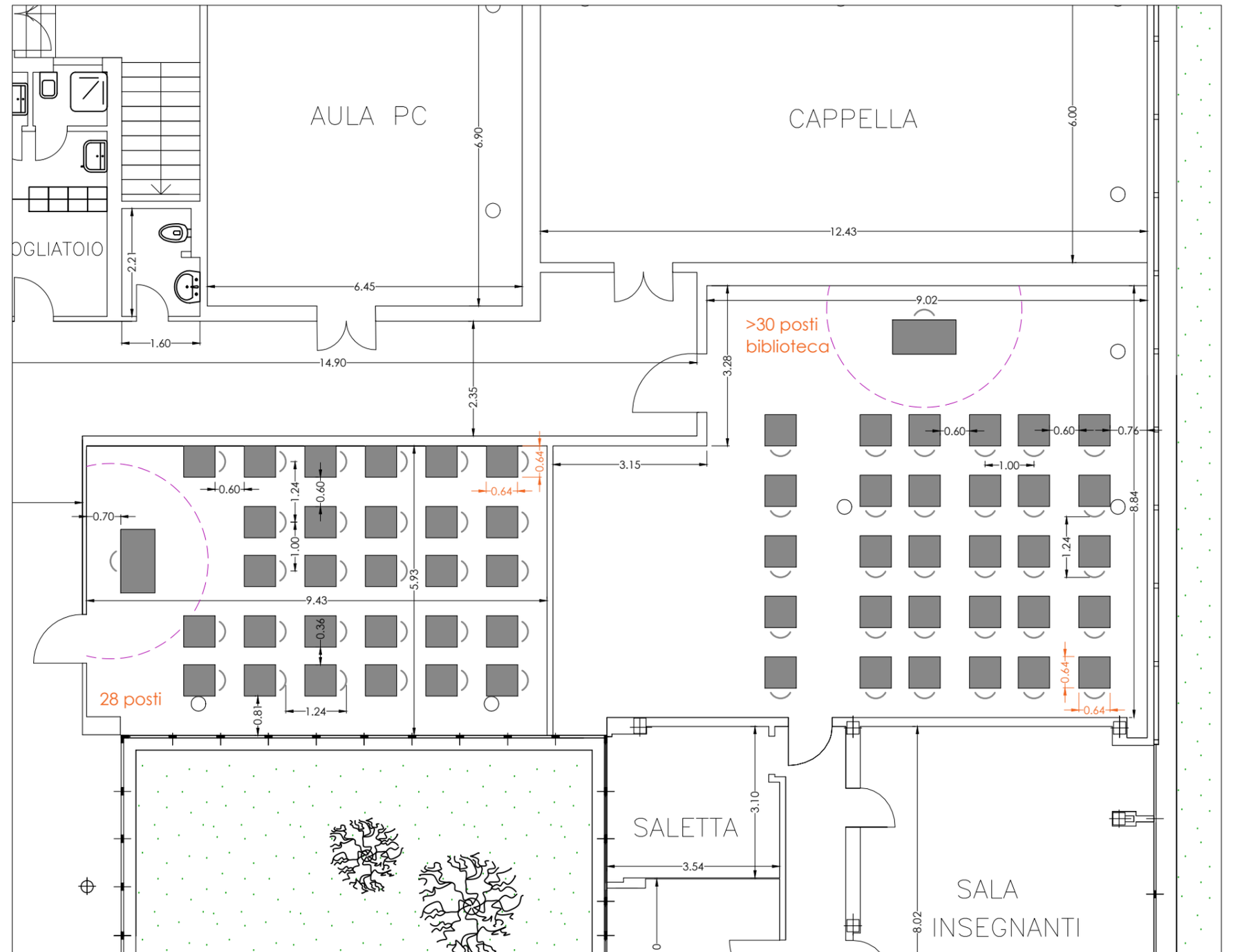
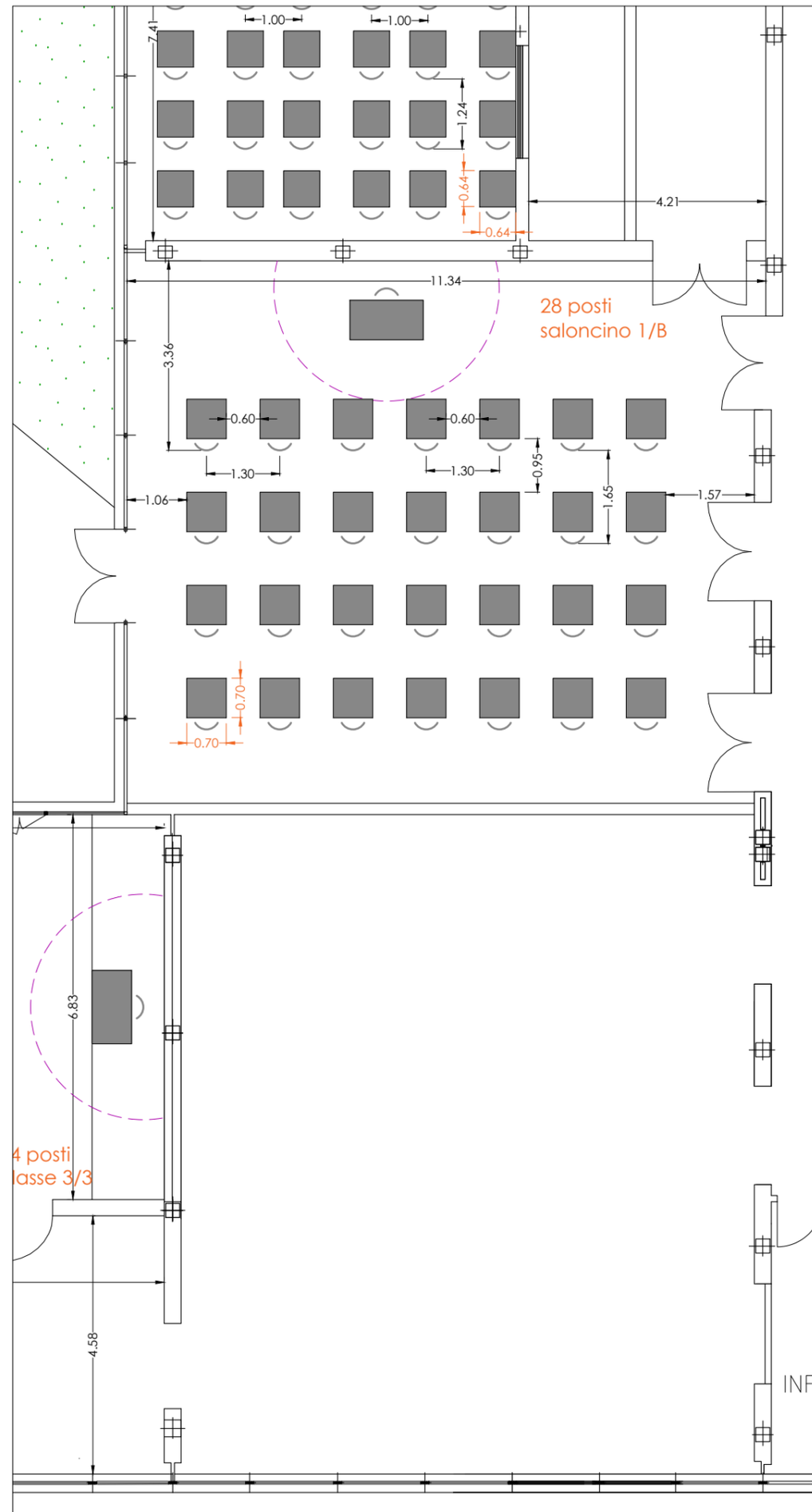
Progettazione		studio tecnico Ing. Paolo SBACCHI	Via della Repubblica, 4/D 20098 San Giuliano Milanese (MI)		
Committente		SCUOLA MARIA AUSILIATRICE Via Sergnano, 10 - 20097 San Donato Milanese(MI)	Commessa 199A		
Cantiere/Impianto		SCUOLA MARIA AUSILIATRICE Via Sergnano, 10 - 20097 San Donato Milanese(MI)	File/Tavola 01		
Titolo		DISTANZIAMENTO BANCHI AULE PRIMARIA (verso Salone) DISTANZIAMENTO STATICO	Tipo tavola PL		
			Scala 1:100		
			Formato A3		
			Quota 00		
Rev.	Data	Oggetto	Dis.	Contr.	App.
REV.00	GIU.2020	Emissione	PD	PS	PS
REV.01	GIU.2020	Aggiornamento layout con distanze interpersonali statiche/dinamiche 1 m	PD	PS	PS
REV.02	LUG.2020	Aggiornamento layout a seguito incontro Comitato COVID	PD	PS	PS
REV.03	LUG.2020	Aggiornamento layout aule a seguito verbale n. 94 del C.T.S.	PD	PS	PS



Progettazione		studio tecnico Ing. Paolo SBACCHI	Via della Repubblica, 4/D 20098 San Giuliano Milanese (MI)		
Committente		SCUOLA MARIA AUSILIATRICE Via Sergnano, 10 - 20097 San Donato Milanese(MI)		Commessa	199A
Cantiere/Impianto		SCUOLA MARIA AUSILIATRICE Via Sergnano, 10 - 20097 San Donato Milanese(MI)		File/Tavola	02
Titolo		DISTANZIAMENTO BANCHI AULE PRIMARIA (via Agadir) DISTANZIAMENTO STATICO		Tipo tavola	PL
				Scala	1:100
				Formato	A3
				Quota	00
Rev.	Data	Oggetto	Dis.	Contr.	App.
REV.00	GIU.2020	Emissione	PD	PS	PS
REV.01	GIU.2020	Aggiornamento layout con distanze interpersonali statiche/dinamiche 1 m	PD	PS	PS
REV.02	LUG.2020	Aggiornamento layout a seguito incontro Comitato COVID	PD	PS	PS
REV.03	LUG.2020	Aggiornamento layout aule a seguito verbale n. 94 del C.T.S.	PD	PS	PS



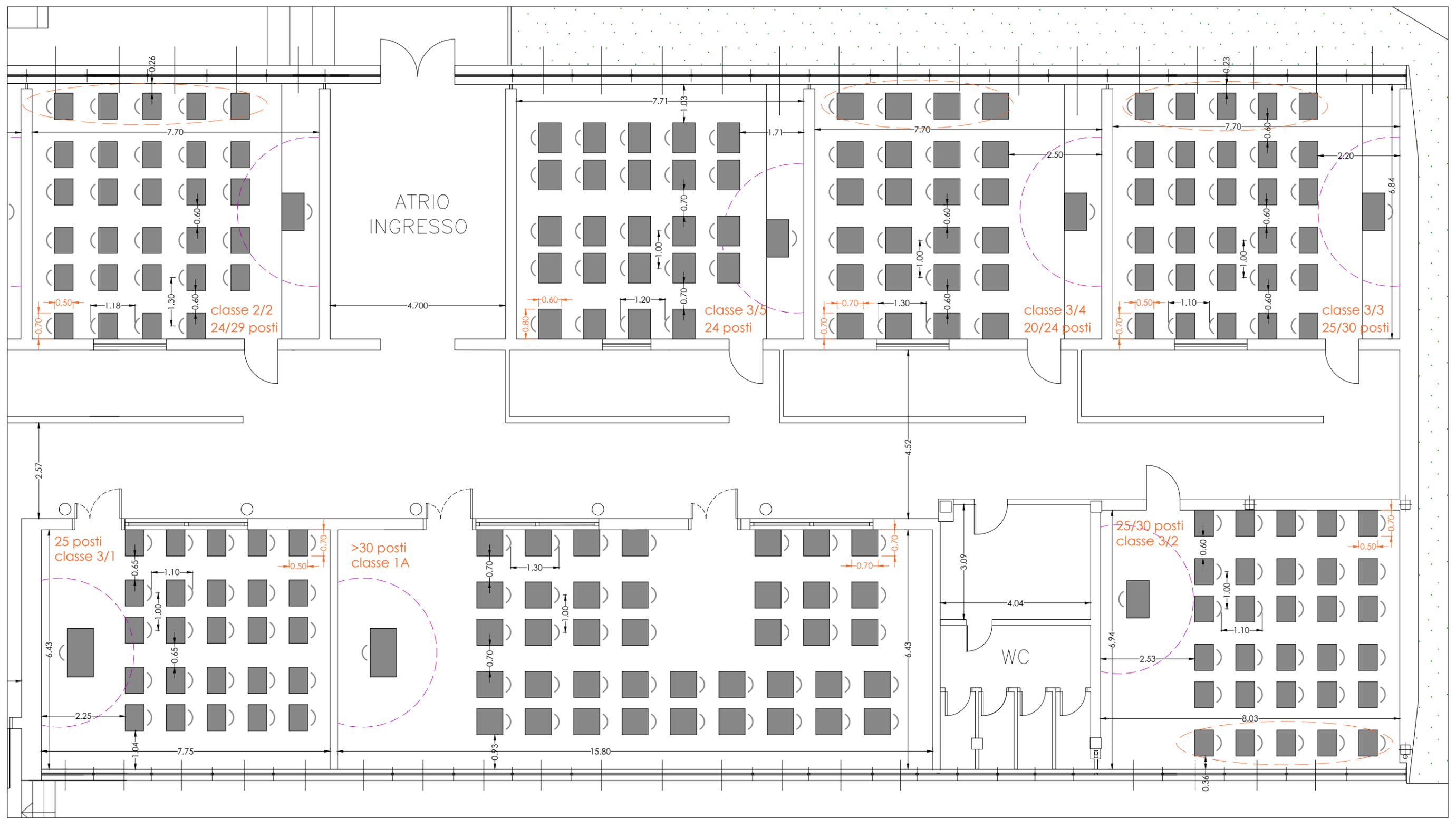
Progettazione		studio tecnico Ing. Paolo SBACCHI	Via della Repubblica, 4/D 20098 San Giuliano Milanese (MI)		
Committente		SCUOLA MARIA AUSILIATRICE Via Sergnano, 10 - 20097 San Donato Milanese(MI)			Commessa 199A
Cantiere/Impianto		SCUOLA MARIA AUSILIATRICE Via Sergnano, 10 - 20097 San Donato Milanese(MI)			File/Tavola 03
Titolo		DISTANZIAMENTO BANCHI AULE PRIMARIA (verso uffici) DISTANZIAMENTO STATICO			Tipo tavola PL
					Scala 1:100
					Formato A3
					Quota 00
Rev.	Data	Oggetto	Dis.	Contr.	App.
REV.00	GIU.2020	Emissione	PD	PS	PS
REV.01	GIU.2020	Aggiornamento layout con distanze interpersonali statiche/dinamiche 1 m	PD	PS	PS
REV.02	LUG.2020	Aggiornamento layout a seguito incontro Comitato COVID	PD	PS	PS
REV.03	LUG.2020	Aggiornamento layout aule a seguito verbale n. 94 del C.T.S.	PD	PS	PS



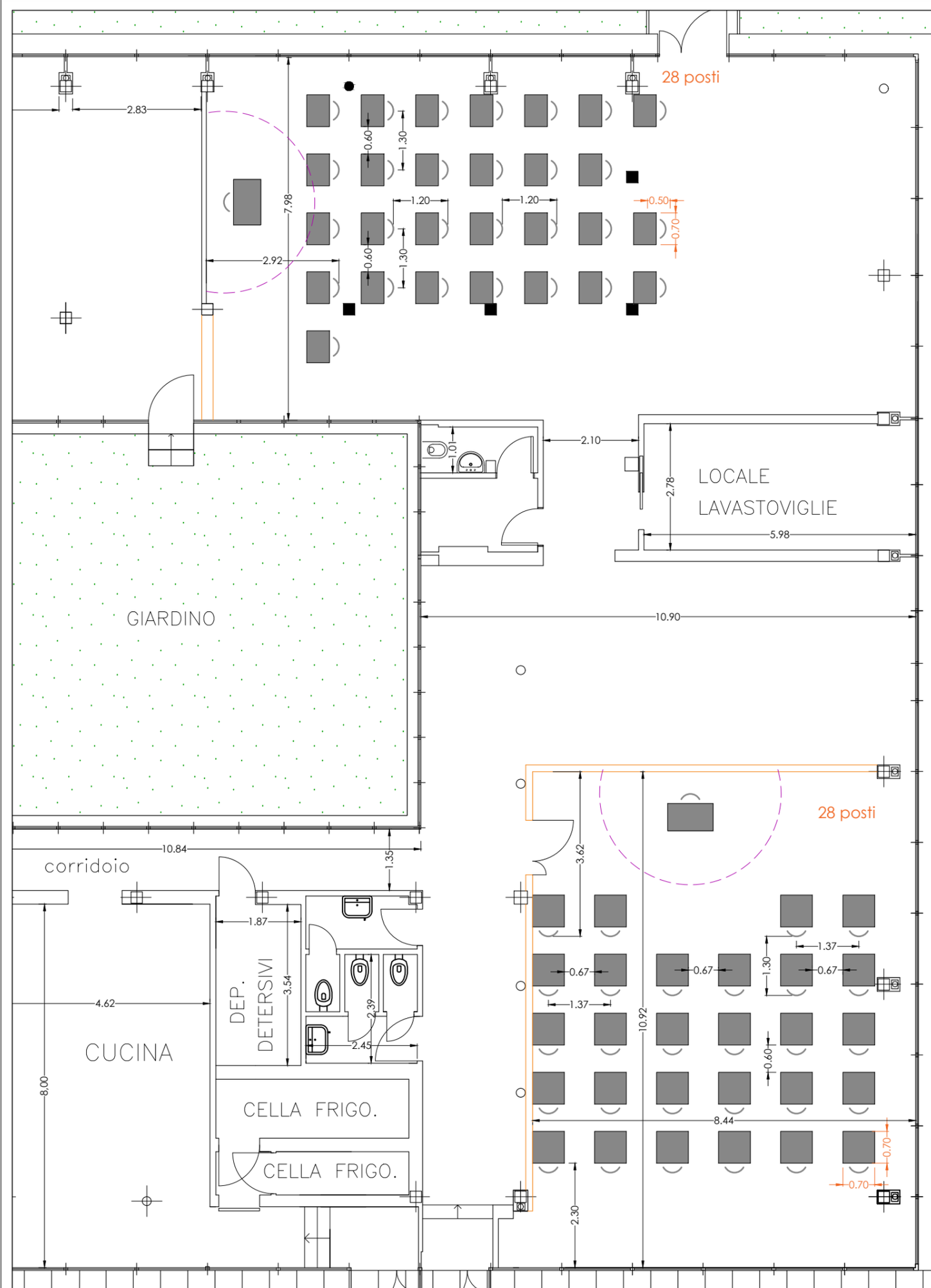
Progettazione		studio tecnico Ing. Paolo SBACCHI	Via della Repubblica, 4/D 20098 San Giuliano Milanese (MI)
Committente		SCUOLA MARIA AUSILIATRICE Via Sergnano, 10 - 20097 San Donato Milanese(MI)	Commessa 199A
Cantiere/Impianto		SCUOLA MARIA AUSILIATRICE Via Sergnano, 10 - 20097 San Donato Milanese(MI)	File/Tavola 04
Titolo		DISTANZIAMENTO BANCHI BIBLIOTECA E SALONCINO DISTANZIAMENTO STATICO	Tipo tavola PL
			Scala 1:100
			Formato A3
			Quota 00
Rev.	Data	Oggetto	Dis. Contr. App.
REV.00	GIU.2020	Emissione	PD PS PS
REV.01	GIU.2020	Aggiornamento layout con distanze interpersonali statiche/dinamiche 1 m	PD PS PS
REV.02	LUG.2020	Aggiornamento layout a seguito incontro Comitato COVID	PD PS PS
REV.03	LUG.2020	Aggiornamento layout aule a seguito verbale n. 94 del C.T.S.	PD PS PS
REV.03	LUG.2020	Aggiornamento capienza aula adiacente biblioteca	PD PS PS



Progettazione		studio tecnico Ing. Paolo SBACCHI	Via della Repubblica, 4/D 20098 San Giuliano Milanese (MI)
Committente		SCUOLA MARIA AUSILIATRICE Via Sergnano, 10 - 20097 San Donato Milanese(MI)	Commessa 199A
Cantiere/Impianto		SCUOLA MARIA AUSILIATRICE Via Sergnano, 10 - 20097 San Donato Milanese(MI)	File/Tavola 06
Titolo		DISTANZIAMENTO BANCHI SECONDARIA 1° GRADO DISTANZIAMENTO STATICO	Tipo tavola PL
Rev.		Data	Scala 1:100
Objetto			Formato A3
REV.02	LUG.2020	Aggiornamento layout a seguito incontro Comitato COVID	Quota 00
REV.03	LUG.2020	Aggiornamento layout aule a seguito verbale n. 94 del C.T.S.	Dis. PD
			Contr. PS
			App. PS



Progettazione		studio tecnico Ing. Paolo SBACCHI	Via della Repubblica, 4/D 20098 San Giuliano Milanese (MI)		
Committente		SCUOLA MARIA AUSILIATRICE Via Sergnano, 10 - 20097 San Donato Milanese(MI)		Commessa	199A
Cantiere/Impianto		SCUOLA MARIA AUSILIATRICE Via Sergnano, 10 - 20097 San Donato Milanese(MI)		File/Tavola	07
Titolo		DISTANZIAMENTO BANCHI SECONDARIA 1° GRADO DISTANZIAMENTO STATICO		Tipo tavola	PL
Rev.		Data	Oggetto	Scala	1:100
REV.02	LUG.2020	Aggiornamento layout a seguito incontro Comitato COVID		Formato	A3
REV.03	LUG.2020	Aggiornamento layout aule a seguito verbale n. 94 del C.T.S.		Quota	00
				Dis.	PS
				Contr.	PS
				App.	PS



Progettazione		studio tecnico <i>Ing. Paolo SBACCHI</i>	Via della Repubblica, 4/D 20098 San Giuliano Milanese (MI)		
Committente		SCUOLA MARIA AUSILIATRICE Via Sergnano, 10 - 20097 San Donato Milanese(MI)	Commessa 199A		
Cantiere/Impianto		SCUOLA MARIA AUSILIATRICE Via Sergnano, 10 - 20097 San Donato Milanese(MI)	File/Tavola 08		
Titolo		DISTANZIAMENTO BANCHI - ZONA REFETTORIO DISTANZIAMENTO STATICO	Tipo tavola PL		
			Scala 1:100		
			Formato A3		
			Quota 00		
Rev.	Data	Oggetto	Dis.	Contr.	App.
REV.02	LUG.2020	Aggiornamento layout a seguito incontro Comitato COVID	PD	PS	PS
REV.03	23.07.20	Aggiornamento layout a seguito verbale n. 94 del C.T.S.	PD	PS	PS