



Sezione 1 - DATI IDENTIFICATIVI

Regione	EMILIA ROMAGNA	Indirizzo	VIA SAN LORENZO	N° 23
Area Metropolitana	BOLOGNA	Nome struttura	San Lorenzo	
Unione	VALLI DEL RENO, LAVINO E SAMOGGIA	Utilizzo ordinario	Scuola dell'infanzia.....	
Comune	SASSO MARCONI	Utilizzo in emergenza		
Località	San Lorenzo	Numero progressivo	G972_AS_0_162	

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

Superficie mq	623.774	Allacciamento elettricità	
Morfologia	Pianeggiante	Allacciamento acqua	
Ubicazione	Non in versante	Allacciamento fognario	
Proprietà	Pubblico	Allacciamento gas	
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)		156

Sezione 4 - PERICOLOSITA' NOTE

Pericolosità Idraulica (P.G.R.A.-P.A.I.)	NN	Pericolosità Incendio Interfaccia (Prov. Bo)	SI
Pericolosità dissesto (P.A.I.)	bn Deposito alluvionale attualmente non in evoluzi		
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

Aree ed Edifici Strategici

-  Aree di Ammassamento Soccorritori e Risorse
-  Area di Attesa Popolazione
-  Area di Assistenza alla Popolazione (Coperta)
-  Area Assistenza alla Popolazione (Tendopoli)
-  Punti di accesso alle risorse
-  Zone di atterraggio di emergenza
-  C.O.I.
-  C.O.C
-  C.A.P.I.
-  Punto di ricompattamento
-  Edifici rilevanti
-  Scuole
-  Percorsi emergenza

Pericolosità

Dissesto Idrogeologico

-  a1 - Deposito di frana attiva di tipo indeterminato
-  a1a - Deposito di frana attiva per crollo e/o ribaltamento
-  a1b - Deposito di frana attiva per scivolamento
-  a1d - Deposito di frana attiva per colamento di fango
-  a1e - Deposito di frana attiva per colamento detritico
-  a1g - Deposito di frana attiva complessa
-  Segnalazioni puntuali
-  Segnalazioni areali

Pericolosità

-  PGRA = P3
 -  PGRA = P2
 -  PGRA = P1
- Pericolo incendi - Pericolosità potenziale**
-  0.00 - 0.00
 -  0.00 - 0.99
 -  0.99 - 1.00
 -  1.00 - 1.50
 -  1.50 - 1.80
 -  1.80 - 4.00

Pericolosità dissesto AbR 2016 Perimetrazioni Comuni

-  area in dissesto
-  area di possibile evoluzione del dissesto
-  area di possibile influenza del dissesto
-  area da sottoporre a verifica
-  area di influenza

Rischio Incidente Rilevante

-  I° Zona di Pianificazione
-  II Zona di Pianificazione
-  III Zona di Pianificazione