

LICEO STATALE “E.MONTALE” - PONTEDERA (PI)

LICEO LINGUISTICO - LICEO SCIENZE UMANE - LICEO ECONOMICO-SOCIALE

Via Salcioli, 1 - 56025 Pontedera (PI) Tel.0587 54165 E-mail: pipm050007@istruzione.it

C.F.:81002950509 - C.M. PIPM050007 - Sito web: www.liceomontale.edu.it



Cofinanziato
dall'Unione europea



Regione Toscana



Erasmus+

Pontedera, 11/10/2025

Al Prof. Mauro Vozza
e.p.c. All'Ing. Stefano Rodà

All'albo on line

Alla sez.ne Amministrazione trasparente
Agli atti della scuola

**Oggetto: designazione addetto antincendio di cui all'art. 18, comma 1, lett. b,
Decreto Legislativo n.81 del 09 aprile 2008 e D.Lgs. 106/09**

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO il Dlgs 165/2001 e ss mm ii;

VISTO il Dlgs 81/2008;

VERIFICATA la presenza di personale in servizio nell'a.s 2025-2026 già formata per il rischio medio, quindi in possesso di competenze per il ruolo di addetto antincendio della parte di personale della scuola in servizio nell'a.s. 2025-26, in collaborazione con il prof. Mauro Vozza ASPP e l'Ing. Stefano Rodà RSPP;

CONSIDERATO il DVR aggiornato all'anno scolastico 2025-2026;

NOMINA

il personale di seguito elencato allo svolgimento del ruolo di addetto antincendio:

PERSONALE DOCENTE ABILITATO ALL'ANTINCENDIO

COGNOME	NOME
BAGGIANI	RICCARDO
BATTAGLIA	MARCO
BERTELLI	SILVIA
BERTELLI	STEFANIA
BOSSHARD	FRANZISKA
BURCHIELLI	ELENA

CAPUTO	GIANLUCA
CERALDI	ANTONIO
CHIOCCA	MARIA ELENA
CONSOLONI	ILARIA
DEL CORSO	LUCIA
DEL NISTA	GIULIA
DERI	MAURA
DI SACCO	FRANCESCA
FABRIZZI	MANOLA
FASOLI	ANTONELLA
FELICI	ROSSELLA
FIORAVANTI	PAOLA
FOSETTI	MARIA GLORIA
GIANI	ILARIA
GRACEFFA	ROSARIA RITA
GRASSO	FABIOLA MARIA
LANDINI	SIMONA
LO RUSSO	CARMEN
MAISTO	ANGELA
MALAVASI	VANNA
MALDONADO RUZAFÁ	MARIA DEL MAR
MANNA	ANNUNZIATA
MARINO	ANDREA
MATRAXIA	GIAMAICA
MATTEUCCI	ANDREA
MORGANTI	LINDA MARIA
MOZZACHIODI	ENRICO
MURGUIALDAY LOPETEGUI	MARGARITA
ORSINI	PAOLA
PALLUCCO	SARA
PANNO	ANTONELLA
PASQUALETTI	MANUELA
PORCINO	TIZIANA
QUARANTA	SERGIO
RAZZI	ROBERTO
RICCHI	MICHAELA
RIVA	VERONICA
SILVA	SANDRO
STELLATO	RENATA
TONELLI	DARIO
TORIELLO	ROSANNA
VANNI	ANGELA
VIDICH	MARIA GRAZIA
VOZZA	MAURO GIUSEPPE

**PERSONALE ATA - CCSS ABILITATO
ALL'ANTINCENDIO**

ALFANO

ROSA

CEOLODO	MAGDA
GLORIOSO	MARIA
MARRUCCI	LUCIA

COMPITI DELL'ADDETTO ANTINCENDIO

A. controllare la costante e continua "apertura" uscita di sicurezza del plesso.

.le uscite di sicurezza (munite di maniglioni antipanico) devono essere continuamente apribili con una leggera spinta dall'interno verso l'esterno.
.le uscite di sicurezza (senza maniglioni antipanico) devono rimanere sempre aperte.

B. controllare la costante e continua "idoneità delle vie di esodo".

.le vie di esodo sono idonee se sono libere da ogni ingombro e/o impedimento dai punti interni dell'edificio fino all'"uscita di sicurezza".

C. controllare l'idoneità degli estintori.

__ un estintore è idoneo se viene collaudato ogni sei mesi (gli impianti di estinzione: a.idranti - b.estintori portatili/carrellati, devono essere mantenuti in efficienza e controllati almeno una volta ogni sei mesi da personale esperto).
__ l'addetto preposto controlla che non venga oltrepassato il periodo di sei mesi per il collaudo dell'estintore (quando si avvicina la data di scadenza l'addetto deve contattare la ditta incaricata al collaudo dell'estintore per sollecitare il controllo).
Devono essere predisposti mezzi ed

D. verificare che venga rispettato il "divieto di fumo" all'interno dei vani dell'edificio.

NEL CASO DI EMERGENZA CON OPERAZIONI DI EVACUAZIONE

L'ADDETTO ANTINCENDIO deve effettuare le seguenti verifiche:

A. predisporre che chiunque individui un pericolo all'interno dell'edificio informi immediatamente gli altri utenti del plesso.

B. predisporre che, in conseguenza al verificarsi di una situazione di emergenza, venga diramato l'"ordine di evacuazione" secondo questi criteri:

__.vengono emessi "suoni di campanello/tromba" ad intervalli regolari/prestabiliti.
__.dopo il segnale di allarme l'evacuazione avviene secondo queste procedure:
- Interrompere immediatamente ogni attività
- Tralasciare il recupero di oggetti personali
- Disporsi in fila evitando il vociare confuso, grida e richiami
- Camminare in modo svelto, senza spingere
- Raggiungere la zona di raccolta assegnata

C. verificare che venga diffuso in maniera idonea l'"ordine di evacuazione" a tutti gli occupanti dell'edificio.

D.verificare che le "operazioni di evacuazione" siano svolte in modo corretto.

E.verificare che, in caso di necessita', siano immediatamente contattate le unita' predisposte per il "pronto soccorso".

F.verificare che tutte le utenze (gas – luce – acqua), in caso di emergenza, siano interrotte.

L'ADDETTO ANTINCENDIO DEVE EFFETTUARE LE SEGUENTI VERIFICHE:

nei 'luoghi di lavoro' in cui esistono pericoli specifici di incendio:

..divieto di usare apparecchi a fiamma libera e manipolare materiali incandescenti, a meno che non siano adottate idonee misure di sicurezza.

l'acqua non deve essere usata per lo spegnimento di incendi, quando le materie con le quali verrebbe a contatto possono reagire in modo da aumentare notevolmente di temperatura o da svolgere gas infiammabili o nocivi.

l'acqua e le altre sostanze conduttrici non devono essere usate in prossimità di conduttori, macchine e apparecchi elettrici sotto tensione.

(questi divieti, in 'luoghi di lavoro' a rischio, devono essere resi noti al personale mediante avvisi).

nella fabbricazione, manipolazione, deposito e trasporto di materie infiammabili/esplodenti e nei luoghi ove vi sia pericolo di esplosione/incendio (per la presenza di gas_vapor/polveri esplosivi_infiammabili) gli impianti, le macchine, gli attrezzi, gli utensili ed i meccanismi in genere non devono nel loro uso dar luogo a riscaldamenti pericolosi o a produzione di scintille.

idonee misure contro i riscaldamenti pericolosi o la produzione di scintille devono adottarsi nella scelta ed ubicazione dei locali e dei posti di lavoro e relativo arredamento, rispetto alla distanza dalle sorgenti di calore.

analoghe misure devono essere adottate nell'abbigliamento dei lavoratori.

le materie ed i prodotti suscettibili di reagire fra di loro dando luogo alla formazione di gas o miscele esplosive o infiammabili devono essere immagazzinati e conservati in luoghi o locali sufficientemente areati e distanziati ed adeguatamente isolati gli uni dagli altri.

La Dirigente Scolastica
Prof.ssa Sandra Capparelli
Firmato digitalmente