

ALLEGATO "F"

Pericolosità e Fattibilità
 geologica sismica e idraulica
 U.T.O.E. n°3

IL FERRONE

Tavola

05

scala 1:2.000

data: luglio 2016

Arch. Roberto Vezzosi, incaricato estero; Ing. Laura Lenzi, responsabile dell'ufficio urbanistica;
 ProGeo: Geol. Massimiliano Rossi, Geol. Fabio Poggi, Ing. Lorenzo Corri
 L&P Studio: Arch. Stefania Rizzotti, Geom. Luca Gentili
 Studio Tecnico Associato Breschi Riccardo Fedi Sergio Santilomi Alberto Architeti
 Dott. Agr. Monica Coletta, Ambiente s.c. Ing. Franco Rocchi

LEGENDA PERICOLOSITA' GEOLOGICA SISMICA E IDRAULICA

Reticolo idrografico approvato con DCRT 09/2015

Limite dei 10 mt di cui all'art. 1 della LR 21/12

Pericolosità idraulica da modellazione

Pericolosità idraulica storico inventariale

I2 pericolosità idraulica media
 I3 pericolosità idraulica elevata
 I4 pericolosità idraulica molto elevata

pericolosità idraulica media (I.2)
 pericolosità idraulica elevata (I.3)
 pericolosità idraulica molto elevata (I.4)

Pericolosità sismica

S2 pericolosità sismica locale media
 S3 pericolosità sismica locale elevata
 S4 pericolosità sismica locale molto elevata

Pericolosità geologica

pericolosità geologica bassa (G.2)
 pericolosità geologica media (G.3)
 pericolosità geologica elevata (G.4)

LEGENDA FATTIBILITA' GEOLOGICA SISMICA E IDRAULICA

1-51 Interventi ai quali corrisponde "scheda di fattibilità"

Regolamento Urbanistico vigente la cui fattibilità è "attribuibile mediante abaco"

Area di studio della modellazione idraulica

N° intervento	FATTIBILITA'		
	GEOLOGICA	SISMICA	IDRAULICA
15	FG3	FS2	FI1
15a	FG3	FS2	FI1
16	FG3	FS2	FI1 - FI2 - FI3
16a	FG3	FS2	FI1
17	FG3	FS2	FI1
18	FG2 - FG3	FS2	FI1 - FI2 - FI3 - FI4
18a	FG2 - FG3	FS2	FI1
19	FG3	FS2	FI1
20	FG2	FS2	FI1 - FI2 - FI3 - FI4
20a	FG2 - FG3	FS2	FI1 - FI2 - FI3
20b	FG2 - FG3	FS2	FI1 - FI2 - FI3 - FI4
20c	FG3	FS2	FI1
21	FG3	FS2	FI1
21a	FG2 - FG3	FS2	FI1 - FI3
21b	FG2 - FG3	FS2	FI1 - FI2 - FI3 - FI4

