



34

Rischio PAI

R1

R2

R3

R4



## ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE) DELL'INSEDIAMENTO URBANO

AREA DI EMERGENZA

35 Area alluvionabile

No

versione 2.

	DEEL INGE			Versione 2.0
Sezione 1 - IDENTIFICATIVI				
Data compilazione	25 / 03 /	2015	Codice ISTAT	Г
<sup>1</sup> Regione	EMILIA-ROMAGNA		08	
<sup>2</sup> Provincia	Ravenna		039	
<sup>3</sup> Comune Lugo			012	
<sup>4</sup> Località abitata				
<sup>5</sup> Identificativo Area di Emergenza		000000LU11		
6 Identificativi infrastrutture di		0000000004	b	000000032
Accessibilità/Connessione c			d	
<sup>7b</sup> Denominazione	Area "Stepra"		7	Mappa in allegato (vedi retro)
Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI				
8 TIPOLOGIA Ammassamen		overo	Ammassamento	- Ricovero
9 PIANO DI INDIVIDUAZIONE • Piano di emergenza comunale Piano di emergenza provinciale Altro				
10				
11				
12 NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d) 0  13 SUPERFICIE DELL'AREA (mq) 78300				
	14		15	78300
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)  16  Asfaltata o	14 Massima	andizioni	387 <sup>15</sup> Minima	153
Asfaltata o pavimentata in buone condizioni  Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni				
PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ  • Fondo naturale				
Acqua Assent	Da predisporre (allacci nelle vicinanze)     Da predisporre (allacci lontani)     Presenti			
DI SERVIZIO ASSENT	Da predisporre (allacci nelle vicinanze)     Da predisporre (allacci lontani)     Presenti			
20	i ● Da predisporre (alla		Da predisporre (allacci lont	ani) Presenti
<sup>20</sup> MORFOLOGIA ● Pianeggiante Su leggero pendio (15°÷30°) Su forte pendio (>30°)				
UBICAZIONE 21 Sotto versante incombente o forte pendio 22 Sopra versante incombente o cresta				
MICROZONAZIONE 23 Zona MS (condizione peggiore) Stabile Stabile con amplificazioni ● Instabile				
SISMICA Tipo instabilità 24 Franc		Faglia attiva e capace		
Localizzazione frana 29 Interferente con l'area di emergenza 30 A monte 31 A valle				
GEOLOGIA / Falda Assente • Freatica Artesiana				
33 IDROGEOLOGIA Acque superficiali • Assenti Ruscellamento diffuso Ruscellamento concentrato				