

VALUTAZIONE DEI RISCHI

SCUOLA CAPOLUOGO VIA CIOFFI



VALUTAZIONE DEI RISCHI SEDE SCUOLA CAPOLUOGO

La struttura accoglie studenti per la loro formazione (classi infanzia e primaria).
La scuola è composta da un unico edificio, da ampi spazi esterni adibiti ad attività sportive (campetto). L'accesso è garantito da due punti (lato est e lato ovest) si riporta una descrizione con gli ambienti presenti per piano.

EDIFICIO	
DESCRIZIONE EDIFICIO	Edificio scolastico degli anni sessanta con 2piani sopratterra (piano terra e piano primo).
Piano Terra	9 aule didattiche
	1 aula multimediale
	Palestra
	Laboratorio informatica
	Laboratorio docenti
Piano Primo	Bagni
	9 aule didattiche
	Bagni

AREA ESTERNA	
DESCRIZIONE	Area recintata con due accessi (carrabile e pedonale) comune a tutti gli edifici, dove è presente il punto di raccolta/luogo sicuro ed il parcheggio per i dipendenti. Nell'area è presente un'area attrezzata e destinata ad attività sportive (campetto) che in caso di emergenza funge da ulteriore punto di raccolta/luogo sicuro (vedi planimetrie allegate).

SPECCHIO NUMERICO DELLA POPOLAZIONE

SCUOLA CAPOLUOGO					
	DOCENTI	OPERATORI	ALLIEVI	DI CUI ALLIEVI DISABILI	TOTALE
I TERRA	17	4	124	4	145
I PIANO	10	2	139	2	151
TOTALE PRESENZA MAX EDIFICIO					296



ORGANICO E ATTIVITÀ LAVORATIVE

COGNOME	NOME	ATTIVITA' LAVORATIVA
ATTANASI	CHIARA	DOCENTE
CASALE	MARIA	DOCENTE
CIOFFI	CARMELA	DOCENTE
COLETTA	CLELIA	DOCENTE
CRISCUOLI	INDRO	DOCENTE
FALCO	ANTONietta	DOCENTE
FALCO	CONCETTA	DOCENTE
FUCCI	ROSA	DOCENTE
MARTONE	MARIA	DOCENTE
MARTONE	MARIA DOLOROSA	DOCENTE
PIANTEDOSI	ANTONietta	DOCENTE
PICCA	ANNA	DOCENTE
PICCA	CATERINA	DOCENTE
POLITELLI	MARIA GABRIELA	DOCENTE
SINISCALCHI	ROSALIA	DOCENTE
SPELTRI	MARIA ROSARIA	DOCENTE
TAGLIAFERRI	VINCENZINA	DOCENTE
VARRECCHIA	M.GIOVANNA LENA	DOCENTE
CIOFFI	ANGELINA	COLLABORATORE
SOZIO	DOMENICO	COLLABORATORE
TADDEO	GIUSEPPE	LSU
BONELLI	TERESA	DOCENTE
CAPASSO	MARIA TERESA	DOCENTE
CIOFFI	MADDALENA	DOCENTE
CIERI	MADDALENA	DOCENTE
FIERRO	ANTONietta	DOCENTE
GIORDANO	ROSA MARIA	DOCENTE
IACHETTA	IDA	DOCENTE
RUGGIERO	ANTONietta	DOCENTE
RUGGIERO	TIZIANA	DOCENTE
LEO	ANTONietta	COLLABORATORE
DI NUZZO	ANTONietta	LSU
SCHETTINI	GIOVANNA	LSU

FIGURE DELLA SICUREZZA

FIGURA	COGNOME	NOME
PREPOSTO	CIOFFI	MADDALENA
ADETTO AL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE	ZITANO	RAFFAELE
ADETTO AL SERVIZIO DI PRIMO SOCCORSO	VARRECCHIA	MARIA
	LENA	GIOVANNA
	COLLETTA	CLELIA
	POLITELLI	M. GABRIELLA
	FUCCI	ROSA
	CIOFFI	ANGELINA
	CIOFFI	MADDALENA
	IACCHETTA	IDA
	CIERI	MADDALENA
	LEO	ANTONIETTA
ADETTO ANTINCENDIO E GESTIONE DELLE EMERGENZE	CIOFFI	CARMELA
	MARTONE	M. DOLOROSA
	PICCA	ANNA
	CIOFFI	ANGELINA
	CIOFFI	MADDALENA
	CIERI	MADDALENA
	IACCHETTA	IDA
	LEO	ANTONIETTA
	CIOFFI	ANGELA
ADETTO ALLA VIGILANZA SULL'OSSERVAZIONE DEL DIVIETO DI FUMO	CIOFFI	CARMELA
	CIOFFI	MADDALENA
RLS	LANNI	GIANCARLO
MEDICO COMPETENTE	DOTT. AQUINO	FRANCESCO

VALUTAZIONE DEGLI AMBIENTI SCOLASTICI

È stata effettuata una valutazione tramite check-list sui requisiti dei luoghi di lavoro presenti nella scuola, di seguito si riporta il risultato della valutazione.

Scuola dell'Infanzia Primaria e infanzia Capoluogo

PUNTO	CORTILE	SI	NO
1	Recinzione adeguata	X	
2	Apertura adeguata cancello		X
3	Pavimentazione adeguata	X	
4	Assenza ostacoli	X	
5	Muretti sup. 50 cm. con protezione	X	

PUNTO	PALESTRA	SI	NO
1	Presenza palestra	X	

PUNTO	SPOGLIATOI	SI	NO
1	Presenza spogliatoi		X
2	Armadietti con doppio scomparto		X
3	Presenza o meno del lavandino	X	

PUNTO	EDIFICIO SCOLASTICO	SI	NO
1	Scale con strisce antisdrucciolo	X	
2	Porte d'accesso antipanico	X	
3	Corridoi senza ostacoli	X	
4	Servizi igienici in n. adeguato	X	
4.1	Rivestimento adeguato	X	
4.2	Impianto idraulico adeguato		X
4.3	*Distributore sapone liquido	X	
4.4	*Distributore salviette a perdere	X	

*Per evitare abusi e il rischio di ingestione(sapone)da parte dei minori, sapone e salviette sono distribuiti, a richiesta, dal collaboratore scolastico di piano

PUNTO	SERVIZI IGIENICI	SI	NO
1	E' presente l'antibagno	X	
2	Lavabo con comando non manuale		X
3	*Salviette	X	
4	*Distributore automatico sapone liquido	X	
5	Presenza docce		X
6	Acqua calda		X

*Per evitare abusi e il rischio di ingestione(sapone)da parte dei minori, sapone e salviette sono distribuiti, a richiesta, dal collaboratore scolastico di piano

PUNTO	AULE	SI	NO
1	Adeguate rapporto mq/n.alunni	X	
2	Illuminazione adeguata	X	
3	Prese di corrente adeguate		X
4	Finestre con davanzale di m.1	X	
5	Porte adeguate	X	
6	Porte finestre con vetro antisfondamento		X
7	Protezione termosifoni		X
8	Arredamento adeguato	X	
8.1	Banchi	X	
8.2	Sedie	X	
8.3	Armadi	X	
8.4	Scaffali	X	
9	Pavimento adeguato	X	
10	Aerazione adeguata	X	
11	Temperatura adeguata	X	
12	Assenza di umidità	X	

PUNTO	ADEGUAMENTO NORME ANTINCENDIO - VIE DI FUGA	SI	NO
1	Apertura adeguata porte antipanico	X	
2	Due vie di fuga in palestra con apertura 120 cm	X	
3	Porte lungo le vie di fuga adeguate	X	
3.1	Misura	X	
3.2	Illuminazione emergenza	X	
3.3	Segnaletica	X	
3.4	Adeguate vie di fuga	X	
4	Presenza impianto allarme		X
5	Idonei mezzi antincendio (estintori)	X	
6	Reti idranti		X
7	Piano di emergenza	X	

PUNTO	ADEGUAMENTO EDIFICIO ALLE NORME PER PORTATORI DI HANDICAP	SI	NO
1	Rampe di accesso	X	
2	Ascensore	X	
3	Servizi igienici per portatori di handicap	X	

PUNTO	AULE SPECIALI	SI	NO
1	Biblioteca con arredamento speciale	X	
2	Aula pittura adeguata		X
3	Aula musica adeguata		X
4	Aula audiovisivi	X	
5	Aula Informatica	X	
6	Atrio	X	

PUNTO	PALESTRA	SI	NO
1	Porte di entrata adeguate	X	
2	Illuminazione adeguata	X	
3	Impianto elettrico a norma	X	
4	Pavimentazione idonea	X	
5	Attrezzature sportive idonee	X	
6	Attrezzi ginnici adeguati	X	

Analisi della documentazione e delle certificazioni in possesso dell'Istituto Comprensivo Statale "F. De Sanctis".

N°	Documento	Esistente		NOTE
		SI	NO	
01	Planimetria con destinazione d'uso dei locali	X		
02	Certificato agibilità (idoneità statica e igienico sanitaria)		X	
03	Certificato igienico sanitaria (mensa)		X	
04	Certificato conformità impianto elettrico		X	Da richiedere al comune
05	Certificato conformità impianto telefonico		X	Da richiedere al comune
06	Certificato conformità impianto idrico		X	Da richiedere al comune
07	Certificato conformità impianto distribuzione gas		X	Da richiedere al comune
08	Certificato Prevenzione Incendi		X	Da richiedere al comune
09	Denuncia impianto di terra		X	Da richiedere al comune
10	Verifiche periodiche impianto di terra		X	Da richiedere al comune
11	Denuncia impianto protezione scariche atmosferiche		X	Da richiedere al comune
12	Verifiche periodiche impianto protezione scariche atmosferiche		X	Da richiedere al comune
13	Ascensore : libretto di collaudo e verifica annuale		X	Da richiedere al comune
14	Ascensore : Contratto di manutenzione		X	Da richiedere al comune
15	Omologazioni ex ISPESL Centrali termiche		X	Da richiedere al comune
16	Centrali termiche : libretto di collaudo e verifica annuale		X	Da richiedere al comune
17	Contratto di manutenzione e verifica Estintori	X		Da richiedere al comune
18	Registro Antincendio	X		
19	Registro Infortuni	X		
20	Registro dei Prodotti Chimici	X		
21	Schede di Sicurezza dei Prodotti Chimici	X		
22	Schede Individuali consegna Dispositivi di Protezione	X		
23	Scheda Individuale Norme di Prevenzione	X		
24	Piano di Emergenza	X		
25	Dichiarazioni di conformità delle macchine		X	
26	Libretti d'uso manutenzione delle macchine	X		
27	Deroga per lavoro in locali seminterrati		X	LOCALI NON PRESENTI
28	Deroga per lavoro in locali con minori altezze		X	LOCALI NON PRESENTI
29	Prospetto di adeguamento delle Barriere Architettoniche		X	BARRIERE ARCHITETTONICHE NON PRESENTI
30	Verbali di riunione periodica	X		
31	Decreto Nomina dei Preposti	X		
32	Decreto Nomina degli Addetti alla lotta antincendio	X		
33	Decreto Nomina degli Addetti al primo Soccorso	X		
34	Libretto Individuale della Formazione		X	

ANALISI DEI RISCHI

Rischi derivanti dalla presenza sul luogo di lavoro

Sulla scorta dei rilievi effettuati sul luogo di lavoro vengono di seguito valutati i rischi non normati derivanti dalla struttura del luogo di lavoro e dalle attuali condizioni degli impianti tecnologici e di servizio.

Rischio = PxD	P	D	R	STIMA
illuminazione	3	2	6	Medio
caduta dall'alto	2	4	8	Medio
caduta oggetti dall'alto	3	2	6	Medio
cadute a livello, scivolamenti	3	2	6	Medio
tagli, punture, abrasioni	4	2	8	Medio
urti, colpi, impatti	2	3	6	Medio

Incendio

Secondo D.M. 26 agosto 1992 Norme di prevenzione incendi per l'edilizia scolastica la classificazione delle attività è la seguente

Categoria 67 attività di tipo b (fino a 300 persone)

Viene comunque svolta, in conformità all'Allegato 1 del D.M. 10/03/98, la presente valutazione del rischio incendio.

Misure di sicurezza attive e passive

Sono presenti n. x estintori portatili così suddivisi:

PIANO	ESTINTORE PRESENTE
PIANO TERRA	n. 6 a polvere 13A - 89BC
PIANO I	n. 5 a polvere 13A - 89BC

È stato redatto un Piano di Emergenza e sono stati designati i lavoratori addetti al servizio antincendio, i quali hanno frequentato corsi di tipo "B" conformi all'allegato IX del D. M. (Ministero dell'Interno) 10 marzo 1998.

Classificazione del livello di rischio incendio

Il livello di rischio di incendio può essere classificato, sulla base degli elementi sopra riportati, medio.

Rischio	STIMA
Incendio	Medio

Per la valutazione dei rischi di seguito riportati sono state adottate le stesse modalità di rilevazione e valutazione precedentemente effettuata per la scuola Renazzo, per tanto se ne riporta semplicemente la sintesi.

Esposizione al rumore

Rischio	STIMA
Rumore	Basso

Campi elettromagnetici

Rischio	STIMA
Campi elettromagnetici	Basso

Microclima

Rischio	STIMA
Microclima	Basso

Elettrico

Rischio = PxD	P	D	R	STIMA
Elettrico contatti diretti	1	4	4	Basso
Elettrico contatti indiretti	1	4	4	Basso

Videoterminali

Rischio	STIMA
Videoterminali	Basso

Movimentazione manuale dei carichi

Rischio	STIMA
Movimentazione manuale dei carichi	Basso

Chimico

Rischio	STIMA
Chimico	Basso

Rischio da agenti cancerogeni e mutageni

Rischio	STIMA
Rischio da agenti cancerogeni e mutageni	Basso

Esposizione ad agenti biologici

Rischio	STIMA
Esposizione ad agenti biologici	Medio

VALUTAZIONE DEI RISCHI

Rischio	STIMA
illuminazione	Medio
caduta dall'alto	Medio
caduta oggetti dall'alto	Medio
cadute a livello, scivolamenti	Medio
tagli, punture, abrasioni	Medio
urti, colpi, impatti	Medio
Rumore	Basso
Campi elettromagnetici	Basso
Microclima	Basso
Incendio	Medio
Elettrico contatti diretti	Basso
Elettrico contatti indiretti	Basso
Movimentazione manuale dei carichi	Basso
Chimico	Basso
Rischio da agenti cancerogeni e mutageni	Basso
Esposizione ad agenti biologici	Medio
Videoterminali	Basso