



AMBIENTE & SICUREZZA S.M. s.r.l.
Socio Unico
CONSULENZA E FORMAZIONE SUL LAVORO

Documento di valutazione dei rischi

*redatto ai sensi del D. Lgs. 81/08 e
successive integrazioni*

**Liceo “Giorgio Spezia”
Liceo Scientifico, Economico Sociale,
Classico e Linguistico
Via Menotti 5/7 – Domodossola (VB)**

DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI

Protocollato in data.....

N° di protocollo

Il Datore di Lavoro.....

Domodossola, 15 Novembre 2024

INDICE

PREMESSA NORMATIVA

CAPITOLO 1 - METODOLOGIA SEGUITA NELLA VALUTAZIONE DEI RISCHI

Fasi di processo della valutazione dei rischi
Definizione della struttura aziendale ai fini della valutazione
Identificazione dei pericoli
Gli indici di rischio per mansione (Analisi mansionale)
Definizione degli indici di rischio
Attribuzione degli indici di frequenza e di danno
Attribuzione degli indici di pericolo e di rischio
Valutazione dei rischi
Valutazione dei rischi specifici
Valutazione dei rischi strutturali degli edifici
Revisione periodica del documento di valutazione dei rischi

CAPITOLO 2 - DESCRIZIONE DELL'AZIENDA

Dati identificativi
Organigramma aziendale

CAPITOLO 3 – SCHEDE DI VALUTAZIONE

PREMESSA NORMATIVA

L'art. 15 del D.Lgs. 81/08 riporta, tra gli obblighi del Datore di Lavoro, quello di predisporre il documento di valutazione dei rischi e mettere in atto le misure per il miglioramento nel tempo delle condizioni di salute e sicurezza dei suoi lavoratori.

Il presente documento di valutazione dei rischi:

- è stato redatto ai sensi del D.Lgs. 81/08 artt. 28 e 29, all'esito della valutazione dei rischi per la sicurezza e la salute dei lavoratori;
- è soggetto ad aggiornamento periodico ove si verificano significativi mutamenti organizzativi e produttivi aziendali che potrebbero averlo reso superato, ma anche in relazione all'evoluzione tecnica delle misure di prevenzione e protezione, a seguito di infortuni significativi o quando i risultati della sorveglianza sanitaria ne evidenzino la necessità. A seguito di tale rielaborazione, le misure di tutela dovranno essere aggiornate.

La valutazione dei rischi, attività in delegabile del Datore di Lavoro, è stata condotta con il supporto tecnico del Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, la collaborazione del Medico Competente, per quanto di sua competenza e col coinvolgimento preventivo del Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza ed è stata elaborata secondo **La Metodologia MOSES 4 Multi-factor Occupational riSk Evaluation Software** messa a punto da Sindar s.r.l.

Il presente documento:

- è conforme ai dettami dell'art. 28 e 29 del D.Lgs. 81/08;
- viene custodito presso l'unità produttiva secondo quanto prescritto dal D.Lgs. 81/08;
- è stato illustrato e discusso alla presenza delle seguenti funzioni aziendali:

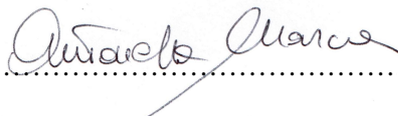
Firme

Datore di Lavoro
Stefania Rubatto

.....

R.S.P.P.
Antonella Marcon

.....



R.L.S.
Paolo Negri

.....

Medico Competente
Dott. Giuliano Folini

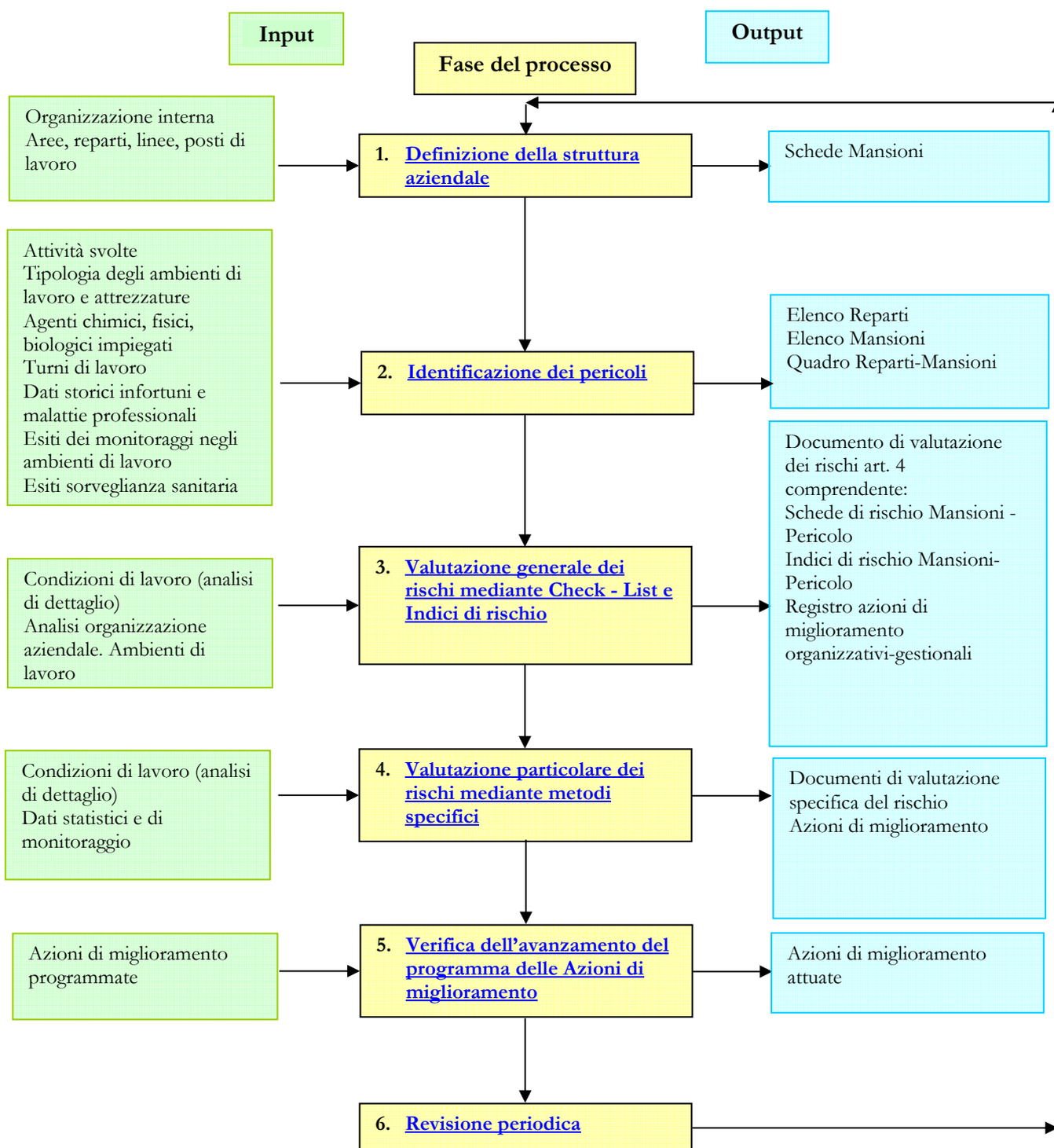
.....



CAPITOLO 1 - METODOLOGIA SEGUITA NELLA VALUTAZIONE DEI RISCHI

L'impostazione generale per l'implementazione del "sistema prevenzionistico" previsto dal D.Lgs 81/08 e in particolare al processo di valutazione dei rischi previsto dall' art. 28, è descritta nel diagramma seguente che illustra le varie fasi in cui è stato suddiviso il processo di valutazione e gestione dei rischi, che è visto come strumento di pianificazione, gestione e verifica della sicurezza nel luogo di lavoro.

Fasi del processo di valutazione dei rischi



Definizione della struttura aziendale ai fini della valutazione

Questa fase del processo viene effettuata mediante un'attenta analisi delle aree - reparti - linee - posti di lavoro presenti in azienda, tenendo conto anche dell'organizzazione interna in termini di compiti e responsabilità affidate alle diverse funzioni aziendali.

Il programma Moses4 permette all'utente, per ciascuna delle aziende definite, di introdurre informazioni di dettaglio su:

- dati anagrafici aziendali;
- suddivisione in **Reparti/Postazioni**
- descrizione dei Reparti in termini di:
 - o descrizione delle attività svolte;
 - o definizione delle **Postazioni di lavoro**
- descrizione delle Mansioni lavorative in termini di:
 - o descrizione delle attività svolte;
 - o Reparti e Postazioni di lavoro

Identificazione dei pericoli

Per "Tipologia di pericolo" si deve intendere ogni situazione che può in qualche modo generare o influenzare il livello di rischio individuabile all'interno delle attività aziendali.

Nell'identificazione dei **Pericoli** si procede associando uno o più pericoli ad una coppia Mansioni-Reparto-Postazione (ossia all'attività svolta da una persona che svolge un determinato lavoro in un luogo).

L'operazione viene condotta considerando le attività svolte da ciascuna Mansioni, le caratteristiche degli ambienti di lavoro in cui opera, la natura degli agenti chimici, fisici, biologici impiegati, i turni di lavoro e più in generale le relazioni tra le diverse attività svolte in Reparto.

In questa fase si coinvolgono i lavoratori e i loro rappresentanti per raccogliere le loro conoscenze ed esperienze, si esaminano il registro infortuni ed eventuale altra documentazione disponibile al fine di identificare i pericoli presenti sulla base degli eventi negativi avvenuti in passato, si prendono in considerazione gli esiti dei monitoraggi di agenti chimici e fisici negli ambienti di lavoro e le risultanze della sorveglianza sanitaria.

Introduzione ai criteri generali dell'analisi mansionale

Nella valutazione mansionale della scuola, si tiene conto del tempo e della frequenza di esposizione.

Si tiene conto, inoltre, di fattori di rischio particolari quali differenze di genere, di età, di provenienza e tipologia di contratto.

Nella valutazione di ciascun rischio viene preso in considerazione il fattore di "disubbidienza" da parte del lavoratore che non altera la valutazione finale del rischio perché gestito e tenuto sotto controllo dalla presenza dei Preposti che vigilano sul corretto operato dei lavoratori.

Una considerazione particolare sulla frequenza va fatta per gli Insegnanti/Assistenti Tecnici e gli Allievi, quando viene indicato "Intero Turno".

- Intero turno per gli Insegnanti/Assistenti Tecnici è considerato l'intero turno lavorativo visto che loro seguono più classi nello stesso ambiente.
- Intero turno per gli allievi è considerato il periodo di lezione (50 o 100 minuti).

Definizione degli indici di rischio

Per la definizione degli indici di rischio per mansioni si è proceduto sulla base della definizione di rischio introdotta nell'analisi di affidabilità e sicurezza degli impianti chimici alla fine degli anni '70 ed oggi universalmente riconosciuta come quella più adatta a tradurre in termini analitici il concetto di rischio.

Per la valutazione degli indici di pericolo e di rischio si procede cioè sulla base dell'assunzione che il livello di rischio è esprimibile come il prodotto fra la frequenza attesa (F) di un evento indesiderabile e la grandezza (magnitudo) del danno (D) che esso può causare:

Pericolo = F x D (in assenza di misure di prevenzione e protezione)

Rischio = F x D (in presenza di misure di prevenzione e protezione)

Per semplicità di rappresentazione si definiscono l'**Indice di pericolo** e l'**Indice di rischio** calcolando il logaritmo (in base 10) del valore sopra descritto. Questo consente di avere a che fare con un intervallo di numeri molto più ristretto (ad esempio l'intervallo di valori 10 – 10000 viene trasformato in un intervallo 1-4) e di trasformare in sommatoria il prodotto dei fattori (il logaritmo di un prodotto è uguale alla somma dei logaritmi dei suoi fattori):

Indice = Log (FxD) = Log(F) + Log (D) = Indice di frequenza + Indice di danno

Per valutare la frequenza e il danno relativi a ciascuna situazione analizzata, si tiene conto, in maniera strutturata e analitica, per ogni mansione/compito lavorativo di:

- causa (fonte del pericolo)
- conseguenza (danno)
- frequenza del Compito/Attività/Operazione
- durata del Compito/Attività/Operazione
- risultato della verifica dell'ambiente nel quale viene svolto il Compito/Attività/Operazione relativamente al Pericolo considerato
- misure di prevenzione presenti, ossia di:
 - o segnaletica
 - o procedure
 - o formazione
 - o misure tecniche
- misure di protezione presenti, ossia di:
 - o misure collettive
 - o dispositivi di protezione individuale
- attività di sorveglianza sanitaria
- campionamenti ambientali e/o dosimetrici condotti

Attribuzione degli indici di frequenza e danno

L'attribuzione dei valori degli **Indice di frequenza** e degli **Indice di danno** é fatta secondo la seguente codifica:

Tabella 1: scala delle frequenze attese (Indice F)

Indice F	Livello	Definizione della situazione
0-0,9	Molto raro	<i>L'evento dannoso considerato può accadere solo per la concomitanza di più cause indipendenti e poco probabili</i>
		<i>Non sono noti episodi già verificatisi</i>
		<i>Il verificarsi del danno susciterebbe incredulità</i>
1-1,9	Raro	<i>L'evento dannoso considerato può accadere solo in circostanze sfortunate di eventi</i>
		<i>Sono noti solo rarissimi episodi già verificatisi</i>
		<i>Il verificarsi del danno ipotizzato susciterebbe grande sorpresa</i>
2-2,9	Poco frequente	<i>L'evento dannoso considerato può accadere, anche se non in modo automatico o diretto</i>
		<i>È noto qualche episodio in cui alla mancanza ha fatto seguito il danno</i>
		<i>Il verificarsi del danno ipotizzato, susciterebbe una moderata sorpresa in Azienda</i>
3	Frequente	<i>L'evento dannoso considerato può accadere per una sola causa non improbabile</i>
		<i>Si sono già verificati danni per la stessa mancanza rilevata nella stessa Azienda o in aziende simili o in situazioni operative simili (consultare le fonti di dati su infortuni e malattie professionali, della ASL, dell'ISPESL, etc..)</i>
		<i>Il verificarsi del danno conseguente la mancanza rilevata non susciterebbe alcuno stupore in Azienda.</i>

Tabella 2: scala dei danni attesi (Indice D)

Indice D	Livello	Definizione della situazione
0-0,9	Lieve	<i>Infortunio o episodio di esposizione acuta con inabilità rapidamente reversibile</i>
		<i>Esposizione cronica con effetti rapidamente reversibili</i>
1-1,9	Medio	<i>Infortunio o episodio di esposizione acuta con inabilità reversibile</i>
		<i>Esposizione cronica con effetti reversibili</i>
2-2,9	Grave	<i>Infortunio o episodio di esposizione acuta con effetti di invalidità parziale</i>
		<i>Esposizione cronica con effetti irreversibili e/o parzialmente invalidanti</i>
3	Gravissimo	<i>Infortunio o episodio di esposizione acuta con effetti letali o di invalidità totale</i>
		<i>Esposizione cronica con effetti letali e/o totalmente invalidanti</i>

Ne risulta la possibilità di ottenere i seguenti indici:

Attribuzione degli indici di pericolo e di rischio

Indice di Pericolo = IP = Indice F + Indice D (in **assenza** di misure di prevenzione e protezione)

Indice di Rischio = IR = Indice F + Indice D (in **presenza** di misure di prevenzione e protezione)

Tabella 3: Indici di rischio

Frequenza → Danno ↓	Livello	Molto raro	Raro	Poco frequente	Frequente
Livello	Indice	0	1	2	3
Lieve	0	0	1	2	3
Medio	1	1	2	3	4
Grave	2	2	3	4	5
Gravissimo	3	3	4	5	6

Naturalmente sarà sempre $IR \leq IP$.

Il **giudizio di massima sul livello di rischio**, e le relative **azioni** che ne conseguono, si può così definire come riportato, a titolo esemplificativo, nella tabella che segue.

Tabella 4: Matrice del livello di rischio singolo valutato

Livello di rischio (Indice di rischio)	Programma interventi	Dettaglio sulle modalità di attuazione
Ir>5 Alto	effettuare azioni correttive indilazionabili	Intervento tecnico/manutentivo immediato Attività addestrative effettuate e ripetute periodicamente sul personale Sorveglianza continuativa da parte dei preposti sulla attività a rischio Manutenzione preventiva dispositivi critici per la sicurezza Verifica SPP aziendale sulla necessità di sospendere l'attività sino al ripristino delle condizioni di sicurezza
4 < Ir <=5 Medio - Alto	Effettuare azioni correttive	Intervento tecnico/manutentivo immediato Attività addestrative effettuate e ripetute periodicamente sul personale Sorveglianza continuativa da parte dei preposti sulle attività a rischio Manutenzione preventiva dispositivi critici per la sicurezza Verifica SPP aziendale sulla necessità di sospendere l'attività sino al ripristino delle condizioni di sicurezza
3 < Ir <=4 Medio	programmare interventi di miglioramento urgenti	Intervento tecnico/manutentivo breve o brevissimo periodo Attività addestrative prioritarie sul personale Sorveglianza continuativa da parte dei preposti sulle attività in oggetto Controlli sanitari e di esposizione dei lavoratori Manutenzione (preventiva/su chiamata) apparecchiature ed impianti critici per la sicurezza
2 < Ir <=3 Basso	programmare interventi di miglioramento nel medio termine	Intervento da programarsi secondo fattibilità tecnico-economica Mantenimento delle condizioni di sicurezza e del rispetto degli adempimenti generali in ottemperanza al D.Lgs. 81/08 e succ. int. e mod.
1 < Ir <=2 Accettabile	non è strettamente necessario programmare interventi di miglioramento	Intervento da programarsi secondo fattibilità tecnico-economica Mantenimento delle condizioni di sicurezza e del rispetto degli adempimenti generali in ottemperanza al D.Lgs. 81/08 e succ. int. e mod
0 < Ir <=1 Trascurabile	non è necessario programmare interventi di miglioramento	Mantenimento delle condizioni di sicurezza e del rispetto degli adempimenti generali in ottemperanza al D.Lgs. 81/08 e succ. int. e mod

Indice di rischio complessivo per la Mansione

Si è poi definito un **Indice di rischio di Mansione per Pericolo**, che viene determinato come "somma logaritmica" di tutti gli indici di rischio riferiti a ciascun Compito/Attività/Operazione analizzato relativi ad uno stesso Pericolo. Per esempio:

Tabella 5: Indice di rischio per mansione

	Frequenza attesa (F)	Entità del danno (D)	Indice di rischio (IR)
Attività 1	1	2	3
Attività 2	2	2	4
Attività 3	2	1	3
	Indice di rischio della Mansione per il Pericolo 1		4,08

La giustificazione di questo modo di procedere deriva da quanto detto sopra: se esistono tre situazioni a rischio, il rischio complessivo sarà dato dalla somma dei rischi presenti, ossia, ricordando la definizione degli indici di rischio:

$$\text{Rischio complessivo} = 10^3 + 10^4 + 10^3 = 12.000$$

e il relativo indice di rischio sarà:

$$\text{Indice di rischio complessivo} = \text{Log} (12.000) = 4,08$$

Il valore dell'indice di rischio determinato per ciascun Pericolo a cui è esposta ciascuna Mansione contribuisce alla determinazione dell'**indice di rischio complessivo della Mansione**.

$$\text{Indice di rischio della Mansione} = \text{Log} \left(\sum_{i=1}^n 10^{IR_i} \right)$$

dove la somma è estesa a tutti gli indici di rischio per Pericolo calcolati per la Mansione considerata.

Valutazione dei rischi

L'azienda ha provveduto ad analizzare i rischi per la salute e la sicurezza dei lavoratori. I risultati della valutazione sono allegati al presente documento, così come indicato nel capitolo 3.

Valutazione dei rischi mediante metodi specifici

Il presente Documento di Valutazione dei Rischi è integrato con valutazioni specifiche quali:

- Documento di valutazione del rischio chimico
- Documento di valutazione delle Lavoratrici Gestanti
- Documento di valutazione della Movimentazione Manuale dei Carichi
- Documento di valutazione del rischio connesso all'assunzione di alcol
- Documento di valutazione relativo al PCTO
- Documento di valutazione Stress Lavoro Correlato
- Documento di valutazione rischio incendio e piano di emergenza di ciascun plesso scolastico
- Autocertificazione rischio rumore

Valutazione dei rischi strutturali degli edifici (art. 18 D.LGS. 81/08 comma 3-3.1-3.2-3.3)

Il Dirigente Scolastico richiede all'Amministrazione proprietaria tutta la documentazione relativa gli immobili che "garantisca" le condizioni di salute e di sicurezza degli edifici occupati.

Per le sedi delle Istituzioni Scolastiche, gli obblighi relativi agli interventi strutturali e di manutenzione necessari per assicurare la sicurezza dei locali e degli edifici assegnati in uso sono di esclusiva competenza dell'Amministrazione tenuta, ai sensi delle norme o delle convenzioni vigenti, alla loro fornitura e manutenzione

Il Dirigente Scolastico, inoltre, richiede tempestivamente gli interventi strutturali e di manutenzione, necessari per assicurare la sicurezza dei locali e degli edifici assegnati, adottando le misure di carattere gestionale di propria competenza nei limiti delle risorse disponibili a legislazione vigente come misure compensative temporanee in attesa dell'intervento risolutivo da parte della Proprietà.

Qualora i Dirigenti, sulla base della valutazione svolta con la diligenza del buon padre di famiglia, rilevano la sussistenza di un pericolo grave e immediato, possono interdire parzialmente o totalmente l'utilizzo dei locali e degli edifici assegnati, nonché ordinarne l'evacuazione, dandone tempestiva comunicazione all'Amministrazione tenuta, ai sensi delle norme o delle convenzioni vigenti, alla loro fornitura e manutenzione, nonché alla competente autorità di pubblica sicurezza. Nei casi di cui al periodo precedente non si applicano gli articoli [331](#), [340](#) e [658](#) del codice penale.

Per le sedi delle Istituzioni Scolastiche, la valutazione dei rischi strutturali degli edifici e l'individuazione delle misure necessarie a prevenirli sono di esclusiva competenza dell'Amministrazione tenuta, ai sensi delle norme o delle convenzioni vigenti, alla loro fornitura e manutenzione.

Il documento di valutazione è redatto dal Dirigente dell'Istituzione Scolastica congiuntamente all'Amministrazione tenuta, ai sensi delle norme o delle convenzioni vigenti, alla fornitura e manutenzione degli edifici.

Documentazione da allegare

- Lettera di richiesta all'Ente Proprietario di documentazione relativa agli immobili
- Documentazione relativa all'immobile rilasciata dalla Proprietà e certificazione degli interventi di manutenzione periodica e/o straordinaria sull'edificio e sugli impianti
- Report delle azioni di miglioramento sulla base delle non conformità rilevate durante i sopralluoghi ai plessi scolastici inviati all'Amministrazione proprietaria e relativo piano di intervento delle misure compensative attuate dal DS nelle more del risanamento
- Comunicazioni puntuali all'Amministrazione proprietaria di situazioni di criticità

Abbattimento barriere architettoniche

La valutazione delle barriere architettoniche viene puntualmente esaminata per ciascun plesso scolastico nel Documento di valutazione del rischio incendio e piano di emergenza.

Le eventuali carenze vengono segnalate dal Dirigente Scolastico all'Ente Proprietario.

Revisione periodica del documento di valutazione dei rischi

Le revisioni sono richieste dall'art. 29 del D.Lgs. 81/08:

- in occasione di modifiche del processo produttivo significative ai fini della sicurezza e della salute dei lavoratori
- in occasione di modifiche normative, della prassi ingegneristica o degli obiettivi generali aziendali che cambino il contesto di riferimento dell'analisi
- all'atto della scelta di nuove attrezzature di lavoro, sostanze o preparati chimici impiegati, sistemazione dei luoghi di lavoro, in relazione alla natura dell'attività dell'azienda
- in ogni caso ogni 3 anni qualora siano presenti agenti cancerogeni o biologici ed ogni quattro anni in caso di esposizione ad agenti fisici
- inoltre nel caso di infortuni significativi e qualora le risultanze della sorveglianza sanitaria lo abbiano reso necessario.

Documentazione da allegare

- Organigramma della Sicurezza
- Lettera di incarico RSPP e relativi attestati di formazione
- Lettera di incarico ASPP e relativi attestati di formazione
- Lettera di incarico Medico Competente, relazione della sorveglianza sanitaria e relative cartelle custodite presso gli uffici
- Lettera di incarico Dirigenti e Preposti
- Verbale di nomina RLS e relativi attestati di formazione e aggiornamento
- Lettera di incarico addetti antincendio e primo soccorso e relativi attestati di formazione e aggiornamento
- Verbali di informazione e formazione dei lavoratori, preposti e dirigenti e relativi attestati
- Verbale riunione annuale
- Registro degli infortuni
- Registro delle manutenzioni delle attrezzature antincendio
- Planimetrie
- DUVRI e verbali delle riunioni di coordinamento (quando necessari)
- Schede di sicurezza dei prodotti chimici

CAPITOLO 2 – DESCRIZIONE DELL’AZIENDA

L’attività che si svolge all’interno dei locali oggetto di valutazione è da considerarsi tipicamente di Pubblica Istruzione e Formazione.

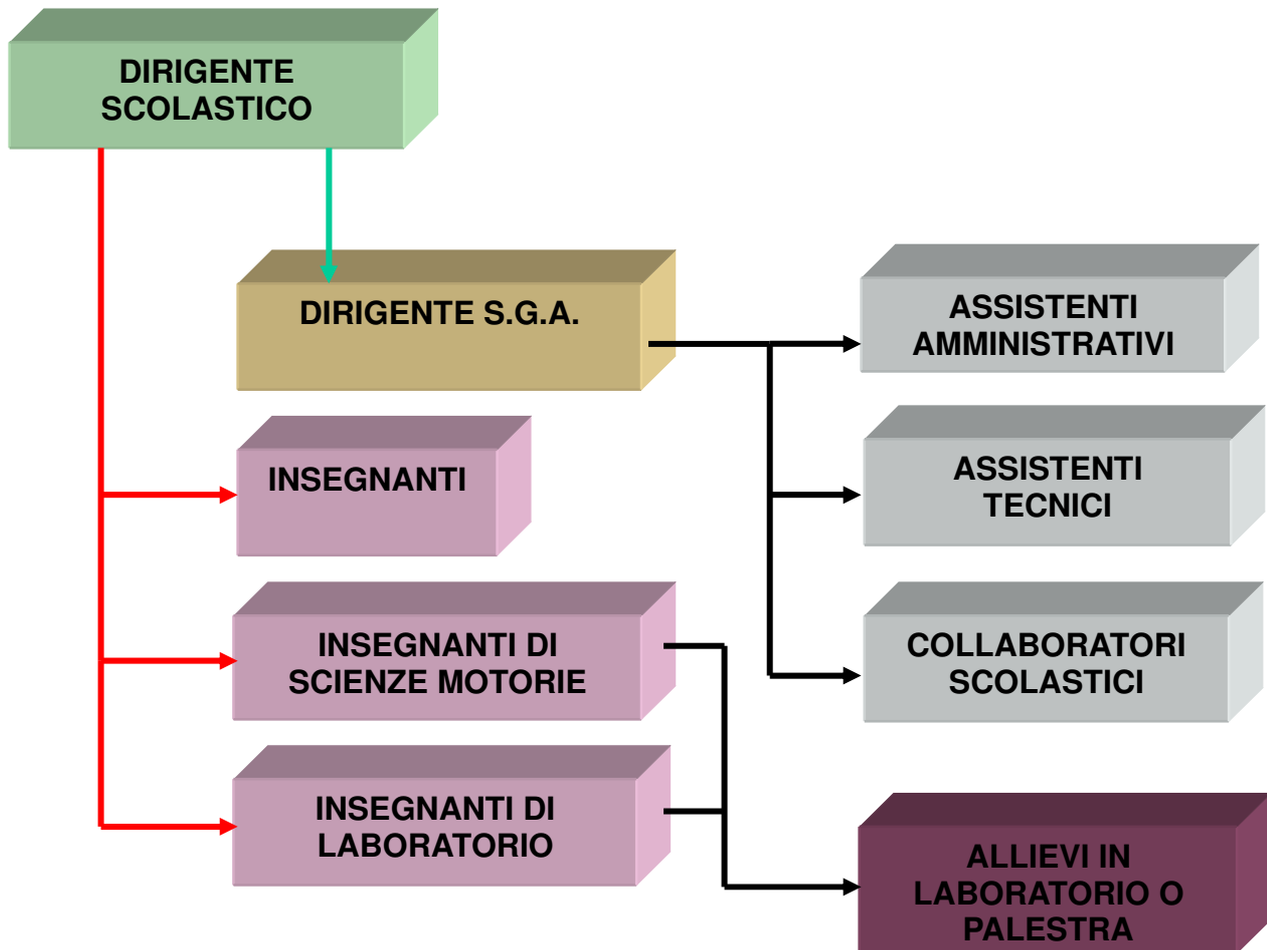
Le operazioni principali sono:

- Formazione teorica e pratica
- Incontri di carattere relazionale con i famigliari
- Riunioni scolastiche

Dati identificativi

Azienda (ragione sociale)	Liceo “Giorgio Spezia”
Tipo di attività (oggetto di impresa)	Istituto d’Istruzione Superiore
Datore di lavoro /Rappresentante Legale/Titolare	Stefania Rubatto
Sede (oggetto di valutazione)	Liceo Scientifico, Economico Sociale, Classico e Linguistico
Località, Provincia	Domodossola (VB)
Indirizzo	Via Menotti 5/7
Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione	Antonella Marcon
Medico Competente	Dott. Giuliano Folini
Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza	Paolo Negri
Numero dei lavoratori dipendenti	126
Numero di Allievi	873
Orario e turni di lavoro	Giornata

ORGANIGRAMMA



CAPITOLO 3 – SCHEDE DI VALUTAZIONE

- Riepilogo Dispositivi di Protezione Individuale
- Elenco Reparti
- Elenco Postazioni
- Elenco Mansioni
- Mansioni e Postazioni di lavoro
- Elenco pericoli per mansione
- Scheda di riepilogo per mansione
- Scheda di valutazione
- Fattori di rischio particolari

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

DPI Collaboratori Scolastici attività di pulizie locali e terrazza

- Guanti protettivi per prodotti chimici per le pulizie in nitrile/PVC EN 374:2016
- Calzatura di sicurezza antiscivolo EN ISO 20345:2011 S1 SRC
- Maschera con filtro antipolvere FP1 per attività particolarmente polverose
- Occhiali a mascherina EN 166:2001 per prodotti chimici corrosivi e/o irritanti per gli occhi
- Indumento di lavoro

DPI Collaboratori Scolastici taglio erba

- Guanti di protezione contro i rischi meccanici UNI EN 388 livello di rischio 1 1 1 1 (abrasione, taglio, strappo, perforazione)
- Calzatura di sicurezza antiscivolo EN ISO 20345:2011 S1 SRC
- Occhiali a mascherina EN 166:2001 per travaso miscela
- Visiera di protezione
- Indumento di lavoro
- Otoprotettori SNR 37 UNI EN 352

DPI Collaboratori Scolastici e Insegnanti per la cura dell'igiene degli allievi disabili gravi

- Guanti protettivi monouso in nitrile EN 374:2016
- Mascherina chirurgica UNI EN 14683:2019
- Occhiali a mascherina EN 166:2001
- Indumento protettivo monouso

DPI Collaboratori Scolastici/Assistenti Tecnici per l'attività di manutenzione

- Calzatura di sicurezza UNI EN ISO20345:2011 S1 SRC
- Guanti di protezione contro i rischi meccanici UNI EN 388 livello di rischio 1 1 1 1 (abrasione, taglio, strappo, perforazione)
- Occhiali a stanghetta con riparo laterale EN166:2001

DPI Insegnanti/Assistenti Tecnici/Allievi nel Laboratorio di Scienze/Chimica e Fisica

- Guanti protettivi monouso in nitrile EN 374:2016
- Occhiali a mascherina EN 166:2001
- Guanti di protezione dal calore EN 407:2004 livello di rischio 4242XX
- Maschera con filtro antipolvere FP1
- Camice in cotone

Elenco reparti

Ragione sociale: Liceo "Giorgio Spezia"

Unità produttiva: Istituto d'Istruzione Superiore

Indirizzo unità produttiva: Via Menotti 5/7 - Domodossola (VB)

Reparto	Responsabile	Descrizione
EDIFICIO SCOLASTICO	Dirigente Scolastico	Area comprendente tutto l'edificio scolastico

Elenco postazioni

Ragione sociale: Liceo "Giorgio Spezia"

Unità produttiva: Istituto d'Istruzione Superiore

Indirizzo unità produttiva: Via Menotti 5/7 - Domodossola (VB)

EDIFICIO SCOLASTICO			
Postazione	Descrizione	Nr. addetti	Note
Area comune	Area virtuale in cui tutti sono soggetti agli stessi rischi generici	1,0	Area virtuale in cui tutti sono soggetti agli stessi rischi generici
Area Esterna	Cortile scolastico e suolo pubblico	1,0	Cortile scolastico e suolo pubblico
Aule	Aula per l'insegnamento frontale con dotazione standard	1,0	Aula per l'insegnamento frontale con dotazione standard
Fotocopiatrice	Spazio attrezzato con macchina fotocopiatrice	1,0	Spazio attrezzato con macchina fotocopiatrice
Laboratorio di Fisica	Spazio attrezzato per esperimenti di fisica	1,0	Spazio attrezzato per esperimenti di fisica
Laboratorio di Informatica	Aula attrezzata con video terminali	1,0	Aula attrezzata con video terminali
Laboratorio di Scienze/Chimica	Spazio utilizzato per esperimenti scientifici	1,0	Spazio utilizzato per esperimenti scientifici
Palestra	Spazio attrezzato per le attività sportive	1,0	Spazio attrezzato per le attività sportive
Percorso stradale	Percorso stradale per raggiungere i plessi e/o la palestra	1,0	Percorso stradale per raggiungere i plessi e/o la palestra
Postazione smart working	Attività di ufficio svolta presso la propria abitazione	1,0	Attività di ufficio svolta presso la propria abitazione
Terrazza di copertura	Spazio terrazzato che fa da copertura	-	Spazio terrazzato che fa da copertura
Uffici	Spazi attrezzati con arredi da ufficio e postazioni per VDT	1,0	Spazi attrezzati con arredi da ufficio e postazioni per VDT

Elenco mansioni

Ragione sociale: Liceo "Giorgio Spezia"

Unità produttiva: Istituto d'Istruzione Superiore

Indirizzo unità produttiva: Via Menotti 5/7 - Domodossola (VB)

Mansione	Nr. addetti	Note
Addetto al primo soccorso	1	Addetto alla squadra di emergenza, interviene per prestare un primo soccorso in caso di infortunio/malore
Addetto antincendio	1	Addetto alla squadra di emergenza, interviene per lo spegnimento di un principio di incendio e, in caso di necessità, per l'evacuazione dell'intero edificio
Allievi (in Laboratorio e/o Palestra)	1	Svolge attività pratiche in palestra e/o laboratori
Assistente Amministrativo	1	Svolge tutte le attività d'ufficio e di archiviazione
Assistente Tecnico	1	Collabora con gli insegnanti nei Laboratori
Collaboratore Scolastico	1	Svolge assistenza Allievi e riordino e pulizia dei locali
Direttore S.G.A.	1	Coordina tutte le attività inerenti ai servizi generali - amministrativi
Insegnante	1	Insegnamento e partecipazione a riunioni e corsi di aggiornamento
Insegnante di Laboratorio	1	Svolge attività di insegnamento in laboratorio, partecipa a riunioni ed aggiornamenti
Insegnante di Scienze Motorie	1	Insegnamento in palestra e partecipazione a riunioni ed aggiornamenti
Insegnante di sostegno	1	Didattica ad allievi con instabilità psichico o motoria
Tutti i presenti	1	Mansione fittizia utile a valutare i rischi che corrono tutte le persone presenti a vario titolo (Allievi - Amministrativi - Assistenti Tecnici - Insegnanti - Insegnanti di sostegno - Insegnante Scienze Motorie - Insegnante di Laboratorio - Collaboratori Scolastici - D.S.G.A. - Genitori - Esterni - Addetti Antincendio - Addetti Primo Soccorso) nell'Edificio Scolastico
Totale addetti	12	

Mansioni e postazioni di lavoro

Ragione sociale: Liceo "Giorgio Spezia"

Unità produttiva: Istituto d'Istruzione Superiore

Indirizzo unità produttiva: Via Menotti 5/7 - Domodossola (VB)

ADDETTO AL PRIMO SOCCORSO			
Nr. addetti	1		
Qualifica	Personale scolastico		
Tipo turno	Giornata		
Descrizione	Addetto alla squadra di emergenza, interviene per prestare un primo soccorso in caso di infortunio/malore		
Note	Addetto alla squadra di emergenza, interviene per prestare un primo soccorso in caso di infortunio/malore		
Reparto	Postazione	Descrizione attività	Min. permanenza
EDIFICIO SCOLASTICO	Area comune	Addetto alla squadra di emergenza, interviene per prestare un primo soccorso in caso di infortunio/malore	30
Min. totali permanenza			30

ADDETTO ANTINCENDIO			
Nr. addetti	1		
Qualifica	Personale scolastico		
Tipo turno	Giornata		
Descrizione	Addetto alla squadra di emergenza, interviene per lo spegnimento di un principio di incendio e, in caso di necessità, per l'evacuazione dell'intero edificio		
Note	Addetto alla squadra di emergenza, interviene per lo spegnimento di un principio di incendio e, in caso di necessità, per l'evacuazione dell'intero edificio		
Reparto	Postazione	Descrizione attività	Min. permanenza
EDIFICIO SCOLASTICO	Area comune	Addetto alla squadra di emergenza, interviene per lo spegnimento di un principio di incendio e, in caso di necessità, per l'evacuazione dell'intero edificio	30
Min. totali permanenza			30

ALLIEVI (IN LABORATORIO E/O PALESTRA)			
Nr. addetti	1		
Qualifica	Allievo		
Tipo turno	Giornata		
Descrizione	Svolge attività pratiche in palestra e/o laboratori		
Note	Svolge attività pratiche in palestra e/o laboratori		
Reparto	Postazione	Descrizione attività	Min. permanenza
EDIFICIO SCOLASTICO	Palestra	Attività di scienze motorie	50
EDIFICIO SCOLASTICO	Laboratorio di Fisica	Svolgimento di esperimenti di fisica	50
EDIFICIO SCOLASTICO	Laboratorio di Scienze/Chimica	Svolgimento di esperimenti scientifici	50
EDIFICIO SCOLASTICO	Laboratorio di Informatica	Utilizzo videotermini	50
Min. totali permanenza			200

ASSISTENTE AMMINISTRATIVO			
Nr. addetti	1		
Qualifica	Assistente Amministrativo		
Tipo turno	Giornata		
Descrizione	Svolge tutte le attività d'ufficio e di archiviazione		
Note	Svolge tutte le attività d'ufficio e di archiviazione		
Reparto	Postazione	Descrizione attività	Min. permanenza
EDIFICIO SCOLASTICO	Uffici	Attività d'ufficio ed archiviazione	340
EDIFICIO SCOLASTICO	Fotocopiatrice	Utilizzo di macchina fotocopiatrice	20
EDIFICIO SCOLASTICO	Postazione smart working	Attività di ufficio svolta presso la propria abitazione	360
Min. totali permanenza			720

ASSISTENTE TECNICO			
Nr. addetti	1		
Qualifica	Assistente Tecnico		
Tipo turno	Giornata		
Descrizione	Collabora con gli insegnanti nei Laboratori		
Note	Collabora con gli insegnanti nei Laboratori		
Reparto	Postazione	Descrizione attività	Min. permanenza
EDIFICIO SCOLASTICO	Laboratorio di Fisica	Collabora con l'insegnante per lo svolgimento di esperimenti scientifici	60
EDIFICIO SCOLASTICO	Laboratorio di Informatica	Collabora con l'insegnante e fa assistenza e manutenzione ai computer	120
EDIFICIO SCOLASTICO	Area comune	Attività di piccola manutenzione	60
EDIFICIO SCOLASTICO	Laboratorio di Scienze/Chimica	Collabora con l'insegnante per lo svolgimento di esperimenti scientifici	120
Min. totali permanenza			360

COLLABORATORE SCOLASTICO			
Nr. addetti	1		
Qualifica	Collaboratore scolastico		
Tipo turno	Giornata		
Descrizione	Svolge assistenza Allievi e riordino e pulizia dei locali		
Note	Svolge assistenza Allievi e riordino e pulizia dei locali		
Reparto	Postazione	Descrizione attività	Min. permanenza
EDIFICIO SCOLASTICO	Fotocopiatrice	Utilizzo della macchina fotocopiatrice	20
EDIFICIO SCOLASTICO	Area comune	Pulizie ed assistenza Allievi	265
EDIFICIO SCOLASTICO	Terrazza di copertura	Pulizia scarico acqua piovana	30
EDIFICIO SCOLASTICO	Area Esterna	Attività di taglio dell'erba	60
EDIFICIO SCOLASTICO	Percorso stradale	Percorre il tratto stradale per eventuali commissioni esterne all'edificio scolastico	15
Min. totali permanenza			390

DIRETTORE S.G.A.			
Nr. addetti	1		
Qualifica	Direttore S.G.A.		
Tipo turno	Giornata		
Descrizione	Coordina tutte le attività inerenti ai servizi generali - amministrativi		
Note	Coordina tutte le attività inerenti ai servizi generali - amministrativi		
Reparto	Postazione	Descrizione attività	Min. permanenza
EDIFICIO SCOLASTICO	Uffici	Attività amministrativa e di coordinamento	360
Min. totali permanenza			360

INSEGNANTE			
Nr. addetti	1		
Qualifica	Insegnante		
Tipo turno	Giornata		
Descrizione	Insegnamento e partecipazione a riunioni e corsi di aggiornamento		
Note	Insegnamento e partecipazione a riunioni e corsi di aggiornamento		
Reparto	Postazione	Descrizione attività	Min. permanenza
EDIFICIO SCOLASTICO	Aule	Insegnamento	330
EDIFICIO SCOLASTICO	Percorso stradale	Percorre il tratto stradale per eventuali attività esterne all'edificio scolastico	30
Min. totali permanenza			360

INSEGNANTE DI LABORATORIO			
Nr. addetti	1		
Qualifica	Insegnante		
Tipo turno	Giornata		
Descrizione	Svolge attività di insegnamento in laboratorio, partecipa a riunioni ed aggiornamenti		
Note	Svolge attività di insegnamento in laboratorio, partecipa a riunioni ed aggiornamenti		
Reparto	Postazione	Descrizione attività	Min. permanenza
EDIFICIO SCOLASTICO	Laboratorio di Scienze/ Chimica	Svolgimento di esperimenti scientifici	120
EDIFICIO SCOLASTICO	Laboratorio di Informatica	Insegnamento dell'utilizzo del video terminale	120
EDIFICIO SCOLASTICO	Laboratorio di Fisica	Insegnamento pratico con esperimenti di fisica	60
Min. totali permanenza			300

INSEGNANTE DI SCIENZE MOTORIE			
Nr. addetti	1		
Qualifica	Insegnante		
Tipo turno	Giornata		
Descrizione	Insegnamento in palestra e partecipazione a riunioni ed aggiornamenti		
Note	Insegnamento in palestra e partecipazione a riunioni ed aggiornamenti		
Reparto	Postazione	Descrizione attività	Min. permanenza
EDIFICIO SCOLASTICO	Palestra	Insegnamento pratico in palestra e partecipazione a riunioni ed aggiornamenti	345
EDIFICIO SCOLASTICO	Percorso stradale	Percorre il tratto stradale per eventuali attività esterne all'edificio scolastico	15
Min. totali permanenza			360

INSEGNANTE DI SOSTEGNO			
Nr. addetti	1		
Qualifica	Insegnante		
Tipo turno	Giornata		
Descrizione	Didattica ad allievi con instabilità psichico o motoria		
Note	Didattica ad allievi con instabilità psichico o motoria		
Reparto	Postazione	Descrizione attività	Min. permanenza
EDIFICIO SCOLASTICO	Area comune	Didattica ad allievi disabili gravi	120
EDIFICIO SCOLASTICO	Aule	Didattica ad allievi con instabilità psichico o motoria	240
Min. totali permanenza			360

TUTTI I PRESENTI			
Nr. addetti	1		
Qualifica	Presenza Generica		
Tipo turno	Giornata		
Descrizione	Mansione fittizia utile a valutare i rischi che corrono tutte le persone presenti a vario titolo (Allievi - Amministrativi - Assistenti Tecnici - Insegnanti - Insegnanti di sostegno - Insegnante Scienze Motorie - Insegnante di Laboratorio - Collaboratori Scolastici - D.S.G.A. - Genitori - Esterni - Addetti Antincendio - Addetti Primo Soccorso) nell'Edificio Scolastico		
Note	Mansione fittizia utile a valutare i rischi che corrono tutte le persone presenti a vario titolo (Allievi - Amministrativi - Assistenti Tecnici - Insegnanti - Insegnanti di sostegno - Insegnante Scienze Motorie - Insegnante di Laboratorio - Collaboratori Scolastici - D.S.G.A. - Genitori - Esterni - Addetti Antincendio - Addetti Primo Soccorso) nell'Edificio Scolastico		
Reparto	Postazione	Descrizione attività	Min. permanenza
EDIFICIO SCOLASTICO	Area comune	Presenza e normale attività	360
Min. totali permanenza			360

Elenco pericoli per mansione

Ragione sociale: Liceo "Giorgio Spezia"

Unità produttiva: Istituto d'Istruzione Superiore

Indirizzo unità produttiva: Via Menotti 5/7 - Domodossola (VB)

Addetto al primo soccorso

EDIFICIO SCOLASTICO

Area comune



AGENTI BIOLOGICI



MOVIMENTAZIONE CARICHI



URTO

Addetto antincendio

EDIFICIO SCOLASTICO

Area comune



AGENTI CHIMICI



CONTATTO CON SUPERFICI CALDE/FREDDE



INCENDIO



MOVIMENTAZIONE CARICHI



URTO

Allievi (in Laboratorio e/o Palestra)

EDIFICIO SCOLASTICO

Laboratorio di Fisica



CADUTA - INCIAMPO



CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE



CONTATTO CON OGGETTI TAGLIENTI



CONTATTO CON SUPERFICI CALDE/FREDDE



ELETTROCUZIONE



SCIVOLAMENTO

Laboratorio di Informatica



CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE



ERGONOMIA



VIDEOTERMINALI

Laboratorio di Scienze/Chimica



AGENTI BIOLOGICI



AGENTI BIOLOGICI



AGENTI CHIMICI



CADUTA - INCIAMPO



CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE



CONTATTO CON OGGETTI TAGLIENTI



CONTATTO CON ORGANI IN MOVIMENTO



CONTATTO CON SUPERFICI CALDE/FREDDE



LAVORATRICI MADRI



SCIVOLAMENTO



VIBRAZIONI

Palestra



CADUTA - INCIAMPO



CADUTA DA DISLIVELLO



LAVORATRICI MADRI



SCIVOLAMENTO



URTO

Assistente Amministrativo

EDIFICIO SCOLASTICO

Fotocopiatrice



AGENTI CHIMICI

Postazione smart working



CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE



ERGONOMIA



VIDEOTERMINALI

Uffici



CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE



ERGONOMIA



LAVORATRICI MADRI



STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)



VIDEOTERMINALI

Assistente Tecnico

EDIFICIO SCOLASTICO

Area comune



AGENTI BIOLOGICI



CADUTA - INCIAMPO



CADUTA DA DISLIVELLO



CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE



CONTATTO CON OGGETTI TAGLIENTI



CONTATTO CON ORGANI IN MOVIMENTO



LAVORATRICI MADRI



PROIEZIONE SCHEGGE



RUMORE



SCIVOLAMENTO



STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)



URTO



VIBRAZIONI

Laboratorio di Fisica



CADUTA - INCIAMPO



CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE



CONTATTO CON OGGETTI TAGLIANTI



CONTATTO CON SUPERFICI CALDE/FREDDE



ELETTROCUZIONE



LAVORATRICI MADRI



SCIVOLAMENTO

Laboratorio di Informatica



CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE



ERGONOMIA



VIDEOTERMINALI



AGENTI BIOLOGICI



AGENTI BIOLOGICI



AGENTI CHIMICI



CADUTA - INCIAMPO



CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE



CONTATTO CON OGGETTI TAGLIENTI



CONTATTO CON ORGANI IN MOVIMENTO



CONTATTO CON SUPERFICI CALDE/FREDDE



INCENDIO



LAVORATRICI MADRI



SCIVOLAMENTO



STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)



VIBRAZIONI

Laboratorio di Scienze/Chimica

Area comune



AGENTI BIOLOGICI



AGENTI BIOLOGICI



AGENTI BIOLOGICI



AGENTI CHIMICI



ATMOSFERE ESPLOSIVE



CADUTA - INCIAMPO



CADUTA - INCIAMPO



CADUTA DA DISLIVELLO



CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE



CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE



CONTATTO CON OGGETTI TAGLIANTI



CONTATTO CON ORGANI IN MOVIMENTO



CONTATTO CON ORGANI IN MOVIMENTO



LAVORATRICI MADRI



MOVIMENTAZIONE CARICHI



MOVIMENTAZIONE CARICHI



PROIEZIONE SCHEGGE



RUMORE



SCIVOLAMENTO



STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)



URTO



URTO



VIBRAZIONI

Area Esterna



AGENTI BIOLOGICI



AGENTI BIOLOGICI



AGENTI CHIMICI



CADUTA - INCIAMPO



CONTATTO CON OGGETTI TAGLIENTI



CONTATTO CON ORGANI IN MOVIMENTO



CONTATTO CON SUPERFICI CALDE/FREDDE



INCENDIO



MICROCLIMA



PROIEZIONE DI PARTICELLE / MATERIALI SOLIDI



RUMORE



SCIVOLAMENTO



VIBRAZIONI

Fotocopiatrice



AGENTI CHIMICI

Percorso stradale



INCIDENTI STRADALI

Terrazza di copertura



CADUTA - INCIAMPO



CADUTA DA DISLIVELLO



SCIVOLAMENTO

EDIFICIO SCOLASTICO

Uffici



CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE



ERGONOMIA



LAVORATRICI MADRI



STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)



VIDEOTERMINALI

Insegnante

EDIFICIO SCOLASTICO

Aule



CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE



ERGONOMIA



LAVORATRICI MADRI



STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)



URTO



VIDEOTERMINALI

Percorso stradale



INCIDENTI STRADALI

Insegnante di Laboratorio

EDIFICIO SCOLASTICO

Laboratorio di Fisica



CADUTA - INCIAMPO



CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE



CONTATTO CON OGGETTI TAGLIANTI



CONTATTO CON SUPERFICI CALDE/FREDDE



ELETTROCUZIONE



LAVORATRICI MADRI



SCIVOLAMENTO

Laboratorio di Informatica



CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE



ERGONOMIA



LAVORATRICI MADRI



STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)



VIDEOTERMINALI

Laboratorio di Scienze/Chimica



AGENTI BIOLOGICI



AGENTI BIOLOGICI



AGENTI CHIMICI



CADUTA - INCIAMPO



CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE



CONTATTO CON OGGETTI TAGLIANTI



CONTATTO CON ORGANI IN MOVIMENTO



CONTATTO CON SUPERFICI CALDE/FREDDE



INCENDIO



LAVORATRICI MADRI



SCIVOLAMENTO



STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)



VIBRAZIONI

Insegnante di Scienze Motorie

EDIFICIO SCOLASTICO

Palestra



CADUTA - INCIAMPO



CADUTA DA DISLIVELLO



LAVORATRICI MADRI



SCIVOLAMENTO



STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)



URTO

Percorso stradale



INCIDENTI STRADALI

Insegnante di sostegno

EDIFICIO SCOLASTICO

Area comune



AGENTI BIOLOGICI



LAVORATRICI MADRI



MOVIMENTAZIONE CARICHI



MOVIMENTAZIONE CARICHI - SPINTA/TRAINO

Aule



STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)



URTO

Tutti i presenti

EDIFICIO SCOLASTICO

Area comune



AGENTI BIOLOGICI



AGENTI BIOLOGICI



AGENTI CANCEROGENI E MUTAGENI



AGENTI CHIMICI



AMIANTO



ATMOSFERE ESPLOSIVE



CADUTA - INCIAMPO



CADUTA DA DISLIVELLO



CADUTA MATERIALI DALL'ALTO



CAMPI MAGNETICI STATICI



CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE



ILLUMINAZIONE



INCENDIO



MICROCLIMA



RADIAZIONI NEL VISIBILE E VICINO IR



RADON



RUMORE



SCIVOLAMENTO



URTO

Scheda di riepilogo

Ragione sociale: Liceo "Giorgio Spezia"

Unità produttiva: Istituto d'Istruzione Superiore

Indirizzo unità produttiva: Via Menotti 5/7 - Domodossola (VB)

Mansione: Addetto al primo soccorso

Pericolo: AGENTI BIOLOGICI

- EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 1,10
Intervento di primo soccorso in caso di infortunio o malore

Complessivo: 1,10

Pericolo: MOVIMENTAZIONE CARICHI

- EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 1,70
Intervento di primo soccorso in caso di infortunio o malore

Complessivo: 1,70

Pericolo: URTO

- EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 1,20
Intervento di primo soccorso in caso di infortunio o malore

Complessivo: 1,20

INDICE DI RISCHIO PER LA MANSIONE: 1,90

Mansione: Addetto antincendio

Pericolo: AGENTI CHIMICI

- EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 1,60
Spegnimento di un principio di incendio e coordinamento dell'evacuazione dell'edificio in caso di incendio generalizzato

Complessivo: 1,60

Pericolo: CONTATTO CON SUPERFICI CALDE/FREDDE

- EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 1,60
Spegnimento di un principio di incendio e coordinamento dell'evacuazione dell'edificio in caso di incendio generalizzato

Complessivo: 1,60

Pericolo: INCENDIO

- EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 2,30
Spegnimento di un principio di incendio e coordinamento dell'evacuazione dell'edificio in caso di incendio generalizzato

Complessivo: 2,30

Pericolo: MOVIMENTAZIONE CARICHI

- EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 1,70
Spegnimento di un principio di incendio e coordinamento dell'evacuazione dell'edificio in caso di incendio generalizzato

Complessivo: 1,70

Pericolo: URTO

- EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 1,20
Spegnimento di un principio di incendio e coordinamento dell'evacuazione dell'edificio in caso di incendio generalizzato

Complessivo: 1,20

INDICE DI RISCHIO PER LA MANSIONE: 2,54

Mansione: Allievi (in Laboratorio e/o Palestra)

Pericolo: AGENTI BIOLOGICI

- EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica 0,20
Utilizzo di attrezzature taglienti e di vetreria
- EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica 1,00
Utilizzo di tessuti vegetali e animali

	Complessivo:	1,06
Pericolo: AGENTI CHIMICI		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Esperimenti con utilizzo di sostanze chimiche</i>		1,00
	Complessivo:	1,00
Pericolo: CADUTA - INCIAMPO		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Generica attività o presenza</i>		1,20
• EDIFICIO SCOLASTICO/Palestra <i>Attività in palestra</i>		1,20
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica <i>Generica attività o presenza</i>		1,20
	Complessivo:	1,68
Pericolo: CADUTA DA DISLIVELLO		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Palestra <i>Utilizzo di attrezzi ginnici</i>		1,50
	Complessivo:	1,50
Pericolo: CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Informatica <i>Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente</i>		1,10
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente</i>		1,10
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica <i>Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente</i>		1,10
	Complessivo:	1,58
Pericolo: CONTATTO CON OGGETTI TAGLIANTI		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica <i>Utilizzo di attrezzature taglienti e vetreria</i>		1,40
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di attrezzature taglienti e vetreria</i>		1,40
	Complessivo:	1,70
Pericolo: CONTATTO CON ORGANI IN MOVIMENTO		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di attrezzature con organi in movimento (centrifuga)</i>		0,50
	Complessivo:	0,50
Pericolo: CONTATTO CON SUPERFICI CALDE/FREDDE		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di attrezzature riscaldanti (piastre, stufa)</i>		0,70
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica <i>Utilizzo di attrezzature riscaldanti (piastre, stufa)</i>		0,70
	Complessivo:	1,00
Pericolo: ELETTROCUZIONE		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica <i>Utilizzo di apparecchiatura con alimentatore ad alto voltaggio (Tubo di Crookes)</i>		1,50
	Complessivo:	1,50
Pericolo: ERGONOMIA		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Informatica <i>Utilizzo VDT</i>		1,00
	Complessivo:	1,00
Pericolo: LAVORATRICI MADRI		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Palestra <i>Attività in palestra</i>		0,70

- EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica 0,70
Attività in Laboratorio

Complessivo: 1,00

Pericolo: SCIVOLAMENTO

- EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica 1,50
Generica attività e presenza
- EDIFICIO SCOLASTICO/Palestra 1,20
Attività in palestra
- EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica 1,50
Generica attività e presenza

Complessivo: 1,90

Pericolo: URTO

- EDIFICIO SCOLASTICO/Palestra 1,50
Attività in palestra

Complessivo: 1,50

Pericolo: VIBRAZIONI

- EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica 0,20
Utilizzo di attrezzature che generano vibrazioni

Complessivo: 0,20

Pericolo: VIDEOTERMINALI

- EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Informatica 0,20
Utilizzo VDT

Complessivo: 0,20

INDICE DI RISCHIO PER LA MANSIONE: 2,57

Mansione: Assistente Amministrativo

Pericolo: AGENTI CHIMICI

- EDIFICIO SCOLASTICO/Fotocopiatrice 0,70
Sostituzione di toner per fax o stampanti

Complessivo: 0,70

Pericolo: CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE

- EDIFICIO SCOLASTICO/Uffici 1,00
Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente
- EDIFICIO SCOLASTICO/Postazione smart working 1,00
Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente

Complessivo: 1,30

Pericolo: ERGONOMIA

- EDIFICIO SCOLASTICO/Postazione smart working 2,00
Attività d'ufficio
- EDIFICIO SCOLASTICO/Uffici 2,00
Attività d'ufficio

Complessivo: 2,30

Pericolo: LAVORATRICI MADRI

- EDIFICIO SCOLASTICO/Uffici 0,70
Attività d'ufficio

Complessivo: 0,70

Pericolo: STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)

- EDIFICIO SCOLASTICO/Uffici 1,50
Attività d'ufficio

Complessivo: 1,50

Pericolo: VIDEOTERMINALI	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Uffici <i>Attività al VDT</i>	2,00
• EDIFICIO SCOLASTICO/Postazione smart working <i>Attività al VDT</i>	2,00
	Complessivo: 2,30
INDICE DI RISCHIO PER LA MANSIONE: 2,66	

Mansione: Assistente Tecnico	
Pericolo: AGENTI BIOLOGICI	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Attività di piccola manutenzione con utilizzo di attrezzature taglienti</i>	0,20
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di attrezzature taglienti e di vetreria</i>	0,20
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di tessuti vegetali e animali</i>	1,00
	Complessivo: 1,12

Pericolo: AGENTI CHIMICI	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Esperimenti con utilizzo di sostanze chimiche</i>	1,00
	Complessivo: 1,00

Pericolo: CADUTA - INCIAMPO	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Attività di piccola manutenzione</i>	1,30
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Generica presenza</i>	1,30
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica <i>Generica presenza</i>	1,30
	Complessivo: 1,78

Pericolo: CADUTA DA DISLIVELLO	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Attività con uso della scaletta doppia</i>	2,30
	Complessivo: 2,30

Pericolo: CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente</i>	1,10
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Informatica <i>Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente</i>	1,10
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Attività di piccola manutenzione con attrezzature alimentate da corrente elettrica</i>	1,00
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica <i>Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente</i>	1,10
	Complessivo: 1,68

Pericolo: CONTATTO CON OGGETTI TAGLIENTI	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica <i>Utilizzo di attrezzature taglienti e vetreria</i>	1,40
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Attività di piccola manutenzione con utilizzo di attrezzature taglienti</i>	1,00
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di attrezzature taglienti e vetreria</i>	1,40
	Complessivo: 1,78

Pericolo: CONTATTO CON ORGANI IN MOVIMENTO	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di attrezzature con organi in movimento</i>	0,50
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Attività di piccola manutenzione con utilizzo di attrezzature con organi in movimento</i>	1,00
	Complessivo: 1,12
Pericolo: CONTATTO CON SUPERFICI CALDE/FREDDE	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di attrezzature riscaldanti</i>	0,70
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica <i>Utilizzo di attrezzature riscaldanti</i>	0,70
	Complessivo: 1,00
Pericolo: ELETTROCUZIONE	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica <i>Utilizzo di apparecchiatura con alimentatore ad alto voltaggio (Tubo di Crookes)</i>	1,50
	Complessivo: 1,50
Pericolo: ERGONOMIA	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Informatica <i>Utilizzo VDT</i>	1,00
	Complessivo: 1,00
Pericolo: INCENDIO	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di becco bunsen</i>	1,50
	Complessivo: 1,50
Pericolo: LAVORATRICI MADRI	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Attività in Laboratorio</i>	0,70
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Generica attività e presenza</i>	0,70
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica <i>Attività in Laboratorio</i>	0,70
	Complessivo: 1,18
Pericolo: PROIEZIONE SCHEGGE	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Attività di piccola manutenzione</i>	1,00
	Complessivo: 1,00
Pericolo: RUMORE	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Attività di piccola manutenzione con attrezzature che generano rumore</i>	0,20
	Complessivo: 0,20
Pericolo: SCIVOLAMENTO	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Attività di piccola manutenzione</i>	1,50
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Generica attività e presenza</i>	1,50
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica <i>Generica attività e presenza</i>	1,50
	Complessivo: 1,98
Pericolo: STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Generica attività</i>	1,50

• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 1,50
Generica attività

Complessivo: 1,80

Pericolo: URTO

• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 1,40
Attività di piccola manutenzione

Complessivo: 1,40

Pericolo: VIBRAZIONI

• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 0,20
Attività di piccola manutenzione con attrezzature che generano vibrazioni

• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica 0,40
Utilizzo di attrezzature che generano vibrazioni

Complessivo: 0,61

Pericolo: VIDEOTERMINALI

• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Informatica 0,20
Utilizzo VDT

Complessivo: 0,20

INDICE DI RISCHIO PER LA MANSIONE: 2,85

Mansione: Collaboratore Scolastico

Pericolo: AGENTI BIOLOGICI

• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 0,20
Attività di piccola manutenzione con utilizzo di attrezzature taglienti

• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 2,00
Attività di pulizia

• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 2,00
Cura l'igiene degli allievi disabili gravi

• EDIFICIO SCOLASTICO/Area Esterna 1,00
Attività di taglio erba

• EDIFICIO SCOLASTICO/Area Esterna 0,20
Attività di taglio dell'erba

Complessivo: 2,33

Pericolo: AGENTI CHIMICI

• EDIFICIO SCOLASTICO/Area Esterna 1,50
Miscela per rasaerba e tagliaerba

• EDIFICIO SCOLASTICO/Fotocopiatrice 0,70
Sostituzione di toner per fax o stampanti

• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 2,00
Attività di pulizia dei locali manuale e con la macchina lavapavimenti

Complessivo: 2,14

Pericolo: ATMOSFERE ESPLOSIVE

• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 0,20
Ricarica batterie macchina lavapavimenti

Complessivo: 0,20

Pericolo: CADUTA - INCIAMPO

• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 1,30
Pulizia pavimenti manuale e con la macchina lavapavimenti

• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune 1,30
Attività di piccola manutenzione

• EDIFICIO SCOLASTICO/Terrazza di copertura 1,30
Attività di pulizia dello scarico dell'acqua

• EDIFICIO SCOLASTICO/Area Esterna	1,30
<i>Attività di taglio erba</i>	
Complessivo:	1,90
Pericolo: CADUTA DA DISLIVELLO	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Terrazza di copertura	2,30
<i>Attività di pulizia dello scarico dell'acqua</i>	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune	2,30
<i>Attività con uso della scaletta doppia</i>	
Complessivo:	2,60
Pericolo: CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune	1,00
<i>Attività di piccola manutenzione con attrezzature alimentate da corrente elettrica</i>	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune	1,00
<i>Attività di pulizia</i>	
Complessivo:	1,30
Pericolo: CONTATTO CON OGGETTI TAGLIANTI	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune	1,00
<i>Attività di piccola manutenzione con utilizzo di attrezzature taglienti</i>	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area Esterna	1,00
<i>Attività di taglio erba</i>	
Complessivo:	1,30
Pericolo: CONTATTO CON ORGANI IN MOVIMENTO	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area Esterna	1,00
<i>Attività di taglio erba</i>	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune	1,00
<i>Attività di piccola manutenzione con utilizzo di attrezzature con organi in movimento</i>	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune	1,00
<i>Utilizzo di macchina lavapavimenti</i>	
Complessivo:	1,48
Pericolo: CONTATTO CON SUPERFICI CALDE/FREDDE	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area Esterna	1,00
<i>Attività di taglio erba</i>	
Complessivo:	1,00
Pericolo: INCENDIO	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area Esterna	1,00
<i>Miscela per rasaerba</i>	
Complessivo:	1,00
Pericolo: INCIDENTI STRADALI	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Percorso stradale	1,70
<i>Percorre il tratto stradale per eventuali commissioni</i>	
Complessivo:	1,70
Pericolo: LAVORATRICI MADRI	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune	0,70
<i>Attività di pulizia e vigilanza</i>	
Complessivo:	0,70
Pericolo: MICROCLIMA	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area Esterna	1,50
<i>Attività di taglio erba</i>	
Complessivo:	1,50
Pericolo: MOVIMENTAZIONE CARICHI	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune	2,40
<i>Movimentazione del disabile motorio grave</i>	

• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune	2,00
<i>Movimentazione di arredi e materiali vari</i>	
Complessivo:	2,55
Pericolo: PROIEZIONE DI PARTICELLE / MATERIALI SOLIDI	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area Esterna	1,00
<i>Attività di taglio erba</i>	
Complessivo:	1,00
Pericolo: PROIEZIONE SCHEGGE	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune	1,00
<i>Attività di piccola manutenzione</i>	
Complessivo:	1,00
Pericolo: RUMORE	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune	0,20
<i>Attività di piccola manutenzione con attrezzature che generano rumore</i>	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area Esterna	0,20
<i>Attività di taglio erba con attrezzature che generano rumore</i>	
Complessivo:	0,50
Pericolo: SCIVOLAMENTO	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune	1,50
<i>Attività di pulizia e di piccola manutenzione</i>	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area Esterna	1,50
<i>Attività di taglio erba</i>	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Terrazza di copertura	1,50
<i>Attività di pulizia dello scarico dell'acqua</i>	
Complessivo:	1,98
Pericolo: STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune	1,50
<i>Generica attività</i>	
Complessivo:	1,50
Pericolo: URTO	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune	1,50
<i>Assistenza ad allievi con instabilità psichica in assenza di personale di sostegno</i>	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune	1,40
<i>Attività di pulizia e di piccola manutenzione</i>	
Complessivo:	1,75
Pericolo: VIBRAZIONI	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune	0,20
<i>Attività di piccola manutenzione con attrezzature che generano vibrazioni</i>	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area Esterna	0,20
<i>Attività di taglio erba</i>	
Complessivo:	0,50
INDICE DI RISCHIO PER LA MANSIONE: 3,20	
Mansione: Direttore S.G.A.	
Pericolo: CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Uffici	1,00
<i>Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente</i>	
Complessivo:	1,00
Pericolo: ERGONOMIA	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Uffici	2,00
<i>Attività d'ufficio</i>	

	Complessivo:	2,00
Pericolo: LAVORATRICI MADRI		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Uffici <i>Attività d'ufficio</i>		0,70
	Complessivo:	0,70
Pericolo: STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Uffici <i>Attività d'ufficio</i>		1,50
	Complessivo:	1,50
Pericolo: VIDEOTERMINALI		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Uffici <i>Attività al VDT</i>		2,00
	Complessivo:	2,00
INDICE DI RISCHIO PER LA MANSIONE: 2,39		

Mansione: Insegnante		
Pericolo: CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Aule <i>Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente</i>		1,00
	Complessivo:	1,00
Pericolo: ERGONOMIA		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Aule <i>Attività di insegnamento</i>		1,40
	Complessivo:	1,40
Pericolo: INCIDENTI STRADALI		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Percorso stradale <i>Percorre il tratto stradale per eventuali commissioni, riunioni</i>		1,70
	Complessivo:	1,70
Pericolo: LAVORATRICI MADRI		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Aule <i>Attività di insegnamento</i>		0,70
	Complessivo:	0,70
Pericolo: STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Aule <i>Attività di insegnamento</i>		1,50
	Complessivo:	1,50
Pericolo: URTO		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Aule <i>Didattica ad allievi con instabilità psichica in assenza di personale di sostegno</i>		1,50
	Complessivo:	1,50
Pericolo: VIDEOTERMINALI		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Aule <i>Attività di insegnamento con ausilio di VDT</i>		1,50
	Complessivo:	1,50
INDICE DI RISCHIO PER LA MANSIONE: 2,27		

Mansione: Insegnante di Laboratorio		
Pericolo: AGENTI BIOLOGICI		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di attrezzature taglienti e di vetreria</i>		0,20

• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di tessuti vegetali e animali</i>	1,00
Complessivo:	1,06
Pericolo: AGENTI CHIMICI	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Esperimenti con utilizzo di sostanze chimiche</i>	1,00
Complessivo:	1,00
Pericolo: CADUTA - INCIAMPO	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Generica presenza</i>	1,30
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica <i>Generica presenza</i>	1,30
Complessivo:	1,60
Pericolo: CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica <i>Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente</i>	1,10
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Informatica <i>Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente</i>	1,10
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente</i>	1,10
Complessivo:	1,58
Pericolo: CONTATTO CON OGGETTI TAGLIENTI	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di attrezzature taglienti e vetreria</i>	1,40
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica <i>Utilizzo di attrezzature taglienti e vetreria</i>	1,40
Complessivo:	1,70
Pericolo: CONTATTO CON ORGANI IN MOVIMENTO	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di attrezzature con organi in movimento (centrifuga)</i>	0,50
Complessivo:	0,50
Pericolo: CONTATTO CON SUPERFICI CALDE/FREDDE	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di attrezzature riscaldanti</i>	0,70
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica <i>Utilizzo di attrezzature riscaldanti</i>	0,70
Complessivo:	1,00
Pericolo: ELETTROCUZIONE	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica <i>Utilizzo di apparecchiatura con alimentatore ad alto voltaggio (Tubo di Crookes)</i>	1,50
Complessivo:	1,50
Pericolo: ERGONOMIA	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Informatica <i>Utilizzo VDT</i>	1,00
Complessivo:	1,00
Pericolo: INCENDIO	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica <i>Utilizzo di becco bunsen</i>	1,50
Complessivo:	1,50
Pericolo: LAVORATRICI MADRI	
• EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Informatica <i>Generica attività e presenza</i>	0,70

- EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica 0,70
Attività in Laboratorio
- EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica 0,70
Attività in Laboratorio

Complessivo: 1,18

Pericolo: SCIVOLAMENTO

- EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Fisica 1,50
Generica attività e presenza
- EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica 1,50
Generica attività e presenza

Complessivo: 1,80

Pericolo: STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)

- EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica 1,50
Generica attività
- EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Informatica 1,50
Generica attività

Complessivo: 1,80

Pericolo: VIBRAZIONI

- EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Scienze/Chimica 0,40
Utilizzo di attrezzature che generano vibrazioni

Complessivo: 0,40

Pericolo: VIDEOTERMINALI

- EDIFICIO SCOLASTICO/Laboratorio di Informatica 0,20
Utilizzo VDT

Complessivo: 0,20

INDICE DI RISCHIO PER LA MANSIONE: 2,58

Mansione: Insegnante di Scienze Motorie

Pericolo: CADUTA - INCIAMPO

- EDIFICIO SCOLASTICO/Palestra 1,50
Attività in Palestra

Complessivo: 1,50

Pericolo: CADUTA DA DISLIVELLO

- EDIFICIO SCOLASTICO/Palestra 1,20
Utilizzo di attrezzi ginnici

Complessivo: 1,20

Pericolo: INCIDENTI STRADALI

- EDIFICIO SCOLASTICO/Percorso stradale 1,70
Percorre il tratto stradale per eventuali commissioni, riunioni

Complessivo: 1,70

Pericolo: LAVORATRICI MADRI

- EDIFICIO SCOLASTICO/Palestra 0,70
Attività in palestra

Complessivo: 0,70

Pericolo: SCIVOLAMENTO

- EDIFICIO SCOLASTICO/Palestra 1,20
Attività in palestra

Complessivo: 1,20

Pericolo: STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)

- EDIFICIO SCOLASTICO/Palestra 1,50
Attività di insegnamento

	Complessivo:	1,50
Pericolo: URTO		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Palestra <i>Attività in Palestra</i>		1,50
	Complessivo:	1,50
INDICE DI RISCHIO PER LA MANSIONE: 2,26		

Mansione: Insegnante di sostegno		
Pericolo: AGENTI BIOLOGICI		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Cura l'igiene degli allievi disabili gravi</i>		2,00
	Complessivo:	2,00
Pericolo: LAVORATRICI MADRI		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Didattica ad allievi con instabilità psichico fisica</i>		0,70
	Complessivo:	0,70
Pericolo: MOVIMENTAZIONE CARICHI		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Movimentazione del disabile motorio grave</i>		2,40
	Complessivo:	2,40
Pericolo: MOVIMENTAZIONE CARICHI - SPINTA/TRAINO		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Movimentazione del disabile motorio grave con la carrozzina</i>		1,50
	Complessivo:	1,50
Pericolo: STRESS LAVORO CORRELATO (SLC)		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Aule <i>Didattica ad allievi con instabilità psichico</i>		1,50
	Complessivo:	1,50
Pericolo: URTO		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Aule <i>Didattica ad allievi con instabilità psichico</i>		2,00
	Complessivo:	2,00
INDICE DI RISCHIO PER LA MANSIONE: 2,72		

Mansione: Tutti i presenti		
Pericolo: AGENTI BIOLOGICI		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Presenza di studenti e persone</i>		1,00
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Generica presenza</i>		1,50
	Complessivo:	1,62
Pericolo: AGENTI CANCEROGENI E MUTAGENI		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Possibile presenza di agenti chimici pericolosi</i>		0,00
	Complessivo:	0,00
Pericolo: AGENTI CHIMICI		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune <i>Normale presenza</i>		0,70
	Complessivo:	0,70

Pericolo: AMIANTO		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune		0,00
<i>Generica attività e presenza</i>		
	Complessivo:	0,00
Pericolo: ATMOSFERE ESPLOSIVE		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune		0,70
<i>Presenza di persone in prossimità del contatore del gas metano</i>		
	Complessivo:	0,70
Pericolo: CADUTA - INCIAMPO		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune		1,90
<i>Generica attività o presenza</i>		
	Complessivo:	1,90
Pericolo: CADUTA DA DISLIVELLO		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune		1,50
<i>Attività con uso della scaletta doppia</i>		
	Complessivo:	1,50
Pericolo: CADUTA MATERIALI DALL'ALTO		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune		1,20
<i>Generica attività e presenza</i>		
	Complessivo:	1,20
Pericolo: CAMPI MAGNETICI STATICI		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune		0,20
<i>Presenza di apparecchiature e impianti elettrici</i>		
	Complessivo:	0,20
Pericolo: CONTATTO CON ELEMENTI IN TENSIONE		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune		1,00
<i>Generica attività o presenza</i>		
	Complessivo:	1,00
Pericolo: ILLUMINAZIONE		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune		0,20
<i>Presenza di persone in ambienti illuminati artificialmente</i>		
	Complessivo:	0,20
Pericolo: INCENDIO		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune		2,30
<i>Generica attività o presenza</i>		
	Complessivo:	2,30
Pericolo: MICROCLIMA		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune		0,40
<i>Presenza di personale in ambienti con riscaldamento o raffrescamento</i>		
	Complessivo:	0,40
Pericolo: RADIAZIONI NEL VISIBILE E VICINO IR		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune		0,20
<i>Presenza di attrezzature potenzialmente irradianti frequenze IR</i>		
	Complessivo:	0,20
Pericolo: RADON		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune		0,70
<i>Presenza ed attività in locali sotterranei o seminterrati</i>		
	Complessivo:	0,70
Pericolo: RUMORE		
• EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune		0,20
<i>Presenza di persone in ambienti rumorosi</i>		
	Complessivo:	0,20

Pericolo: SCIVOLAMENTO

- EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune

1,50

*Generica attività e presenza***Complessivo:** 1,50**Pericolo:** URTO

- EDIFICIO SCOLASTICO/Area comune

1,90

*Generica attività o presenza***Complessivo:** 1,90**INDICE DI RISCHIO PER LA MANSIONE: 2,71**

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Intervento di primo soccorso in caso di infortunio o malore	Agenti biologici	Da 3 a 30 minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Contaminazione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Corso di formazione e aggiornamento triennale di primo soccorso secondo il D.Lgs. 388/03
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Verificare periodicamente il contenuto della Cassetta di Primo Soccorso

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI IN LATTICE/NEOPRENE/NITRILE/VINILE

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	2,5	3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	1	1,1	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Intervento di primo soccorso in caso di infortunio o malore	sollevamento e spostamento di persone	Da 3 a 30 minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Lesioni dorso lombari

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Corso di formazione e aggiornamento triennale di primo soccorso secondo il D.Lgs. 388/03
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

- Procedure

- In caso di necessità spostare il carico in collaborazione con un'altra persona
- Verificare periodicamente il contenuto della Cassetta di Primo Soccorso

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
0,5	2	2,5 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,2	1,5	1,7 Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Intervento di primo soccorso in caso di infortunio o malore	reazione involontaria dell'infortunato	Da 3 a 30 minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Percosse non intenzionali

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Corso di formazione e aggiornamento triennale di primo soccorso secondo il D.Lgs. 388/03
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

- Procedure

- Verificare periodicamente il contenuto della Cassetta di Primo Soccorso

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	1	1,2	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Spegnimento di un principio di incendio e coordinamento dell'evacuazione dell'edificio in caso di incendio generalizzato	Fumi di combustione e gas	Da 3 a 30 minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Intossicazione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione adeguata e aggiornamento rispetto al livello di rischio incendio
- Addestramento all'uso delle attrezzature antincendio
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

- Procedure

- Aprire le finestre per favorire il ricambio di aria
- Chiudere la porta del locale interessato dall'evento per impedire la dispersione del fumo nei vari ambienti
- Lasciare i dispositivi antincendio e le vie di emergenza sempre liberi da materiali

- Misure tecniche

- Manutenzione semestrale dei presidi antincendio
- Sorveglianza mensile dei presidi antincendio

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Presenza di protezioni attive e passive
- Presenza del Piano di Evacuazione

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	2,5	3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	1,5	1,6	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Spegnimento di un principio di incendio e coordinamento dell'evacuazione dell'edificio in caso di incendio generalizzato	Superfici calde	Pochi secondi	Sporadica (alcune volte all'anno)	Ustioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione adeguata e aggiornamento rispetto al livello di rischio incendio
- Addestramento all'uso delle attrezzature antincendio
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

- Procedure

- Lasciare i dispositivi antincendio e le vie di emergenza sempre liberi da materiali

- Misure tecniche

- Manutenzione semestrale dei presidi antincendio
- Sorveglianza mensile dei presidi antincendio

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Presenza del Piano di Evacuazione

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	2,5	3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	1,5	1,6	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Spegnimento di un principio di incendio e coordinamento dell'evacuazione dell'edificio in caso di incendio generalizzato	Fiamma	Da 3 a 30 minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Ustioni soffocamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione adeguata e aggiornamento rispetto al livello di rischio incendio
- Addestramento all'uso delle attrezzature antincendio
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

- Procedure

- Lasciare i dispositivi antincendio e le vie di emergenza sempre liberi da materiali

- Segnaletica



ANTINCENDIO - ALLARME



ANTINCENDIO - ESTINTORE



ANTINCENDIO - IDRANTE



ANTINCENDIO - INTERRUTTORE ELETTRICO



ANTINCENDIO - LANCIA/MANICHETTA



ANTINCENDIO - PORTA TAGLIAFUOCO



ANTINCENDIO - PULSANTE DI SGANCIO



ANTINCENDIO - VALVOLA DI INTERCETTAZIONE

- Misure tecniche

- Manutenzione semestrale dei presidi antincendio
- Sorveglianza mensile dei presidi antincendio

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Presenza di protezioni attive e passive
- Presenza del Piano di Evacuazione

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	3	4	Medio

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,8	1,5	2,3	Basso

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Spegnimento di un principio di incendio e coordinamento dell'evacuazione dell'edificio in caso di incendio generalizzato	Peso	Da 3 a 30 minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Lesioni dorso lombari

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione adeguata e aggiornamento rispetto al livello di rischio incendio
- Addestramento all'uso delle attrezzature antincendio
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

- Procedure

- In caso di necessità spostare il carico in collaborazione con un'altra persona
- Lasciare i dispositivi antincendio e le vie di emergenza sempre liberi da materiali

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	2	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	1,5	1,7	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Spegnimento di un principio di incendio e coordinamento dell'evacuazione dell'edificio in caso di incendio generalizzato	Panico	Da 3 a 30 minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Percosse non intenzionali

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione adeguata e aggiornamento rispetto al livello di rischio incendio
- Addestramento all'uso delle attrezzature antincendio
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5 Accettabile	0,2	1	1,2 Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzi ginnici	Attrezzi ginnici	Circa un'ora	Una volta a settimana	lussazioni -contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Addestrare gli allievi all'Uso di attrezzi ginnici
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.

- Procedure

- Uso di idonei tappetini antitrauma
- Indossare abbigliamento idoneo all'attività pratica
- Rispetto del regolamento interno
- Curare la disciplina ed il comportamento
- Segnalare eventuali deficienze dell'attrezzatura

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature certificate secondo le norme UNI- EN 913/ UNI- EN 1270/ UNI-EN 1271/ UNI- EN 12346
- Manutenzione regolare delle attrezzature

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività in palestra	Attività Fisica	Circa un'ora	Una volta a settimana	lussazioni -contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.

- Procedure

- Non abbandonare attrezzature o materiali che ostacolano la normale attività sportiva
- Indossare abbigliamento idoneo all'attività pratica
- Rispetto del regolamento interno
- Curare la disciplina ed il comportamento
- Segnalare le situazioni di pericolo

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	2	2,5	Basso	0,2	1	1,2	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività in palestra	Attrezzi ginnici	Circa un'ora	Una volta a settimana	lussazioni -contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.

- Procedure

- Non abbandonare attrezzature o materiali che ostacolano la normale attività sportiva
- Indossare abbigliamento idoneo all'attività pratica
- Rispetto del regolamento interno
- Curare la disciplina ed il comportamento

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività in palestra	Attività Fisica	Circa un'ora	Una volta a settimana	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Addestrare gli allievi all'Uso di attrezzi ginnici
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.

- Procedure

- Non abbandonare attrezzature o materiali che ostacolino la normale attività sportiva
- Indossare abbigliamento idoneo all'attività pratica
- Curare la disciplina ed il comportamento
- Rispetto del regolamento interno
- Segnalare le situazioni di pericolo

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	2	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	1	1,2	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività in palestra	rischi specifici di mansione	Intero turno	Una volta per turno	Danni in fase di gravidanza e allattamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- **Procedure**
 - Valutazione specifica ai sensi del D. Lgs 151/01 allegata al DVR
 - Distribuzione informativa a tutte le lavoratrici

Misure di sorveglianza adottate

- **Misure sanitarie**
 - Coinvolgimento Medico Competente in merito alle specifiche situazioni

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività in Laboratorio	rischi specifici di mansione	Intero turno	Una volta per turno	Danni in fase di gravidanza e allattamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- **Procedure**
 - Valutazione specifica ai sensi del D. Lgs 151/01 allegata al DVR
 - Distribuzione informativa a tutte le lavoratrici

Misure di sorveglianza adottate

- **Misure sanitarie**
 - Coinvolgimento Medico Competente in merito alle specifiche situazioni

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature taglienti e di vetreria	Tetano	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Spasmo muscolare

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- La scuola richiede copia del tesserino di profilassi antitetanica
- Rispetto del regolamento di laboratorio
- Comportarsi in maniera disciplinata e rispettosa delle persone e dell'ambiente
- Segnalare eventuali situazioni di pericolo
- Riporre vetreria e attrezzature taglienti in armadio dedicato non direttamente accessibile dagli studenti
- Scartare la vetreria danneggiata/scheggiata
- Non utilizzare le attrezzature e la vetreria senza la supervisione dell'insegnante e/o assistente tecnico

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza del manuale d'istruzione e d'uso
- Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Profilassi antitetanica

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	3	4	Medio	0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Esperimenti con utilizzo di sostanze chimiche	Agenti chimici	Circa un'ora	Una volta a settimana	Contaminazione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Eseguire esperimenti scientifici con sostanze classificate come non pericolose e poco pericolose
- Rispetto del regolamento di laboratorio
- Distribuzione a tutti gli allievi del "Regolamento di Laboratorio"
- Seguire scrupolosamente le indicazioni dell'insegnante
- Comportarsi in maniera disciplinata e rispettosa delle persone e dell'ambiente
- Sostituzione periodica dei filtri della cappa e dell'armadio reagenti
- Per attività non effettuate sotto cappa di aspirazione utilizzare esclusivamente le soluzioni diluite preparate dall'Assistente Tecnico
- I reagenti puri e volatili devono essere utilizzati sotto cappa di aspirazione

- Segnaletica



DIVIETO DI MANGIARE E BERE



LAVAOCCHI DI EMERGENZA



OBBLIGO DI LAVARSI LE MANI

- Misure tecniche

- Schede di sicurezza aggiornate alla normativa vigente e a disposizione dell'operatore

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI IN LATTICE/NEOPRENE/NITRILE/VINILE



INDUMENTO DI PROTEZIONE (PARZIALE)



OCCHIALI A MASCHERINA



RESPIRATORE A FILTRO CONTRO PARTICELLE

- Misure collettive

- Bagno oculare contenente acqua
- Presenza di cappa di aspirazione
- Presenza di armadio per acidi e basi con aspirazione

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività o presenza	Ostacolo occasionale - materiali vari	Circa un'ora	Una volta a settimana	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Rispetto del regolamento di laboratorio
- Distribuzione a tutti gli allievi del "Regolamento di Laboratorio"
- Comportarsi in maniera disciplinata e rispettosa delle persone e dell'ambiente
- Segnalare le situazioni di pericolo

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
0,5	2	2,5 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,2	1	1,2 Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature taglienti e vetreria	Attrezzature taglienti e vetreria	Da 3 a 30 minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Tagli - punture - escoriazioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Distribuzione a tutti gli allievi del "Regolamento di Laboratorio"
- Comportarsi in maniera disciplinata e rispettosa delle persone e dell'ambiente
- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Rispetto del regolamento di laboratorio
- Prima di utilizzare la vetreria verificarne l'integrità
- Seguire scrupolosamente le indicazioni dell'insegnante e/o dell'assistente tecnico

Misure di protezione in atto

- DPI

NOTE: Guanti in lattice/nitrile

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	0,9	1,9	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,9	1,4	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente	Impianti e attrezzature collegate alla corrente elettrica	Da 3 a 30 minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Elettrocuzione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Segnalare eventuali anomalie dell'attrezzatura
- E' vietato toccare le apparecchiature elettriche con le mani bagnate
- E' vietato l'uso dell'attrezzatura senza l'assistenza dell'insegnante e/o assistente tecnico

- Segnaletica



OBBLIGO DI COLLEGARE LA MESSA A TERRA



PERICOLO ELETTRICO

- Misure tecniche

- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	2	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,1	1	1,1
Accettabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature riscaldanti (piastre, stufa)	alta temperatura	Pochi secondi	Sporadica (alcune volte all'anno)	Ustioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Distribuzione a tutti gli allievi del "Regolamento di Laboratorio"
- Rispetto del regolamento di laboratorio
- Comportarsi in maniera disciplinata e rispettosa delle persone e dell'ambiente
- Seguire scrupolosamente le indicazioni dell'insegnante e/o dell'assistente tecnico
- Utilizzare adeguata attrezzatura per lo spostamento della vetreria
- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- A fine utilizzo coprire l'attrezzatura con adeguata copertura

- Segnaletica



PERICOLO ALTA TEMPERATURA

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature
- Presenza di adeguata attrezzatura per lo spostamento della vetreria

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI DI PROTEZIONE CONTRO I RISCHI TERMICI (CALORE E/O FUOCO)

NOTE: Occhiali protettivi
Camice

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività e presenza	Pavimento Bagnato	Intero turno	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Comportarsi in maniera disciplinata e rispettosa delle persone e dell'ambiente
- Segnalare le situazioni di pericolo
- Rispetto del regolamento di laboratorio

- Segnaletica



PERICOLO SCIVOLAMENTO

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
2	1	3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente	Impianti e attrezzature collegate alla corrente elettrica	Circa un'ora	Una volta a settimana	Elettrocuzione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Segnalare eventuali anomalie dell'attrezzatura
- E' vietato toccare le apparecchiature elettriche con le mani bagnate
- E' vietato l'uso dell'attrezzatura senza l'assistenza dell'insegnante

- Segnaletica



OBBLIGO DI COLLEGARE LA MESSA A TERRA



PERICOLO ELETTRICO

- Misure tecniche

- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	2	3
		Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,1	1	1,1
		Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo VDT	Postazioni	Circa un'ora	Una volta a settimana	Danni alla postura

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Rispetto del regolamento di laboratorio
- Comportarsi in maniera disciplinata e rispettosa delle persone e dell'ambiente

- Misure tecniche

- Dotazione di arredi e postazioni a norma

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo VDT	Videoterminali	Circa un'ora	Una volta a settimana	affaticamento visivo

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Rispetto del regolamento di laboratorio
- Comportarsi in maniera disciplinata e rispettosa delle persone e dell'ambiente

- Misure tecniche

- Dotazione di arredi e postazioni a norma

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature con organi in movimento (centrifuga)	organi in movimento	Da 3 a 30 minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Distribuzione a tutti gli allievi del "Regolamento di Laboratorio"
- Rispetto del regolamento di laboratorio
- Comportarsi in maniera disciplinata e rispettosa delle persone e dell'ambiente
- Seguire scrupolosamente le indicazioni dell'insegnante e/o dell'assistente tecnico
- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Non utilizzare le attrezzature senza la supervisione dell'insegnante e/o assistente tecnico

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza del manuale d'istruzione e d'uso
- Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI

NOTE: Guanti in nitrile
Occhiali protettivi
Camice

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile	0,2	0,3	0,5	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di tessuti vegetali e animali	Microorganismi	Da 3 a 30 minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Infezioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Disinfezione dell'oculare del microscopio a termine di ciascun utilizzo
- Disinfezione degli occhiali protettivi a termine di ciascun utilizzo
- Rispetto del regolamento di laboratorio
- Seguire scrupolosamente le indicazioni dell'insegnante e/o dell'assistente tecnico
- Lavarsi accuratamente le mani a fine intervento
- E' vietato bere o mangiare durante l'attività di laboratorio

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI IN LATTICE/NEOPRENE/NITRILE/VINILE



INDUMENTO DI PROTEZIONE (PARZIALE)



OCCHIALI A MASCHERINA

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,8	2	2,8	0,5	0,5	1
		Basso			Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente	Impianti e attrezzature collegate alla corrente elettrica	Da 3 a 30 minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Elettrocuzione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Segnalare eventuali anomalie dell'attrezzatura
- E' vietato toccare le apparecchiature elettriche con le mani bagnate
- E' vietato l'uso dell'attrezzatura senza l'assistenza dell'insegnante e/o assistente tecnico

- Segnaletica



OBBLIGO DI COLLEGARE LA MESSA A TERRA



PERICOLO ELETTRICO

- Misure tecniche

- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
1	2	3	0,1	1	1,1
		Basso			Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature riscaldanti (piastre, stufa)	alta temperatura	Pochi secondi	Sporadica (alcune volte all'anno)	Ustioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Distribuzione a tutti gli allievi del "Regolamento di Laboratorio"
- Rispetto del regolamento di laboratorio
- Comportarsi in maniera disciplinata e rispettosa delle persone e dell'ambiente
- Seguire scrupolosamente le indicazioni dell'insegnante e/o dell'assistente tecnico
- Utilizzare adeguata attrezzatura per lo spostamento della vetreria
- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- A fine utilizzo coprire l'attrezzatura con adeguata copertura

- Segnaletica



PERICOLO ALTA TEMPERATURA

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature
- Presenza di adeguata attrezzatura per lo spostamento della vetreria

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI DI PROTEZIONE CONTRO I RISCHI TERMICI (CALORE E/O FUOCO)

NOTE: Occhiali protettivi
Camice

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività e presenza	Pavimento Bagnato	Intero turno	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Comportarsi in maniera disciplinata e rispettosa delle persone e dell'ambiente
- Segnalare le situazioni di pericolo
- Rispetto del regolamento di laboratorio

- Segnaletica



PERICOLO SCIVOLAMENTO

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
2	1	3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività o presenza	Ostacolo occasionale - materiali vari	Circa un'ora	Una volta a settimana	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Rispetto del regolamento di laboratorio
- Distribuzione a tutti gli allievi del "Regolamento di Laboratorio"
- Comportarsi in maniera disciplinata e rispettosa delle persone e dell'ambiente
- Segnalare le situazioni di pericolo

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
0,5	2	2,5 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,2	1	1,2 Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature taglienti e vetreria	Attrezzature taglienti e vetreria	Da 3 a 30 minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Tagli - punture - escoriazioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Distribuzione a tutti gli allievi del "Regolamento di Laboratorio"
- Comportarsi in maniera disciplinata e rispettosa delle persone e dell'ambiente
- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Rispetto del regolamento di laboratorio
- Prima di utilizzare la vetreria verificarne l'integrità
- Seguire scrupolosamente le indicazioni dell'insegnante e/o dell'assistente tecnico

Misure di protezione in atto

- DPI

NOTE: Guanti in lattice/nitrile

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	0,9	1,9	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,9	1,4	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di apparecchiatura con alimentatore ad alto voltaggio (Tubo di Crookes)	Corrente elettrica	Pochi minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Folgorazione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Seguire scrupolosamente le indicazioni dell'insegnante e/o dell'assistente tecnico
- Non utilizzare le attrezzature senza la supervisione dell'insegnante e/o assistente tecnico
- Rispetto del regolamento di laboratorio
- E' vietato toccare le apparecchiature elettriche con le mani bagnate

- Misure tecniche

- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	3	4 Medio

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5 Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature che generano vibrazioni	Vibrazione	Pochi minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Sindrome da Vibrazioni Mano-Braccio

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- Promuovere la conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali

- Procedure

- Rispetto del regolamento di laboratorio
- Comportarsi in maniera disciplinata e rispettosa delle persone e dell'ambiente
- Segnalare eventuali situazioni di pericolo
- Distribuzione a tutti gli allievi del "Regolamento di Laboratorio"
- Seguire scrupolosamente le indicazioni dell'insegnante e/o dell'assistente tecnico
- Non utilizzare le attrezzature senza la supervisione dell'insegnante e/o assistente tecnico
- Uso dei DPI previsti dalla mansione

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI

NOTE: Guanti in nitrile
Occhiali protettivi
Camice

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività d'ufficio	Arredamenti ed accessori d'ufficio	Intero turno	Una volta per turno	Patologie osteo-articolari

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Misure tecniche

- Dotazione di arredi e postazioni a norma

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

- Monitoraggi

- La periodicità delle visite di controllo è:
 - BIENNALE per i lavoratori classificati come idonei con prescrizione o limitazioni e per i lavoratori che abbiano compiuto il cinquantesimo anno di età.
 - QUINQUENNALE negli altri casi

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
2	1	3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	1	2	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività al VDT	Videoterminali	Intero turno	Una volta per turno	Danni alla vista

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Misure tecniche

- Dotazione di arredi e postazioni a norma

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

- Monitoraggi

- La periodicità delle visite di controllo è:
 - BIENNALE per i lavoratori classificati come idonei con prescrizione o limitazioni e per i lavoratori che abbiano compiuto il cinquantesimo anno di età.
 - QUINQUENNALE negli altri casi

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
2	1	3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	1	2	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Sostituzione di toner per fax o stampanti	Toner	Pochi minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Contaminazione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle modalità dell'operazione di manutenzione e sostituzione

- Procedure

- Optare per sistemi di toner chiusi
- In presenza di diverso materiale:
- Attenersi scrupolosamente alle istruzioni riportate nel manuale d'uso
- Collocare gli apparecchi in un locale ampio e ben ventilato
- Non direzionare le bocchette di scarico dell'aria verso le persone
- Eeguire regolarmente la manutenzione delle apparecchiature
- Sostituire le cartucce del toner secondo le indicazioni del produttore e non forzare l'apertura
- Rimuovere con un panno umido le tracce di toner
- Lavare le parti principali con acqua e sapone
- In caso di contatto con gli occhi lavare con acqua per 15 minuti
- In caso di contatto con la bocca sciacquare abbondantemente con acqua fredda
- Non utilizzare acqua calda o bollente altrimenti il toner diventa appiccicoso
- Eliminare con molta cautela i fogli inceppati per non sollevare polvere
- Utilizzare guanti monouso e mascherina antipolvere per ricaricare il toner liquido o in polvere

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI IN LATTICE/NEOPRENE/NITRILE/VINILE



RESPIRATORE A FILTRO CONTRO PARTICELLE

Misure di sorveglianza adottate

- Monitoraggi

- Segnalare al Medico Competente la presenza dell'attività di sostituzione dei toner

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	1,5	2,5 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,2	0,5	0,7 Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività d'ufficio	organizzazione del lavoro	Intero turno	Una volta per turno	Stress emotivo e fisico

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Valutazione specifica allegata al DVR

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività d'ufficio	rischi specifici di mansione	Intero turno	Una volta per turno	Danni in fase di gravidanza e allattamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

- Procedure

- Valutazione specifica ai sensi del D. Lgs 151/01 allegata al DVR
- Distribuzione informativa a tutte le lavoratrici
- In caso di rischi incompatibili con la gravidanza e/o la fase di allattamento il DL provvede al cambio temporaneo di mansione se possibile o all'interdizione al lavoro

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Coinvolgimento Medico Competente in merito alle specifiche situazioni

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente	Impianti e attrezzature collegate alla corrente elettrica	Pochi minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Elettrocuzione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Il DL richiede all'Ente proprietario copia del progetto dell'impianto elettrico, dichiarazione di conformità o certificato di rispondenza
- Il DL richiede evidenza degli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria sugli impianti elettrici e relative dichiarazioni di conformità
- Chiunque rilevi carenze sulle attrezzature e impianti deve darne immediata comunicazione al preposto/DL
- Il DL comunica all'Ente Proprietario eventuali situazioni relative a carenze dell'impianto elettrico e attrezzature
- Il DL individua misure compensative temporanee in attesa dell'intervento risolutivo da parte dell'Ente Proprietario atte a segnalare e circoscrivere le zone di pericolo
- In caso di utilizzo di prese multiple non superare la potenza massima indicata sulla ciabatta stessa
- Fissare o sollevare la presa multipla da terra
- Sostituzione di prese multiple danneggiate e/o non adeguate
- Non toccare le parti elettriche con mani bagnate

- Segnaletica



PERICOLO ELETTRICO



VIETATO USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI

NOTE: Divieto di utilizzare acqua per spegnere incendi posizionato sui quadri elettrici

- Misure tecniche

- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Quadro elettrico chiuso a chiave
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati
- Copia del progetto dell'impianto elettrico
- Dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico o certificato di rispondenza

Misure di sorveglianza adottate

- Monitoraggi

- Verifica costante del DL, anche con l'ausilio dei preposti, sul mantenimento delle misure compensative individuate

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	1,5	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,9	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente	Impianti e attrezzature collegate alla corrente elettrica	Intero turno	Una volta per turno	Elettrocuzione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

- Procedure

- In caso di utilizzo di prese multiple non superare la potenza massima indicata sulla ciabatta stessa
- Predisporre la postazione in modo che i cavi non creino inciampo, non vengano schiacciati e non siano a contatto con superfici calde
- Distribuzione di informativa al personale interessato

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	1,5	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,9	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività d'ufficio	Arredamenti ed accessori d'ufficio	Intero turno	Una volta per turno	Patologie osteo-articolari

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

- Procedure

- Predisporre una postazione adeguata a svolgere l'attività al VDT
- Distribuzione di informativa al personale interessato

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

- Monitoraggi

- La periodicità delle visite di controllo è:
 - BIENNALE per i lavoratori classificati come idonei con prescrizione o limitazioni e per i lavoratori che abbiano compiuto il cinquantesimo anno di età.
 - QUINQUENNALE negli altri casi

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
2	1	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
1	1	2
Accettabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività al VDT	Videoterminali	Intero turno	Una volta per turno	Danni alla vista

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

- Procedure

- Predispone una postazione adeguata a svolgere l'attività al VDT
- Evitare fenomeni di abbagliamento da luce naturale e/o artificiale
- Distribuzione di informativa al personale interessato

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

- Monitoraggi

- La periodicità delle visite di controllo è:
 - BIENNALE per i lavoratori classificati come idonei con prescrizione o limitazioni e per i lavoratori che abbiano compiuto il cinquantesimo anno di età.
 - QUINQUENNALE negli altri casi

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
2	1	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
1	1	2
Accettabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione con utilizzo di attrezzature taglienti	Tetano	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Spasmo muscolare

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- La scuola richiede copia del tesserino di profilassi antitetanica

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



GUANTI DI PROTEZIONE

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Profilassi antitetanica

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	3	4	Medio

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione con attrezzature alimentate da corrente elettrica	Impianti e attrezzature collegate alla corrente elettrica	Pochi minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Elettrocuzione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Il DL richiede all'Ente proprietario copia del progetto dell'impianto elettrico, dichiarazione di conformità o certificato di rispondenza
- Il DL richiede evidenza degli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria sugli impianti elettrici e relative dichiarazioni di conformità
- Chiunque rilevi carenze sulle attrezzature e impianti deve darne immediata comunicazione al preposto/DL
- Il DL comunica all'Ente Proprietario eventuali situazioni relative a carenze dell'impianto elettrico e attrezzature
- Il DL individua misure compensative temporanee in attesa dell'intervento risolutivo da parte dell'Ente Proprietario atte a segnalare e circoscrivere le zone di pericolo
- In caso di utilizzo di prese multiple non superare la potenza massima indicata sulla ciabatta stessa
- Fissare o sollevare la presa multipla da terra
- Sostituzione di prese multiple danneggiate e/o non adeguate
- Non toccare le parti elettriche con mani bagnate

- Segnaletica



PERICOLO ELETTRICO



VIETATO USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI

NOTE: Divieto di utilizzare acqua per spegnere incendi posizionato sui quadri elettrici

- Misure tecniche

- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Quadro elettrico chiuso a chiave
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati
- Copia del progetto dell'impianto elettrico
- Dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico o certificato di rispondenza

Misure di sorveglianza adottate

- Monitoraggi

- Verifica costante del DL, anche con l'ausilio dei preposti, sul mantenimento delle misure compensative individuate

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1,5	2	Accettabile	0,1	0,9	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione con utilizzo di attrezzature taglienti	Attrezzature taglienti	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Tagli - punture - escoriazioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



GUANTI DA LAVORO / MECCANICI

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	1,5	2,5	Basso	0,5	0,5	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione con utilizzo di attrezzature con organi in movimento	organi in movimento	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- E' vietato rimuovere o modificare le protezioni delle attrezzature

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



GUANTI DA LAVORO / MECCANICI

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività e presenza	rischi specifici di mansione	Intero turno	Una volta per turno	Danni in fase di gravidanza e allattamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

- Procedure

- Valutazione specifica ai sensi del D. Lgs 151/01 allegata al DVR
- Distribuzione informativa a tutte le lavoratrici
- In caso di rischi incompatibili con la gravidanza e/o la fase di allattamento il DL provvede al cambio temporaneo di mansione se possibile o all'interdizione al lavoro

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Coinvolgimento Medico Competente in merito alle specifiche situazioni

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione	Schegge	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Lesioni al bulbo oculare

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
- **Misure tecniche**
 - Presenza di attrezzature marchiate CE
 - Presenza di manuale d'uso e manutenzione
 - Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



OCCHIALI A STANGHETTA CON RIPARI LATERALI

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	2	3 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,2	0,8	1 Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione con attrezzature che generano rumore	rumore	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	danni all'udito

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione	Pavimento Bagnato	Circa un'ora	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Esporre il cartello di "pavimento bagnato"
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - Lavare la parte interessata lasciando un passaggio asciutto
- **Segnaletica**



PERICOLO SCIVOLAMENTO

NOTE: Utilizzare ed esporre apposito cartello "Pavimento Bagnato"

Misure di protezione in atto

- **DPI**



CALZATURE DI SICUREZZA

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
2	1	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5
Accettabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività	organizzazione del lavoro	Intero turno	Una volta per turno	Stress emotivo e fisico

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Valutazione specifica allegata al DVR

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	1,5	2,5 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5 Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione	Ostacolo occasionale - materiali vari	Circa un'ora	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - Segnalare le situazioni di pericolo

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
2	1	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	0,9	1,4
Accettabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione con attrezzature che generano vibrazioni	Vibrazione	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Sindrome da Vibrazioni Mano-Braccio

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



INDUMENTO DA LAVORO

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione	Ostacolo occasionale - materiali vari	Circa un'ora	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - Rispetto delle regole definite nel mansionario
 - Segnalare le situazioni di pericolo
- **Segnaletica**



PERICOLO DI INCIAMPO

NOTE: Segnalare con nastro giallo/nero o bianco/rosso ostacoli e/o inciampi

- **Misure tecniche**
 - Strisce antiscivolo posizionate sui gradini delle scale e pavimentazione scivolosa

Misure di protezione in atto

- **DPI**



CALZATURE DI SICUREZZA

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1,5	1	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,8	1,3	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica presenza	Ostacolo occasionale - materiali vari	Circa un'ora	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Rispetto delle regole definite nel mansionario
 - Segnalare le situazioni di pericolo
- **Segnaletica**



PERICOLO DI INCIAMPO

NOTE: Segnalare con nastro giallo/nero o bianco/rosso ostacoli e/o inciampi

- **Misure tecniche**
 - Strisce antiscivolo posizionate sui gradini delle scale e pavimentazione scivolosa

Misure di protezione in atto

- **Misure collettive**
 - Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
1,5	1	2,5	0,5	0,8	1,3
Basso			Accettabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente	Impianti e attrezzature collegate alla corrente elettrica	2-4 ore	Una volta per turno	Elettrocuzione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Segnalare eventuali anomalie dell'attrezzatura
- E' vietato toccare le apparecchiature elettriche con le mani bagnate

- Segnaletica



OBBLIGO DI COLLEGARE LA MESSA A TERRA



PERICOLO ELETTRICO

- Misure tecniche

- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	2	3	Basso	0,1	1	1,1	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo VDT	Postazioni	2-4 ore	Una volta per turno	Danni alla postura

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Misure tecniche

- Dotazione di arredi e postazioni a norma

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

- Monitoraggi

- La periodicità delle visite di controllo è:
 - BIENNALE per i lavoratori classificati come idonei con prescrizione o limitazioni e per i lavoratori che abbiano compiuto il cinquantesimo anno di età.
 - QUINQUENNALE negli altri casi

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo VDT	Videoterminali	Intero turno	Una volta per turno	affaticamento visivo

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Misure tecniche

- Dotazione di arredi e postazioni a norma

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

- Monitoraggi

- La periodicità delle visite di controllo è:
 - BIENNALE per i lavoratori classificati come idonei con prescrizione o limitazioni e per i lavoratori che abbiano compiuto il cinquantesimo anno di età.
 - QUINQUENNALE negli altri casi

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività e presenza	Pavimento Bagnato	Intero turno	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Segnalare le situazioni di pericolo

- Segnaletica



PERICOLO SCIVOLAMENTO

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
2	1	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5
Accettabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature taglienti e di vetreria	Tetano	Circa un'ora	Una volta a settimana	Spasmo muscolare

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- La scuola richiede copia del tesserino di profilassi antitetanica
- Segnalare eventuali situazioni di pericolo

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza del manuale d'istruzione e d'uso
- Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Profilassi antitetanica

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	3	4 Medio

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,1	0,1	0,2 Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Esperimenti con utilizzo di sostanze chimiche	Agenti chimici	Circa un'ora	Una volta per turno	Contaminazione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Eseguire esperimenti scientifici con sostanze classificate come non pericolose e poco pericolose
- Seguire scrupolosamente la metodica di analisi
- Sostituzione periodica dei filtri della cappa e dell'armadio reagenti
- I reagenti puri e volatili devono essere utilizzati sotto cappa di aspirazione
- Eventuali reazioni fortemente esotermiche sono da eseguire esclusivamente sotto cappa di aspirazione

- Segnaletica



DIVIETO DI MANGIARE E BERE



LAVAOCCHI DI EMERGENZA



OBBLIGO DI LAVARSI LE MANI

- Misure tecniche

- Schede di sicurezza aggiornate alla normativa vigente e a disposizione dell'operatore

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI IN LATTICE/NEOPRENE/NITRILE/VINILE



INDUMENTO DI PROTEZIONE (PARZIALE)



OCCHIALI A MASCHERINA



RESPIRATORE A FILTRO CONTRO PARTICELLE

- Misure collettive

- Bagno oculare contenente acqua
- Presenza di cappa di aspirazione
- Presenza di armadio per acidi e basi con aspirazione

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente	Impianti e attrezzature collegate alla corrente elettrica	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	Elettrocuzione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Segnalare eventuali anomalie dell'attrezzatura e degli impianti
- E' vietato toccare le apparecchiature elettriche con le mani bagnate

- Segnaletica



OBBLIGO DI COLLEGARE LA MESSA A TERRA



PERICOLO ELETTRICO

- Misure tecniche

- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	2	3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	1	1,1	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature taglienti e vetreria	Attrezzature taglienti e vetreria	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	Tagli - punture - escoriazioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - Prima di utilizzare la vetreria verificarne l'integrità

Misure di protezione in atto

- **DPI**
 - NOTE: Guanti in nitrile
- **Misure collettive**
 - Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	0,9	1,9	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,9	1,4	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature riscaldanti	alta temperatura	Pochi minuti	Una volta per turno	Ustioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Utilizzare adeguata attrezzatura per lo spostamento della vetreria
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - A fine utilizzo coprire l'attrezzatura con adeguata copertura
- **Segnaletica**



PERICOLO ALTA TEMPERATURA

- **Misure tecniche**
 - Presenza di attrezzature marchiate CE
 - Presenza di manuale d'uso e manutenzione
 - Manutenzione regolare delle attrezzature
 - Presenza di adeguata attrezzatura per lo spostamento della vetreria

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI DI PROTEZIONE CONTRO I RISCHI TERMICI (CALORE E/O FUOCO)

- **Misure collettive**
 - Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
0,5	1	1,5 Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,2	0,5	0,7 Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività con uso della scaletta doppia	Scaletta	Da 3 a 30 minuti	Una volta alla settimana	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Prima di salire sulla scaletta verificarne l'integrità
 - Segnalare eventuali deficienze dell'attrezzatura
 - Rispetto delle regole definite nel mansionario
- **Misure tecniche**
 - Uso di scaletta a norma marchiata UNI EN 131

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,8	2,8	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1,8	2,3	Basso

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature con organi in movimento	organi in movimento	Da 3 a 30 minuti	Una volta a settimana	Contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - E' vietato rimuovere o modificare le protezioni delle attrezzature
- **Misure tecniche**
 - Presenza di attrezzature marchiate CE
 - Presenza del manuale d'istruzione e d'uso
 - Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI

NOTE: Guanti in nitrile
Occhiali protettivi
Camice

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,3	0,5	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di becco bunsen	Fiamma	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	Ustioni - Intossicazioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- Presenza di squadra di emergenza adeguatamente formata ed aggiornata secondo il livello di rischio incendio dell'attività
- Formazione adeguata e aggiornamento rispetto al livello di rischio incendio
- Personale adeguatamente formato ed aggiornato attraverso le prove di evacuazione semestrali

- Procedure

- Spegnerne il becco bunsen quando non utilizzato
- E' vietato posizionare vicino alla fiamma materiale combustibile e liquidi infiammabili
- Lasciare i dispositivi antincendio e le vie di emergenza sempre liberi da materiali

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Presenza di protezioni attive e passive
- Presenza del Piano di Evacuazione
- Segnaletica delle vie di fuga e del punto di raccolta

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	2	3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività in Laboratorio	rischi specifici di mansione	Intero turno	Una volta per turno	Danni in fase di gravidanza e allattamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- **Procedure**
 - Valutazione specifica ai sensi del D. Lgs 151/01 allegata al DVR
 - Distribuzione informativa a tutte le lavoratrici

Misure di sorveglianza adottate

- **Misure sanitarie**
 - Coinvolgimento Medico Competente in merito alle specifiche situazioni

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività	organizzazione del lavoro	Intero turno	Una volta per turno	Stress emotivo e fisico

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Valutazione specifica allegata al DVR

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	1,5	2,5 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5 Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di tessuti vegetali e animali	Microorganismi	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Infezioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Disinfezione dell'oculare del microscopio a termine di ciascun utilizzo
- Lavarsi accuratamente le mani a fine intervento
- E' vietato bere o mangiare durante l'attività di laboratorio

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI IN LATTICE/NEOPRENE/NITRILE/VINILE



INDUMENTO DI PROTEZIONE (PARZIALE)



OCCHIALI A MASCHERINA

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
0,8	2	2,8 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	0,5	1 Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente	Impianti e attrezzature collegate alla corrente elettrica	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	Elettrocuzione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Segnalare eventuali anomalie dell'attrezzatura e degli impianti
- E' vietato toccare le apparecchiature elettriche con le mani bagnate

- Segnaletica



OBBLIGO DI COLLEGARE LA MESSA A TERRA



PERICOLO ELETTRICO

- Misure tecniche

- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	2	3	Basso	0,1	1	1,1	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature riscaldanti	alta temperatura	Pochi minuti	Una volta per turno	Ustioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Utilizzare adeguata attrezzatura per lo spostamento della vetreria
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - A fine utilizzo coprire l'attrezzatura con adeguata copertura
- **Segnaletica**



PERICOLO ALTA TEMPERATURA

- **Misure tecniche**
 - Presenza di attrezzature marchiate CE
 - Presenza di manuale d'uso e manutenzione
 - Manutenzione regolare delle attrezzature
 - Presenza di adeguata attrezzatura per lo spostamento della vetreria

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI DI PROTEZIONE CONTRO I RISCHI TERMICI (CALORE E/O FUOCO)

- **Misure collettive**
 - Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
0,5	1	1,5 Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,2	0,5	0,7 Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività e presenza	Pavimento Bagnato	Intero turno	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Segnalare le situazioni di pericolo

- Segnaletica



PERICOLO SCIVOLAMENTO

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
2	1	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5
Accettabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica presenza	Ostacolo occasionale - materiali vari	Circa un'ora	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - Rispetto delle regole definite nel mansionario
 - Segnalare le situazioni di pericolo
- **Segnaletica**



PERICOLO DI INCIAMPO

NOTE: Segnalare con nastro giallo/nero o bianco/rosso ostacoli e/o inciampi

- **Misure tecniche**
 - Strisce antiscivolo posizionate sui gradini delle scale e pavimentazione scivolosa

Misure di protezione in atto

- **Misure collettive**
 - Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1,5	1	2,5 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	0,8	1,3 Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività in Laboratorio	rischi specifici di mansione	Intero turno	Una volta per turno	Danni in fase di gravidanza e allattamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- **Procedure**
 - Valutazione specifica ai sensi del D. Lgs 151/01 allegata al DVR
 - Distribuzione informativa a tutte le lavoratrici

Misure di sorveglianza adottate

- **Misure sanitarie**
 - Coinvolgimento Medico Competente in merito alle specifiche situazioni

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature taglienti e vetreria	Attrezzature taglienti e vetreria	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	Tagli - punture - escoriazioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - Prima di utilizzare la vetreria verificarne l'integrità

Misure di protezione in atto

- **DPI**
 - NOTE: Guanti in nitrile
- **Misure collettive**
 - Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	0,9	1,9	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,9	1,4	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di apparecchiatura con alimentatore ad alto voltaggio (Tubo di Crookes)	Corrente elettrica	Pochi minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Folgorazione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- E' vietato toccare le apparecchiature elettriche con le mani bagnate

- Misure tecniche

- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	3	4	Medio	0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature che generano vibrazioni	Vibrazione	Pochi secondi	Una volta a settimana	Sindrome da Vibrazioni Mano-Braccio

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Segnalare le situazioni di pericolo
- Segnalare eventuali deficienze dell'attrezzatura
- Uso dei DPI previsti dalla mansione

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI

NOTE: Guanti in nitrile
Occhiali protettivi
Camice

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,2	0,4	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di pulizia dei locali manuale e con la macchina lavapavimenti	Agenti chimici per la pulizia	2-4 ore	Una volta per turno	Broncoirritazione - Dermosensibilizzazione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- E' vietato mescolare prodotti chimici diversi
- E' vietato travasare i prodotti in recipienti anonimi
- Ad ogni fine utilizzo chiudere i prodotti e le attrezzature per le pulizie in locale chiuso a chiave
- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Rispetto delle regole definite nel mansionario

- Segnaletica



Corrosione



DIVIETO DI MANGIARE E BERE



OBBLIGO DI INDOSSARE I GUANTI



OBBLIGO DI LAVARSI LE MANI



Punto esclamativo

- Misure tecniche

- Schede di sicurezza aggiornate alla normativa vigente e a disposizione dell'operatore

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



GUANTI DI PROTEZIONE



INDUMENTO DI PROTEZIONE (PARZIALE)



OCCHIALI A MASCHERINA

NOTE: Durante l'attività di pulizia è obbligatorio indossare i guanti protettivi e il grembiule di lavoro.

E' obbligatorio indossare gli occhiali protettivi ad ogni utilizzo di agenti chimici corrosivi e/o irritanti per gli occhi, secondo le indicazioni riportate nelle schede di sicurezza.

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO

Liceo "Giorgio Spezia" - Istituto d'Istruzione Superiore - Via Menotti 5/7 - Domodossola (VB)
COLLABORATORE SCOLASTICO - EDIFICIO SCOLASTICO - Area comune - AGENTI CHIMICI

2	2	4	Medio
---	---	---	--------------

1	1	2	Accettabile
---	---	---	--------------------

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività con uso della scaletta doppia	Scaletta	Da 3 a 30 minuti	Una volta alla settimana	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Prima di salire sulla scaletta verificarne l'integrità
 - Segnalare eventuali deficienze dell'attrezzatura
 - Rispetto delle regole definite nel mansionario
- **Misure tecniche**
 - Uso di scaletta a norma marchiata UNI EN 131

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,8	2,8	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1,8	2,3	Basso

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Movimentazione di arredi e materiali vari	Carichi	Circa un'ora	Una volta per turno	dolori - affaticamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- In caso di necessità spostare il carico in collaborazione con un'altra persona
- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Rispetto delle regole definite nel mansionario

- Misure tecniche

- Presenza di carrello per lo spostamento delle attrezzature
- Presenza di punti di erogazione dell'acqua per il riempimento dei secchi posizionati direttamente sul carrello

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1,5	2	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Pulizia pavimenti manuale e con la macchina lavapavimenti	Ostacolo occasionale - materiali vari	Circa un'ora	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Rispetto delle regole definite nel mansionario
- Segnalare le situazioni di pericolo

- Segnaletica



PERICOLO DI INCIAMPO

NOTE: Segnalare con nastro giallo/nero o bianco/rosso ostacoli e/o inciampi

- Misure tecniche

- Strisce antiscivolo posizionate sui gradini delle scale e pavimentazione scivolosa

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1,5	1	2,5	Basso	0,5	0,8	1,3	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Sostituzione di toner per fax o stampanti	Toner	Pochi minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Contaminazione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle modalità dell'operazione di manutenzione e sostituzione

- Procedure

- Optare per sistemi di toner chiusi
- In presenza di diverso materiale:
 - Attenersi scrupolosamente alle istruzioni riportate nel manuale d'uso
 - Collocare gli apparecchi in un locale ampio e ben ventilato
 - Non direzionare le bocchette di scarico dell'aria verso le persone
 - Eseguire regolarmente la manutenzione delle apparecchiature
 - Sostituire le cartucce del toner secondo le indicazioni del produttore e non forzare l'apertura
 - Rimuovere con un panno umido le tracce di toner
 - Lavare le parti principali con acqua e sapone
 - In caso di contatto con gli occhi lavare con acqua per 15 minuti
 - In caso di contatto con la bocca sciacquare abbondantemente con acqua fredda
 - Non utilizzare acqua calda o bollente altrimenti il toner diventa appiccicoso
 - Eliminare con molta cautela i fogli inceppati per non sollevare polvere
 - Utilizzare guanti monouso e mascherina antipolvere per ricaricare il toner liquido o in polvere

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI IN LATTICE/NEOPRENE/NITRILE/VINILE



RESPIRATORE A FILTRO CONTRO PARTICELLE

Misure di sorveglianza adottate

- Monitoraggi

- Segnalare al Medico Competente la presenza dell'attività di sostituzione dei toner

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	1,5	2,5 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,2	0,5	0,7 Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di pulizia	allergeni indoor della polvere e agenti patogeni	Circa un'ora	Una volta per turno	Broncoirritazione - Contaminazioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Per rimuovere la polvere utilizzare un panno bagnato per contenerne il più possibile la dispersione nell'ambiente
- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Rispetto delle regole definite nel mansionario
- Lavarsi accuratamente le mani a fine intervento

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI IN LATTICE/NEOPRENE/NITRILE/VINILE

NOTE: Maschera a filtro antipolvere FP1

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
2	1,5	3,5	Medio

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	1	2	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione con utilizzo di attrezzature taglienti	Tetano	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Spasmo muscolare

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- La scuola richiede copia del tesserino di profilassi antitetanica

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



GUANTI DI PROTEZIONE

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Profilassi antitetanica

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	3	4	Medio

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione con attrezzature alimentate da corrente elettrica	Impianti e attrezzature collegate alla corrente elettrica	Pochi minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Elettrocuzione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Il DL richiede all'Ente proprietario copia del progetto dell'impianto elettrico, dichiarazione di conformità o certificato di rispondenza
- Il DL richiede evidenza degli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria sugli impianti elettrici e relative dichiarazioni di conformità
- Chiunque rilevi carenze sulle attrezzature e impianti deve darne immediata comunicazione al preposto/DL
- Il DL comunica all'Ente Proprietario eventuali situazioni relative a carenze dell'impianto elettrico e attrezzature
- Il DL individua misure compensative temporanee in attesa dell'intervento risolutivo da parte dell'Ente Proprietario atte a segnalare e circoscrivere le zone di pericolo
- In caso di utilizzo di prese multiple non superare la potenza massima indicata sulla ciabatta stessa
- Fissare o sollevare la presa multipla da terra
- Sostituzione di prese multiple danneggiate e/o non adeguate
- Non toccare le parti elettriche con mani bagnate

- Segnaletica



PERICOLO ELETTRICO



VIETATO USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI

NOTE: Divieto di utilizzare acqua per spegnere incendi posizionato sui quadri elettrici

- Misure tecniche

- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Quadro elettrico chiuso a chiave
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati
- Copia del progetto dell'impianto elettrico
- Dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico o certificato di rispondenza

Misure di sorveglianza adottate

- Monitoraggi

- Verifica costante del DL, anche con l'ausilio dei preposti, sul mantenimento delle misure compensative individuate

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1,5	2	Accettabile	0,1	0,9	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione con utilizzo di attrezzature taglienti	Attrezzature taglienti	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Tagli - punture - escoriazioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
- **Misure tecniche**
 - Presenza di attrezzature marchiate CE
 - Presenza di manuale d'uso e manutenzione
 - Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



GUANTI DA LAVORO / MECCANICI

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	1,5	2,5	Basso	0,5	0,5	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione con utilizzo di attrezzature con organi in movimento	organi in movimento	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- E' vietato rimuovere o modificare le protezioni delle attrezzature

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



GUANTI DA LAVORO / MECCANICI

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione	Schegge	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Lesioni al bulbo oculare

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
- **Misure tecniche**
 - Presenza di attrezzature marchiate CE
 - Presenza di manuale d'uso e manutenzione
 - Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



OCCHIALI A STANGHETTA CON RIPARI LATERALI

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	2	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,2	0,8	1
Trascurabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione con attrezzature che generano rumore	rumore	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	danni all'udito

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione con attrezzature che generano vibrazioni	Vibrazione	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Sindrome da Vibrazioni Mano-Braccio

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



INDUMENTO DA LAVORO

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Cura l'igiene degli allievi disabili gravi	agenti patogeni	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	Contaminazione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - Lavarsi accuratamente le mani a fine intervento
 - Distribuzione dell'informativa relativa al rischio biologico
- **Segnaletica**



OBBLIGO DI LAVARSI LE MANI

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI IN LATTICE/NEOPRENE/NITRILE/VINILE



INDUMENTO DI PROTEZIONE (PARZIALE)



OCCHIALI A MASCHERINA

NOTE: Utilizzo di mascherina chirurgica

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	1,5	2,5	Basso	0,5	1,5	2	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Movimentazione del disabile motorio grave	Peso	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	Strappi muscolari - dolori posturali - affaticamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - Movimentare l'allievo disabile con l'aiuto di una seconda persona

Misure di protezione in atto

- **DPI**

NOTE: Calzature protettive antinfortunistiche

Misure di sorveglianza adottate

- **Misure sanitarie**
 - Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
2	1,9	3,9	Medio

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1,9	2,4	Basso

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di pulizia	Impianti e attrezzature collegate alla corrente elettrica	Pochi minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Elettrocuzione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Il DL richiede all'Ente proprietario copia del progetto dell'impianto elettrico, dichiarazione di conformità o certificato di rispondenza
- Il DL richiede evidenza degli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria sugli impianti elettrici e relative dichiarazioni di conformità
- Chiunque rilevi carenze sulle attrezzature e impianti deve darne immediata comunicazione al preposto/DL
- Il DL comunica all'Ente Proprietario eventuali situazioni relative a carenze dell'impianto elettrico e attrezzature
- Il DL individua misure compensative temporanee in attesa dell'intervento risolutivo da parte dell'Ente Proprietario atte a segnalare e circoscrivere le zone di pericolo
- In caso di utilizzo di prese multiple non superare la potenza massima indicata sulla ciabatta stessa
- Fissare o sollevare la presa multipla da terra
- Sostituzione di prese multiple danneggiate e/o non adeguate
- Non toccare le parti elettriche con mani bagnate

- Segnaletica



PERICOLO ELETTRICO



VIETATO USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI

NOTE: Divieto di utilizzare acqua per spegnere incendi posizionato sui quadri elettrici

- Misure tecniche

- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Quadro elettrico chiuso a chiave
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati
- Copia del progetto dell'impianto elettrico
- Dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico o certificato di rispondenza

Misure di sorveglianza adottate

- Monitoraggi

- Verifica costante del DL, anche con l'ausilio dei preposti, sul mantenimento delle misure compensative individuate

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	1,5	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,9	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Ricarica batterie macchina lavapavimenti	Agenti chimici	2-4 ore	Una volta a settimana	esplosione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Areazione naturale o artificiale degli ambienti
- Seguire le istruzioni del manuale per la ricarica delle batterie
- Rispettare sempre la polarità

- Segnaletica



DIVIETO DI FUMARE



DIVIETO DI USARE FIAMME LIBERE



PERICOLO ATMOSFERE ESPLOSIVE

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza del manuale d'istruzione e d'uso
- Manutenzione regolare della macchina secondo quanto indicato nel manuale d'istruzione e d'uso

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di macchina lavapavimenti	organi in movimento	Circa un'ora	Una volta a settimana	Ferite - lacerazioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - E' vietato rimuovere o modificare le protezioni delle attrezzature
- **Segnaletica**



DIVIETO DI RIMUOVERE I DISPOSITIVI E LE PROTEZIONI DI SICUREZZA

- **Misure tecniche**
 - Presenza di attrezzature marchiate CE
 - Presenza del manuale d'istruzione e d'uso
 - Manutenzione regolare della macchina secondo quanto indicato nel manuale d'istruzione e d'uso

Misure di protezione in atto

- **DPI**

NOTE: Durante l'utilizzo della macchina indossare scarpe antinfortunistiche

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	1	2	Accettabile	0,2	0,8	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Percorre il tratto stradale per eventuali commissioni	Veicoli e manto stradale	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Rispetto delle regole del codice stradale
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione

Misure di protezione in atto

- DPI



INDUMENTO AD ALTA VISIBILITA'

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	1,5	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	1,5	1,7	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di pulizia e di piccola manutenzione	Ostacolo occasionale - materiali vari	Circa un'ora	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - Segnalare le situazioni di pericolo

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
2	1	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	0,9	1,4
Accettabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Assistenza ad allievi con instabilità psichica in assenza di personale di sostegno	allievi con instabilità psichica	Circa un'ora	Una volta per turno	Percosse non intenzionali e affaticamento psichico e fisico

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- La scuola prende atto delle segnalazioni pervenute dalla famiglia, certificate dal medico specialista, e adegua i comportamenti educativi/didattici ai suggerimenti dallo stesso medico.
- Nelle situazioni di maggior criticità il collaboratore deve essere supportato dal personale di sostegno
- Segnalazione di situazioni critiche e di particolare affaticamento fisico ed emotivo
- Coinvolgimento del Medico competente al manifestarsi di situazioni critiche di affaticamento fisico ed emotivo
- Attivazione dello sportello di ascolto anche per il personale

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,8	1,5	2,3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di pulizia e di piccola manutenzione	Pavimento Bagnato	Circa un'ora	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Esporre il cartello di "pavimento bagnato"
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - Lavare la parte interessata lasciando un passaggio asciutto
- **Segnaletica**



PERICOLO SCIVOLAMENTO

NOTE: Utilizzare ed esporre apposito cartello "Pavimento Bagnato"

Misure di protezione in atto

- **DPI**



CALZATURE DI SICUREZZA

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
2	1	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5
Accettabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività	organizzazione del lavoro	Intero turno	Una volta per turno	Stress emotivo e fisico

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Valutazione specifica allegata al DVR

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	1,5	2,5 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5 Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di pulizia e vigilanza	rischi specifici di mansione	Intero turno	Una volta per turno	Danni in fase di gravidanza e allattamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- **Procedure**
 - Valutazione specifica ai sensi del D. Lgs 151/01 allegata al DVR
 - Distribuzione informativa a tutte le lavoratrici
 - In caso di rischi incompatibili con la gravidanza e/o la fase di allattamento il DL provvede al cambio temporaneo di mansione se possibile o all'interdizione al lavoro

Misure di sorveglianza adottate

- **Misure sanitarie**
 - Coinvolgimento Medico Competente in merito alle specifiche situazioni

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di piccola manutenzione	Ostacolo occasionale - materiali vari	Circa un'ora	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Rispetto delle regole definite nel mansionario
- Segnalare le situazioni di pericolo

- Segnaletica



PERICOLO DI INCIAMPO

NOTE: Segnalare con nastro giallo/nero o bianco/rosso ostacoli e/o inciampi

- Misure tecniche

- Strisce antiscivolo posizionate sui gradini delle scale e pavimentazione scivolosa

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1,5	1	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,8	1,3	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di pulizia dello scarico dell'acqua	Ostacolo occasionale - materiali vari	Da 3 a 30 minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguate formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Rispetto delle regole definite nel mansionario
- Segnalare le situazioni di pericolo
- Procedure specifiche per l'accesso al terrazzo:
- L'attività di pulizia deve essere concordata con il responsabile di riferimento
- Prima di accedere al terrazzo è obbligatorio avvisare il responsabile di riferimento
- L'accesso al terrazzo non è consentito durante situazioni meteo avverse
- La pulizia periodica degli scarichi deve essere effettuata esclusivamente in giornate soleggiate con pavimentazione della terrazza asciutta
- Al termine dell'attività chiudere a chiave le porte di accesso al terrazzo
- Tenere le chiavi custodite in modo che non siano accessibili agli studenti e al personale che ha divieto di accesso al terrazzo

- Segnaletica



PERICOLO DI INCIAMPO

NOTE: Segnalare con nastro giallo/nero o bianco/rosso ostacoli e/o inciampi

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA

NOTE: Guanti in nitrile

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1,5	1	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,8	1,3	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di pulizia dello scarico dell'acqua	Caduta da dislivello	Da 3 a 30 minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Rispetto delle regole definite nel mansionario
- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Procedure specifiche per l'accesso al terrazzo:
- L'attività di pulizia deve essere concordata con il responsabile di riferimento
- Prima di accedere al terrazzo è obbligatorio avvisare il responsabile di riferimento
- L'accesso al terrazzo non è consentito durante situazioni meteo avverse
- La pulizia periodica degli scarichi deve essere effettuata esclusivamente in giornate soleggiate con pavimentazione della terrazza asciutta
- E' severamente vietato sporgersi dai parapetti
- E' severamente vietato appoggiarsi e/o sedersi sui lucernari presenti sul terrazzo
- Al termine dell'attività chiudere a chiave le porte di accesso al terrazzo
- Tenere le chiavi custodite in modo che non siano accessibili agli studenti e al personale che ha divieto di accesso al terrazzo

- Segnaletica



PERICOLO



PERICOLO DI CADUTA DALL'ALTO

NOTE: Posizionamento di cartellonistica che avvisa del pericolo di caduta e divieto di appoggiarsi/sporgersi

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA

NOTE: Guanti in nitrile

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	1,8	2,8	Basso	0,5	1,8	2,3	Basso

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di pulizia dello scarico dell'acqua	Pavimento Bagnato	Da 3 a 30 minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Rispetto del regolamento di laboratorio
- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Procedure specifiche per l'accesso al terrazzo:
- L'attività di pulizia deve essere concordata con il responsabile di riferimento
- Prima di accedere al terrazzo è obbligatorio avvisare il responsabile di riferimento
- L'accesso al terrazzo non è consentito durante situazioni meteo avverse
- La pulizia periodica degli scarichi deve essere effettuata esclusivamente in giornate soleggiate con pavimentazione della terrazza asciutta
- Al termine dell'attività chiudere a chiave le porte di accesso al terrazzo
- Tenere le chiavi custodite in modo che non siano accessibili agli studenti e al personale che ha divieto di accesso al terrazzo

- Segnaletica



PERICOLO SCIVOLAMENTO

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA

NOTE: Guanti in nitrile

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
2	1	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5
Accettabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di taglio erba	Ostacolo occasionale - materiali vari	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - Rispetto delle regole definite nel mansionario
 - Segnalare le situazioni di pericolo
- **Segnaletica**



PERICOLO DI INCIAMPO

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
1,5	1	2,5	0,5	0,8	1,3
		Basso			Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di taglio erba	Attrezzature taglienti	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Tagli - punture - escoriazioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- E' vietato toccare le lame e/o filo del decespugliatore mentre l'attrezzatura è in funzione e accesa
- L'eventuale pulizia e manutenzione deve essere eseguita con attrezzatura spenta

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



GUANTI DA LAVORO / MECCANICI



INDUMENTO DA LAVORO

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
1	1,5	2,5	0,5	0,5	1
		Basso			Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di taglio erba	organi in movimento	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- E' vietato rimuovere o modificare le protezioni delle attrezzature
- E' vietato toccare le lame e/o filo del decespugliatore mentre l'attrezzatura è in funzione e accesa
- L'eventuale pulizia e manutenzione deve essere eseguita con attrezzatura spenta

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



GUANTI DA LAVORO / MECCANICI



INDUMENTO DA LAVORO

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di taglio erba	Superfici calde	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Ustioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- E' vietato toccare le parti calde delle attrezzature
- L'eventuale pulizia e manutenzione deve essere eseguita con attrezzatura spenta
- E' severamente vietato utilizzare la miscela per pulire le attrezzature, in particolar modo quando sono accese e/o spente con superfici calde

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza del manuale d'istruzione e d'uso
- Manutenzione regolare della macchina secondo quanto indicato nel manuale d'istruzione e d'uso

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



INDUMENTO DA LAVORO

NOTE: Guanti da lavoro

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	2	3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di taglio erba	Sassi e materiale vegetale	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	escoriazioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



INDUMENTO DA LAVORO

NOTE: Guanti da lavoro
Visiera di protezione

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	2	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	0,5	1
Trascurabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di taglio erba	Pavimento Bagnato	Circa un'ora	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- E' vietato effettuare il taglio quando l'erba è bagnata

- Segnaletica



PERICOLO SCIVOLAMENTO

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



INDUMENTO DA LAVORO

NOTE: Guanti da lavoro

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
2	1	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5
Accettabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di taglio erba	Vibrazione	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Sindrome da Vibrazioni Mano-Braccio

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
- **Misure tecniche**
 - Presenza di attrezzature marchiate CE
 - Presenza di manuale d'uso e manutenzione
 - Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



INDUMENTO DA LAVORO

NOTE: Guanti da lavoro

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile	0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di taglio erba	Imenotteri	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Reazioni allergiche

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Il DS si accerta che le persone individuate per questo tipo di attività non siano allergiche alle punture di imenotteri

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



GUANTI DI PROTEZIONE



INDUMENTO DA LAVORO

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	2	3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Miscela per rasaerba e tagliaerba	Agenti chimici	Pochi minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Contaminazioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- E' vietato mescolare prodotti chimici diversi
- E' vietato travasare i prodotti in recipienti anonimi
- Custodire la miscela e i prodotti in ambiente chiuso ed areato
- E' vietato utilizzare la miscela per pulire decespugliatore e rasaerba
- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- E' vietato utilizzare prodotti diserbanti

- Misure tecniche

- Schede di sicurezza aggiornate alla normativa vigente e a disposizione dell'operatore

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



GUANTI IN LATTICE/NEOPRENE/NITRILE/VINILE



OCCHIALI A MASCHERINA

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	1,5	2,5 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5 Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di taglio dell'erba	Tetano	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Spasmo muscolare

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - La scuola richiede copia del tesserino di profilassi antitetanica
 - Segnalare eventuali situazioni di pericolo
- **Misure tecniche**
 - Presenza di attrezzature marchiate CE
 - Presenza del manuale d'istruzione e d'uso
 - Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



GUANTI DI PROTEZIONE



INDUMENTO DA LAVORO

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Profilassi antitetanica

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	3	4	Medio

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di taglio erba con attrezzature che generano rumore	rumore	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	danni all'udito

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



INDUMENTO DA LAVORO



OTOPROTETTORE

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Miscela per rasaerba	Liquido infiammabile	Pochi minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Ustioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- Presenza di squadra di emergenza adeguatamente formata ed aggiornata secondo il livello di rischio incendio dell'attività

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- E' vietato utilizzare la miscela per pulire decespugliatore e rasaerba
- E' vietato lasciare il contenitore incustodito, aperto e al sole

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



INDUMENTO DA LAVORO

NOTE: Guanti da lavoro

- Misure collettive

- Presenza di protezioni attive e passive

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	2	3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di taglio erba	temperature esterne	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	affaticamento - spossatezza

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Nei periodi estivi prevedere il taglio nelle ore più fresche della giornata
- In caso si rendesse necessario svolgere l'attività in inverno effettuarla nelle ore più calde della giornata

Misure di protezione in atto

- DPI



CALZATURE DI SICUREZZA



INDUMENTO DA LAVORO

NOTE: Guanti da lavoro

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività d'ufficio	Arredamenti ed accessori d'ufficio	Intero turno	Una volta per turno	Patologie osteo-articolari

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Misure tecniche

- Dotazione di arredi e postazioni a norma

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

- Monitoraggi

- La periodicità delle visite di controllo è:
 - BIENNALE per i lavoratori classificati come idonei con prescrizione o limitazioni e per i lavoratori che abbiano compiuto il cinquantesimo anno di età.
 - QUINQUENNALE negli altri casi

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
2	1	3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	1	2	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività al VDT	Videoterminali	Intero turno	Una volta per turno	Danni alla vista

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.

- Misure tecniche

- Dotazione di arredi e postazioni a norma

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

- Monitoraggi

- La periodicità delle visite di controllo è:
 - BIENNALE per i lavoratori classificati come idonei con prescrizione o limitazioni e per i lavoratori che abbiano compiuto il cinquantesimo anno di età.
 - QUINQUENNALE negli altri casi

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
2	1	3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	1	2	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività d'ufficio	organizzazione del lavoro	Intero turno	Una volta per turno	Stress emotivo e fisico

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Valutazione specifica allegata al DVR

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	1,5	2,5 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5 Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività d'ufficio	rischi specifici di mansione	Intero turno	Una volta per turno	Danni in fase di gravidanza e allattamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

- Procedure

- Valutazione specifica ai sensi del D. Lgs 151/01 allegata al DVR
- Distribuzione informativa a tutte le lavoratrici
- In caso di rischi incompatibili con la gravidanza e/o la fase di allattamento il DL provvede al cambio temporaneo di mansione se possibile o all'interdizione al lavoro

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Coinvolgimento Medico Competente in merito alle specifiche situazioni

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente	Impianti e attrezzature collegate alla corrente elettrica	Pochi minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Elettrocuzione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Il DL richiede all'Ente proprietario copia del progetto dell'impianto elettrico, dichiarazione di conformità o certificato di rispondenza
- Il DL richiede evidenza degli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria sugli impianti elettrici e relative dichiarazioni di conformità
- Chiunque rilevi carenze sulle attrezzature e impianti deve darne immediata comunicazione al preposto/DL
- Il DL comunica all'Ente Proprietario eventuali situazioni relative a carenze dell'impianto elettrico e attrezzature
- Il DL individua misure compensative temporanee in attesa dell'intervento risolutivo da parte dell'Ente Proprietario atte a segnalare e circoscrivere le zone di pericolo
- In caso di utilizzo di prese multiple non superare la potenza massima indicata sulla ciabatta stessa
- Fissare o sollevare la presa multipla da terra
- Sostituzione di prese multiple danneggiate e/o non adeguate
- Non toccare le parti elettriche con mani bagnate

- Segnaletica



PERICOLO ELETTRICO



VIETATO USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI

NOTE: Divieto di utilizzare acqua per spegnere incendi posizionato sui quadri elettrici

- Misure tecniche

- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Quadro elettrico chiuso a chiave
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati
- Copia del progetto dell'impianto elettrico
- Dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico o certificato di rispondenza

Misure di sorveglianza adottate

- Monitoraggi

- Verifica costante del DL, anche con l'ausilio dei preposti, sul mantenimento delle misure compensative individuate

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	1,5	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,9	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di insegnamento	Utilizzo della voce	Intero turno	Una volta per turno	disfonia

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Informazione ed educazione sanitaria

- Procedure

- Seguire le indicazioni presenti nell'informativa "Ergonomia della voce"
- Se necessario utilizzare adeguati supporti tecnici

- Misure tecniche

- Adeguata umidità e temperatura degli ambienti
- Supporti tecnici per limitare l'affaticamento vocale

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,9	1,4	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Percorre il tratto stradale per eventuali commissioni, riunioni	Veicoli e manto stradale	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Rispetto delle regole del codice stradale
- Uso dei DPI previsti dalla mansione

Misure di protezione in atto

- DPI



INDUMENTO AD ALTA VISIBILITA'

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
0,5	1,5	2 Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,2	1,5	1,7 Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Didattica ad allievi con instabilità psichica in assenza di personale di sostegno	allievi con instabilità psichica	Circa un'ora	Una volta per turno	Percosse non intenzionali e affaticamento psichico e fisico

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- La scuola prende atto delle segnalazioni pervenute dalla famiglia, certificate dal medico specialista, e adegua i comportamenti educativi/didattici ai suggerimenti dallo stesso medico.
- Nelle situazioni di maggior criticità l'insegnante deve essere supportato dal personale di sostegno
- Segnalazione di situazioni critiche e di particolare affaticamento fisico ed emotivo
- Coinvolgimento del Medico competente al manifestarsi di situazioni critiche di affaticamento fisico ed emotivo
- Attivazione dello sportello di ascolto anche per il personale

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
0,8	1,5	2,3 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5 Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di insegnamento	organizzazione del lavoro	Intero turno	Una volta per turno	Stress emotivo e fisico

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Valutazione specifica allegata al DVR

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	1,5	2,5 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5 Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di insegnamento	rischi specifici di mansione	Intero turno	Una volta per turno	Danni in fase di gravidanza e allattamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

- Procedure

- Valutazione specifica ai sensi del D. Lgs 151/01 allegata al DVR
- Distribuzione informativa a tutte le lavoratrici
- In caso di rischi incompatibili con la gravidanza e/o la fase di allattamento il DL provvede al cambio temporaneo di mansione se possibile o all'interdizione al lavoro

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Coinvolgimento Medico Competente in merito alle specifiche situazioni

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente	Impianti e attrezzature collegate alla corrente elettrica	Pochi minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Elettrocuzione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Il DL richiede all'Ente proprietario copia del progetto dell'impianto elettrico, dichiarazione di conformità o certificato di rispondenza
- Il DL richiede evidenza degli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria sugli impianti elettrici e relative dichiarazioni di conformità
- Chiunque rilevi carenze sulle attrezzature e impianti deve darne immediata comunicazione al preposto/DL
- Il DL comunica all'Ente Proprietario eventuali situazioni relative a carenze dell'impianto elettrico e attrezzature
- Il DL individua misure compensative temporanee in attesa dell'intervento risolutivo da parte dell'Ente Proprietario atte a segnalare e circoscrivere le zone di pericolo
- In caso di utilizzo di prese multiple non superare la potenza massima indicata sulla ciabatta stessa
- Fissare o sollevare la presa multipla da terra
- Sostituzione di prese multiple danneggiate e/o non adeguate
- Non toccare le parti elettriche con mani bagnate

- Segnaletica



PERICOLO ELETTRICO



VIETATO USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI

NOTE: Divieto di utilizzare acqua per spegnere incendi posizionato sui quadri elettrici

- Misure tecniche

- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Quadro elettrico chiuso a chiave
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati
- Copia del progetto dell'impianto elettrico
- Dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico o certificato di rispondenza

Misure di sorveglianza adottate

- Monitoraggi

- Verifica costante del DL, anche con l'ausilio dei preposti, sul mantenimento delle misure compensative individuate

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	1,5	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,9	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di insegnamento con ausilio di VDT	Videoterminali	Circa un'ora	Una volta per turno	affaticamento visivo

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature taglienti e di vetreria	Tetano	Circa un'ora	Una volta a settimana	Spasmo muscolare

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - La scuola richiede copia del tesserino di profilassi antitetanica
 - Segnalare eventuali situazioni di pericolo
- **Misure tecniche**
 - Presenza di attrezzature marchiate CE
 - Presenza del manuale d'istruzione e d'uso
 - Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- **Misure collettive**
 - Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

Misure di sorveglianza adottate

- **Misure sanitarie**
 - Profilassi antitetanica

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	3	4 Medio

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,1	0,1	0,2 Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Esperimenti con utilizzo di sostanze chimiche	Agenti chimici	Circa un'ora	Una volta per turno	Contaminazione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Eseguire esperimenti scientifici con sostanze classificate come non pericolose e poco pericolose
- Seguire scrupolosamente la metodica di analisi
- Sostituzione periodica dei filtri della cappa e dell'armadio reagenti
- I reagenti puri e volatili devono essere utilizzati sotto cappa di aspirazione
- Eventuali reazioni fortemente esotermiche sono da eseguire esclusivamente sotto cappa di aspirazione

- Segnaletica



DIVIETO DI MANGIARE E BERE



LAVAOCCHI DI EMERGENZA



OBBLIGO DI LAVARSI LE MANI

- Misure tecniche

- Schede di sicurezza aggiornate alla normativa vigente e a disposizione dell'operatore

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI IN LATTICE/NEOPRENE/NITRILE/VINILE



INDUMENTO DI PROTEZIONE (PARZIALE)



OCCHIALI A MASCHERINA



RESPIRATORE A FILTRO CONTRO PARTICELLE

- Misure collettive

- Bagno oculare contenente acqua
- Presenza di cappa di aspirazione
- Presenza di armadio per acidi e basi con aspirazione

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente	Impianti e attrezzature collegate alla corrente elettrica	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	Elettrocuzione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Segnalare eventuali anomalie dell'attrezzatura e degli impianti
- E' vietato toccare le apparecchiature elettriche con le mani bagnate

- Segnaletica



OBBLIGO DI COLLEGARE LA MESSA A TERRA



PERICOLO ELETTRICO

- Misure tecniche

- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	2	3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	1	1,1	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature taglienti e vetreria	Attrezzature taglienti e vetreria	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	Tagli - punture - escoriazioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- Prima di utilizzare la vetreria verificarne l'integrità

Misure di protezione in atto

- DPI

NOTE: Guanti in nitrile

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	0,9	1,9	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,9	1,4	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature riscaldanti	alta temperatura	Pochi minuti	Una volta per turno	Ustioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Utilizzare adeguata attrezzatura per lo spostamento della vetreria
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - A fine utilizzo coprire l'attrezzatura con adeguata copertura
- **Segnaletica**



PERICOLO ALTA TEMPERATURA

- **Misure tecniche**
 - Presenza di attrezzature marchiate CE
 - Presenza di manuale d'uso e manutenzione
 - Manutenzione regolare delle attrezzature
 - Presenza di adeguata attrezzatura per lo spostamento della vetreria

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI DI PROTEZIONE CONTRO I RISCHI TERMICI (CALORE E/O FUOCO)

- **Misure collettive**
 - Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente	Impianti e attrezzature collegate alla corrente elettrica	2-4 ore	Una volta per turno	Elettrocuzione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Segnalare eventuali anomalie dell'attrezzatura
- E' vietato toccare le apparecchiature elettriche con le mani bagnate

- Segnaletica



OBBLIGO DI COLLEGARE LA MESSA A TERRA



PERICOLO ELETTRICO

- Misure tecniche

- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	2	3	Basso	0,1	1	1,1	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo VDT	Postazioni	2-4 ore	Una volta per turno	Danni alla postura

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Misure tecniche

- Dotazione di arredi e postazioni a norma

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

- Monitoraggi

- La periodicità delle visite di controllo è:
 - BIENNALE per i lavoratori classificati come idonei con prescrizione o limitazioni e per i lavoratori che abbiano compiuto il cinquantesimo anno di età.
 - QUINQUENNALE negli altri casi

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	1	2	Accettabile	0,5	0,5	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo VDT	Videoterminali	Intero turno	Una volta per turno	affaticamento visivo

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Misure tecniche

- Dotazione di arredi e postazioni a norma

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

- Monitoraggi

- La periodicità delle visite di controllo è:
 - BIENNALE per i lavoratori classificati come idonei con prescrizione o limitazioni e per i lavoratori che abbiano compiuto il cinquantesimo anno di età.
 - QUINQUENNALE negli altri casi

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività	organizzazione del lavoro	Intero turno	Una volta per turno	Stress emotivo e fisico

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Valutazione specifica allegata al DVR

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
1	1,5	2,5	0,5	1	1,5
Basso			Accettabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività e presenza	rischi specifici di mansione	Intero turno	Una volta per turno	Danni in fase di gravidanza e allattamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

- Procedure

- Valutazione specifica ai sensi del D. Lgs 151/01 allegata al DVR
- Distribuzione informativa a tutte le lavoratrici
- In caso di rischi incompatibili con la gravidanza e/o la fase di allattamento il DL provvede al cambio temporaneo di mansione se possibile o all'interdizione al lavoro

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Coinvolgimento Medico Competente in merito alle specifiche situazioni

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	1,5	2,5 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,2	0,5	0,7 Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica presenza	Ostacolo occasionale - materiali vari	Circa un'ora	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Rispetto delle regole definite nel mansionario
 - Segnalare le situazioni di pericolo
- **Segnaletica**



PERICOLO DI INCIAMPO

NOTE: Segnalare con nastro giallo/nero o bianco/rosso ostacoli e/o inciampi

- **Misure tecniche**
 - Strisce antiscivolo posizionate sui gradini delle scale e pavimentazione scivolosa

Misure di protezione in atto

- **Misure collettive**
 - Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
1,5	1	2,5	0,5	0,8	1,3
		Basso			Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività e presenza	Pavimento Bagnato	Intero turno	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Segnalare le situazioni di pericolo

- Segnaletica



PERICOLO SCIVOLAMENTO

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
2	1	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5
Accettabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività in Laboratorio	rischi specifici di mansione	Intero turno	Una volta per turno	Danni in fase di gravidanza e allattamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- **Procedure**
 - Valutazione specifica ai sensi del D. Lgs 151/01 allegata al DVR
 - Distribuzione informativa a tutte le lavoratrici

Misure di sorveglianza adottate

- **Misure sanitarie**
 - Coinvolgimento Medico Competente in merito alle specifiche situazioni

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività	organizzazione del lavoro	Intero turno	Una volta per turno	Stress emotivo e fisico

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Valutazione specifica allegata al DVR

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature con organi in movimento (centrifuga)	organi in movimento	Da 3 a 30 minuti	Una volta a settimana	Contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso dei DPI previsti dalla mansione
- E' vietato rimuovere o modificare le protezioni delle attrezzature

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza del manuale d'istruzione e d'uso
- Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI

NOTE: Guanti in nitrile
Occhiali protettivi
Camice

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	1	2	Accettabile	0,2	0,3	0,5	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di becco bunsen	Fiamma	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	Ustioni - Intossicazioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- Presenza di squadra di emergenza adeguatamente formata ed aggiornata secondo il livello di rischio incendio dell'attività
- Formazione adeguata e aggiornamento rispetto al livello di rischio incendio
- Personale adeguatamente formato ed aggiornato attraverso le prove di evacuazione semestrali

- Procedure

- Spegnerne il becco bunsen quando non utilizzato
- E' vietato posizionare vicino alla fiamma materiale combustibile e liquidi infiammabili
- Lasciare i dispositivi antincendio e le vie di emergenza sempre liberi da materiali

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Presenza di protezioni attive e passive
- Presenza del Piano di Evacuazione
- Segnaletica delle vie di fuga e del punto di raccolta

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	2	3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di tessuti vegetali e animali	Microorganismi	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	Infezioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - Disinfezione dell'oculare del microscopio a termine di ciascun utilizzo
 - Lavarsi accuratamente le mani a fine intervento
 - E' vietato bere o mangiare durante l'attività di laboratorio

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI IN LATTICE/NEOPRENE/NITRILE/VINILE



INDUMENTO DI PROTEZIONE (PARZIALE)



OCCHIALI A MASCHERINA

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
0,8	2	2,8 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	0,5	1 Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature alimentate elettricamente	Impianti e attrezzature collegate alla corrente elettrica	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	Elettrocuzione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Segnalare eventuali anomalie dell'attrezzatura e degli impianti
- E' vietato toccare le apparecchiature elettriche con le mani bagnate

- Segnaletica



OBBLIGO DI COLLEGARE LA MESSA A TERRA



PERICOLO ELETTRICO

- Misure tecniche

- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	2	3	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	1	1,1	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature riscaldanti	alta temperatura	Pochi minuti	Una volta per turno	Ustioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Utilizzare adeguata attrezzatura per lo spostamento della vetreria
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - A fine utilizzo coprire l'attrezzatura con adeguata copertura
- **Segnaletica**



PERICOLO ALTA TEMPERATURA

- **Misure tecniche**
 - Presenza di attrezzature marchiate CE
 - Presenza di manuale d'uso e manutenzione
 - Manutenzione regolare delle attrezzature
 - Presenza di adeguata attrezzatura per lo spostamento della vetreria

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI DI PROTEZIONE CONTRO I RISCHI TERMICI (CALORE E/O FUOCO)

- **Misure collettive**
 - Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
0,5	1	1,5 Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,2	0,5	0,7 Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività e presenza	Pavimento Bagnato	Intero turno	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Segnalare le situazioni di pericolo

- Segnaletica



PERICOLO SCIVOLAMENTO

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
2	1	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5
Accettabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica presenza	Ostacolo occasionale - materiali vari	Circa un'ora	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - Rispetto delle regole definite nel mansionario
 - Segnalare le situazioni di pericolo
- **Segnaletica**



PERICOLO DI INCIAMPO

NOTE: Segnalare con nastro giallo/nero o bianco/rosso ostacoli e/o inciampi

- **Misure tecniche**
 - Strisce antiscivolo posizionate sui gradini delle scale e pavimentazione scivolosa

Misure di protezione in atto

- **Misure collettive**
 - Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1,5	1	2,5 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	0,8	1,3 Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività in Laboratorio	rischi specifici di mansione	Intero turno	Una volta per turno	Danni in fase di gravidanza e allattamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di Prevenzione e Sicurezza.
- **Procedure**
 - Valutazione specifica ai sensi del D. Lgs 151/01 allegata al DVR
 - Distribuzione informativa a tutte le lavoratrici

Misure di sorveglianza adottate

- **Misure sanitarie**
 - Coinvolgimento Medico Competente in merito alle specifiche situazioni

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di apparecchiatura con alimentatore ad alto voltaggio (Tubo di Crookes)	Corrente elettrica	Pochi minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	Folgorazione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- E' vietato toccare le apparecchiature elettriche con le mani bagnate

- Misure tecniche

- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	3	4	Medio	0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature taglienti e vetreria	Attrezzature taglienti e vetreria	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	Tagli - punture - escoriazioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - Prima di utilizzare la vetreria verificarne l'integrità

Misure di protezione in atto

- **DPI**
 - NOTE: Guanti in nitrile
- **Misure collettive**
 - Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	0,9	1,9	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,9	1,4	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzature che generano vibrazioni	Vibrazione	Pochi secondi	Una volta a settimana	Sindrome da Vibrazioni Mano-Braccio

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Segnalare le situazioni di pericolo
- Segnalare eventuali deficienze dell'attrezzatura
- Uso dei DPI previsti dalla mansione

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature

Misure di protezione in atto

- DPI

NOTE: Guanti in nitrile
Occhiali protettivi
Camice

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,2	0,4	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Utilizzo di attrezzi ginnici	Attrezzi ginnici	Intero turno	Una volta per turno	lussazioni -contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Uso di idonei tappetini antitrauma
- Indossare abbigliamento idoneo all'attività pratica
- Segnalare eventuali deficienze dell'attrezzatura

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature certificate secondo le norme UNI- EN 913/ UNI- EN 1270/ UNI-EN 1271/ UNI- EN 12346
- Manutenzione regolare delle attrezzature

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	2	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	1	1,2	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività in Palestra	Attività Fisica	Intero turno	Una volta per turno	lussazioni -contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Non abbandonare attrezzature o materiali che ostacolano la normale attività sportiva
- Indossare abbigliamento idoneo all'attività pratica

- Segnaletica

NOTE: Segnalare le situazioni pericolose

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività in Palestra	Attività Fisica	Intero turno	Una volta per turno	lussazioni -contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Non abbandonare attrezzature o materiali che ostacolano la normale attività sportiva
- Indossare abbigliamento idoneo all'attività pratica

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Percorre il tratto stradale per eventuali commissioni, riunioni	Veicoli e manto stradale	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Rispetto delle regole del codice stradale
- Uso dei DPI previsti dalla mansione

Misure di protezione in atto

- DPI



INDUMENTO AD ALTA VISIBILITA'

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
0,5	1,5	2 Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,2	1,5	1,7 Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività in palestra	Attività Fisica	Intero turno	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Non abbandonare attrezzature o materiali che ostacolano la normale attività sportiva
- Indossare abbigliamento idoneo all'attività pratica
- Segnalare le situazioni di pericolo

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	2	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	1	1,2	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività in palestra	rischi specifici di mansione	Intero turno	Una volta per turno	Danni in fase di gravidanza e allattamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

- Procedure

- Valutazione specifica ai sensi del D. Lgs 151/01 allegata al DVR
- Distribuzione informativa a tutte le lavoratrici
- In caso di rischi incompatibili con la gravidanza e/o la fase di allattamento il DL provvede al cambio temporaneo di mansione se possibile o all'interdizione al lavoro

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Coinvolgimento Medico Competente in merito alle specifiche situazioni

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività di insegnamento	organizzazione del lavoro	Intero turno	Una volta per turno	Stress emotivo e fisico

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Valutazione specifica allegata al DVR

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Didattica ad allievi con instabilità psichico	allievi con instabilità psichico	2-4 ore	Una volta per turno	Percosse non intenzionali e affaticamento psichico e fisico

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- La scuola prende atto delle segnalazioni pervenute dalla famiglia, certificate dal medico specialista, e adegua i comportamenti educativi/didattici ai suggerimenti dallo stesso medico.
- Nelle situazioni di maggior criticità l'insegnante di sostegno deve essere supportato dal collega in classe o dal collaboratore scolastico
- Segnalazione di situazioni critiche e di particolare affaticamento fisico ed emotivo
- Coinvolgimento del Medico competente al manifestarsi di situazioni critiche di affaticamento fisico ed emotivo
- Attivazione dello sportello di ascolto anche per il personale

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	2,5	3,5	Medio

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1,5	2	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Cura l'igiene degli allievi disabili gravi	agenti patogeni	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	Contaminazione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Uso dei DPI previsti dalla mansione
 - Lavarsi accuratamente le mani a fine intervento
 - Distribuzione dell'informativa relativa al rischio biologico
- **Segnaletica**



OBBLIGO DI LAVARSI LE MANI

Misure di protezione in atto

- DPI



GUANTI IN LATTICE/NEOPRENE/NITRILE/VINILE



INDUMENTO DI PROTEZIONE (PARZIALE)



OCCHIALI A MASCHERINA

NOTE: Utilizzo di mascherina chirurgica

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	1,5	2,5	Basso	0,5	1,5	2	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Movimentazione del disabile motorio grave	Peso	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	Strappi muscolari - dolori posturali - affaticamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Movimentare l'allievo disabile con l'aiuto di una seconda persona

Misure di sorveglianza adottate

- **Misure sanitarie**
 - Visite periodiche secondo protocollo stabilito dal D.Lgs. 81/08 o salvo casi particolari valutati dal Medico Competente

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
2	1,9	3,9	Medio

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1,9	2,4	Basso

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Didattica ad allievi con instabilità psichico	organizzazione del lavoro	Intero turno	Una volta per turno	Stress emotivo e fisico

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
 - Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Valutazione specifica allegata al DVR

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
1	1,5	2,5 Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,5	1	1,5 Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Movimentazione del disabile motorio grave con la carrozzina	Sforzo da spinta e traino	2-4 ore	Una volta per turno	Strappi muscolari - dolori posturali - affaticamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Effettuare delle pause in caso di necessità
- Evitare movimenti violenti nel manovrare la carrozzina

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Didattica ad allievi con instabilità psichico fisica	rischi specifici di mansione	Intero turno	Una volta per turno	Danni in fase di gravidanza e allattamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione

- Procedure

- Valutazione specifica ai sensi del D. Lgs 151/01 allegata al DVR
- Distribuzione informativa a tutte le lavoratrici
- In caso di rischi incompatibili con la gravidanza e/o la fase di allattamento il DL provvede al cambio temporaneo di mansione se possibile o all'interdizione al lavoro

Misure di sorveglianza adottate

- Misure sanitarie

- Coinvolgimento Medico Competente in merito alle specifiche situazioni

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1,5	2,5	Basso

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività o presenza	Ostacoli occasionali - pavimentazione in cattivo stato	Intero turno	Una volta per turno	lussazioni -contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Chiunque rilevi una situazione di pericolo deve darne immediata comunicazione al preposto/DL
- Il DL comunica all'Ente Proprietario eventuali situazioni relative a pavimentazione disconnessa e/o in cattivo stato
- Il DL individua misure compensative temporanee in attesa dell'intervento risolutivo da parte dell'Ente Proprietario atte a segnalare e circoscrivere le zone di pericolo

- Segnaletica



PERICOLO DI INCIAMPO



PERICOLO PAVIMENTO SCIVOLOSO

NOTE: Segnalare con nastro giallo/nero o bianco/rosso ostacoli e/o inciampi

- Misure tecniche

- Strisce antiscivolo posizionate sui gradini delle scale e pavimentazione scivolosa

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

Misure di sorveglianza adottate

- Monitoraggi

- Verifica costante del DL, anche con l'ausilio dei preposti, sul mantenimento delle misure compensative individuate

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
2	1	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,9	1	1,9	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività o presenza	Ostacolo occasionale - materiali vari	Circa un'ora	Sporadica (alcune volte all'anno)	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- **Formazione**
 - Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.
- **Procedure**
 - Chiunque rilevi una situazione di pericolo deve darne immediata comunicazione al preposto/DL
 - Il DL comunica all'Ente Proprietario eventuali situazioni relative alla presenza di ostacoli che possono determinare situazioni pericolose per il personale e gli alunni
 - Il DL individua misure compensative temporanee in attesa dell'intervento risolutivo da parte dell'Ente Proprietario atte a segnalare e circoscrivere le zone di pericolo
- **Segnaletica**



PERICOLO URTO

NOTE: Segnalare con nastro giallo/nero o bianco/rosso ostacoli a terra e/o passaggi con ostacoli posizionati ad altezza inferiore a 200 cm dal pavimento

Misure di protezione in atto

- **Misure collettive**
 - Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

Misure di sorveglianza adottate

- **Monitoraggi**
 - Verifica costante del DL, anche con l'ausilio dei preposti, sul mantenimento delle misure compensative individuate

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
2	1	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO
0,9	1	1,9
Accettabile		

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività o presenza	Impianti e attrezzature collegate alla corrente elettrica	Intero turno	Una volta per turno	Elettrocuzione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Il DL richiede all'Ente proprietario copia del progetto dell'impianto elettrico, dichiarazione di conformità o certificato di rispondenza
- Il DL richiede evidenza degli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria sugli impianti elettrici e relative dichiarazioni di conformità
- Chiunque rilevi carenze sulle attrezzature e impianti deve darne immediata comunicazione al preposto/DL
- Il DL comunica all'Ente Proprietario eventuali situazioni relative a carenze dell'impianto elettrico e attrezzature
- Il DL individua misure compensative temporanee in attesa dell'intervento risolutivo da parte dell'Ente Proprietario atte a segnalare e circoscrivere le zone di pericolo
- In caso di utilizzo di prese multiple non superare la potenza massima indicata sulla ciabatta stessa
- Fissare o sollevare la presa multipla da terra
- Sostituzione di prese multiple danneggiate e/o non adeguate

- Segnaletica



PERICOLO ELETTRICO



VIETATO USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI

NOTE: Divieto di utilizzare acqua per spegnere incendi posizionato sui quadri elettrici

- Misure tecniche

- Verifica e manutenzione periodica di impianti elettrici e di messa a terra
- Impianti protetti da interruttori magnetotermici
- Quadro elettrico chiuso a chiave
- Interruttori magnetotermici dei quadri elettrici correttamente identificati
- Copia del progetto dell'impianto elettrico
- Dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico o certificato di rispondenza

Misure di sorveglianza adottate

- Monitoraggi

- Verifica costante del DL, anche con l'ausilio dei preposti, sul mantenimento delle misure compensative individuate

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
1	1,5	2,5	Basso	0,1	0,9	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività o presenza	Possibilità generica di incendio	Intero turno	Una volta per turno	Ustioni soffocamento

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Personale adeguatamente formato ed aggiornato attraverso le prove di evacuazione semestrali
- Presenza di squadra di emergenza adeguatamente formata ed aggiornata secondo il livello di rischio incendio dell'attività

- Procedure

- Lasciare i dispositivi antincendio e le vie di emergenza sempre liberi da materiali
- Divulgazione dei nominativi appartenenti alla squadra di emergenza
- La valutazione del rischio incendio specifica di ciascun plesso è riportata nel documento allegato "Valutazione del rischio incendio e piano di emergenza"
- Il DL richiede all'Ente Proprietario copia del CPI e dell'esame a progetto per tutti gli edifici occupati da più di 100 persone
- Chiunque rilevi una situazione di pericolo deve darne immediata comunicazione al preposto/DL
- Il DL comunica all'Ente Proprietario eventuali situazioni relative a danni/malfunzionamento dei presidi antincendio e delle uscite di emergenza
- Il DL individua misure compensative temporanee in attesa dell'intervento risolutivo da parte dell'Ente Proprietario atte a segnalare e circoscrivere le zone di pericolo

- Segnaletica



ANTINCENDIO - ALLARME



ANTINCENDIO - ESTINTORE



ANTINCENDIO - IDRANTE



ANTINCENDIO - INTERRUTTORE ELETTRICO



ANTINCENDIO - LANCIA/MANICHETTA



ANTINCENDIO - PORTA TAGLIAFUOCO



ANTINCENDIO - PULSANTE DI SGANCIO



ANTINCENDIO - VALVOLA DI INTERCETTAZIONE



DIVIETO DI FUMARE



DIVIETO DI USARE FIAMME LIBERE



DIVIETO DI USARE L'ASCENSORE

- Misure tecniche

- Manutenzione semestrale dei presidi antincendio
- Sorveglianza mensile dei presidi antincendio
- Presenza di leva di intercettazione del gas e relativa segnaletica
- Presenza di leva di intercettazione elettrica e relativa segnaletica

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

Liceo "Giorgio Spezia" - Istituto d'Istruzione Superiore - Via Menotti 5/7 - Domodossola (VB)
TUTTI I PRESENTI - EDIFICIO SCOLASTICO - Area comune - INCENDIO

- Presenza di protezioni attive e passive
- Presenza del Piano di Evacuazione
- Segnaletica delle vie di fuga e del punto di raccolta

Misure di sorveglianza adottate

- **Monitoraggi**

- Verifica costante del DL, anche con l'ausilio dei preposti, sul mantenimento delle misure compensative individuate

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
<i>Indice frequenza</i>	<i>Indice danno</i>	INDICE PERICOLO	
1	3	4	Medio

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
<i>Indice frequenza</i>	<i>Indice danno</i>	INDICE RISCHIO	
0,8	1,5	2,3	Basso

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Presenza di studenti e persone	agenti patogeni, virus, batteri	Intero turno	Una volta per turno	contaminazioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Comunicazione tempestiva di gravidanza da parte delle lavoratrici prive di memoria immunitaria alle malattie tipiche dell'infanzia
- Comunicazione tempestiva di eventi epidemiologici ai lavoratori e, se necessario, alle ASL
- Provvedere al regolare ricambio d'aria delle aule e degli ambienti con apertura completa delle finestre di almeno 5 minuti ogni unità oraria
- Applicare la corretta etichetta respiratoria
- Lavarsi / igienizzarsi frequentemente le mani
- Il DL comunica all'Ente Proprietario eventuali situazioni relative a finestre danneggiate o difficilmente apribili
- Il DL comunica all'Ente Proprietario eventuali presenze di muffe e infiltrazioni nei locali scolastici
- Il DL individua misure compensative temporanee in attesa dell'intervento risolutivo da parte dell'Ente Proprietario atte a segnalare e circoscrivere le zone di pericolo

- Misure tecniche

- Rapporto aereo adeguato
- Manutenzione alle finestre per garantire la corretta apertura ed adeguato ricambio d'aria
- Manutenzione ordinaria e straordinaria all'edificio e all'impianto idrico sanitario per intervenire su perdite ed infiltrazioni

Misure di sorveglianza adottate

- Monitoraggi

- Verifica costante del DL, anche con l'ausilio dei preposti, sul mantenimento delle misure compensative individuate

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Presenza di persone in prossimità del contatore del gas metano	Perdita di gas metano	Intero turno	Una volta per turno	esplosione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Procedure

- Vietato Fumare e utilizzare fiamme libere nelle vicinanze del contatore del gas metano
- In caso di percezione olfattiva di gas metano darne comunicazione immediata al Dirigente Scolastico per un intervento tempestivo
- Richiesta all'Ente Proprietario di dichiarazione di conformità dell'impianto, libretto centrale termica e manutenzione periodica
- Il DL comunica all'Ente Proprietario eventuali situazioni relative ad anomalie relative la centrale termica
- Il DL richiede all'Ente proprietario il libretto della centrale termica e dichiarazione di conformità
- Il DL individua misure compensative temporanee in attesa dell'intervento risolutivo da parte dell'Ente Proprietario atte a segnalare e circoscrivere le zone di pericolo

- Segnaletica



DIVIETO DI FUMARE



DIVIETO DI USARE FIAMME LIBERE



PERICOLO ATMOSFERE ESPLOSIVE

NOTE: Zona atex 2

- Misure tecniche

- Presenza di leva di intercettazione del gas e relativa segnaletica
- Libretto di centrale termica e verifiche periodiche
- Dichiarazione di conformità impianti tecnologici
- Manutenzione ordinaria e straordinaria della centrale termica

Misure di sorveglianza adottate

- Monitoraggi

- Verifica costante del DL, anche con l'ausilio dei preposti, sul mantenimento delle misure compensative individuate

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Presenza di persone in ambienti illuminati artificialmente	illuminazione artificiale	Intero turno	Una volta per turno	Danni alla Vista

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Procedure

- Chiunque rilevi una situazione di pericolo deve darne immediata comunicazione al preposto/DL
- Richiesta all'Ente Proprietario di intervento in caso di mal funzionamento dei corpi illuminanti

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Manutenzione regolare dei corpi illuminanti

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Presenza di personale in ambienti con riscaldamento o raffrescamento	temperatura anomala	Intero turno	Una volta per turno	disagio termico

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Procedure

- Eventuali situazioni eccezionali di microclima inadeguato vengono gestite al momento con l'individuazione di misure tecniche ed organizzative

- Misure tecniche

- Regolare manutenzione degli impianti di riscaldamento e raffrescamento (Se presente)

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,5	0,5	1	Trascurabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,2	0,4	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Presenza di persone in ambienti rumorosi	ambienti rumorosi	Da 3 a 30 minuti	Una volta per turno	danni all'udito

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Procedure

- Riferimento "Valutazione rischio rumore - Autocertificazione" allegato al DVR
- L'esposizione non supera gli 80dB(A) nelle 8 ore, pertanto non sono necessarie misure di prevenzione e protezione e non è necessaria la Sorveglianza Sanitaria
- Eventuali situazioni eccezionali di rumore inadeguato vengono gestite al momento con l'individuazione di misure tecniche ed organizzative

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile	0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Presenza di apparecchiature e impianti elettrici	campi magnetici			alterazioni biologiche

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Procedure

- E' vietato rimuovere o modificare le protezioni
- Segnalare eventuali anomalie dell'attrezzatura
- E' vietato creare postazioni di lavoro vicino alle antenne/ricevitori wi-fi

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature e degli impianti elettrici.
- Posizionamento antenne/ricevitore wi-fi nei corridoi
- Rispetto delle indicazioni presenti nel manuale d'istruzione e d'uso delle antenne/ricevitori wi-fi

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,2	0,3	0,5	Trascurabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Possibile presenza di agenti chimici pericolosi	agenti chimici H350			Nessuna per assenza di sostanze Cancerogene

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Procedure

- E' vietato utilizzare sostanze chimiche cancerogene nella normale attività scolastica

- Misure tecniche

- Non è necessaria nessuna misura tecnica

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0	0	0	Trascurabile	0	0	0	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Presenza di attrezzature potenzialmente irradianti frequenze IR	sorgenti laser		Sporadica (alcune volte all'anno)	Danni alla Vista

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Procedure

- E' vietato rimuovere o modificare le protezioni delle attrezzature
- Segnalare eventuali deficienze dell'attrezzatura

- Misure tecniche

- Presenza di attrezzature marchiate CE
- Presenza di manuale d'uso e manutenzione
- Manutenzione regolare delle attrezzature

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,1	0,9	1	Trascurabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,1	0,1	0,2	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Normale presenza	Inquinamento Indoor	Intero turno	Una volta per turno	Difficoltà respiratorie e diminuzione della Concentrazione

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Arieggiare i locali 10 min più volte al giorno per garantire un adeguato ricambio d'aria ed evitare la formazione di muffe.
- Durante le pulizie tenere le finestre aperte per evitare l'accumulo di sostanze volatili presenti nei prodotti in uso.
- Pulizia delle lavagne con panno bagnato
- Particolare attenzione alle Pulizie e Ricambio d'aria delle palestre.

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	0,9	1,9	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Attività con uso della scaletta doppia	Caduta dalla scaletta	Pochi minuti	Sporadica (alcune volte all'anno)	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Prima di salire sulla scaletta verificarne l'integrità
- Segnalare eventuali deficienze dell'attrezzatura
- L'utilizzo delle scale portatili presenti nel plesso è esclusivo del personale scolastico

- Misure tecniche

- Uso di scaletta a norma, marchiata UNI EN 131

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
1	1	2	Accettabile

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica presenza	Legionella	Intero turno	Una volta per turno	Infezioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Procedure

- La scuola richiede all'Amministrazione proprietaria dell'immobile la programmazione degli interventi di manutenzione

- Misure tecniche

- Programma di manutenzione, pulizia e sanificazione degli impianti idrosanitari e sistemi HVAC definito

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1,8	2,3	Basso	0,2	1,3	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività e presenza	Pavimento Bagnato	Intero turno	Una volta per turno	lussazioni - contusioni - traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Formazione

- Formazione sulle corrette operazioni di lavoro
- Adeguata formazione dei rischi legati alla mansione
- Conoscenza delle procedure da adottare in caso di eventi accidentali.

- Procedure

- Esporre il cartello di "pavimento bagnato"
- Segnalare situazioni di pericolo
- Segnalazione all'Ente proprietario di situazioni di criticità
- Comunicazione all'Ente proprietario di eventuali problematiche relative a pavimentazione disconnessa e con problematiche
- Il DL individua misure compensative temporanee in attesa dell'intervento risolutivo da parte dell'Ente Proprietario atte a segnalare e circoscrivere le zone di pericolo

- Segnaletica



PERICOLO SCIVOLAMENTO

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

Misure di sorveglianza adottate

- Monitoraggi

- Verifica costante del DL, anche con l'ausilio dei preposti, sul mantenimento delle misure compensative individuate

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione		
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO
2	1	3
Basso		

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,5	1	1,5	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Presenza ed attività in locali sotterranei o seminterrati	Gas Radon	Intero turno	Una volta per turno	Contaminazioni

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Procedure

- Riferimento "Certificato di valutazione del Radon" allegato al DVR
- Areazione naturale o artificiale degli ambienti

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,9	2,5	3,4	Medio

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	0,5	0,7	Trascurabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività e presenza	Distacco parti edificio	Intero turno	Una volta per turno	Traumi

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Procedure

- Il DL richiede all'Ente proprietario la manutenzione periodica delle parti strutturali e acquisisce le relative certificazioni
- Il DL comunica all'Ente Proprietario eventuali situazioni relative a cedimenti strutturali, presenza infiltrazioni, distacco intonaci, presenza di crepe, muri scrostati, pannelli controsoffitto danneggiati e/o con presenza di infiltrazioni
- Il DL individua misure compensative temporanee in attesa dell'intervento risolutivo da parte dell'Ente Proprietario atte a segnalare e circoscrivere le zone di pericolo

- Segnaletica



PERICOLO

- Misure tecniche

- Certificato di agibilità/abitabilità scolastica e statica dell'edificio
- Verifica e messa in sicurezza di tutte le porzioni esterne, sporgenti e non, che sono a rischio caduta e possono creare gravi danni per l'incolumità delle persone
- Manutenzione delle recinzioni e dei cancelli esterni d'accesso all'immobile
- Valutazione rischio sismico
- Verifica delle condizioni strutturali dell'edificio
- Collaudo scale di emergenza e relativa manutenzione
- Certificazione di corretta installazione dei controsoffitti
- Certificazione relativa il materiale e il peso dei pannelli dei controsoffitti

Misure di protezione in atto

- Misure collettive

- Cassetta di Primo Soccorso fornita secondo il D.Lgs. 388/03

Misure di sorveglianza adottate

- Monitoraggi

- Verifica costante del DL, anche con l'ausilio dei preposti, sul mantenimento delle misure compensative individuate

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO	
0,9	3	3,9	Medio

Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0,2	1	1,2	Accettabile

Scheda di valutazione

INFORMAZIONI GENERALI

Compito/Attività/Operazione	Causa pericolo	Durata operazione	Frequenza	Conseguenza pericolo
Generica attività e presenza	amianto			Nessuna per assenza di amianto

MISURE ADOTTATE/PRESENTI

Misure di prevenzione in atto

- Procedure

- Il DL richiede all'Ente proprietario la certificazione di assenza di amianto negli edifici scolastici

- Misure tecniche

- Non è necessaria nessuna misura tecnica

VALUTAZIONE FINALE

Assenza di misure di prevenzione/protezione				Presenza di misure di prevenzione/protezione			
Indice frequenza	Indice danno	INDICE PERICOLO		Indice frequenza	Indice danno	INDICE RISCHIO	
0	0	0	Trascurabile	0	0	0	Trascurabile

Fattori di rischio particolari – analisi mansionale: Addetto Primo Soccorso

ATTIVITA'	RISCHIO	FATTORI DI RISCHIO	DIFFERENZE DI RISCHIO	VALUTAZIONE	AZIONI
Intervento di primo soccorso in caso di infortunio/malore	Agenti Biologici	Genere	Donne in gravidanza	Influisce sul rischio	Esclusione della lavoratrice gestante dalla squadra di emergenza
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Movimentazione di feriti	MMC	Genere	Donne: peso limite 20 kg Uomini: peso limite 25 kg	Influisce sul rischio	Esclusione della lavoratrice gestante dalla squadra di emergenza
		Età	Donne < 20 anni > 45: peso limite 15 kg Uomini < 20 anni > 45: peso limite 20 kg	Influisce sul rischio	Esclusione della lavoratrice gestante dalla squadra di emergenza
		Provenienza	Conoscenza linguistica Approccio culturale	Influisce sul rischio	Verificare il corretto approccio di MMC tenendo conto delle barriere linguistiche e differenze culturali
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Intervento di primo soccorso in caso di infortunio/malore	Urto	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non Influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Fattori di rischio particolari – analisi mansionale: Addetto Antincendio

ATTIVITA'	RISCHIO	FATTORI DI RISCHIO	DIFFERENZE DI RISCHIO	VALUTAZIONE	AZIONI
Spegnimento di un principio di incendio e coordinamento dell'evacuazione dell'edificio	Agenti chimici dei fumi di combustione	Genere	Donne: maggiore assorbimento cutaneo Uomo: maggiore assorbimento polmonare	Influisce sul rischio	Esclusione della lavoratrice gestante dalla squadra di emergenza
		Età	Non modifica la valutazione rispetto al genere	Influisce sul rischio	Esclusione della lavoratrice gestante dalla squadra di emergenza
		Provenienza	Conoscenza linguistica Approccio culturale	Influisce sul rischio	Verificare il corretto approccio della gestione dell'emergenza che tenga conto delle barriere linguistiche e differenze culturali
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Spegnimento di un principio di incendio e coordinamento dell'evacuazione dell'edificio	Contatto con superfici calde	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Spegnimento di un principio di incendio e coordinamento dell'evacuazione dell'edificio	Incendio	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Movimentazione di feriti	MMC	Genere	Donne: peso limite 20 kg Uomini: peso limite 25 kg	Influisce sul rischio	Esclusione della lavoratrice gestante dalla squadra di emergenza
		Età	Donne < 20 anni > 45: peso limite 15 kg Uomini < 20 anni > 45: peso limite 20 kg	Influisce sul rischio	Esclusione della lavoratrice gestante dalla squadra di emergenza
		Provenienza	Conoscenza linguistica Approccio culturale	Influisce sul rischio	Verificare il corretto approccio di MMC tenendo conto delle barriere linguistiche e differenze culturali
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Spegnimento di un principio di incendio e coordinamento dell'evacuazione dell'edificio	Urto	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Fattori di rischio particolari – analisi mansionale: Allievi

ATTIVITA'	RISCHIO	FATTORI DI RISCHIO	DIFFERENZE DI RISCHIO	VALUTAZIONE	AZIONI
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica	Agenti Biologici	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Fase di addestramento e formazione	Influisce sul rischio	Se il comportamento disciplinare, nonostante la formazione, non garantisce il livello di sicurezza richiesto, il docente deve allontanare lo studente dal laboratorio
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica	Agenti Chimici	Genere	Allieve in gravidanza	Influisce sul rischio	Valutazione specifica
		Età	Fase di addestramento e formazione	Influisce sul rischio	Se il comportamento disciplinare, nonostante la formazione, non garantisce il livello di sicurezza richiesto, il docente deve allontanare lo studente dal laboratorio
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Palestra, Laboratorio di Scienze/Chimica, Laboratorio di Fisica	Caduta - Inciampo	Genere	Allieve in gravidanza	Influisce sul rischio	Valutazione specifica
		Età	Fase di addestramento e formazione	Influisce sul rischio	Se il comportamento disciplinare, nonostante la formazione, non garantisce il livello di sicurezza richiesto, il docente deve allontanare lo studente dal laboratorio
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Palestra	Caduta da dislivello	Genere	Allieve in gravidanza	Influisce sul rischio	Valutazione specifica
		Età	Fase di addestramento e formazione	Influisce sul rischio	Se il comportamento disciplinare, nonostante la formazione, non garantisce il livello di sicurezza richiesto, il docente deve allontanare lo studente dal laboratorio
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Attività in Laboratorio di Informatica, Scienze/Chimica e Fisica	Contatto con elementi in tensione	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Fase di addestramento e formazione	Influisce sul rischio	Se il comportamento disciplinare, nonostante la formazione, non garantisce il livello di sicurezza richiesto, il docente deve allontanare lo studente dal laboratorio
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica e Fisica	Contatto con elementi taglienti	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Fase di addestramento e formazione	Influisce sul rischio	Se il comportamento disciplinare, nonostante la formazione, non garantisce il livello di sicurezza richiesto, il docente deve allontanare lo studente dal laboratorio
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica	Contatto con organi in movimento	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Fase di addestramento e formazione	Influisce sul rischio	Se il comportamento disciplinare, nonostante la formazione, non garantisce il livello di sicurezza richiesto, il docente deve allontanare lo studente dal laboratorio
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica e Fisica	Contatto con superfici calde	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Fase di addestramento e formazione	Influisce sul rischio	Se il comportamento disciplinare, nonostante la formazione, non garantisce il livello di sicurezza richiesto, il docente deve allontanare lo studente dal laboratorio
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Fisica	Elettrocuzione	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Fase di addestramento e formazione	Influisce sul rischio	Se il comportamento disciplinare, nonostante la formazione, non garantisce il livello di sicurezza richiesto, il docente deve allontanare lo studente dal laboratorio
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Attività in Laboratorio di Informatica	Ergonomia	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Fase di addestramento e formazione	Influisce sul rischio	Se il comportamento disciplinare, nonostante la formazione, non garantisce il livello di sicurezza richiesto, il docente deve allontanare lo studente dal laboratorio
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività nei Laboratori	Lavoratrici Madri	Genere	-	Non influisce sul rischio	Valutazione specifica
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Palestra, Laboratorio di Scienze/Chimica e Fisica	Scivolamento	Genere	Allieve in gravidanza	Influisce sul rischio	Valutazione specifica
		Età	Fase di addestramento e formazione	Influisce sul rischio	Se il comportamento disciplinare, nonostante la formazione, non garantisce il livello di sicurezza richiesto, il docente deve allontanare lo studente dal laboratorio
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Palestra	Urto	Genere	Allieve in gravidanza	Influisce sul rischio	Valutazione specifica
		Età	Fase di addestramento e formazione	Influisce sul rischio	Se il comportamento disciplinare, nonostante la formazione, non garantisce il livello di sicurezza richiesto, il docente deve allontanare lo studente dal laboratorio
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica	Vibrazioni	Genere	Allieve in gravidanza	Influisce sul rischio	Valutazione specifica
		Età	Fase di addestramento e formazione	Influisce sul rischio	Se il comportamento disciplinare, nonostante la formazione, non garantisce il livello di sicurezza richiesto, il docente deve allontanare lo studente dal laboratorio
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Attività in Laboratorio di Informatica	VDT	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Fase di addestramento e formazione	Influisce sul rischio	Se il comportamento disciplinare, nonostante la formazione, non garantisce il livello di sicurezza richiesto, il docente deve allontanare lo studente dal laboratorio
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Fattori di rischio particolari – analisi mansionale: Amministrativi

ATTIVITA'	RISCHIO	FATTORI DI RISCHIO	DIFFERENZE DI RISCHIO	VALUTAZIONE	AZIONI
Sostituzione del toner (Sistema chiuso)	Agenti Chimici	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività d'ufficio Attività amministrativa in modalità smart working	Contatto con elementi in tensione	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività d'ufficio Attività amministrativa in modalità smart working	Ergonomia	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Deperimento naturale	Influisce sul rischio	Protocollo sanitario che tiene conto dell'età
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività d'ufficio	Lavoratrici Madri	Genere	-	Non influisce sul rischio	Valutazione specifica
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività d'ufficio	Stress LC	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività d'ufficio Attività amministrativa in modalità smart working	VDT	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Deperimento naturale	Influisce sul rischio	Protocollo sanitario che tiene conto dell'età
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Fattori di rischio particolari – analisi mansionale: Assistenti Tecnici

ATTIVITA'	RISCHIO	FATTORI DI RISCHIO	DIFFERENZE DI RISCHIO	VALUTAZIONE	AZIONI
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica Attività di piccola manutenzione	Agenti Biologici	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica	Agenti Chimici	Genere	Donne in gravidanza	Influisce sul rischio	Vietata l'attività per le gestanti
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di piccola manutenzione Attività nei Laboratori	Caduta - Inciampo	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di piccola manutenzione	Caduta da dislivello	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Deperimento naturale del fisico	Influisce sul rischio	Alleggerire i compiti previsti dal mansionario
		Provenienza	Conoscenza linguistica Approccio culturale	Influisce sul rischio	Verificare il corretto utilizzo della scala portatile
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica, di Informatica e Fisica Attività di piccola manutenzione	Contatto con elementi in tensione	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica e Fisica Attività di piccola manutenzione	Contatto con elementi taglienti	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica Attività di piccola manutenzione	Contatto con organi in movimento	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica e Fisica	Contatto con superfici calde	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Fisica	Elettrocuzione	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Informatica	Ergonomia	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica	Incendio	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività nei Laboratori	Lavoratrici Madri	Genere	-	Non influisce sul rischio	Valutazione specifica
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di piccola manutenzione	Proiezione Schegge	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di piccola manutenzione	Rumore	Genere	-	Influisce sul rischio	Vietare alla lavoratrice gestante
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di piccola manutenzione Attività nei Laboratori	Scivolamento	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Deperimento del fisico	Influisce sul rischio	Alleggerire i compiti previsti dal mansionario
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Attività nei Laboratori	Stress LC	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di piccola manutenzione	Urto	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di piccola manutenzione Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica	Vibrazioni	Genere	-	Influisce sul rischio	Vietare alla lavoratrice gestante
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Informatica	VDT	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Fattori di rischio particolari – analisi mansionale: Collaboratore Scolastico

ATTIVITA'	RISCHIO	FATTORI DI RISCHIO	DIFFERENZE DI RISCHIO	VALUTAZIONE	AZIONI
Pulizia degli ambienti Attività di piccola manutenzione Cura dell'igiene di disabili gravi Taglio erba	Agenti Biologici	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	Conoscenza linguistica Approccio culturale	Influisce sul rischio	Verificare la corretta igiene durante le attività
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Pulizia degli ambienti Utilizzo di miscela per rasaerba	Agenti Chimici	Genere	Donne: maggiore assorbimento cutaneo Uomo: maggiore assorbimento polmonare	Influisce sul rischio	Protocollo sanitario che tiene conto della differenza di genere. Valutazione specifica per le lavoratrici gestanti
		Età	Non modifica la valutazione rispetto al genere	Influisce sul rischio	Protocollo sanitario che tiene conto della differenza di età. Valutazione specifica per le lavoratrici gestanti
		Provenienza	Conoscenza linguistica Approccio culturale	Influisce sul rischio	Verificare il corretto approccio di utilizzo dei prodotti chimici tenendo conto delle barriere linguistiche e differenze culturali
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Sostituzione del toner (Sistema chiuso)	Agenti Chimici	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Ricarica batterie lavapavimenti	Atmosfere Esplosive	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Pulizia degli ambienti + terrazza Attività di piccola manutenzione Taglio erba	Caduta - Inciampo	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Deperimento naturale del fisico	Influisce sul rischio	Alleggerire i compiti previsti dal mansionario
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Pulizia degli ambienti + terrazza Attività di piccola manutenzione Attività all'aperto	Caduta da dislivello	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Deperimento naturale del fisico	Influisce sul rischio	Alleggerire i compiti previsti dal mansionario
		Provenienza	Conoscenza linguistica Approccio culturale	Influisce sul rischio	Verificare il corretto utilizzo della scala portatile
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	
Pulizia degli ambienti e utilizzo di apparecchi elettrici Attività di piccola manutenzione	Contatto con elementi in tensione	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	Conoscenza linguistica Approccio culturale	Influisce sul rischio	Verificare il corretto utilizzo delle apparecchiature elettriche
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di piccola manutenzione Taglio erba	Contatto con oggetti taglienti	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di piccola manutenzione Utilizzo di lavapavimenti Taglio erba	Contatto con organi in movimento	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Taglio erba	Contatto con superfici calde	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Taglio erba	Incendio	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Percorso per svolgere commissioni	Incidente Stradale	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Generica attività	Lavoratrici Madri	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Taglio erba	Microclima	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Influisce sul rischio	Valutare il singolo caso
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Movimentazione arredi Movimentazione disabili gravi	MMC	Genere	Donne: peso limite 20 kg Uomini: peso limite 25 kg	Influisce sul rischio	Protocollo sanitario che tiene conto della differenza di genere. Valutazione specifica per le lavoratrici gestanti
		Età	Donne < 20 anni > 45: peso limite 15 kg Uomini < 20 anni > 45: peso limite 20 kg	Influisce sul rischio	Protocollo sanitario che tiene conto della differenza di età. Valutazione specifica per le lavoratrici gestanti
		Provenienza	Conoscenza linguistica Approccio culturale	Influisce sul rischio	Verificare il corretto approccio di MMC tenendo conto delle barriere linguistiche e differenze culturali
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Taglio erba	Proiezione particelle/ materiali solidi	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di piccola manutenzione	Proiezione Schegge	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di piccola manutenzione Taglio erba	Rumore	Genere	-	Influisce sul rischio	Vietare alla lavoratrice gestante
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Pulizia degli ambienti + terrazza Attività di piccola manutenzione Taglio erba	Scivolamento	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Deperimento del fisico	Influisce sul rischio	Alleggerire i compiti previsti dal mansionario
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Generica attività	Stress LC	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Pulizia degli ambienti Attività di piccola manutenzione Assistenza ai disabili gravi	Urto	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Deperimento del fisico	Influisce sul rischio	Alleggerire i compiti previsti dal mansionario
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di piccola manutenzione Taglio erba	Vibrazioni	Genere	-	Influisce sul rischio	Vietare alla lavoratrice gestante
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Fattori di rischio particolari – analisi mansionale: D.S.G.A.

ATTIVITA'	RISCHIO	FATTORI DI RISCHIO	DIFFERENZE DI RISCHIO	VALUTAZIONE	AZIONI
Attività d'ufficio	Contatto con elementi in tensione	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività d'ufficio	Ergonomia	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Deperimento naturale	Influisce sul rischio	Protocollo sanitario che tiene conto dell'età
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività d'ufficio	Lavoratrici Madri	Genere	-	Non influisce sul rischio	Valutazione specifica
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività d'ufficio	Stress LC	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività d'ufficio	VDT	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Deperimento naturale	Influisce sul rischio	Protocollo sanitario che tiene conto dell'età
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Fattori di rischio particolari – analisi mansionale: Insegnante

ATTIVITA'	RISCHIO	FATTORI DI RISCHIO	DIFFERENZE DI RISCHIO	VALUTAZIONE	AZIONI
Attività di Insegnamento	Contatto con elementi in tensione	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di insegnamento	Ergonomia - Voce	Genere	Frequenza della voce femminile doppia rispetto a quella maschile	Influisce sul rischio	Monitorare le situazioni di rischio particolari
		Età	Deperimento naturale del	Influisce sul rischio	Monitorare le situazioni di rischio particolari
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Percorso per eventuali commissioni o riunioni	Incidente Stradale	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Insegnamento	Lavoratrici Madri	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Insegnamento	Stress LC	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Sostegno al disabile psichico in assenza del personale di sostegno	Urto	Genere	Donna: minore forza Uomo: maggiore forza	Influisce sul rischio	Monitorare le situazioni di rischio particolari Valutazione specifica per le lavoratrici gestanti
		Età	Deperimento naturale del fisico Inesperienza per giovane età	Influisce sul rischio	Monitorare le situazioni di rischio particolari
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di Insegnamento	VDT	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Deperimento naturale	Influisce sul rischio	Protocollo sanitario che tiene conto dell'età
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Fattori di rischio particolari – analisi mansionale: Insegnante di Laboratorio

ATTIVITA'	RISCHIO	FATTORI DI RISCHIO	DIFFERENZE DI RISCHIO	VALUTAZIONE	AZIONI
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica	Agenti Biologici	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica	Agenti Chimici	Genere	Donne in gravidanza	Influisce sul rischio	Vietata l'attività per le gestanti
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività nei Laboratori	Caduta - Inciampo	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica, di Informatica e Fisica	Contatto con elementi in tensione	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica e Fisica	Contatto con elementi taglienti	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica	Contatto con organi in movimento	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica e Fisica	Contatto con superfici calde	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Attività in Laboratorio di Fisica	Elettrocuzione	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Informatica	Ergonomia	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica	Incendio	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività nei Laboratori	Lavoratrici Madri	Genere	-	Non influisce sul rischio	Valutazione specifica
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività nei Laboratori	Scivolamento	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	Deperimento del fisico	Influisce sul rischio	Alleggerire i compiti previsti dal mansionario
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività nei Laboratori	Stress LC	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Scienze/Chimica	Vibrazioni	Genere	-	Influisce sul rischio	Vietare alla lavoratrice gestante
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività in Laboratorio di Informatica	VDT	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Fattori di rischio particolari – analisi mansionale: Insegnante Scienze Motorie

ATTIVITA'	RISCHIO	FATTORI DI RISCHIO	DIFFERENZE DI RISCHIO	VALUTAZIONE	AZIONI
Attività di insegnamento in palestra	Caduta - Inciampo	Genere	Donne in gravidanza	Influisce sul rischio	Valutazione specifica per le lavoratrici gestanti
		Età	Deperimento naturale del fisico	Influisce sul rischio	Alleggerire i compiti previsti dal mansionario
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di insegnamento in palestra	Caduta da dislivello	Genere	Donne in gravidanza	Influisce sul rischio	Valutazione specifica per le lavoratrici gestanti
		Età	Deperimento naturale del fisico	Influisce sul rischio	Alleggerire i compiti previsti dal mansionario
		Provenienza	-	Influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Percorso per eventuali commissioni o riunioni	Incidente stradale	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di insegnamento in palestra	Lavoratrici Madri	Genere	-	Non influisce sul rischio	Valutazione specifica
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di insegnamento in palestra	Scivolamento	Genere	Donne in gravidanza	Influisce sul rischio	Valutazione specifica per le lavoratrici gestanti
		Età	Deperimento naturale del fisico	Influisce sul rischio	Alleggerire i compiti previsti dal mansionario
		Provenienza	-	Influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di insegnamento in palestra	Stress LC	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Attività di insegnamento in palestra	Urto	Genere	Donne in gravidanza	Influisce sul rischio	Valutazione specifica per le lavoratrici gestanti
		Età	Deperimento naturale del fisico	Influisce sul rischio	Alleggerire i compiti previsti dal mansionario
		Provenienza	-	Influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-

Fattori di rischio particolari – analisi mansionale: Insegnante di Sostegno

ATTIVITA'	RISCHIO	FATTORI DI RISCHIO	DIFFERENZE DI RISCHIO	VALUTAZIONE	AZIONI
Cura dell'igiene dei disabili gravi	Agenti Biologici	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	Conoscenza linguistica Approccio culturale	Influisce sul rischio	Verificare la corretta igiene durante le attività
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Sostegno al disabile	Lavoratrici Madri	Genere	-	Non influisce sul rischio	Valutazione specifica
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Movimentazione disabile grave	MMC	Genere	Donne: peso limite 20 kg Uomini: peso limite 25 kg	Influisce sul rischio	Protocollo sanitario che tiene conto della differenza di genere. Valutazione specifica per le lavoratrici gestanti
		Età	Donne < 20 anni > 45: peso limite 15 kg Uomini < 20 anni > 45: peso limite 20 kg	Influisce sul rischio	Protocollo sanitario che tiene conto della differenza di età. Valutazione specifica per le lavoratrici gestanti
		Provenienza	Conoscenza linguistica Approccio culturale	Influisce sul rischio	Verificare il corretto approccio di MMC tenendo conto delle barriere linguistiche e differenze culturali
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Sostegno al disabile	Stress LC	Genere	-	Non influisce sul rischio	-
		Età	-	Non influisce sul rischio	-
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-
Sostegno al disabile psichico	Urto	Genere	Donna: minore forza Uomo: maggiore forza	Influisce sul rischio	Monitorare le situazioni di rischio particolari Valutazione specifica per le lavoratrici gestanti
		Età	Deperimento naturale del fisico Inesperienza per giovane età	Influisce sul rischio	Monitorare le situazioni di rischio particolari
		Provenienza	-	Non influisce sul rischio	-
		Contratto	-	Non influisce sul rischio	-