

Sezione 1 - DATI ID	ENTIFICATIVI						ES
Regione Area Metropolitana Unione Comune Località	EMILIA ROMAGNA BOLOGNA VALLI DEL RENO, LAVINO E SA ZOLA PREDOSA Riale	MOGGIA U U	ndirizzo VIA (Iome struttura Itilizzo ordinario Itilizzo in emergen Iumero progressiv	za	INI lell'Infanzia _ES_0_22	N° 26	
Superficie mq	525.691		Allacciamen	o elettricità	Presente		
Morfologia Ubicazione Proprietà	Pianeggiante Non in versante Pubblico	Allacciamento acqua Presente Allacciamento fognario Presente Allacciamento gas Assente					
Pavimentazione Rettangolo massimo i Rettangolo massimo i Rettangolo massimo i	nscrivibile (lato b ml)	Numero piar Area recinta Accessi carra	ta	1			
Sezione 3 - CARATTERISTICHE OSPITALITA' AREE - STIMA RICETTIVITA'							
ACCOGLIENZA TENDOPOLI		ACCOGLIENZA COPERTA			ATTESA DELLA POPOLAZIONE		
Numero persone ospitabili Numero tende (PI88)		Numero persone ospitabili			Numero di persone accoglibili 131		
Sezione 4 - PERICO	LOSITA' NOTE						
Pericolosità altro (descr	A.I.) bn Deposito alluvior ino Regionale) ndustrale Rilevante (PEE-Prefettu	ura) NN NN	non in evoluzi Da M Ve	ata analisi C.L icrozonazione erifica sismica	.E. e sismica	ocia (Prov. Bo) 03/11/2016 Stabile con No	
Note :							
LEGENDA Organizzazione di Protezione Civile Pericolosità							
Aree ed Edifici Strategici			PGRA = P3				
Aree di Ammass Area di Attesa Po	amento Soccorritori e Risorse opolazione za alla Popolazione (Coperta) alla Popolazione (Tendopoli)		PGRA PGRA Pericolo i	A = P2 A = P1	colosità pote	enziale	
Zone di atterraggio di emergenza C.O.I. C.O.C C.A.P.I. Punto di ricompattamento			0.99 - 1.00 1.00 - 1.50 1.50 - 1.80 1.80 - 4.00 Pericolosità dissesto AbR 2016 Perimetrazioni Comuni				
Edifici strategici Scuole Percorsi emerge Pericolosità		area in dissesto area di possibile evoluzione del dissesto area di possibile influenza del dissesto area da sottoporre a verifica					
a1a - Deposito di a1b - Deposito di a1d - Deposito di a1e - Deposito di	rana attiva di tipo indeterminato frana attiva per crollo e\o ribalta frana attiva per scivolamento frana attiva per colamento di fai frana attiva per colamento detri frana attiva complessa	amento ngo	Rischio Ir I° Zo	di influenza ncidente Rile na di Pianificaz na di Pianificaz na di Pianifica:	ione ione		