

**RAGIONE SOCIALE**

I.I.S. "Alfano da Termoli"
Viale Trieste, 10 - 86039 TERMOLI (CB) - ITALIA

PLESSO

Liceo Classico
Via Asia, 2 - 86039 TERMOLI (CB) - ITALIA

ATTIVITA':

Codice ATECO: 85.31.20
Istruzione secondaria di secondo grado di
formazione generale: licei

DVR Valutazione rischi D. Lgs. 81/08

(Artt. 28 e 29 del D.lgs. 9 aprile 2008 n. 81 come modificato dal D.lgs. 3 agosto 2009 n. 106)

AGGIORNAMENTO 1.3 – A.S. 2024/2025

Data: 19 Febbraio 2025	NOMINATIVO
Datore di lavoro	NIRO Concetta Rita
Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza (RLS)	MUSACCHIO Annamaria
Responsabile servizio prevenzione e protezione (RSPP)	MOSCUFO Giancarlo
Medico competente	MASCIA Luigi Antonio

- Il presente documento costituisce la prima edizione.
- Il presente documento costituisce l'aggiornamento delle precedenti versioni.

DVR Valutazione rischi D.Lgs.81

Sommario

Sommario

PREMESSA.....	3
1. DATI IDENTIFICATIVI DELLA SCUOLA.....	4
2. SISTEMA DI PREVENZIONE E PROTEZIONE SCOLASTICA	5
3. ORGANIGRAMMA	7
4. LAYOUT EMERGENZA	8
5. POPOLAZIONE SCOLASTICA.....	12
6. ANALISI E VALUTAZIONE DEI RISCHI	13
7. SOTTOSCRIZIONE DEL DOCUMENTO	18

PREMESSA**SIGNIFICATO E SCOPO DELLA VALUTAZIONE E AGGIORNAMENTO DEI RISCHI**

La presente relazione è il risultato di un processo di valutazione dei rischi per la sicurezza e la salute dei lavoratori derivanti da pericoli presenti sul luogo di lavoro ai sensi dell'articolo 17 comma 1 lettera a) del D.lgs. 81/2008 e s.m.i. Consiste in un esame sistematico di tutti gli aspetti dell'attività lavorativa, volto a stabilire:

- Cosa può provocare lesioni o danni;
- Se è possibile eliminare i pericoli;
- Quali misure di prevenzione o di protezione sono o devono essere messe in atto per controllare i rischi che non è possibile eliminare.

Sulla base delle disposizioni contenute nelle norme dei vari titoli del D.lgs. 9 Aprile 2008 n. 81, il datore di lavoro di questa scuola, con la consulenza del RSPP arch. Moscufo Giancarlo, ha proceduto allo svolgimento delle varie fasi di rilevazione dei rischi e quindi alla compilazione del documento finale secondo le modalità contenute nell'articolo 29 del citato decreto.

Nel seguito vengono riportate le modifiche e gli aggiornamenti del Documento di Valutazione dei Rischi il tutto nel rispetto del D.lgs. n. 81 del 09.04.2008 e s.m.i.

Sulla scorta delle prescrizioni e delle indicazioni riportate nel Documento e negli aggiornamenti/ integrazioni già in atti, sono state introdotte anche modifiche legate all'attribuzione di nuove nomine nell'ambito dell'organizzazione scolastica di prevenzione.

DVR Valutazione rischi D.Lgs.81

Dati identificativi dell'azienda

1. DATI IDENTIFICATIVI DELLA SCUOLA

Ragione sociale	I.I.S.S. "Alfano da Termoli" - TERMOLI
Datore di lavoro	NIRO Concetta Rita
Tipo di scuola	Tipo 2: scuole con numero di presenze contemporanee da 301 a 500 persone
Sede legale	Viale Trieste, 10 - 86039 TERMOLI (CB) - ITALIA
Codice Fiscale	91049580706
Recapiti telefonici	Telefono 0875 70 64 93 - Fax 0875 70 22 23
Email/PEC	cbis022008@istruzione.it - cbis022008@pec.istruzione.it
Sede operativa	Via Asia, 2 - 86039 TERMOLI (CB) - ITALIA

Titolare\Legale rappresentante	
Cognome e Nome	NIRO Concetta Rita
Indirizzo	Viale Trieste, 10 - 86039 TERMOLI (CB) - ITALIA
Dirigente	
Cognome e Nome	NIRO Concetta Rita
Indirizzo	Viale Trieste, 10 - 86039 TERMOLI (CB) - ITALIA

DVR Valutazione rischi D.Lgs.81

Organigramma

2. SISTEMA DI PREVENZIONE E PROTEZIONE SCOLASTICA

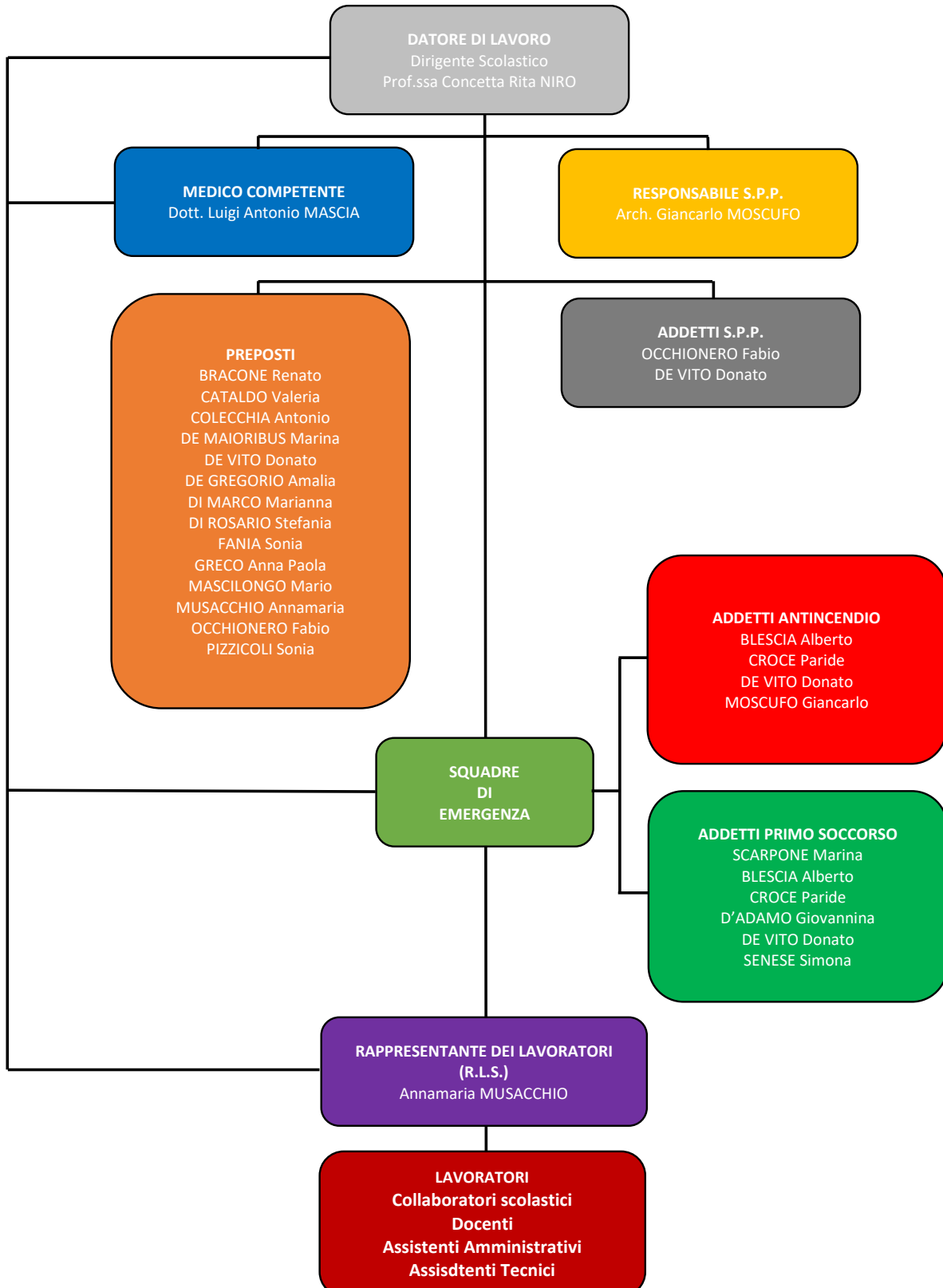
Datore di lavoro	
Cognome e Nome	NIRO Concetta Rita
Indirizzo	Viale Trieste, 10 - 86039 TERMOLI (CB) - ITALIA
Responsabile servizio di prevenzione e protezione	
Cognome e Nome	MOSCUFO Giancarlo
Indirizzo	Piazza del Popolo, 9 - 86033 MONTEFALCONE NEL SANNIO (CB) - ITALIA
Codice Fiscale	MSCGCR68D05F495S
Partita IVA	00973360704
Recapiti telefonici	cell. 338.3551675
Mail/PEC	arch.moscufo@virgilio.it - giancarlo.moscufo@archiworldpec.it
Luogo e Data di nascita	MONTEFALCONE NEL SANNIO - 05/04/1968
Data incarico	21/09/2022
RSPP	Interno (docente)
Addetto SPP	
Cognome e Nome	OCCHIONERO Fabio
	DE VITO Donato
Addetto primo soccorso	
Cognome e Nome	SCARPONE Marina
	BLESCIA Alberto
	CROCE Paride
	D'ADAMO Giovannina
	DE VITO Donato
	SENESE Simona
Addetto prevenzione incendi e gestione delle emergenze	
Cognome e Nome	BLESCIA Alberto
	CROCE Paride
	DE VITO Donato
	MOSCUFO Giancarlo
Medico competente	
Cognome e Nome	MASCIA Luigi Antonio
Indirizzo	Corso Fratelli Brigida, 166 - 86039 TERMOLI (CB) - ITALIA

DVR Valutazione rischi D.Lgs.81

Organigramma

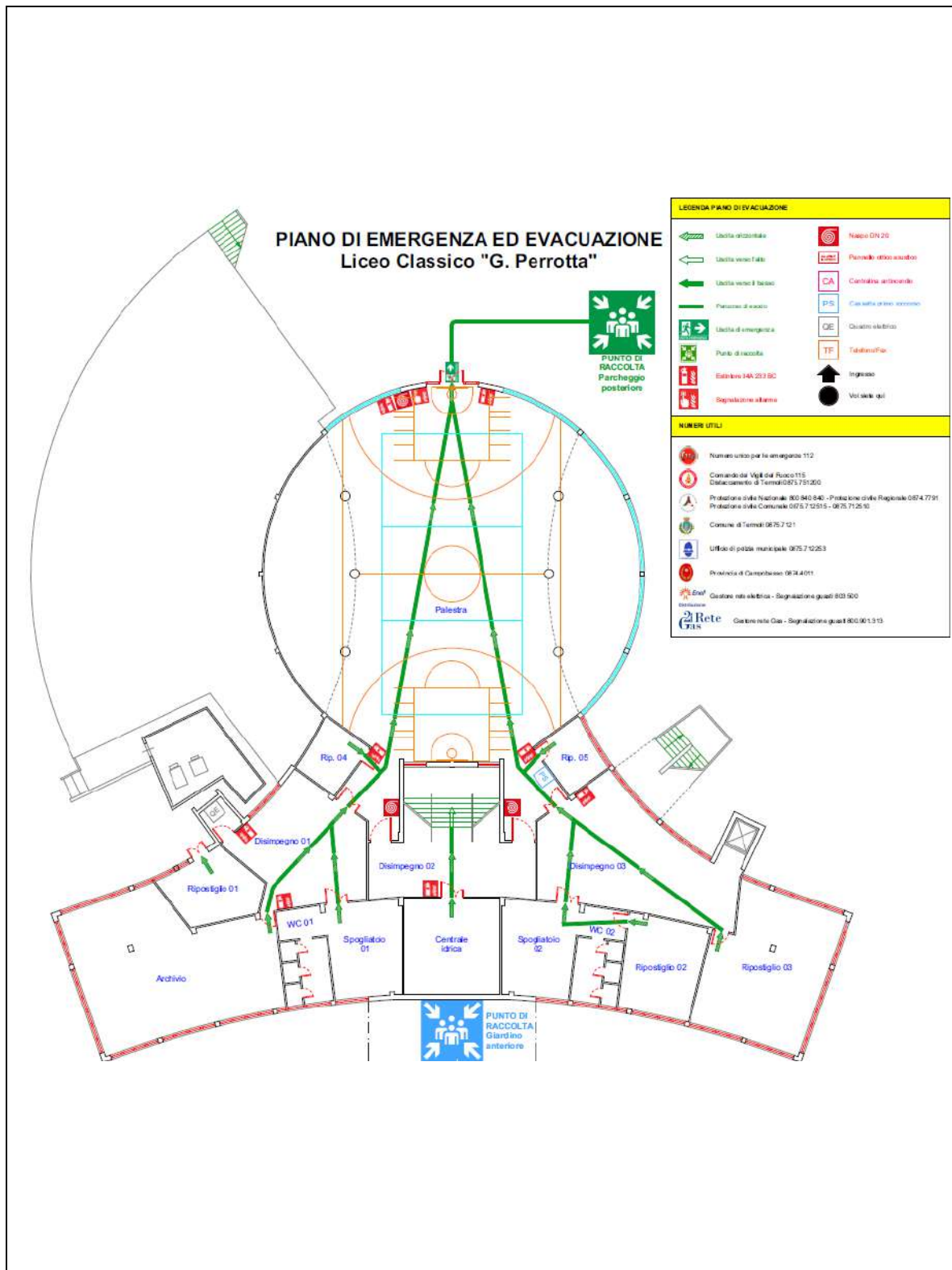
Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza	
Cognome e Nome	MUSACCHIO Annamaria
Ente rappresentato	I.I.S.S. "Alfano da Termoli" - TERMOLI
RLS	Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza aziendale eletto/designato dai lavoratori (RLS)
Preposti	
Cognome e Nome	BRACONE Renato
	CATALDO Valeria
	COLECCHIA Antonio
	DE MAIORIBUS Marina
	DE VITO Donato
	DE GREGORIO Amalia
	DI MARCO Marianna
	DI ROSARIO Stefania
	FANIA Sonia
	GRECO Anna Paola
	MASCILONGO Mario
	MUSACCHIO Annamaria
	OCCHIONERO Fabio
PIZZICOLI Sonia	

3. ORGANIGRAMMA



4. LAYOUT EMERGENZA

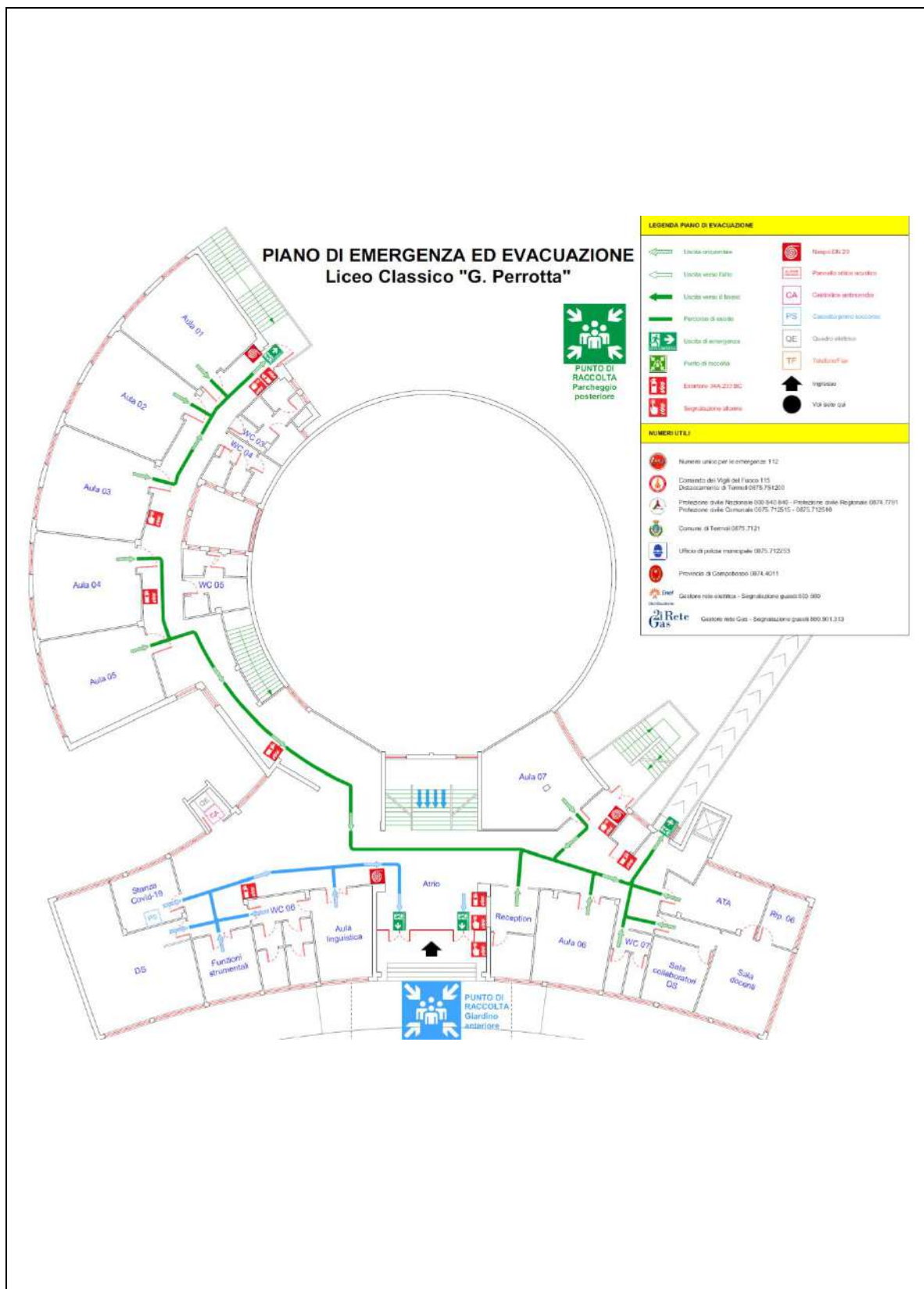
PIANO SEMINTERRATO



DVR Valutazione rischi D.Lgs.81

Allegati

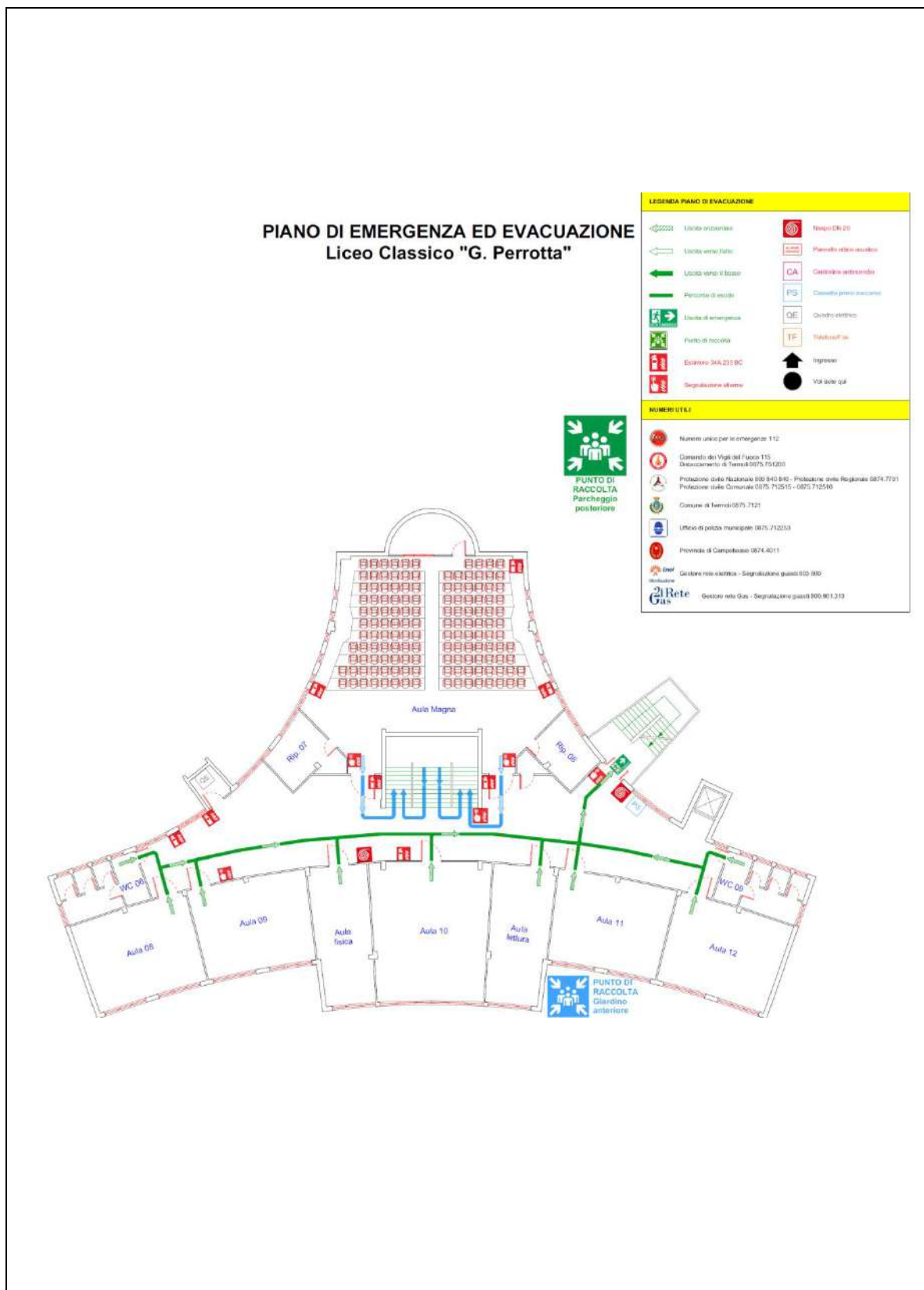
PIANO RIALZATO



DVR Valutazione rischi D.Lgs.81

Allegati

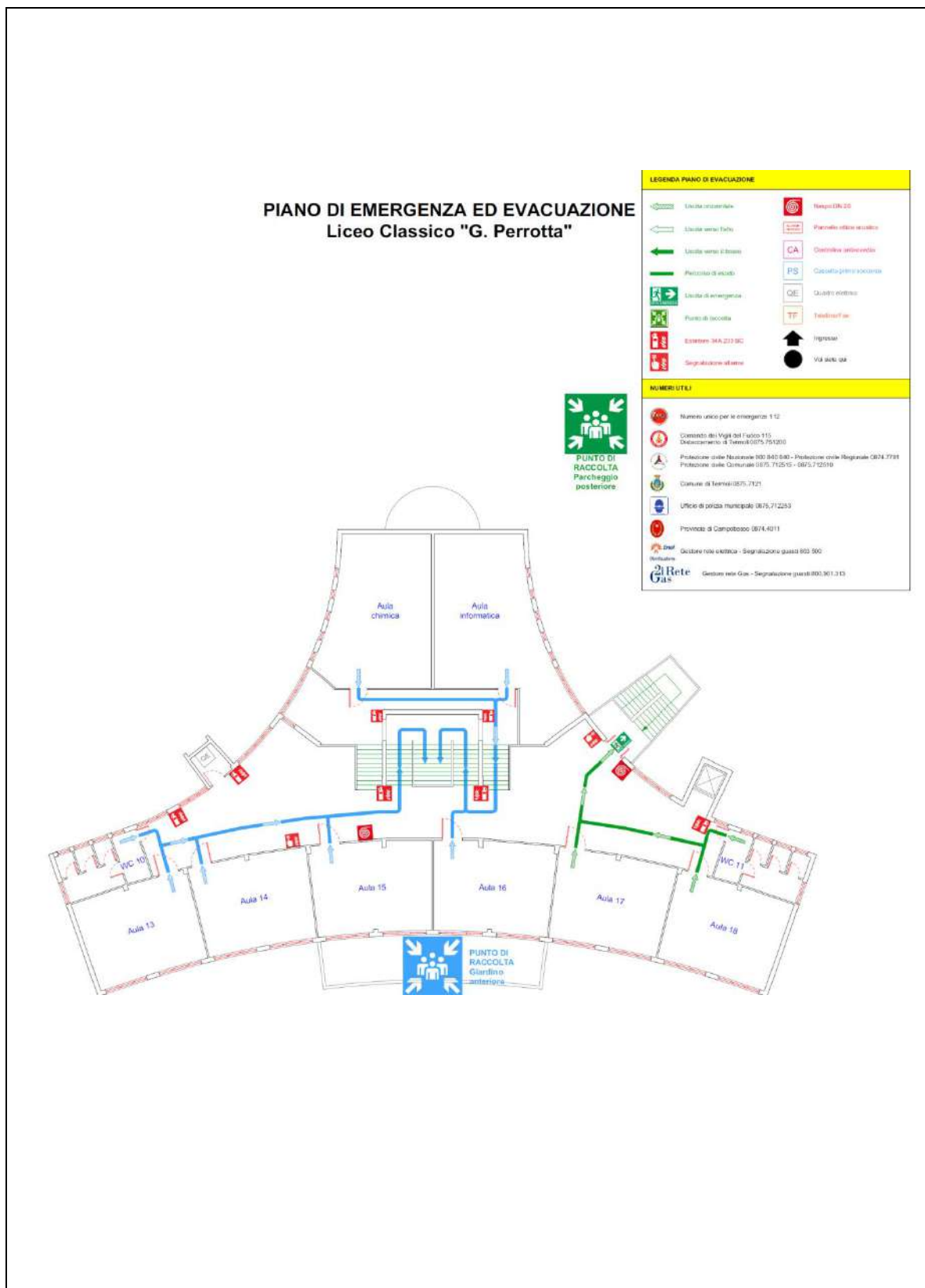
PIANO PRIMO



DVR Valutazione rischi D.Lgs.81

Allegati

PIANO SECONDO



DVR Valutazione rischi D.Lgs.81

Allegati

5. POPOLAZIONE SCOLASTICA

Mansione	Numero
DSGA	1
Assistente Amministrativo	1
Assistente Tecnico	2
Insegnante di scuola secondaria di secondo grado	47
Insegnante di sostegno	2
Studente	336
Collaboratore scolastico – bidello	5
Insegnante di educazione fisica/Tutor sportivo	5
Mansione Tirocinante/stagista	4

6. ANALISI E VALUTAZIONE DEI RISCHI

Attività sportive in palestra			
Descrizione dell'attività	L'attività ginnica viene svolta all'interno. Questo tipo di attività svolta dagli alunni è seguita da docenti che hanno una formazione specifica. In alcune occasioni l'area sportiva attrezzata può essere utilizzata dagli alunni per attività agonistiche studentesche.		
Rischi individuati			
Caduta a livello	Probabile	Medio	Medio
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Probabile	Medio	Medio
Scivolamento	Probabile	Medio	Medio
Urti, colpi, impatti, compressioni	Probabile	Medio	Medio
Effetti e misure			
Effetti per la salute e la sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> Dovuti alla presenza di pilastri in cemento armato presenti all'interno della palestra e con le strutture metalliche presenti per il posizionamento della rete di gioco centrale. Legati alla presenza di pavimentazione con parti staccate. 		
Tempo di attesa per l'eliminazione del rischio	6 mesi		
Interventi/disposizioni/procedure per ridurre i rischi	<ul style="list-style-type: none"> Predisporre opportuna segnaletica. Rifacimento delle protezioni dei pilastri e delle strutture metalliche che sorreggono la rete centrale dell'area di gioco con materiale tale da ridurre ancora i rischi sopra evidenziati. Rifacimento della pavimentazione esistente all'interno della palestra. Verifica delle staffe di cui sopra ivi comprese quelle di sostegno delle attrezzature ginniche. 		
Valutazione rischio residuo			
Medio			

Area parcheggio			
Descrizione dell'attività	L'area pertinenziale all'istituto scolastico posizionato sul lato posteriore, lungo via Pertini, allo stato attuale risulta in cattivo stato di manutenzione e privo della segnaletica orizzontale per la delimitazione dei posti auto e dei passaggi pedonali. La superficie non è complanare e sono presenti aiuole che non consentono la corretta manovra delle autovetture.		
Rischi individuati			
Caduta a livello	Probabile	Medio	Medio
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Probabile	Medio	Medio
Scivolamento	Probabile	Medio	Medio

DVR Valutazione rischi D.Lgs.81

Allegati

Urti, colpi, impatti, compressioni	Probabile	Medio	Medio
Investimento	Probabile	Alto	Alto
Effetti e misure			
Effetti per la salute e la sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> Dovuti all'assenza di pavimentazione idonea e segnaletica. 		
Tempo di attesa per l'eliminazione del rischio	6 mesi		
Interventi/disposizioni/procedure per ridurre i rischi	<ul style="list-style-type: none"> Predisposizione di opportuna segnaletica. Realizzazione della pavimentazione con predisposizione di opportuna segnaletica orizzontale e verticale con differenziazione dei percorsi carrabili e pedonabili. Evidenziare con opportuna segnaletica la presenza di ostacoli. Attuare idonea formazione/informazione. 		
Valutazione rischio residuo			
Medio			

Pavimentazioni esterne			
Descrizione dell'attività	Pavimentazione esterna esistente sui percorsi esterni e presenza di gradini esterni per superamento dislivelli in condizioni non idonee con mancanza di complanarità delle stesse superfici. Masselli cementizi deteriorati.		
Rischi individuati			
Caduta a livello	Probabile	Medio	Medio
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Probabile	Medio	Medio
Scivolamento	Probabile	Medio	Medio
Urti, colpi, impatti, compressioni	Probabile	Medio	Medio
Effetti e misure			
Effetti per la salute e la sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> Dovuti alla presenza di pavimentazione nei percorsi esterni e alla presenza di gradini per il superamento dei dislivelli non complanari e in cattivo stato di conservazione. Masselli cementizi divelti. 		
Tempo di attesa per l'eliminazione del rischio	6 mesi		
Interventi/disposizioni/procedure per ridurre i rischi	<ul style="list-style-type: none"> Esecuzione d'interventi sulla pavimentazione e i gradini esterni tali da rendere le superfici complanari e idonee all'uso. Apporre opportuna segnaletica di sicurezza/informazione che evidenzii i rischi sopra elencati e di occupare tali aree con massima attenzione, considerando anche che trattasi di vie di esodo in caso di emergenza. Attuare idonea formazione/informazione. 		
Valutazione rischio residuo			

DVR Valutazione rischi D.Lgs.81

Allegati

Medio			
Attività nei passaggi interni/esterni			
Descrizione dell'attività	Consiste essenzialmente nell'utilizzo dei passaggi interni/esterni e viceversa per le uscite e gli ingressi		
Rischi individuati			
Caduta a livello	Probabile	Medio	Medio
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Probabile	Medio	Medio
Scivolamento	Probabile	Medio	Medio
Urti, colpi, impatti, compressioni	Probabile	Medio	Medio
Effetti e misure			
Effetti per la salute e la sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • Legati alla presenza di pavimentazioni esterne fatiscenti. • Dovuti alla presenza di piccole differenze di quota nelle zone di passaggio. 		
Tempo di attesa per l'eliminazione del rischio	6 mesi		
Interventi/disposizioni/procedure per ridurre i rischi	<ul style="list-style-type: none"> • Predisporre opportuna segnaletica nelle zone con differenze di quota a pavimento e nelle zone con pavimentazione fatiscente. • Predisporre riparazioni delle pavimentazioni fatiscenti. • Predisporre lavorazioni tali da eliminare/ridurre i pericoli d'inciampo nelle zone con presenza di piccole differenze di quota. • Attuare idonea formazione/informazione. 		
Valutazione rischio residuo			
Medio			

Attività negli spazi comuni interni ed esterni dell'edificio			
Descrizione dell'attività	Consiste essenzialmente nell'utilizzo degli spazi interni ed esterni con presenza di ostacoli fissi e/o mobili.		
Rischi individuati			
Caduta a livello	Probabile	Medio	Medio
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Probabile	Medio	Medio
Scivolamento	Probabile	Medio	Medio
Urti, colpi, impatti, compressioni	Probabile	Medio	Medio
Caduta di materiale dall'alto	Probabile	Alto	Alto
Effetti e misure			
Effetti per la salute e la sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • Legati alla presenza di ostacoli e materiali posti in quota. 		

DVR Valutazione rischi D.Lgs.81

Allegati

Tempo di attesa per l'eliminazione del rischio	3 mesi
Interventi/disposizioni/procedure per ridurre i rischi	<ul style="list-style-type: none"> • Predisporre opportuna segnaletica nelle zone con presenza di ostacoli. • Allontanare da tali zone il materiale/ostacoli presenti. • Rendere solidali alle strutture dell'edificio gli ostacoli non eliminabili. • Attuare idonea formazione/informazione alla popolazione scolastica.
Valutazione rischio residuo	
Medio	

Illuminazione esterna			
Descrizione dell'attività	Consiste essenzialmente nel livello non idoneo dell'illuminazione di alcune aree o passaggi esterni		
Rischi individuati			
Caduta a livello	Probabile	Medio	Medio
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Poco Probabile	Lieve	Lieve
Scivolamento	Probabile	Medio	Medio
Carenza di illuminazione artificiale esterna	Molto Probabile	Medio	Medio
Urti, colpi, impatti, compressioni	Probabile	Medio	Medio
Effetti e misure			
Effetti per la salute e la sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • Il rischio è collegato al livello non idoneo dell'illuminazione di alcune aree o passaggi esterni per cui è possibile inciampare, scivolare o urtare contro elementi ingombranti o sporgenti. • La scarsa illuminazione esterna può pregiudicare la sicurezza delle vie di transito comportando per tutte le persone presenti rischi di scivolamenti, cadute, ecc. 		
Tempo di attesa per l'eliminazione del rischio	6 mesi		
Interventi/disposizioni/procedure per ridurre i rischi	<ul style="list-style-type: none"> • Predisporre opportuna segnaletica nelle zone con carenza di illuminazione artificiale. • Attuare idonea formazione/informazione. 		
Valutazione rischio residuo			
Medio			

Attività negli spazi comuni interni ed esterni dell'edificio	
Descrizione dell'attività	Consiste essenzialmente nell'utilizzo degli spazi interni ed esterni con presenza di ostacoli fissi e/o mobili.
Rischi individuati	

DVR Valutazione rischi D.Lgs.81

Allegati

Caduta a livello	Probabile	Medio	Medio
Punture, tagli, abrasioni, ferite	Probabile	Medio	Medio
Scivolamento	Probabile	Medio	Medio
Urti, colpi, impatti, compressioni	Probabile	Medio	Medio
Caduta di materiale dall'alto	Probabile	Alto	Alto
Effetti e misure			
Effetti per la salute e la sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • Legati alla presenza di ostacoli e materiali posti in quota. 		
Tempo di attesa per l'eliminazione del rischio	3 mesi		
Interventi/disposizioni/procedure per ridurre i rischi	<ul style="list-style-type: none"> • Predisporre opportuna segnaletica nelle zone con presenza di ostacoli. • Allontanare da tali zone il materiale/ostacoli presenti. • Rendere solidali alle strutture dell'edificio gli ostacoli non eliminabili. • Attuare idonea formazione/informazione alla popolazione scolastica. 		
Valutazione rischio residuo			
Medio			

DVR Valutazione rischi D.Lgs.81

Allegati

7. SOTTOSCRIZIONE DEL DOCUMENTO

Per quanto non espressamente indicato, vale quanto riportato sia nel D.V.R. in possesso dell'Istituto Scolastico aggiornato e integrato nelle precedenti comunicazioni e sia nei regolamenti approvati e in atti presso l'Istituto Scolastico.

La presente relazione viene redatta a conclusione del processo di valutazione condotto dal datore di lavoro, con l'aiuto del Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, dell'Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione del Medico Competente per quanto di sua competenza e il coinvolgimento preventivo del Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza che non oppone osservazioni al presente.

Termoli, li 19/02/2025.

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Concetta Rita NIRO

L'R.S.P.P.
Arch. Giancarlo MOSCUFO

Il Medico Competente
Dott. Luigi Antonio MASCIA

L'A.S.P.P.
Prof. Fabio OCCHIONERO

L'A.S.P.P.
Donato DI VITO

Il Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza
Annamaria MUSACCHIO



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Elenco firmatari

Fabio Occhionero

Firma di Fabio Occhionero

Firma

Donato De Vito

Firma di Donato De Vito

Firma

Giancarlo Moscufo

Firma di Giancarlo Moscufo

Firma

Annamaria Musacchio

Firma di Annamaria Musacchio

Firma

Concetta Rita Niro

Firma di Concetta Rita Niro

Firma