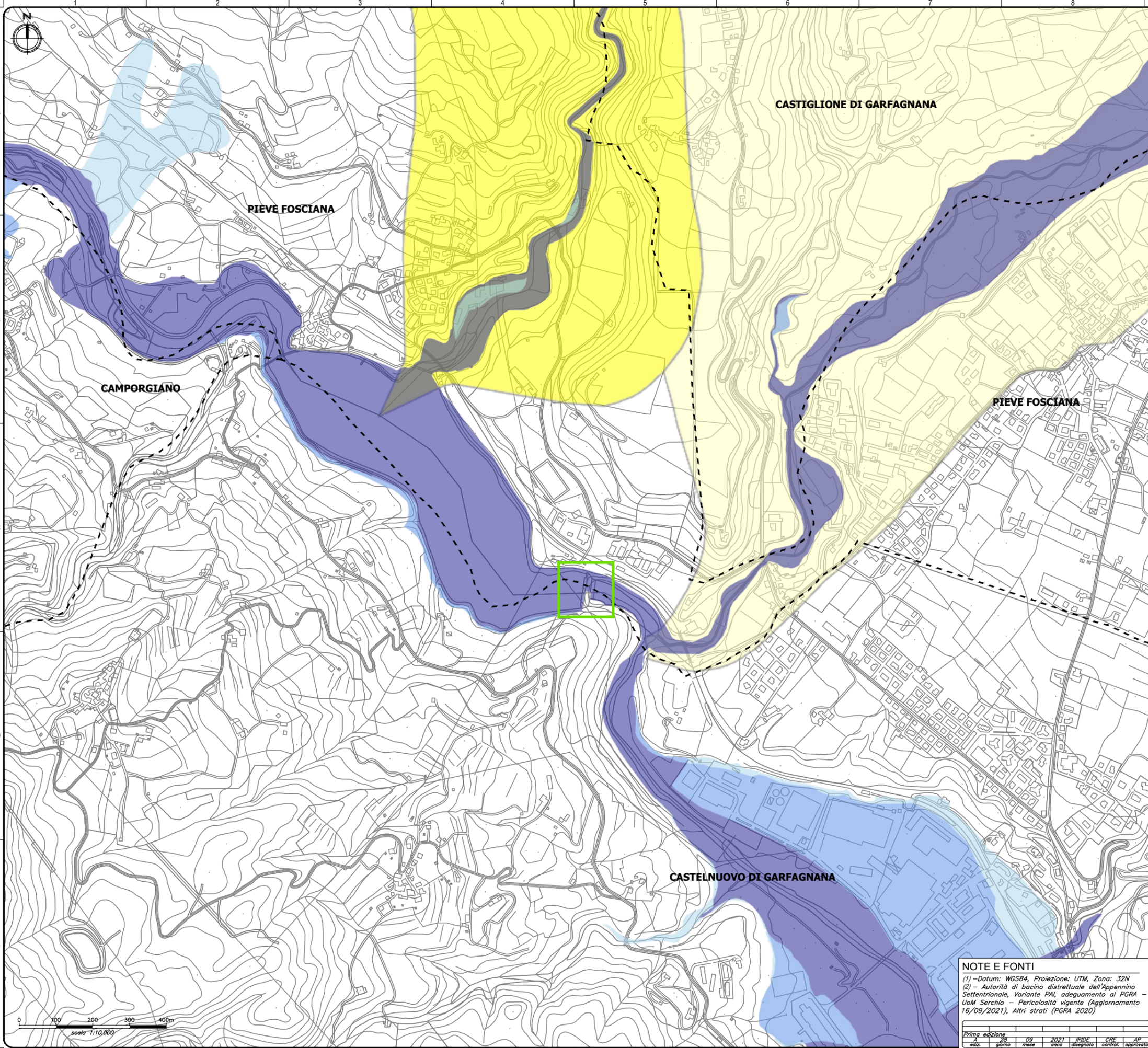


QUESTO DISEGNO È DI PROPRIETÀ DI SP E NON PUÒ ESSERE RIPRODOTTO O RILASCIATO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA

X:\PROVVEDOSL_1140-PROGETTO PRELIMINARE\02 Disegni\140_GEN D SP_0018 Consolidamento Corpo Diga_210512_giung_glu_sp - Roma 12/MAY/2021 17:58:43



LEGENDA

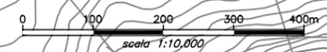
- Area dell'intervento
- Limiti amministrativi comunali

Classi di pericolosità alluvioni

- Pericolosità da alluvione bassa (P1)
Tempo di Ritorno > 200
- Pericolosità da alluvione media (P2)
Tempo di Ritorno ≤ 200
- Pericolosità da alluvione elevata (P3)
Tempo di Ritorno ≤ 30

Pericolosità da flash flood

- Bassa (Indice < 6)
- Media (6 ≤ Indice ≤ 8)



NOTE E FONTI

(1) - Datum: WGS84, Proiezione: UTM, Zona: 32N
 (2) - Autorità di bacino distrettuale dell'Appennino Settentrionale, Variante PAI, adeguamento al PGRA - UoM Serchio - Pericolosità vigente (Aggiornamento 16/09/2021), Altri strati (PGRA 2020)

Prima edizione	09	2021	IRIDE	CRF	AP
ediz.	giorno	mese	anno	disegno	control. approvato

enel Enel Green Power Italia S.r.l.
 Viale Regina Margherita 125 - 00198 Roma

Contratto di appalto di Servizi n° 1401311182
 Servizi di Progettazione, direzione lavori e sicurezza nel cantiere

COMUNE DI CASTELNUOVO DI GARFAGNANA
 Provincia di Lucca - Toscana

DIGA DI PONTECOSI

200 = LISTA DI CONTROLLO PER LA VALUTAZIONE PRELIMINARE
 (art.6, comma 9, D.Lgs 152/2006)

ALLEGATO T08
CARTA DELLA PERICOLOSITA' ALLUVIONI

progettista **SP** studio pietrangeli consulting engineers
 consulente ambientale **inide**

2021/09/28
 28 Set 2021

Settembre 2021