

CMA S.r.l.

Documento di Valutazione dei Rischi
D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i.
Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2
ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI
PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI

Cod. Doc. **SIC**
Ed: 1 Rev. 0
Data 30/05/2020
Pag. 1/23


ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI


PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI

Allegato

VALUTAZIONE DEL RISCHIO BIOLOGICO DA SARS COV-2


D.Lgs 81/08 e s.m.i.

Ed.	Rev.	Data Emissione	Descrizione	Redatto
1	0	30/05/2020	Prima Emissione	 CMA S.r.l.

 <p>CMA S.r.l.</p>	<p align="center">Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPrensIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 2/23</p>
--	--	---

DATI GENERALI DELL'AZIENDA

RAGIONE SOCIALE	ISTITUTO COMPrensIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI
DATORE DI LAVORO	DIRIGENTE SCOLASTICO PROF.SSA MIRELLA GALLUZZI
MEDICO COMPETENTE	DOTT. VITTORIO DE AMICIS
RESPONSABILE DEL SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE	TECN. ADRIANO RENZI
ASPP	Dott.ssa FABIANA D'ANGELI
TEL.	0746/201195
FAX	0746/201406
E MAIL	riic822006@istruzione.it
SETTORE PRODUTTIVO	ATTIVITA' AMMINISTRATIVA, SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO
RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA	
Ins. Bartolomei Roberta	

 <p>CMA S.r.l.</p>	<p align="center">Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 3/23</p>
--	--	---

PLESSI SCOLASTICI:

PLESSO	SCUOLA DELL'INFANZIA
SEDE	PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI


PLESSO	SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA "G. MARCONI" E SEGRETERIA
SEDE	VIALE LUDOVICO CANALI NR. 1 – 02100 RIETI

PLESSO	SCUOLA DELL'INFANZIA "ALIDE CONCETTA MARINI"
SEDE	VIA DEI MILLE, 1 – 02100 RIETI

PLESSO	SCUOLA DELL'INFANZIA "MARCONI – MARAINI"
SEDE	VIALE MARAINI, 11 – 02100 RIETI

PLESSO	SCUOLA DELL'INFANZIA "DON GIUSSANI"
SEDE	VIA LAMA – 02100 RIETI

PLESSO	SCUOLA PRIMARIA G.P. CISLAGHI
SEDE	VIA MARTIRI DELLE FOSSE REATINE – 02100 RIETI

 <p>CMA S.r.l.</p>	<p align="center">Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 4/23</p>
--	--	---

RELAZIONE INTRODUTTIVA

Per agente biologico si intende qualsiasi microrganismo (parte di esso o suo prodotto) anche geneticamente modificato, coltura cellulare parassita (protozoi e metazoi) o organismo superiore che può provocare infezioni, allergie e intossicazioni.

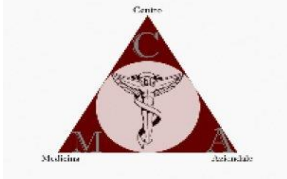
In base al rischio di infezione, gli agenti biologici sono classificati in quattro gruppi:

- 1) agente biologico del **gruppo 1**: agente che presenta poche probabilità di causare malattie in soggetti umani;
- 2) agente biologico del **gruppo 2**: agente che può causare malattie in soggetti umani e costituire un rischio per i lavoratori, è poco probabile che si propaga nella comunità, sono di norma disponibili efficaci misure profilattiche o terapeutiche;
- 3) agente biologico del **gruppo 3**: agente che può causare malattie gravi in soggetti umani e costituisce un serio rischio per i lavoratori, l'agente biologico può propagarsi nella comunità, ma di norma sono disponibili efficaci misure profilattiche o terapeutiche;
- 4) agente biologico del **gruppo 4**: un agente biologico che può provocare malattie gravi in soggetti umani e costituisce un serio rischio per i lavoratori e può presentare un elevato rischio di propagazione nella comunità; non sono disponibili, di norma, efficaci misure profilattiche o terapeutiche.

Il nuovo Coronavirus, essendo un “nuovo” virus che può comportare danni anche gravi alla salute dell'uomo, costituisce un agente biologico che, in quanto tale, deve essere classificato all'interno delle 4 classi di appartenenza di tutti gli agenti biologici potenzialmente rischiosi per l'uomo (art. 268 d.lgs. 81/08).

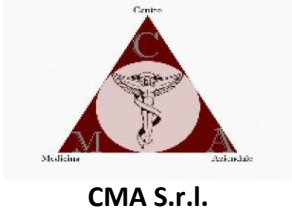
Al momento della redazione del presente documento, come definito dall'ICTV (International Committee on Taxonomy of Viruses), la classe di appartenenza del SARS-CoV2 è la classe 2 degli agenti biologici secondo l'Allegato XLVI del D.Lgs. 81/08. Come riporta l'Allegato XLVI del D.Lgs. 81/08, “tutti i virus che sono già stati isolati nell'uomo e che ancora non figurano nel presente ALLEGATO devono essere considerati come appartenenti almeno al gruppo 2, a meno che sia provato che non possono provocare malattie nell'uomo.

Per la valutazione, a vantaggio di sicurezza, è stato considerato appartenente al gruppo 4.

 <p>CMA S.r.l.</p>	<p>Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 5/23</p>
--	---	--

Come previsto dall'art. 271 del D.lgs. 81/08, il datore di lavoro, nella valutazione del rischio cui all'articolo 17, comma 1, tiene conto di tutte le informazioni disponibili relative alle caratteristiche degli agenti biologici e delle modalità lavorative, ed in particolare:

- della classificazione degli agenti biologici che presentano o possono presentare un pericolo per la salute umana quale risultante dall' allegato XLIV o, in assenza, sulla base delle conoscenze disponibili e seguendo i criteri di classificazione citati all'art. 268 del D. lgs.81/08;
- dell'informazione sulle malattie che possono essere contratte;
- dei potenziali effetti allergici e tossici;
- della conoscenza di una patologia della quale è affetto un lavoratore, che è da porre in correlazione diretta all'attività lavorativa svolta;
- delle eventuali ulteriori situazioni rese note dall'autorità sanitaria competente che possono influire sul rischio.

	<p>Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 6/23</p>
---	---	---

METODOLOGIA ADOTTATA PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO

La metodologia di valutazione del rischio biologico fa riferimento al metodo “a matrice” in cui, come noto, il rischio viene valutato in funzione della probabilità di accadimento e del danno che ne può conseguire, che dipende dalle caratteristiche intrinseche del pericolo:

- P = probabilità d’accadimento di un evento dannoso
- D = danno conseguente all’evento, qualora questo accada

Dalla relazione $P \times D$ scaturisce un valore R (Rischio), che esprime il livello di rischio presente nell’attività in esame, stante le condizioni che hanno portato a determinare P e D:

$$R = P \times D$$

DETERMINAZIONE DEL DANNO D

Il Danno D è determinato in funzione del valore massimo del Gruppo di appartenenza degli agenti biologici già individuati nella precedente tabella.

Al momento della redazione del presente documento, come definito dall’ICTV (International Committee on Taxonomy of Viruses) la classe di appartenenza del COVID19 è la classe 2 degli agenti biologici secondo l’Allegato XLVI del D.Lgs. 81/08.

Considerando ciò che potrebbe ragionevolmente accadere, in base al livello di pericolosità e, quindi, ai gravi DANNI alla salute, si è scelto di impostare un unico valore relativo alla gravità del danno:

DANNO	VALORE
GRAVE	3

DETERMINAZIONE DELLA PROBABILITA' P

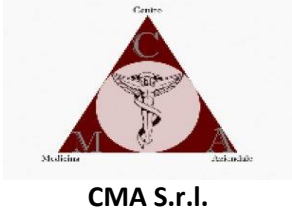
La probabilità **P** di infezione è determinata mediante la seguente formula:

$$P = C \times \Sigma[(F1 \div F4) + 1] / 5$$

Essendo C = contaminazione presuntiva dipendente dagli agenti presenti (rischio intrinseco)

CONTAMINAZIONE PRESUNTIVA	VALORE
Alta	4
Media	3
Bassa	2
Bassissima	1

Relativamente alla gravità del virus SARS-CoV2 si decide di porre la Contaminazione presuntiva pari a 4.

	<p>Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 7/23</p>
---	---	---

I fattori lavorativi F sono, invece, rappresentativi delle caratteristiche ambientali, procedure adottate, utilizzo di DPI, formazione e informazione. In particolare:

F1 – Caratteristiche strutturali / DPC

F1 - Caratteristiche strutturali/DPC
1. Pavimenti e pareti lisce e lavabili
2. Superfici di lavoro lavabili e impermeabili
3. Presenza di lavandini in ogni stanza
4. Presenza di lava occhi ove necessari
5. Adeguato ricambio d'aria (naturale o artificiale)
8. Armadietti con compartimenti separati
9. Tutte le attrezzature necessarie sono all'interno della stanza di lavoro

In funzione delle risposte alla check-list sopra riportata, viene calcolato il valore di F1 nel seguente modo:

Caratteristiche strutturali	Classificazione	F1
100% voci applicabili presenti	Adeguate	0
Almeno 2/3 voci applicabili presenti (n≥ 66%)	Parzialmente adeguate	0,5
< 2/3 voci applicabili presenti	Non adeguate	1

F2 – Procedure/Buone pratiche

F2 - Procedure/Buone pratiche
1. Igiene delle mani
2. Uso DPI
3. Gestione ricambio camici
4. Gestione delle emergenze a rischio biologico
5. Sanificazione periodica delle superfici e degli oggetti
6. Sterilizzazione
7. Stoccaggio e smaltimento rifiuti sanitari

	<p>Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 8/23
--	---	--

Procedure/Buone pratiche	Classificazione	F2
Almeno 2/3 voci applicabili presenti (n \geq 66%)	Adeguate (presente e formalizzata)	0
Tra 1/3 e 2/3 (33 < n < 66%)	Parzialmente adeguata (presente ma non formalizzata)	0,5
Minore di 1/3 (\leq 33%)	Non adeguata (assente)	1

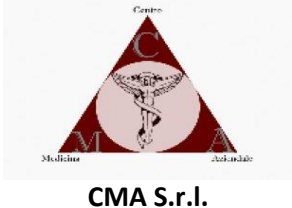
F3 – Utilizzo DPI idonei per rischio biologico. Una volta individuati i DPI necessari viene assegnato il punteggio secondo la seguente tabella:

F3 - DPI
1. Guanti monouso
2. Facciali filtranti
3. Mascherine
4. Camici
5. Altri presidi

DPI	Classificazione	F3
Tutto il personale esposto è dotato e utilizza adeguata o correttamente tutti i DPI necessari (=100%)	Adeguate	0
Non tutto il personale esposto ne è dotato, oppure non li utilizza (100% < n \geq 50%), oppure non è stato parzialmente adeguata fornito anche uno solo dei DPI	Parzialmente adeguata	0,5
Il personale esposto dotato dei DPI idonei è <50% non adeguata oppure non sono stati forniti DPI	Non adeguata	1

F4 – Formazione e informazione

F4 - Formazione e informazione	Punteggio
Adeguate: tutto il personale esposto al rischio ha ricevuto la formazione e informazione specifica	0
Parzialmente adeguata: solo parte del personale esposto al rischio ha ricevuto formazione e informazione specifica (>50% degli esposti)	0,5
Non adeguata: nessuno o pochi lavoratori esposti al rischio ha ricevuto la formazione e informazione specifica.	1

	<p>Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 9/23
---	---	--

Sulla base del valore di P calcolato ed approssimato per difetto si individua la **PROBABILITA'** tra le seguenti quattro possibili:

PROBABILITA'	VALORE
BASSA	1
MEDIA	2
ALTA	3
MOLTO ALTA	4

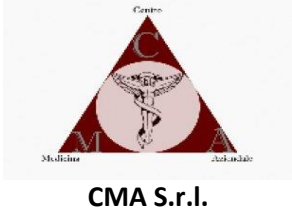
- valutazione finale dell'entità del **RISCHIO** in base alla combinazione dei due precedenti fattori e mediante l'utilizzo della seguente **MATRICE** di valutazione:

MATRICE DI VALUTAZIONE		
Probabilità	4	12
	3	9
	2	6
	1	3
		3
		Danno

LIVELLO DI RISCHIO

Dalla combinazione dei due fattori precedenti (**PROBABILITA'** e **DANNO**) viene ricavato, come indicato nella Matrice di valutazione sopra riportata, il **LIVELLO DI RISCHIO**, con la seguente gradualità:

	Livello di rischio	Valori di riferimento
Classe di Rischio A	Medio	$3 \geq R \leq 6$
Classe di Rischio B	Alto	$6 < R \leq 9$
Classe di Rischio C	Molto alto	$9 < R \leq 12$

	<p>Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 10/23
---	---	---

1. VALUTAZIONE: ESPOSIZIONE A RISCHIO BIOLOGICO DA COVID-19

Agenti biologici

Denominazione:	SARS-CoV2
Tipologia:	Virus
Classificazione:	Gruppo di rischio 4 (elevato rischio individuale e collettivo)
Livello di biosicurezza:	Secondo
Modalità di utilizzo:	Utilizzo deliberato: <i>No</i> Processi industriali: <i>No</i>
Rilievi D.Lgs. 81/08:	Possibili effetti allergenici: <i>No</i> Produzione di tossine: <i>No</i> Disponibilità vaccino: <i>No</i>
Modalità di trasmissione:	Aerea: <i>Sì</i>
	Cutanea: <i>No</i>
	Oro-Fecale: <i>No</i>
	Ematica: <i>No</i>
	Verticale: <i>No</i>
Probabili patologie:	

In base alla classificazione, la *Contaminazione presuntiva dipendente dagli agenti presenti* (Rischio Intrinseco) C risulta: **4**

Gravità del danno D

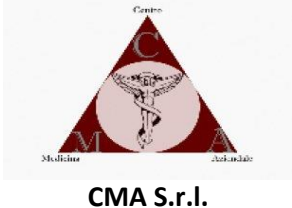
Il Danno risulta: **Grave**

Probabilità di accadimento P

Tipologia di organizzazione per cui si esegue la valutazione:

Azienda in genere

			Punteggio
F1 - Caratteristiche strutturali / DPC			
1. Pavimenti e pareti lisce e lavabili	Sì	71,0 %	0,5
2. Superfici di lavoro lavabili e impermeabili	Sì		
3. Presenza di lavandini in ogni stanza	N.A.		
4. Adeguato ricambio di aria naturale o artificiale	Sì		
5. Armadietti con compartimenti separati	No		
6. Presenza di tutte le attrezzature necessarie all'interno della stanza	N.A.		
7. Manutenzione adeguata impianto di condizionamento	Sì		
8. Possibilità di sterilizzazione in sede	No		
9. Presidi di disinfezione per cute e superfici	Sì		
F2 - Buone pratiche e norme igieniche			
1. Igiene delle mani	Sì	100,0 %	0,0
2. Uso DPI	Sì		
3. Gestione ricambio camici	N.A.		
4. Gestione delle emergenze a rischio biologico	Sì		
5. Sanificazione periodica delle superfici e degli oggetti	Sì		

 <p>CMA S.r.l.</p>	<p align="center">Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 11/23</p>
--	--	--

6. Sterilizzazione	N.A.		
7. Stoccaggio e smaltimento rifiuti sanitari	N.A.		
F3 - Frequenza e utilizzo DPI idonei per rischio biologico			
1. Guanti monouso	Sì	75,0 %	0,5
2. Facciali filtranti	Sì		
3. Occhiali - visiere - maschere per schizzi	Sì		
4. Camici	N.A.		
5. Altri presidi	No		
F4 - Formazione e informazione		Adeguate	0,0

La probabilità **P** è determinata mediante la seguente formula:

$$P = C \times S [(F1 \div F4) + 1] / 5 = 2 - \text{BASSA}$$

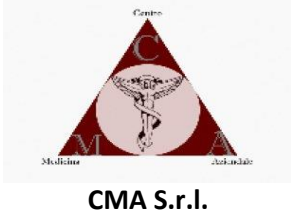
dove:

1. C = Contaminazione presuntiva dipendente dagli agenti presenti (rischio intrinseco)
2. I fattori F sono, invece, rappresentativi delle caratteristiche ambientali, quantità e frequenza delle manipolazioni degli agenti biologici, procedure adottate, utilizzo di DPI, formazione e informazione.

Classe di rischio di appartenenza:

Medio

$$3 \leq R \leq 6$$

 <p>CMA S.r.l.</p>	<p align="center">Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 12/23</p>
--	--	--

MISURE DI SICUREZZA

L'attuale evento pandemico obbliga a mettere in atto opportune azioni di prevenzione, soprattutto per quanto riguarda l'informazione, la formazione, le procedure e l'organizzazione del lavoro e l'utilizzo dei DPI.

Gli interventi a seguito della valutazione del rischio sono finalizzati a due obiettivi:

- 1) ridurre la trasmissione del virus,
- 2) ridurre il rischio che un lavoratore suscettibile si infetti.


A seguito della valutazione dei rischi le misure di sicurezza intraprese per fronteggiare il Coronavirus sono:

- **strutturali**, relative all'ambiente nel quale viene svolta l'attività lavorativa (es. barriere fisiche di protezione, presidi per il lavaggio delle mani);
- **organizzative**, quali procedure da adottare sul luogo di lavoro per informare e proteggere il lavoratore (es. istruzioni per il lavaggio delle mani, per la corretta igiene respiratoria);
- **comportamentali**, relative agli atteggiamenti da intraprendere da parte del singolo lavoratore (es. utilizzo dei dispositivi di protezione individuale).

La prosecuzione dell'attività produttiva avviene in condizioni che assicurano alle persone che lavorano adeguati livelli di protezione, con obiettivo prioritario coniugare la prosecuzione delle attività produttive con la garanzia di condizioni di salubrità e sicurezza degli ambienti di lavoro e delle modalità lavorative.

Tutte le misure previste per la gestione dell'emergenza da COVID-19 sono estese a tutte le aziende in appalto che possono organizzare sedi e cantieri permanenti e provvisori all'interno dei siti e delle aree produttive.

In ottemperanza a quanto stabilito dall'ultimo **Protocollo Condiviso di Regolamentazione delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus Covid-19 negli ambienti di lavoro** sottoscritto in data 24/04/2020 con le Parti Sociali, il Datore di Lavoro ha messo in atto le seguenti misure di prevenzione, in particolare:

 <p>CMA S.r.l.</p>	<p align="center">Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 13/23</p>
--	--	--

1) INFORMAZIONE


L'azienda ha provveduto ad informare tutti i lavoratori e chiunque entri in azienda circa le disposizioni delle Autorità, affiggendo all'ingresso e nei luoghi maggiormente visibili dei locali aziendali, appositi dépliant informativi con le seguenti indicazioni:

- obbligo di rimanere al proprio domicilio in presenza di febbre (oltre 37.5°) o altri sintomi influenzali e di chiamare il proprio medico di famiglia e l'autorità sanitaria;
- consapevolezza di non poter fare ingresso o di poter permanere in azienda e di doverlo dichiarare tempestivamente laddove, anche successivamente all'ingresso, sussistano le condizioni di pericolo (sintomi di influenza, temperatura, provenienza da zone a rischio o contatto con persone positive al virus nei 14 giorni precedenti, ecc.) in cui i provvedimenti dell'Autorità impongono di informare il medico di famiglia e l'Autorità sanitaria e di rimanere al proprio domicilio;
- impegno a rispettare tutte le disposizioni delle Autorità e del datore di lavoro nel fare accesso in azienda (in particolare, mantenere la distanza di sicurezza, osservare le regole di igiene delle mani e tenere comportamenti corretti sul piano dell'igiene);
- impegno a informare tempestivamente e responsabilmente il datore di lavoro della presenza di qualsiasi sintomo influenzale durante l'espletamento della prestazione lavorativa, avendo cura di rimanere ad adeguata distanza dalle persone presenti.

A tal proposito l'Azienda sta provvedendo a fornire, attraverso procedure di sicurezza allegate al presente Documento di Valutazione dei Rischi, adeguata informazione a tutti i dipendenti con riferimento alle misure alle quali ci si deve attenere, in particolar modo sul corretto utilizzo dei DPI e la corretta igiene delle mani per contribuire a prevenire ogni possibile forma di diffusione del contagio.

Cfr. Allegato Procedure Emergenza Epidemiologica COVID-19 (inviare/consegnare ai lavoratori e far firmare l'originale presso la sede)

Informativa Lavoratori per Accesso in Azienda (stampare e far firmare ai lavoratori)

 <p>CMA S.r.l.</p>	<p align="center">Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 14/23</p>
--	--	--

2) MODALITA' DI INGRESSO E GESTIONE ENTRATA/USCITA

Il datore di lavoro informa preventivamente il personale, e chi intende fare ingresso in azienda, della preclusione dell'accesso a chi, negli ultimi 14 giorni, abbia avuto contatti con soggetti risultati positivi al COVID-19 o provenga da zone a rischio secondo le indicazioni dell'OMS. L'ingresso in azienda di lavoratori già risultati positivi all'infezione da COVID 19 dovrà essere preceduto da una preventiva comunicazione avente ad oggetto la certificazione medica da cui risulti la "avvenuta negativizzazione" del tampone secondo le modalità previste e rilasciata dal dipartimento di prevenzione territoriale di competenza. Qualora, per prevenire l'attivazione di focolai epidemici, nelle aree maggiormente colpite dal virus, l'autorità sanitaria competente disponga misure aggiuntive specifiche, come ad esempio, l'esecuzione del tampone per i lavoratori, il datore di lavoro fornirà la massima collaborazione.

Misure attuate

- Il pubblico prima dell'ingresso dovrà compilare apposita autodichiarazione, dovrà essere munito di mascherina (propria) e indossare guanti monouso messi a disposizione. (predisporre opportune indicazioni segnaletiche all'ingresso);
- Il pubblico verrà sensibilizzata all'utilizzo dei canali alternativi agli sportelli fisici,
- Dovrà essere mantenuto il distanziamento sociale ed evitare assembramenti.
- Al momento della riapertura al pubblico l'accesso nei locali sarà contingentato, anche attraverso appuntamenti scaglionati, al fine di ridurre le possibili occasioni di contatto, nel rispetto delle norme stabilite e le scrivanie opportunamente schermate con pannelli in plexiglass se necessario.

3) INDICAZIONI PER LE MODALITA' DI ACCESSO DEI FORNITORI ESTERNI

Tutti gli esterni che accederanno dovranno compilare apposita autodichiarazione muniti di propria mascherina e indossare guanti monouso messi a disposizione dall'istituto se necessari.


Ai fornitori esterni, al fine di ridurre le occasioni di contatto con il personale dell'Azienda, non sarà consentito l'accesso agli uffici per nessun motivo.

Per le necessarie attività di approntamento delle attività di carico e scarico, il trasportatore dovrà attenersi alla rigorosa distanza di un metro.

Per i fornitori e/o trasportatori e/o altro personale esterno, è vietato l'utilizzo dei servizi del personale dipendente, eventualmente dovrà essere adibito un bagno apposito (predisporre apposi cartelli in corrispondenza dei servizi igienici. Bagni riservati al personale e bagni riservati ai visitatori)

Va ridotto, per quanto possibile, l'accesso ai visitatori; qualora fosse necessario l'ingresso di visitatori esterni (impresa di pulizie, manutenzione...), gli stessi dovranno sottostare a tutte le regole dell'istituto.

In caso di lavoratori dipendenti da aziende terze che operano nello stesso sito produttivo (es. manutentori, fornitori, addetti alle pulizie o vigilanza) che risultassero positivi al tampone COVID-19, l'appaltatore dovrà

 <p>CMA S.r.l.</p>	<p align="center">Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 15/23</p>
--	--	--

informare immediatamente il committente ed entrambi dovranno collaborare con l'autorità sanitaria fornendo elementi utili all'individuazione di eventuali contatti stretti.

Tutte le imprese appaltatrici dovranno attenersi, necessariamente, ai vari provvedimenti adottati dal Governo per fronteggiare l'emergenza Coronavirus, e dovranno applicare tutte le misure previste dall'ultimo Protocollo Condiviso, anche aggiornando la documentazione in materia di sicurezza prevista per le lavorazioni in cantiere (Piano Operativo di Sicurezza, Documento di Valutazione dei Rischi).

L'istituto provvederà quanto prima a dare, all'impresa appaltatrice, completa informativa dei contenuti del Protocollo aziendale e vigilerà affinché i lavoratori della stessa o delle aziende terze che operano a qualunque titolo nel perimetro aziendale, ne rispettino integralmente le disposizioni.

Cfr. Modello informativo Lavoratori ditte esterne

4) PULIZIA E SANIFICAZIONE AZIENDALE

In azienda viene effettuata la pulizia giornaliera e la sanificazione periodica di tutti i locali, degli spogliatoi, delle postazioni di lavoro e delle aree comuni. E' garantita la pulizia a fine turno e la sanificazione periodica di tastiere, schermi touch e mouse con adeguati detergenti.


Vengono pulite con particolare attenzione tutte le superfici toccate di frequente, quali superfici di muri, porte e finestre, superfici dei servizi igienici e sanitari.

Per la decontaminazione, si raccomanda l'uso di ipoclorito di sodio 0,1% dopo pulizia. Per le superfici che possono essere danneggiate dall'ipoclorito di sodio, utilizzare etanolo al 70% dopo pulizia con un detergente neutro. Durante le operazioni di pulizia con prodotti chimici, è assicurata la ventilazione degli ambienti.

L'azienda inoltre, in ottemperanza alle indicazioni del Ministero della Salute secondo le modalità ritenute più opportune, può organizzare interventi particolari/periodici di pulizia ricorrendo agli ammortizzatori sociali (anche in deroga).

Nel caso in cui si registrino casi sospetti di COVID-19, in aggiunta alle normali attività di pulizia, è necessario prevedere, alla riapertura, una sanificazione straordinaria degli ambienti, delle postazioni di lavoro e delle aree comuni, ai sensi della circolare 5443 del 22 febbraio 2020.

Mezzi di trasporto e attrezzature dovranno essere sanificate periodicamente e in funzione della frequenza di utilizzo. Sui mezzi verrà predisposto apposito sanificante e materiale monouso per pulire

 <p>CMA S.r.l.</p>	<p align="center">Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 16/23</p>
--	--	--

5) PRECAUZIONI IGIENICHE PERSONALI

La corretta applicazione di misure preventive, quali l'igiene delle mani, l'igiene respiratoria e il distanziamento sociale, può ridurre notevolmente il rischio di infezione.

Con riferimento alle precauzioni igieniche personali, si adottano le seguenti misure:


- È obbligatorio per tutte le persone presenti in azienda l'adozione di tutte le precauzioni igieniche, in particolare per le mani
- Sono stati messi a disposizione idonei mezzi detergenti per le mani, attraverso dispenser collocati in punti facilmente accessibili e individuabili
- Sono stati disposti sui mezzi aziendali gel detergenti per favorire una continua pulizia delle mani anche durante i lavori in esterno

Al personale è raccomandato quanto segue:

- Si raccomanda la frequente pulizia delle mani con acqua e sapone
- evitare di toccare occhi, naso e bocca se non si è lavato le mani;
- coprire con il gomito flesso o con fazzoletti di carta la bocca ed il naso quando si starnutisce o si tossisce;
- porre attenzione all'igiene delle superfici;
- evitare i contatti stretti e prolungati con persone con sintomi influenzali;

Per l'utenza in ingresso, qualora si prevederà la riapertura, verranno adottate le seguenti misure igienico-sanitarie:

- Ciascun utente che farà ingresso nei locali dovrà essere munito di mascherina ed è invitato a igienizzarsi le mani con apposito gel disinfettante posto in prossimità dell'entrata e dislocato nei locali e utilizzare guanti monouso
- Ciascun utente, prima di accedere ai locali, dovrà compilare apposita dichiarazione fornita dall'Ente

 <p>CMA S.r.l.</p>	<p align="center">Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 17/23</p>
--	--	--

Istruzioni per eseguire il lavaggio delle mani

- Utilizzare sapone liquido e acqua corrente, preferibilmente calda.
- Applicare il sapone su entrambi i palmi delle mani e strofinare sul dorso, tra le dita e nello spazio al di sotto delle unghie, per almeno 15-20 secondi.
- Risciacquare abbondantemente con acqua corrente.
- Asciugare le mani possibilmente con carta usa e getta, asciugamani monouso o con un dispositivo ad aria calda o con asciugamani di tela in rotolo.
- Non toccare rubinetti o maniglie con le mani appena lavate. Per chiudere il rubinetto, se non presente un meccanismo a pedale, usa una salviettina pulita, meglio se monouso.

6) DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Per lo svolgimento di lavoro in cui la distanza interpersonale è minore di un metro e non siano possibili altre soluzioni organizzative, è comunque necessario l'uso delle mascherine, chirurgiche

In caso di difficoltà di approvvigionamento è possibile utilizzare le mascherine la cui tipologia corrisponda alle indicazioni date dall'autorità sanitaria ovvero mascherine mediche oppure anche mascherine senza filtranti in caso di visitatori. L'uso di mascherine FFP2 è previsto in tutte le operazioni che possano generare aerosol.

Nel caso particolare dei microrganismi e quindi del Coronavirus COVID-19, essi si diffondono nell'ambiente per via aerea tramite goccioline di aerosol espulse dal soggetto infetto tramite tosse, starnuti, o il semplice parlare e che rimangono sospese nell'aria per un certo periodo.

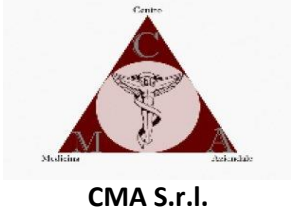
Una mascherina chirurgica non è sufficiente per proteggere dal coronavirus ma è necessario un facciale filtrante. Il facciale filtrante prende tale nome perché l'intera superficie è filtrante. Il bottoncino presente in tali presidi è una valvola di espirazione che evita condensa in fase di espirazione.

I facciali filtranti sono Dispositivi di Protezione Individuale ossia dispositivi che garantiscono la protezione di chi li indossa. La Marcatura CE di cui devono essere dotati garantisce la conformità a quanto dettato da norme tecniche a protezione dell'operatore e quindi a chi li indossa. Si suddividono in tre classi: FFP1, FFP2, FFP3. Le lettere FF sono l'acronimo di "facciale filtrante", P indica la "protezione dalla polvere", mentre i numeri 1, 2, 3 individuano il livello crescente di protezione. Nel caso del Coronavirus il facciale filtrante capace di trattenerlo è FFP2/FFP3 (le mascherine FFP3 devono essere indossate da sanitari o chi sta a stretto contatto con un malato).



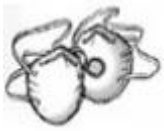
Le mascherine sono efficaci solo se utilizzate in conformità a quanto previsto dalle indicazioni dell'Organizzazione mondiale della sanità: alcune sono dotate di un ferretto che va messo sul naso e stretto in modo che aderisca perfettamente al viso.

Altre sono a conchiglia e pieghevoli sia in senso orizzontale che in senso verticale, seguendo il profilo del viso.

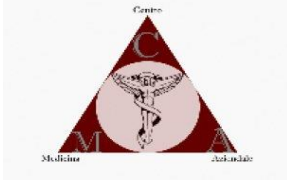
Altra fondamentale precauzione è quella di toccarla il meno possibile durante l'uso (possibilmente mai), e quindi è assolutamente sbagliato toglierla per grattarsi naso, viso o bocca, rispondere al telefono, per poi rindossarla.

	<p>Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 18/23</p>
---	---	--

Questi sono gesti che rendono completamente inutile l'utilizzo della mascherina, in quanto bastano pochi secondi per introdurre attraverso il respiro il virus nel nostro organismo. Le mascherine monouso devono essere buttate dopo l'utilizzo. A seguito della valutazione dei rischi i DPI da utilizzare per fronteggiare il Coronavirus sono:

	<p>Categoria: Protezioni vie respiratorie Denominazione: Mascherine chirurgiche</p>
	<p>Categoria: Protezione mani e braccia Tipologia: Indumenti monouso Rif. norm.: UNI EN 374, 420 Denominazione: Guanti monouso In lattice o in vinile</p>
	<p>Categoria: Protezione delle vie respiratorie Tipologia: Semimaschere filtranti Rif. norm.: UNI EN 149 Denominazione: Mascherina Facciale filtrante FFP2 o 3</p>

E' previsto inoltre, per tutti i lavoratori che condividono spazi comuni, l'utilizzo di una mascherina chirurgica.
 Cfr. verbale di consegna dei Dispositivi di protezione individuali

 <p>CMA S.r.l.</p>	<p align="center">Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 19/23</p>
--	--	--

7) GESTIONE SPAZI COMUNI (SPOGLIATOI, AREE FUMATORI, DISTRIBUTORI DI BEVANDE E/O SNACK...)

L'accesso agli spazi comuni, dovrà essere contingentato, con la previsione di un tempo ridotto di sosta all'interno di tali spazi e con il mantenimento della distanza di sicurezza di 1 metro tra le persone che li occupano.

Dovrà essere garantita la pulizia giornaliera e la sanificazione periodica degli spogliatoi qualora presenti per garantire loro idonee condizioni igieniche sanitarie.

Predisporre apposito cartello:



**VIETATI GLI
 ASSEMBRAMENTI
 DI PERSONE**


8) ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (TURNAZIONE, TRASFERTE E SMART WORK, RIMODULAZIONE DEI LIVELLI PRODUTTIVI)

Come già indicato al punto 2 - Modalità di ingresso in azienda e gestione entrata/uscita dei dipendenti – sono state adottate le seguenti misure, limitatamente al periodo dell'attuale emergenza dovuta al Covid-19:

- Ricorso allo smart-working per le attività remotizzabili;
- Incentivazione ferie
- Turnazione dei dipendenti per diminuire al massimo i contatti
- Sono sospese e annullate tutte le trasferte/viaggi di lavoro nazionali e internazionali, anche se già concordate o organizzate

Laddove si rendesse necessario, nel rispetto del distanziamento sociale, il Protocollo prevede inoltre una rimodulazione degli spazi di lavoro, compatibilmente con la natura dei processi produttivi e degli spazi aziendali. Nel caso di lavoratori che non necessitano di particolari strumenti e/o attrezzature di lavoro e che possono lavorare da soli, gli stessi potrebbero, per il periodo transitorio, essere posizionati in spazi ricavati ad esempio da uffici inutilizzati, sale riunioni.

Per gli ambienti dove operano più lavoratori contemporaneamente potranno essere trovate soluzioni innovative come, ad esempio, il riposizionamento delle postazioni di lavoro adeguatamente distanziate tra loro ovvero, analoghe soluzioni. L'articolazione del lavoro potrà essere ridefinita con orari differenziati che favoriscano il

 <p>CMA S.r.l.</p>	<p align="center">Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 20/23</p>
--	--	--

distanziamento sociale riducendo il numero di presenze in contemporanea nel luogo di lavoro e prevenendo assembramenti all'entrata e all'uscita con flessibilità di orari.

Le postazioni ufficio che verranno riaperte al pubblico se necessario potranno essere schermate con opportune pannellature in plexiglass

9) GESTIONE ENTRATA E USCITA DEI DIPENDENTI

Come già indicato nello specifico al punto 2 - Modalità di ingresso in azienda e gestione entrata/uscita dei dipendenti - sono state adottate tutte le misure atte ad evitare il più possibile contatti nelle zone comuni

10) SPOSTAMENTI INTERNI, RIUNIONI, EVENTI INTERNI E FORMAZIONE


Le misure messe in atto dall'azienda sono le seguenti:

- Gli spostamenti all'interno del sito aziendale vengono limitati al minimo indispensabile e nel rispetto delle indicazioni aziendali;
- Non sono consentite le riunioni in presenza. Qualora si renda necessario e nell'impossibilità di collegamento a distanza è previsto che sia ridotta al minimo la partecipazione necessaria e, comunque, saranno garantiti il distanziamento interpersonale e un'adeguata pulizia/areazione dei locali;
- Sono stati sospesi e annullati tutti gli eventi interni e ogni attività di formazione in modalità in aula.
- Il mancato completamento dell'aggiornamento della formazione professionale e/o abilitante entro i termini previsti per tutti i ruoli/funzioni aziendali in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, dovuto all'emergenza in corso e quindi per causa di forza maggiore, non comporta l'impossibilità a continuare lo svolgimento dello specifico ruolo/funzione (a titolo esemplificativo: l'addetto all'emergenza, sia antincendio, sia primo soccorso, può continuare ad intervenire in caso di necessità; il carrellista può continuare ad operare come carrellista)

11) GESTIONE DI UNA PERSONA SINTOMATICA IN AZIENDA

Nel caso in cui si verifichi la presenza di una persona sintomatica in azienda, verrà applicato quanto previsto dal Protocollo, ovvero:

- nel caso in cui una persona presente in azienda sviluppi febbre e sintomi di infezione respiratoria quali la tosse, lo dovrà dichiarare immediatamente all'ufficio del personale, si dovrà procedere al suo isolamento in base alle disposizioni dell'autorità sanitaria e a quello degli altri presenti dai locali, l'azienda procederà immediatamente ad avvertire le autorità sanitarie competenti e i numeri di emergenza per il COVID-19 forniti dalla Regione o dal Ministero della Salute;
- l'azienda collaborerà con le Autorità sanitarie per la definizione degli eventuali "contatti stretti" di una persona presente in azienda che sia stata riscontrata positiva al tampone COVID-19. Ciò al fine di

 <p>CMA S.r.l.</p>	<p align="center">Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 21/23</p>
--	--	--

permettere alle autorità di applicare le necessarie e opportune misure di quarantena. Nel periodo dell'indagine, l'azienda potrà chiedere agli eventuali possibili contatti stretti di lasciare cautelativamente lo stabilimento, secondo le indicazioni dell'Autorità sanitaria

- Il lavoratore al momento dell'isolamento, dovrà essere subito dotato ove già non lo fosse, di mascherina chirurgica.

12) SORVEGLIANZA SANITARIA/MEDICO COMPETENTE/RLS

In riferimento alla sorveglianza sanitaria, questa dovrà proseguire rispettando le misure igieniche contenute nelle indicazioni del Ministero della Salute, privilegiando, in questo periodo, le visite preventive, le visite a richiesta e le visite da rientro da malattia.


La sorveglianza sanitaria periodica non viene interrotta perché rappresenta una ulteriore misura di prevenzione di carattere generale: sia perché può intercettare possibili casi e sintomi sospetti del contagio, sia per l'informazione e la formazione che il medico competente può fornire ai lavoratori per evitare la diffusione del contagio.

Il Medico Competente collabora con il datore di lavoro e il RLS/RLST e segnala all'azienda situazioni di particolare fragilità e patologie attuali o pregresse dei dipendenti e l'azienda provvede alla loro tutela nel rispetto della privacy. Il medico competente inoltre applicherà le indicazioni delle Autorità Sanitarie e, in considerazione del suo ruolo nella valutazione dei rischi e nella sorveglianza sanitaria, potrà suggerire l'adozione di eventuali mezzi diagnostici qualora ritenuti utili al fine del contenimento della diffusione del virus e della salute dei lavoratori.

E' opportuno che sia coinvolto il medico competente per le identificazioni dei soggetti con particolari situazioni di fragilità, anche in relazione all'età, e per il reinserimento lavorativo di soggetti con pregressa infezione da COVID 19.

Per il reintegro progressivo di lavoratori dopo l'infezione da COVID19, il medico competente, previa presentazione di certificazione di avvenuta negativizzazione del tampone secondo le modalità previste e rilasciata dal dipartimento di prevenzione territoriale di competenza, effettua la visita medica precedente alla ripresa del lavoro, a seguito di assenza per motivi di salute di durata superiore ai sessanta giorni continuativi, al fine di verificare l'idoneità alla mansione". (D.Lgs 81/08 e s.m.i, art. 41, c. 2 lett. e-ter), anche per valutare profili specifici di rischiosità e comunque indipendentemente dalla durata dell'assenza per malattia.


Allo stato attuale La sorveglianza sanitaria dei dipendenti è attiva, tutti i dipendenti sono stati sottoposti a visita medica e il Datore di Lavoro è in possesso dei relativi giudizi di idoneità.

 <p>CMA S.r.l.</p>	<p align="center">Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 22/23</p>
--	--	--

13) AGGIORNAMENTO DEL PROTOCOLLO DI REGOLAMENTAZIONE

L'azienda tiene conto di quanto indicato dal Protocollo Condiviso, che prevede:

- La costituzione in azienda di un Comitato per l'applicazione e la verifica delle regole del protocollo di regolamentazione con la partecipazione delle rappresentanze sindacali aziendali e del RLS.
- Laddove, per la particolare tipologia di impresa e per il sistema delle relazioni sindacali, non si desse luogo alla costituzione di comitati aziendali, verrà istituito, un Comitato Territoriale composto dagli Organismi Paritetici per la salute e la sicurezza, laddove costituiti, con il coinvolgimento degli RLST e dei rappresentanti delle parti sociali.
- Potranno essere costituiti, a livello territoriale o settoriale, ad iniziativa dei soggetti firmatari del presente Protocollo, comitati per le finalità del Protocollo, anche con il coinvolgimento delle autorità sanitarie locali e degli altri soggetti istituzionali coinvolti nelle iniziative per il contrasto della diffusione del COVID19.




 <p>CMA S.r.l.</p>	<p align="center">Documento di Valutazione dei Rischi D.Lgs n.81 del 9/04/2008 e s.m.i. Allegato - VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO DA SARS-COV2 ISTITUTO COMPRENSIVO MARCONI-SACCHETTI SASSETTI PIAZZA MAZZINI NR. 7 – 02100 RIETI</p>	<p>Cod. Doc. SIC Ed: 1 Rev. 0 Data 30/05/2020 Pag. 23/23</p>
--	--	--

CONCLUSIONI

Il presente Documento di Valutazione del Rischio da esposizione a SARS COV-2 (Covid-19):

- è stato redatto ai sensi del D. Lgs. 81/2008;
- è soggetto ad aggiornamento periodico ove si verificano significativi mutamenti che potrebbero averlo reso superato.

La valutazione dei rischi è stata condotta dal Datore di Lavoro e dal R.S.P.P. con la collaborazione del Medico Competente, per quanto di sua competenza e il coinvolgimento preventivo del RLS.

	FIRME	DATA
Datore di lavoro Dirigente Scolastico, Prof.ssa Mirella Galluzzi		
R.S.P.P. Tec. ADRIANO RENZI		30/05/2020
ASPP Dott.ssa Fabiana D'Angeli		30/05/2020
MEDICO COMPETENTE DOTT. Vittorio De Amicis		30/05/2020
Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza <i>(per presa visione)</i> INS. BARTOLOMEI ROBERTA		