



Sezione 1 - DATI IDENTIFICATIVI

Regione	EMILIA ROMAGNA	Indirizzo	VIA MONTESOLE	N° 3
Area Metropolitana	BOLOGNA	Nome struttura	Don Fornasini	
Unione	VALLI DEL RENO, LAVINO E SAMOGGIA	Utilizzo ordinario	Scuola Nido	
Comune	CASALECCHIO DI RENO	Utilizzo in emergenza		
Localit�	Ceretolo	Numero progressivo	B880_ES_0_130	

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

Superficie mq	579.741	Allacciamento elettricit�	
Morfologia	Pianeggiante	Allacciamento acqua	
Ubicazione	Non in versante	Allacciamento fognario	
Propriet�	Pubblico	Allacciamento gas	
Pavimentazione		Numero piani	
Rettangolo massimo inscritto (lato a ml)		Area recintata	
Rettangolo massimo inscritto (lato b ml)		Accessi carrabili	
Rettangolo massimo inscritto (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)		145

Sezione 4 - PERICOLOSITA' NOTE

Pericolosit� Idraulica (P.G.R.A.-P.A.I.)	NN	Pericolosit� Incendio Interfaccia (Prov. Bo)
Pericolosit� dissesto (P.A.I.)	bn Deposito alluvionale attualmente non in evoluzi	
Pericolosit� Incendi (Piano Regionale)	0.625	Data analisi C.L.E.
Pericolosit� Incidente Industriale Rilevante (PEE-Prefettura)	NN	Microzonazione sismica
Pericolosit� altro (descrizione)	NN	Verifica sismica

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

Pericolosit 

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

Pericolosit 

-  PGRA = P3
-  PGRA = P2
-  PGRA = P1
- Pericolo incendi - Pericolosit  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

Pericolosit  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