

Sezione 1 - DATI IDENTIFICATIVI

Regione	EMILIA ROMAGNA	Indirizzo	VIALETTO BALDO SAURO N°
Area Metropolitana	BOLOGNA	Nome struttura	Scuola Infanzia Caravaggio
Unione	VALLI DEL RENO, LAVINO E SAMOGGIA	Utilizzo ordinario	Scuola Infanzia
Comune	CASALECCHIO DI RENO	Utilizzo in emergenza	
Località	Croce	Numero progressivo	B880_ES_0_128

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

Superficie mq	936.898	Allacciamento elettricità
Morfologia	Pianeggiante	Allacciamento acqua
Ubicazione	Non in versante	Allacciamento fognario
Proprietà	Pubblico	Allacciamento gas
Pavimentazione		Numero piani
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 (P188)		234

Sezione 4 - PERICOLOSITA' NOTE

Pericolosità Idraulica (P.G.R.A.-P.A.I.)	NN	Pericolosità Incendio Interfaccia (Prov. Bo)
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