Istituto Comprensivo VIA BOCCEA, 590 - C.F. 97200630586 C.M. RMIC84400N - AA38A0D - SEGRETERIA

Prot. 0008565/U del 30/07/2024 VI.9 - DVR e sicure 22 atistudio Srls

Sicurezza Sul Lavoro

Roma, lì 05.07.2024

Spett.le Istituto Comprensivo "Via Boccea 590"

Via Boccea 590 - Roma

Alla C. A. del Dirigente Dott.ssa E. Esposito

Alla C. A. degli ASPP

Alla C. A. dei referenti di plesso

Alla C. A. degli addetti antincendio e degli addetti al

primo soccorso, per quanto di competenza.

Alla C. A. dei docenti operanti in laboratorio o in

palestra per la parte di competenza.

OGGETTO: principali misure organizzative da adottare nelle sedi dell'I.C. "Via Boccea, 590" di Roma

Spett.le Dirigente,

Le misure di prevenzione adottate strutturali e organizzative devono tenere conto della presenza nell'istituto di

lavoratori dipendenti da altri datori di lavoro (Ditte titolari di appalti, Comune, ecc.). I diversi datori di lavoro

saranno invitati a comunicare alla Presidenza il loro Documento di Valutazione del rischio unitamente alle

modalità di formazione ed informazione del personale. A questo proposito, devono essere richieste copie dei

contratti tra Ente locale/Città Metropolitana e le ditte che operano nella scuola (pulizie, manutenzione impianti,

ecc.) per conoscerne le clausole e i documenti comprovanti la iscrizione alla camera di commercio, industria e

artigianato unitamente dell'autocertificazione del possesso dei requisiti di idoneità tecnico professionale.

Allo scopo di predisporre correttamente le prassi di scurezza per le lavorazioni effettuate nei plessi è

necessario che il personale, docente e non docente:

Stili l'elenco delle attrezzature meccaniche ed elettriche in uso per il laboratorio di pertinenza.

Predisponga per ogni laboratorio le prassi di sicurezza ((procedure, divieti, interventi di emergenza da

adottare in caso di incidente ecc.) per le singole lavorazioni, da affiggere al muro o su qualsiasi superficie

ben visibile.

Verifichi che l'attrezzatura e i macchinari utilizzati per la didattica siano sottoposti alla manutenzione

periodica prevista dal produttore; va verificata la congruenza dei cavi di alimentazione e vanno eliminati tutti

i macchinari non rispondenti alle caratteristiche riportate dal produttore: apparecchiature modificate e/o con

parti mancanti dovranno essere smaltite.

Metta fuori uso, segnalando chiaramente ogni attrezzatura/macchinario fuori uso (ex cabine di saldatura in

disuso, tornio privo di carter di protezione ecc.) con nastro bianco e rosso e con cartello (foglio A4 indicante

1

"attrezzatura/macchinario in dismissione"). Le macchine elettriche non utilizzate per e lavorazioni non devono

essere collegate alle prese per l'alimentazione elettrica.

Compili la scheda con l'elenco delle attrezzature vibranti (Trapani, avvitatori ecc.).

Gli insegnati e i tecnici del laboratorio di fisica, biologia, chimica e i collaboratori scolastici compileranno la

scheda individuale di valutazione del Rischio Chimico per ogni nuovo elemento, prodotto o preparato

potenzialmente pericoloso introdotto nelle lavorazioni propedeutiche alla didattica, nella didattica, nella

esperienze o utilizzato per le pulizie.

RISCHIO ELETTRICO (rischio medio)

Compatibilmente con i fondi a disposizione della scuola, l'IMPIANTO ELETTRICO deve essere mantenuto in

modo da prevenire i rischi di folgorazione ed incendio; i quadri elettrici ed eventuali cabine di trasformazione

sono accessibili ai soli lavoratori incaricati in caso di emergenza; eventuali modifiche possono essere fatte solo

da Ditta specializzata e qualificata. Si dovrà provvedere alla chiusura dei quadri elettrici.

Qualora fossero presenti cavi scoperti o scatole di derivazione aperte a rischio di contatto accidentale, queste

andranno schermate, previo distacco dell'interruttore generale, con materiale non conduttore fissato con nastro

giallo e nero.

È assolutamente vietato disporre i fili elettrici di macchine o prolunghe in modo che possano costituire rischio

inciampo per gli utenti dei locali: ove presenti più cavi, come ad esempio negli uffici, dovranno essere raccolti

con fascette di plastica. È parimenti vietato manomettere o modificare parti di un impianto elettrico o di macchine

(interruttori, prese, ecc.). E' necessario in caso di cambio di lampadine, pulizia, ecc. disattivare l'impianto

elettrico tramite l'interruttore generale.

È vietato utilizzare le apparecchiature elettriche con mani bagnate o in presenza di acqua. Sarà necessario

interdire i locali dove eventuali infiltrazioni di acqua piovana interessino parti dell'impianto elettrico.

Nel caso di più utenze, è vietato l'utilizzo di prese multiple, è consigliabile l'uso della "ciabatta". Se fossero

utilizzate dal personale macchine con assorbimento superiore ai 1000 W sarà necessaria l'installazione di prese

interbloccate.

Si dovranno conservare i libretti di certificazione, uso e manutenzione delle macchine. Le macchine devono

riportare le caratteristiche costruttive, la tensione, l'intensità e il tipo di corrente. Si ricorda che è vietato l'utilizzo

di apparecchiature che non riportano il marchio CE con particolare riferimento ai fornelli o piccole piastre da

campo.

RISCHIO INCENDIO (rischio medio-alto)

In caso di pericolo grave e imminente è necessario che i lavoratori abbandonino l'edificio mettendo in salvo gli

alunni a loro affidati; particolare attenzione dovrà essere posta nella gestione delle emergenze in presenza di

disabili, motori o psichici, per i quali è stato individuato un incaricato che lo accompagnerà al punto di raccolta.

Va avvisata l'Autorità competente (VVF), il datore di lavoro e/o l'Addetto al SPP di plesso in caso di presenza di

focolai d'incendio, presenza di gas e/o miscele infiammabili, di cui è vietato l'uso.

Per la PREVENZIONE INCENDI, tutti i lavoratori e gli utenti dell'edificio devono tenersi aggiornati sulle misure

di prevenzione adottate, il Piano di Esodo, predisposto dal DS che oltre che in copia a tutti i lavoratori è affisso

all'Albo della scuola/Sito Web; in caso di manomissioni su attrezzature antincendio e dispositivi di protezione o

ostruzione delle vie di fuga, i lavoratori sono tenuti ad avvisare il datore di lavoro o l'Addetto al SPP di plesso.

È opportuno posizionare le classi con alunni diversamente abili il più vicino possibile alle uscite con rampa o al

luogo sicuro. Tutte le vie di fuga e le uscite di sicurezza devono essere mantenute sgombre in permanenza in

particolare le uscite di emergenza degli spazi comuni. Tutte le uscite di emergenza dovranno essere tenute

aperte e prive di impedimenti, paletti o catene durante la permanenza di personale all'interno della scuola. È

necessario che le porte delle aule a due ante da cm 70+70 siano tenute con le entrambe le ante sempre

sbloccate.

All'interno dei locali deve essere mantenuto uno spazio di almeno 90 cm. tra i tavoli o le file di sedie per

consentire il passaggio in sicurezza degli occupanti; le uscite di emergenza e i percorsi verso di esse devono

essere mantenute sempre sgombre da arredi.

Al fine di evitare gli accumuli pericolosi di materiale infiammabile, sarà opportuno predisporre turni di pulizia

periodica.

Gli addetti antincendio di plesso dovranno verificare la corretta revisione semestrale dei dispositivi di

protezione antincendio (estintori) e la corretta segnalazione di emergenza, che deve comprendete tutte le

USCITE DI EMERGENZA, DIREZIONE VIA DI FUGA, I QUADRI ELETTRICI, NON USARE ACQUA IN

CASO DI INCENDIO; TELEFONO (guardiola e/o uffici); IDRANTE e ESTINTORE; PUNTO DI RACCOLTA.

In particolare:

Segnaletica di Sicurezza: Acquistare e installare i cartelli su i quadri elettrici; acquistare e installare i

cartelli per le uscite di emergenza.

Acquistare e installare la cassetta del primo soccorso comprensiva della segnaletica.

I cartelli per il divieto di fumo devono riportare l'indicazione del nominativo dell'incaricato.

Gli Addetti Antincendio verificano la corretta affissione delle planimetrie con la via di fuga e dell'organigramma

della sicurezza in relazione agli aggiornamenti elaborati dal SPP. La segnaletica di emergenza deve essere

sempre visibile, pertanto non deve essere coperta da cartelloni o festoni. Le verifiche dovranno essere annotate

sul Registro dei Controlli Periodici.

Tutti i tendaggi presenti nei plessi devono essere dotati di certificazione delle proprietà ignifughe, altrimenti ne

va programmata e/o richiesta la sostituzione.

Le chiavi di tutti gli ambienti devono essere in ogni momento reperibili in caso di emergenza, pertanto si consiglia

di stabilire un deposito condiviso da tutti i collaboratori e di vietare la sottrazione delle chiavi dalla scuola, anche

per breve lasso di tempo.

I materiali all'interno di DEPOSITI e RIPOSTIGLI devono essere sempre disposti nelle scaffalature in modo

ordinato e tale da evitare il rischio di cadute degli stessi. Gli scaffali ed i materiali ordinati in file devono essere

disposti in modo da garantire il passaggio in sicurezza delle persone. I depositi devono essere organizzati con

un controllo periodico del carico di incendio, i passaggi devono avere larghezza non inferiore a 0,90 m, le

scaffalature sono a distanza almeno di m 0,60 dall'intradosso del solaio.

I liquidi infiammabili e le sostanze che possono emettere vapori infiammabili possono essere tenuti in quantità

strettamente necessarie alle esigenze igienico-sanitarie e per l'attività didattica e di ricerca; tali sostanze

dovranno essere utilizzate sotto la diretta responsabilità del docente il quale si atterrà scrupolosamente alle

modalità di uso e alle etichette indicate sulla confezione, eviterà di miscelare insieme sostanze di cui non

conosce la composizione chimica ed eviterà l'uso improprio delle sostanze stesse; il docente eviterà inoltre di

lasciare incustoditi i recipienti e contenitori. I depositi contenenti tali liquidi o sostanze infiammabili vanno muniti

di appositi cartelli indicanti pericolo di incendio e divieto di accesso al personale non autorizzato. Non possono

essere travasati liquidi infiammabili, depositati e utilizzati recipienti contenenti gas compressi o liquefatti.

RISCHIO MECCANICO (rischio medio-alto)

Negli ambienti di lavoro sarà periodicamente controllato il contenuto della cassetta di pronto soccorso, che dovrà

essere collocata in luogo facilmente accessibile.

Riguardo agli urti accidentali, dovranno essere opportunamente segnalati gli elementi radianti ad altezza uomo

(circa 1,50 dal pavimento); sarà necessario, secondo le disponibilità finanziarie dell'Istituto, installare dei

dispositivi di protezione (paratermosifoni) contro tali contatti accidentali. Sarà necessario, inoltre, installare dei

dispositivi di protezione (ganci) per le ante degli infissi ad apertura verso l'interno e per le vetrate non di sicurezza

a rischio di contatto accidentale con le persone. Gli infissi con apertura difettosa, che non garantiscono la

sicurezza dei lavoratori, devono essere tenuti chiusi e segnalati con strisce bianche e rosse.

In palestra le attrezzature utilizzate vanno rimosse immediatamente alla fine dell'utilizzo, con particolare

riferimento alla rete da pallavolo. Tutte le superfici vetrate in materiale non di sicurezza, ad es. finestre, teche,

ante degli armadi ecc., andranno rivestite di materiale adesivo antirottura secondo le disponibilità finanziarie

dell'Istituto. Nelle more del rivestimento con pellicola le vetrate andranno segnalate con cartello indicante

"pericolo, vetrata pericolosa" e simbolo di pericolo generico (triangolo giallo con punto esclamativo nero), anche

realizzato su foglio A4. Gli infissi con apertura difettosa, che non garantiscono la sicurezza dei lavoratori, devono

essere tenuti chiusi e segnalati con strisce bianche e rosse.

I gradini, anche se utilizzati poco frequentemente, devono essere dotati di strisce di materiale antisdrucciolevole,

al fine di scongiurare il rischio di caduta accidentale. Qualora la pavimentazione in corrispondenza dell'ingresso

fosse eccessivamente sdrucciolevole, sarà opportuno disporre un tappeto antiscivolo.

Ove presenti plafoniere non nuove o potenzialmente instabili queste andranno rimosse oppure bloccate con

fascette di plastica. Dovrà essere interdetto lo spazio sottostante le plafoniere visibilmente instabili.

Qualora vi siano percorsi che presentino rami sporgenti o pavimentazione a rischio di caduta, si procederà

all'interdizione del passaggio in attesa che l'Ente competente si attivi per la eliminazione dell'ostacolo. Qualora,

specialmente in caso di pioggia, si ravveda pericolo di crolli degli intonaci, verrà interdetto il passaggio

sottostante.

Le sconnessioni della pavimentazione all'interno degli edifici andranno segnalate con nastro giallo e nero.

Alternativamente andranno schermate con cartone o materiale plastico fissato da nastro giallo e nero. Il controllo

sulla tenuta e l'eventuale ripristino dovranno essere periodicamente attuati dal personale scolastico.

Vanno segnalati con il nastro adesivo gallo e nero i dislivelli presenti nella pavimentazione. Le sconnessioni

sulla pavimentazione esterna e le eventuali radici affioranti andranno segnalate con vernice gialla e cartelli lungo

i percorsi riportanti il segnale di pericolo generico e la dicitura "Attenzione, pavimento sconnesso" e/o

"Attenzione radici affioranti".

Devono essere tenuti chiusi i cavedii dei bagni eventualmente presenti che non possono essere usati come

depositi di materiale o attrezzature.

Tutte le attrezzature didattiche dovranno possedere sulla superficie, sull'imballaggio o sul foglio informativo

allegato, la marcatura CE la ragione sociale, il marchio, l'indirizzo del fabbricante o del suo mandatario per

essere utilizzati in sede scolastica; in ogni caso la presenza di certificazioni di conformità di una apparecchiatura

(o di un impianto) non è sufficiente a stabilire che l'attrezzatura è sicura ai sensi della 81/08, ma si dovrà

analizzare, oltre l'adeguatezza dell'oggetto, la corretta installazione della macchina e/o apparecchiatura. Vanno

messe tempestivamente fuori uso le attrezzature e didattiche non integre. Le esercitazioni eseguite dagli alunni

sono commisurate alle loro capacità psicofisiche. Gli acquisti di materiali ed attrezzature sono effettuati previa

valutazione del rischio.

Movimentazione manuale di carichi: al fine di scongiurare il rischio da MMC (lesioni al rachide, lesioni dorso-

lombari, ecc.) non vanno svolte attività che comportano la movimentazione manuale di carichi di peso superiore

a 3 kg con significativa continuità. Le movimentazioni manuali residue, in ogni caso, devono concernere carichi

di peso non superiore a 25 kg per gli uomini ed a 15 kg per le donne, in accordo alla normativa vigente. In ogni

caso nella MMC devono essere applicate norme comportamentali che limitano i fattori di rischio: non vanno sollevati carichi in mancanza di appoggio fermo e stabile oppure in ambienti di altezza insufficiente o con pavimento sdrucciolevole, non vanno effettuati momenti bruschi o torsioni.

<u>Dispositivi di protezione individuale</u>: il Datore di Lavoro deve fornire ai propri dipendenti i dispositivi atti scongiurare rischi connessi con l'attività lavorativa come p. es. scarpe antinfortunistiche e camici per le pulizie; i lavoratori si sottopongono al programma di formazione e addestramento organizzato dal datore di lavoro nei casi ritenuti necessari. I DPI non devono essere indiscriminatamente modificati. I lavoratori segnalano immediatamente al datore di lavoro o al dirigente o al preposto qualsiasi difetto o inconveniente da essi rilevato nei DPI messi a loro disposizione.

Presidio medico chirurgico: è obbligatorio presso il luogo di lavoro in aziende di tipo "B", un pacchetto di medicazione (cassetta di primo soccorso) munito di istruzioni allegate ai sensi dei riferimenti normativi: D. M. 388/2003, Art. 45 D.Lgs. 81/08; All. II. Il Pacchetto di Medicazione va tenuto in posizione facilmente accessibile ed individuabile da segnaletica appropriata. Deve contenere la dotazione minima di seguito indicata, che sarà integrata sulla base dei rischi specifici presenti. Il suo contenuto dovrà, inoltre, essere costantemente controllato in modo da garantirne la completezza ed il corretto stato d'uso. Contenuto minimo:

- Guanti sterili monouso (5 paia).
- · Visiera paraschizzi
- Flacone di soluzione cutanea di iodopovidone al 10% di iodio da 1 litro (1).
- Flaconi di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0, 9%) da 500 ml (3).
- Compresse di garza sterile 10 x 10 in buste singole (10).
- Compresse di garza sterile 18 x 40 in buste singole (2).
- Teli sterili monouso (2).
- Pinzette da medicazione sterili monouso (2).
- Confezione di rete elastica di misura media (1).
- Confezione di cotone idrofilo (1).
- Confezioni di cerotti di varie misure pronti all'uso (2).
- Rotoli di cerotto alto cm. 2,5 (2).
- Un paio di forbici.
- Lacci emostatici (3).
- · Ghiaccio pronto uso (due confezioni).
- Sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari (2).
- Termometro.

• Apparecchio per la misurazione della pressione arteriosa..

Le verifiche dovranno essere annotate sul Registro dei Controlli Periodici.

Attrezzature: Le scale portatili devono essere adeguate (norme UNI), sufficientemente robuste e riportare il marchio CE, devono essere provviste di dispositivi antisdrucciolevoli (piedini antiscivolo) alle estremità inferiori e ganci di trattenuta o superficie antisdrucciolevole nella parte superiore. Nell'utilizzo di scale portatili non fisse, il lavoratore deve controllare lo stato dei pioli prima di salire sulla scala e disporre di cintura porta oggetti per avere a portata di mano gli utensili. La scala deve essere trattenuta al piede da altro lavoratore. È stato stabilito

per gli ausiliari e gli addetti alle pulizie di Soc. esterne in appalto particolari cautele:

• Nello svolgimento delle attività è obbligatorio l'uso di dispositivi di protezione individuale come guanti,

camice, scarpe rinforzate, ecc. fornite dal proprio D.L.;

In caso di lavaggio dei pavimenti va apposto il cartello di "pericolo" per pavimenti bagnati;

È vietato svolgere attività di pulizia essendo da soli nel plesso.

Eventuali Soc. esterne con contratto di appalto devono comunicare i nominativi dei propri dipendenti che

prenderanno servizio nel plesso.

RISCHIO DA ILLUMINAZIONE (rischio basso)

Negli ambienti dovrà essere garantito un adeguato livello di illuminamento in riferimento a quanto indicato dalle

norme di riferimento UNI 10380 e CEI 34-21. Vanno per quanto possibile evitati fenomeni di abbagliamento o

la creazione di zone di ombra in particolare su banchi e piani di lavoro; le lampade e le sorgenti luminose devono

essere mantenute in efficienza mediante la sostituzione periodica delle lampade e la pulizia periodica delle

plafoniere; a tale proposito dovrà essere indicato un "manutentore" e dovranno essere rispettati gli impegni di

pulizia periodica da parte dei collaboratori/Ditta di pulizie.

RISCHIO DA POSTURA (rischio medio)

Dove l'arredo e le suppellettili non siano progettati secondo criteri ergonomici va programmata la sostituzione

con altri rispondenti alla vigente normativa UNI e allegati al D.lgvo 81/08 (sedili, tavoli da lavoro) facendone

richiesta all'Ente competente. In attesa della sostituzione ed in caso di esposizione ad una postura statica i

lavoratori dovranno effettuare delle pause o cambi nella attività. Gli operatori che utilizzano Videoterminali,

apparecchi VDT e/o PC hanno un impegno inferiore ai limiti di legge (All. VII del D.lgvo 81/08) delle venti ore

settimanali per tutte le settimane lavorative dell'anno. L'organizzazione del lavoro deve essere in ogni caso

realizzata considerando la necessità di ridurre le condizioni di disagio psicofisico (ripetitività e monotonia)

mediante pause nell'attività di almeno 15 minuti ogni due ore.

RISCHIO CHIMICO (rischio medio-basso)

È vietato l'uso di sostanze tossiche come cloro, ammoniaca, ecc. per le pulizie, da sostituire con prodotti meno

pericolosi; per le sostanze detergenti o i prodotti potenzialmente pericolosi è necessario lo stoccaggio in locali

idonei. È stato stabilito per gli ausiliari e gli addetti alle pulizie di Soc. esterne in appalto particolari cautele:

• Tutte le sostanze o i prodotti potenzialmente pericolosi devono essere stoccati in locali idonei ed in appositi

armadietti in metallo con appositi cartelli indicanti pericolo chimico e divieto di accesso al personale non

autorizzato; le chiavi degli armadi contenenti tali sostanze devono essere conservati da un incaricato, in

genere il collaboratore scolastico di piano, sotto la propria responsabilità.

L'utilizzo di prodotti e sostanze detergenti e potenzialmente pericolosi va effettuato previa consultazione delle

schede tossicologiche allegate e utilizzando sempre i DPI previsti e adeguati al rischio correlato alla

sostanza/prodotto in uso.

Deve essere sempre pervio l'accesso ai dispositivi di sicurezza: durante le esercitazioni nei laboratori di

chimica e fisica devono essere sempre facilmente accessibili gli estintori, la doccia lavaocchi ecc.

Come per il rischio di incendio, sostanze potenzialmente pericolose possono essere tenute in quantità

strettamente necessarie alle esigenze igienico-sanitarie e per l'attività didattica; tali sostanze dovranno essere

utilizzate sotto la diretta responsabilità del docente il quale si atterrà scrupolosamente alle modalità di uso ed

alle etichette indicate sulla confezione, eviterà di miscelare insieme sostanze di cui non si conosce la

composizione chimica ed eviterà l'uso improprio delle sostanze stesse; il docente eviterà inoltre di lasciare

incustoditi i recipienti e contenitori.

In caso di mancato funzionamento della cappa di aspirazione dei laboratori di chimica verranno cessate

tutte le attività generanti fumi o vapori sino all'avvenuta riparazione.

Sarà compito del personale addetto ai laboratori l'etichettatura e la dotazione di ogni sostanza della scheda

tossicologica, nonché la compilazione della Scheda di Rilevazione del Rischio Chimico (ultima pagina del

documento allegato) allo scopo di consentire la valutazione per ogni sostanza e prevedere le adeguate prassi

e modalità di utilizzo.

RISCHIO MICROCLIMATICO (rischio basso)

È necessario effettuare il ricambio d'aria almeno ogni ora: i docenti dovranno tenere la finestra aperta,

compatibilmente con le condizioni meteorologiche, per qualche minuto. In presenza di condizionatori o macchine

per il trattamento dell'aria si dovranno regolare i parametri microclimatici in maniera che non nocciano alla salute

degli occupanti prevedendo una temperatura estiva di 26 °C ed invernale di circa 18/20 °C; la velocità dell'aria

va mantenuta al di sotto del valore di 0,15 m/s; il grado di umidità relativa va mantenuta intorno al valore di 35/40

%. In caso di abbassamento improvviso della temperatura si dovrà provvedere adottando un abbigliamento

adequato al mantenimento del benessere.

8

RISCHIO BIOLOGICO (rischio basso)

I luoghi destinati alla consumazione di cibo e bevande non possono essere adibiti a deposito.

La spazzatura e i rifiuti derivanti dalle attività di pulizia così come il materiale di pulizia in genere (detergenti,

stracci, carrelli, scope, ecc.) non possono essere lasciati a contatto gli alunni e gli utenti degli edifici, è pertanto

necessario che siano anch'essi riposti un luogo appartato separato dalle attività; il "saccone" della spazzatura

va rimosso al termine dell'intervallo e al termine delle attività.

Le lavoratrici gestanti, puerpere o in periodo di allattamento dovranno scrupolosamente attenersi a quanto

indicato come misura di prevenzione e protezione nell'opuscolo specifico messo a loro disposizione.

Per evitare l'insorgere di questo rischio è vietato conservare nelle aule e nei locali cibi in genere e alimenti

particolarmente deperibili. È opportuna l'istallazione di distributori di carta igienica/asciugamani o di asciugatore

a getto d'aria se compatibili con l'attuale impianto elettrico.

Nei casi in cui i servizi igienici privi di apertura verso l'esterno risultassero privi di dispositivo di aerazione forzata

non funzionante, questo andrà interdetto fino all'avvenuto ripristino.

RISCHIO RUMORE (rischio assente)

Non è stata necessaria ad oggi una valutazione del rumore secondo le modalità previste dal D.Lgvo 81/08 (ex

Dlgvo 277/91). È presente agli atti dell'Istituto l'autocertificazione del DS che non vi sono lavoratori esposti.

FORMAZIONE ED INFORMAZIONE:

Come previsto dall'accordo Stato-Regioni del 21/12/2011, tutti i lavoratori dovranno essere formati con un

corso di 12 ore, 4 di formazione generale ed 8 di formazione specifica, cui dovranno seguire 6 ore di

aggiornamento nel successivo quinquennio. Riguardo ai preposti alla sicurezza che sono solitamente il

vicario del dirigente, il DSGA e i responsabili di plesso e di laboratorio, dovranno svolgere formazione di 8

ore in aggiunta alla formazione di 12 ore per i lavoratori, sarà poi necessario un aggiornamento complessivo

di 6 ore nel successivo quinquennio. Il Dirigente scolastico che intende svolgere il compito di Datore di

Lavoro/RSPP deve frequentare un corso di formazione specifica e un aggiornamento nel successivo

quinquennio. Dove il Datore di Lavoro si avvale di un RSPP esterno, dovranno essere formati gli ASPP interni

per i singoli plessi scolastici che dovranno seguire il corso, suddiviso in modulo A di 28 ore (aula/e-learning)

e modulo B8 di 48 ore previsti dalla normativa vigente art. 32) DIgvo 81/08, unicamente presso Enti

accreditati (INAIL, Università, Associazioni sindacali e di categoria, Scuola superiore della pubblica

amministrazione, Enti bilaterali e organismi paritetici, Ordini e i collegi professionali); sarà necessario un

aggiornamento di 20 ore nel successivo quinquennio.

Il personale addetto alla squadra di primo soccorso verrà formato con un corso ai sensi dell'art. 3 - D. M.

388/2003 (Aziende di tipo "B") per un totale di 12 ore; per mantenere il titolo, è inoltre necessario un

aggiornamento di 4 ore sulla parte pratica da effettuare nel successivo triennio.

Il personale addetto alla squadra di prevenzione incendi deve effettuare la formazione specifica di 8 ore prevista

dalla normativa, Rif. D.M. 10 marzo 1998 (edifici scolastici fino a 1000 presenze giornaliere - allegato IX).

STRESS LAVORO CORRELATO (rischio medio-basso)

È prevista la ripetizione nel corso dell'anno scolastico della valutazione dello stress lavoro-correlato ai sensi

della Lettera Circolare 18 Novembre 2010 prot. N° 1/SEGR/023692 con la convocazione della Commissione

per la Valutazione Preliminare che provvederà nuovamente alla valutazione mediante questionario specifico per

le scuole. In ogni caso il dirigente scolastico attuerà tutti i provvedimenti possibili volti a limitare l'insorgere di

stress lavoro correlato nel personale della scuola.

VIAGGI DI ISTRUZIONE: Per la partecipazione degli alunni alle attività extrascolastiche è obbligatorio il

consenso scritto di chi esercita la potestà genitoriale. Le classi possono effettuare visite e/o viaggi d'istruzione

solo quando ci sia la partecipazione del congruo numero di accompagnatori, secondo quanto stabilito dal R. d'I.

I partecipanti devono avere copertura assicurativa anche se non facenti parte dell'Istituto.

Scelta del mezzo di trasporto e della struttura ricettiva: è consigliabile la scelta di mezzi a noleggio, corredati

degli opportuni requisiti, rispetto al trasporto pubblico. Se il trasporto pubblico è indispensabile, è opportuno che

avvenga durante gli orari di minimo affollamento e mai negli orari di punta (7,45-10,00; 13,00-14,00; dopo le

17,00). Si sconsiglia l'utilizzo del trasporto sulla Metropolitana per la difficile condizione di sorveglianza da

ottemperare in caso di affollamento improvviso e/o imprevedibile. All'agenzia di viaggio o ditta di trasporti deve

essere richiesta ogni certificazione, attestazione o dichiarazione utile a fornire notizie finalizzate

all'accertamento della sicurezza dell'automezzo da utilizzare, con particolare riferimento alla polizza assicurativa

la quale deve prevedere un massimale per la copertura dei rischi a favore dei trasportati. Per ogni viaggio, visita,

ecc. dovrà essere acquisita agli atti della scuola la seguente documentazione:

1. elenco nominativo degli alunni con relative dichiarazioni di consenso delle famiglie;

2. elenco nominativo degli accompagnatori con relative dichiarazioni di assunzione dell'obbligo di vigilanza;

3. programma analitico del viaggio con la relazione degli obiettivi e delle iniziative secondo le vigenti norme;

copia della licenza di cat. A-B posseduta dall'agenzia prescelta per il viaggio;

5. attestazione analitica di tutti i requisiti prescritti dalla legge in relazione all'automezzo usato al fine di

verificarne l'affidabilità, da fornire all'Istituzione scolastica almeno 5 giorni prima della data prevista per il viaggio;

6. polizza assicurativa dell'automezzo da utilizzare per la copertura dei rischi in favore dei trasportati nei limiti

del massimale sopra specificato, da fornire almeno 5 giorni prima della data prevista per il viaggio;

7. attestazione analitica di tutti i requisiti prescritti dalla legge in relazione alle attrezzature didattiche che

verranno usate dai ragazzi (biciclette, sci, ecc.);

8. certificazioni delle strutture alberghiere o ricettive in cui si recheranno alunni e docenti.

SOMMINISTRAZIONE FARMACI "SALVA VITA"

La somministrazione dei farmaci cosiddetti "salva vita" in riferimento alla Circolare MIUR del 25/11/2005, alla

Legge n.104/92 ed agli accordi MIUR - SSN, deve essere formalmente richiesta dai genitori a fronte della

presentazione di una certificazione medica del SSN - ASL, corredata da prescrizione specifica dei farmaci da

assumere (conservazione, modalità e tempi di somministrazione, posologia). Si precisa che la somministrazione

non richiede il possesso di cognizioni specialistiche di tipo sanitario per le quali interverrebbe l'operatore

sanitario specializzato del Pronto Soccorso. Il personale dipendente dall'Istituto scolastico è sollevato da

qualsiasi responsabilità penale e civile derivante dalla somministrazione se effettuata secondo le modalità

previste dal medico curante e indicate nelle istruzioni allegate al farmaco. La somministrazione del farmaco è

indifferibile nel tempo perché la sua mancata attuazione entro pochi minuti potrebbe provocare la morte del

minore ed in quel caso si ravvisa per gli eventuali presenti il reato di omissione di soccorso. Si raccomanda di

far acquisire dalla scuola, a inizio anno, la prescrizione per i farmaci abitualmente utilizzati dagli alunni allo scopo

di cautelare il personale anche nel caso dei medicamenti assunti dall'alunno in prima persona.

RISCHIO ALCOL CORRELATO

Ai sensi della L. 125/2001, è fatto divieto a tutti i lavoratori di assunzione di alcool prima e durante l'attività

lavorativa. Non viene venduto alcool nei punti ristoro della scuola né servito in alcuna altra forma. È

momentaneamente al vaglio della Dirigenza e del Medico Competente la decisione tra diverse modalità di

accertamento, previsto dalla normativa vigente, anche in relazione alle disponibilità economiche dell'Istituto.

Colgo l'occasione per inviarLe i miei più cordiali saluti.

Maiolatistudio Srls