

Allegato 01 Valutazione del Rischio Incendio

(Art.li 18, c. 1, lettera t; 46, c. 2 D.Lgs. 81/2008 e art. 2 D.M. 10/3/98)

RISC_INC

Rev. 9

Pagina 1 di 12

Sede direzionale / ammi- nistrativa	ISTITUTO Via G. Boc	COMPRENSIVO DI PELAGO caccio, 13 - (San Francesco) 50060 Pelago (FI)
	Tel.	+390558368007
	Fax.	+390558325407
	E-mail	fiic83100c@istruzione.it
	Sito web	https://www.scuolepelago.edu.it
	C.F.	80037350487

RIFERIMENTI DELL'UNITA' PRODUTTIVA OGGETTO DELLA VALUTAZIONE SCUOLA DELL'INFANZIA "ITALO CALVINO" Via Casentinese, 21 – Diacceto - 50060 Pelago (FI) Tel. +390558326693

Il presente documento, redatto secondo i criteri contenuti nell'allegato I del DM 10.03.98, è parte integrante del Documento della Valutazione dei Rischi D.Lgs. 81/2008.

	iltato della Va 2 com.4 DM		Livello di rischio incendio:	MEI	OIO	
	·					
FIG	URE AZIEND	ALI SSL	NOME E COGNOME	FIRE	MA _.	
Datore di Lavoro (D.L.)		o (D.L.)	Prof.ssa Elena Pierucci	Here	Ti	
Responsabile Servizio Prev. e Protezione (R.S.P.P.)			Q&S s.r.l – Ing. Alessandro Ottanelli			
Rappi	resentante d tori (R.L.S		Sig. Lorenzo Schiera	Elle ?) }	
Medico Competente (M.C.)		nte (M.C.)	Dott. Marco Carducci	1		
Rev.	Data	Ma	tive della verdaiana	W. 10 4 DODD		
VGA.	Data		tivo della revisione	Verificato RSPP	Approvato DL	
9	27/01/2022		s seguito del sopralluogo effet- to in data 20/01/2022	Ing. A. Ottanelli	Prof.ssa E. Pierucci	

Q. & S Qualità & Sicurezza S.r.l. Sede operativa: Via G. Valentini 7 – 59100 Prato (PO)					
C.C.I.A.A. 469487 - Cap. Soc. € 10.400,00	Tel 0574 965334	Fax 0574 965334			
Via Garibaldi 7/r - 50123 Firenze	Cell 3486024654	-mail info@ges toscope it			

Allegato 01 Valutazione del Rischio Incendio

Valutazione del Rischio Incendio (Art.li 18, c. 1, lettera t; 46, c. 2 D.Lgs. 81/2008 e art. 2 D.M. 10/3/98)

RISC_INC

Rev. 9

Pagina 2 di 12

Indice

COMPITI DEL DATORE DI LAVORO	3
DEFINIZIONI	3
ATTIVITÀ SVOLTA NELL'UNITÀ PRODUTTIVA	3
ATTIVITÀ SOGGETTE AL CONTROLLO DEI VVF, D.P.R. N.151 DEL 01.08.2011	3
TIPO DI MATERIALI MANIPOLATI ED IMMAGAZZINATI	4
TIPO DI ATTREZZATURE ED ARREDI	4
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE STRUTTURE E RIVESTIMENTI	4
DIMENSIONI ED ARTICOLAZIONE DEI LUOGHI	4
CARATTERISTICHE DELLE VIE DI ESODO	4
LUOGO SICURO	4
AFFOLLAMENTO TOTALE IPOTIZZABILE	5
VALUTAZIONE DELLA DIFFICOLTÀ DI EVACUAZIONE	5
CENTRO DI PERICOLO	5
LAVORATORI INCARICATI ALLA PREVENZIONE ED EMERGENZA	5
INDIVIDUAZIONE DEI PERICOLI D'INCENDIO	6
MISURE DI PROTEZIONE ANTINCENDIO PRESENTI	7
PROTEZIONI PASSIVE	7
PROTEZIONI ATTIVE	7
MANUTENZIONE E CONTROLLI	8
CONCLUSIONI	9
PROGRAMMA DI FORMAZIONE	10
PROGRAMMA DI INFORMAZIONE	10
PIANO DI EMERGENZA	10
SEGNALETICA	10
PROGRAMMA DI REVISIONE PERIODICA	11
A DISPOSIZIONE DEI LAVORATORI	11
NOTA FINALE	12

Allegato 01 Valutazione del Rischio Incendio (Art.|| 18, c. 1, lettera t; 46, c. 2 D.Lgs. 81/2008 e art. 2 D.M. 10/3/98)

RISC_INC Rev. 9

Pagina 3 di 12

Compiti del Datore di Lavoro

La direzione aziendale direttamente o a mezzo di persona delegata cura:

- di revisionare ed aggiornare il presente documento di valutazione del rischio incendio ogni qualvolta mutino le condizioni dei potenziali pericoli presenti;
- identificare e valutare i rischi;
- favorirne il monitoraggio e il massimo contenimento possibile;
- stabilire quali misure di prevenzione e protezione siano da adottare;
- mantenersi informata sull'evolversi delle situazioni a rischio;
- mantenersi informata sulle misure preventive e protettive.

Definizioni

Pericolo d'incendio:	proprietà o qualità intrinseca di determinati materiali o attrezzature oppure di metodologie e pratiche di lavoro o di utilizzo di un ambiente di lavoro che presentano il potenziale di causare un incendio.
Rischio di incendio:	probabilità che sia raggiunto il livello potenziale di accadi- mento di un incendio e che si verifichino conseguenze dell'incendio sulle persone presenti.
Valutazione dei rischi incendio:	procedimento di valutazione dei rischi di incendio in un luo- go di lavoro, derivante dalle circostanze del verificarsi di un pericolo di incendio.

Attività svolta nell'unità produttiva

All'interno del luogo di lavoro sopra identificato vengono svolte attività di scuola dell'infanzia.

Attività soggette al controllo dei VVF, D.P.R. n.151 del 01.08.2011

voce	Voce di Rischio Incendio		Valutazione		
DM	• Commento	В	М	Е	
74	Centrale termica esterna inserita nel corpo fabbrica (Voce 91 del DM 16.02.82)		х	-	
67	Scuola con più di 100 persone (Voce 85 del DM 16.02.82)		x		

Allegato 01 Valutazione del Rischio Incendio

(Art.li 18, c. 1, lettera t; 46, c. 2 D.Lgs. 81/2008 e art. 2 D,M, 10/3/98)

RISC_INC
Rev. 9
Pagina 4 di 12

Tipo di materiali manipolati ed immagazzinati

- materiale di cancelleria e di normale utilizzo (carta etc.) in ambiente scolastico
- materiali per pulizie in piccole quantità

Tipo di attrezzature ed arredi

- mobili ad uso scolastico in materiale composito a base di legno
- attrezzature da lavoro uso ufficio (PC, fotocopiatrici, stampanti, etc.) in materiale plastico

Caratteristiche costruttive strutture e rivestimenti

- strutture verticali in muratura ordinaria intonacata non classificate;
- solai prevalentemente in laterizio non classificato.

Dimensioni ed articolazione dei luoghi

Ambiente sviluppato su tre piani fuori terra, piano terra, piano primo, piano secondo.

Caratteristiche delle vie di esodo

vie di esodo idonee all'ambiente

Luogo sicuro

Scelta del luogo sicuro di raduno dove, in caso di emergenza, si dovrà recare tutto il personale ad eccezione di quello coinvolto nelle operazioni di pronto intervento. Il luogo sicuro deve essere raggiunto, dopo aver abbandonato il proprio luogo di lavoro, percorrendo le vie di esodo senza correre, gridare o creare situazioni di panico, avendo, se possibile, preventivamente tolto l'alimentazione elettrica principale all'unità produttiva.

Il luogo sicuro scelto risponde alle caratteristiche di sicurezza per le persone presenti.

Luogo Sicuro:	Vedi planimetrie di emergenza esposte in ciascun singolo locale
---------------	---

Allegato 01 Valutazione del Rischio Incendio

(Art.il 18, c. 1, lettera t; 46, c. 2 D.Lgs, 81/2008 e art. 2 D.M. 10/3/98)

RISC_INC

Rev. 9

Pagina 5 di 12

Affoliamento totale ipotizzabile

Numero massimo ipotizzabile di persone contemporaneamente presenti:

Vedi allegato n°5 del DVR 02 Piano di Emergenza

Valutazione della difficoltà di evacuazione

In relazione alle caratteristiche strutturali dell'edificio, delle vie di esodo e del massimo affoliamento ipotizzabile degli ambienti.

Valutazione della difficoltà di evacuazione, rischio di intrappolamento:

B = basso; M = medio; E = elevato.

Tipo di		Val	Valutazione		
rischio <u>Centro di Pericolo</u>	В	M	Ш		
Vie di esodo	Vie di esodo facili		х		

Lavoratori incaricati alla prevenzione ed emergenza

Vedi allegato n°0 del DVR 02 Piano di Emergenza

Allegato 01 Valutazione del Rischio Incendio

(Art.li 18, c. 1, lettera t; 46, c. 2 D.Lgs. 81/2008 e art. 2 D.M. 10/3/98)

RISC_INC			
Rev. 9			
Pagina 6 di 12			

Individuazione dei pericoli d'incendio

• Materiali Combustibili e/o infiammabili, Centri Pericolo

Valutazione rischio:

B = basso; M = medio; E = elevato;

N.V. = non valutato perché limitata quantità e correttezza di manipolazione e deposito.

Tipo di rischio		Va	Valutazione		
	Centro di Pericolo	В	М	E	
Incendio interno	Aule	x			
	Rispostigli per contenimento materiali	x			
	Refettorio/Laboratorio	x			
Incendio esterno	Attività limitrofe	х			
	Centrale termica		х	ļ	
Fulmine	Calcolo delle PROBABILITA'	х			
Altro	Imprevedibile	х			

• Sorgenti Di Innesco:

Valutazione rischio:

B = basso; M = medio; E = elevato.

Tipo di			Valutazione		
innesco	Centro di Pericolo	В	M	E	
Interno all'attività	Presenza fumatori (vige il divieto)	х			
Elettrico	Apparecchi di manovra	x			
	Apparecchi caldi (lampade, resistenze)	x			
	Rischio di riscaldamento (quadri elettrici, cavi, prese)	x			
Esterno	Veicoli parcheggiati su strada antistante	х			
Terrorismo	Attentati alle strutture	x			
Altro	Imprevedibile	х			

Allegato 01 Valutazione del Rischio Incendio

RISC_INC

Rev. 9

Pagina 7 di 12

(Art.|| 18, c. 1, lettera t; 46, c. 2 D.Lgs. 81/2008 e art. 2 D.M. 10/3/98)

Misure di protezione antincendio presenti

	NI PASSIVE nodificare il suo stato (non attivata)
Protezione	Descrizione
1. quantitativo limitato di prodotti combustibili	Sì
2. aerazione locali	Sì
3. avvisi di comportamento	Sì
4. vie di fuga segnalate	Sì
5. scala di emergenza esterna	SI
6. scala interna protetta	Sì
7. luogo sicuro	Sì

Р	ROTEZIONI ATTIVE
Protegge dal fuoco se viene modif	īcato il suo stato (se attivata da qualcuno o qualcosa)
Protezione	Descrizione
1. impianto di allarme	presente
2. idranti	• presenti
3. disalimentazione elettrica	presenza di interruttore generale
4. mezzi di estinzione portatili	dotazione adeguata di estintori portatili e adegua- tamente mantenuti
5. servizio interno	esistenza di piano di emergenza
6. servizi esterni	afflusso, in caso di emergenza, dei soccorsi ester- ni in tempi rapidi
7. procedure di comportamento	 esistenza di procedure da adottare in caso di in- cendio ed altre emergenze, a conoscenza sia del- la squadra antincendio che di tutti i dipendenti dell'unità produttiva

Allegato 01 Valutazione del Rischio Incendio

(Art.li 18, c. 1, lettera t; 46, c. 2 D.Lgs. 81/2008 e art. 2 D.M. 10/3/98)

RISC_INC
Rev. 9
Pagina 8 di 12

Manutenzione e controlli

Al fine di ridurre i pericoli d'incendio è previsto un piano di manutenzione programmata da effettuarsi secondo lo schema di seguito descritto.

Delle operazioni più significative effettuate viene tenuta una registrazione

Operazioni a cura del Personale addetto alla squadra EMERGENZA

1. Operazioni a scadenza:

mensile

- sorveglianza della agibilità e funzionalità delle vie di fuga e delle porte di emergenza
- sorveglianza dell'efficienza dei mezzi di estinzione (estintori portatili e manichette antincendio)
- efficienza dei differenziali e delle lampade di emergenza da registrare sul Registro dei Controlli Periodici appositamente predisposto

Operazioni a cura di <u>Ditta esterna specializzata</u> nella manutenzione ordinaria e straordinaria. Viene mantenuto aggiornato un registro costituito dall'insieme delle scritturazioni rilasciate dalla ditta interessata come attestato delle operazioni svolte.

- 1. Operazioni a scadenza semestrale:
 - mezzi necessari in caso di emergenza:
 - estintori.
 - Idranti/ naspi
- 2. Operazioni a cadenza biennale:
 - · impianto di terra

Allegato 01 Valutazione del Rischio Incendio (Art.li 18, c. 1, lettera t; 46, c. 2 D.Lgs. 81/2008 e art. 2 D.M. 10/3/98)

RISC_INC
Rev. 9
Pagina 9 di 12

Conclusioni

In conclusione si può affermare che, per eliminare o ridurre la probabilità che si verifichi un incendio è necessario che nell'unità produttiva vengano costantemente attuate le precauzioni sotto elencate, di cui i lavoratori sono già a conoscenza per la formazione ed informazione ricevuta:

- effettuazione degli interventi programmati riportati nel documento della valutazione del rischio;
- costante aggiornamento dell'informazione e formazione dei lavoratori, operanti all'interno dell'unità produttiva;
- attuazione delle misure tecnico-organizzative destinate a porre in atto i provvedimenti necessari all'eliminazione dei rischi di incendio, quali il rispetto del divieto di utilizzare fiamme libere e di fumare in tutti gli ambienti;
- tenere sempre sgombre da qualsiasi oggetto ed impedimento le vie di esodo e le uscite di sicurezza, senza chiuderle con chiave od altri mezzi;
- non spostare, non nascondere e non coprire i mezzi di estinzione portatili e le loro segnalazioni;
- effettuare almeno n. 2 volte/anno la prova di evacuazione:
- non stoccare în uno o più locali grandi quantitativi di carta, materiali di imballaggio, materiali plastici;
- non utilizzare vernici o solventi infiammabili o bombolette con gas infiammabili;
- attuare costantemente i provvedimenti operanti per l'eliminazione dei rifiuti e degli scarti, evitando l'accumulo di materiali combustibili inutili.
- non utilizzare apparecchi individuali o portatili di riscaldamento che non siano stati forniti, insieme alle relative istruzioni d'uso, direttamente dal Datore di Lavoro;
- segnalare immediatamente eventuali difetti riscontrati su apparecchi elettrici in generale e provvedere alla loro messa fuori servizio, in attesa dell'intervento di riparazione;
- mantenere il materiale combustibile (es.: cestini dei rifiuti, tessuti, materiali di arredo, carta, etc.) ad opportuna distanza da punti critici (lampade, resistenze, prese elettriche).

Le sopra citate condizioni di esercizio della struttura devono essere costantemente verificate a cura del referente responsabile del plesso scolastico o da suo delegato, con l'obbligo di riferire tempestivamente al Datore di Lavoro le eventuali manchevolezze ed inosservanze.

Allegato 01 Valutazione del Rischio Incendio

(Art.li 18, c. 1, lettera t; 46, c. 2 D.Lgs, 81/2008 e art. 2 D.M. 10/3/98)

RISC_INC
Rev. 9
Pagina 10 dl 12

PROGRAMMA DI FORMAZIONE

I lavoratori nominati quali addetti alla Squadra di Emergenza hanno frequentato un apposito corso di formazione secondo quanto previsto dal D.M. 10/3/98 per ambienti a medio rischio di incendio. Tale formazione verrà nuovamente erogata quale attività di aggiornamento ogni 3 anni e/o in caso di variazione delle persone componenti la squadra di emergenza.

PROGRAMMA DI INFORMAZIONE

I lavoratori che frequentano l'unità produttiva partecipano, una volta l'anno, ad un incontro organizzato dal datore di Lavoro e svolto dal RSPP durante il quale vengono messi in evidenza eventuali problematiche relative ai potenziali rischi residui presenti.

PIANO DI EMERGENZA

È stato definito e formalizzato un piano di emergenza e di pronto soccorso relativo a tutti i casi di emergenza che possano verificarsi.

Il piano di emergenza integrale è a disposizione di tutti i lavoratori nella portineria del plesso, nel quale sono inoltre esposti in maniera visibile n° 9 schede sintetiche:

Allegato 0 Organigramma della sicurezza

Allegato 1 Norme da osservare in caso di emergenza

Allegato 2 Tabella numeri telefonici utili

Allegato 3 Informazioni da fornire ai Vigili del Fuoco

Aljegato 4 Compiti ed Azioni del Responsabile dell'Emergenza

Allegato 5 Affoliamento ipotizzabile

Allegato 6 Compiti ed Azioni degli Incaricati dell'Emergenza

Allegato 7 Tabella incarichi

Allegato 8 Flow chart operative in caso di emergenza

atte ad informare tutto il personale sui punti di riferimento in caso di emergenza.

SEGNALETICA

In ogni ambiente sono esposti cartelli monitori conformi alla normativa vigente in modo da informare sul posto i lavoratori e le persone presenti sui rischi residui presenti e sulle vie di fuga da utilizzare in caso di emergenza, compresa la planimetria specifica di emergenza del singolo locale.

Allegato 01 Valutazione del Rischio Incendio c. 1. lettera t: 46. c. 2 D. lgs. 81/2008 e art. 2 D. M. 10/2/202

RISC_INC

Rev. 9

Pagina 11 di 12

(Art.|| 18, c. 1, lettera t; 46, c. 2 D.Lgs. 81/2008 e art. 2 D.M. 10/3/98)

PROGRAMMA DI REVISIONE PERIODICA

È previsto un programma di revisione periodica della valutazione dei rischi ed in particolare del rischio incendio, in occasione di significative modifiche all'attività svolta o in caso di introduzione di nuove attrezzature, impianti, macchine, etc.

A disposizione dei lavoratori

Nell'ambiente di lavoro sono presenti:

- cassetta medica di pronto soccorso
- segnaletica di emergenza appesa alle pareti che evidenzia il percorso da fare per raggiungere il luogo sicuro esterno
- planimetrie plastificate dei percorsi di fuga in caso di emergenza (in ogni locale)
- cartelli che richiamano l'attenzione su rischi particolari

oltre a

Allegato 0	Organigramma della sicurezza
Allegato 1	Norme da osservare in caso di emergenza
Allegato 2	Tabella numeri telefonici utili
Allegato 3	Informazioni da fornire ai Vigili del Fuoco
Allegato 4	Compiti ed Azioni del Responsabile dell'Emergenza
Allegato 5	Affoliamento ipotizzabile
Allegato 6	Compiti ed Azioni degli Incaricati dell'Emergenza
Allegato 7	Tabella incarichi
Allegato 8	Flow chart operative in caso di emergenza
collocati nella	locale portineria (centro di coordinamento in caso di emergenza).

Allegato 01 Valutazione del Rischio Incendio

(Art.li 18, c. 1, lettera t; 46, c. 2 D.Lgs. 81/2008 e art. 2 D.M. 10/3/98)

RISC_INC

Rev. 9

Pagina 12 di 12

Nota finale

Il presente documento di valutazione del Rischio Incendio, costituito da n°12 pagine, verrà messo all'ordine del giorno in occasione della prossima riunione periodica della sicurezza.