



Sezione 1 - DATI IDENTIFICATIVI

Regione	EMILIA ROMAGNA	Indirizzo	VIA S.MARTINO	N° 22
Area Metropolitana	BOLOGNA	Nome struttura	S.Martino	
Unione	VALLI DEL RENO, LAVINO E SAMOGGIA	Utilizzo ordinario	Scuola dell'Infanzia	
Comune	MONTE SAN PIETRO	Utilizzo in emergenza		
Località	San Martino in Casola	Numero progressivo	F627_ES_0_184	

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

Superficie mq	167.811	Allacciamento elettricità	Presente
Morfologia	Pianeggiante	Allacciamento acqua	Presente
Ubicazione	Non in versante	Allacciamento fognario	Presente
Proprietà	Pubblico	Allacciamento gas	Assente
Pavimentazione		Numero piani	2
Rettangolo massimo inscrivibile (lato a ml)		Area recintata	
Rettangolo massimo inscrivibile (lato b ml)		Accessi carrabili	
Rettangolo massimo inscrivibile (area mq)			

Sezione 3 - CARATTERISTICHE OSPITALITA' AREE - STIMA RICETTIVITA'

ACCOGLIENZA TENDOPOLI	ACCOGLIENZA COPERTA	ATTESA DELLA POPOLAZIONE
Numero persone ospitabili	Numero persone ospitabili	Numero di persone accoglibili
Numero tende (PI88)		42

Sezione 4 - PERICOLOSITA' NOTE

Pericolosità Idraulica (P.G.R.A.-P.A.I.)	NN	Pericolosità Incendio Interfaccia (Prov. Bo)
Pericolosità dissesto (P.A.I.)		
Pericolosità Incendi (Piano Regionale)	0	Data analisi C.L.E.
Pericolosità Incidente Industriale Rilevante (PEE-Prefettura)	NN	Microzonazione sismica
Pericolosità altro (descrizione)	NN	Verifica sismica

Qualora si dovesse attivare l'Area per fronteggiare una situazione emergenziale è necessario valutare i pericoli a cui l'area stessa è soggetta

Note :

LEGENDA

Organizzazione di Protezione Civile	Pericolosità
Aree ed Edifici Strategici	PGRA = P3
Aree di Ammassamento Soccorritori e Risorse	PGRA = P2
Area di Attesa Popolazione	PGRA = P1
Area di Assistenza alla Popolazione (Coperta)	Pericolo incendi - Pericolosità potenziale
Area Assistenza alla Popolazione (Tendopoli)	0.00 - 0.00
Punti di accesso alle risorse	0.00 - 0.99
Zone di atterraggio di emergenza	0.99 - 1.00
C.O.I.	1.00 - 1.50
C.O.C	1.50 - 1.80
C.A.P.I.	1.80 - 4.00
Punto di ricompattamento	Pericolosità dissesto AbR 2016 Perimetrazioni Comuni
Edifici rilevanti	area in dissesto
Scuole	area di possibile evoluzione del dissesto
Percorsi emergenza	area di possibile influenza del dissesto
Pericolosità	area da sottoporre a verifica
Dissesto Idrogeologico	area di influenza
a1 - Deposito di frana attiva di tipo indeterminato	Rischio Incidente Rilevante
a1a - Deposito di frana attiva per crollo e/o ribaltamento	I° Zona di Pianificazione
a1b - Deposito di frana attiva per scivolamento	II Zona di Pianificazione
a1d - Deposito di frana attiva per colamento di fango	III Zona di Pianificazione
a1e - Deposito di frana attiva per colamento detritico	
a1g - Deposito di frana attiva complessa	
Segnalazioni puntuali	
Segnalazioni areali	