REGIONE VENETO PROVINCIA DI VENEZIA COMUNE DI VIGASIO

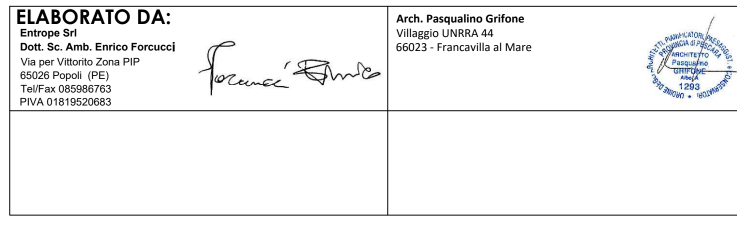
Impianto fotovoltaico ad inseguitori monoassiali per la produzione di energia elettrica, con sistema di accumulo (energy storage system), sito nel Comune di Vigasio (VR) in località Via delle Robinie ex lottizzazione Green Village, avente potenza nominale di 22040 kW e potenza richiesta in immissione di 17970 kW alla tensione rete 20 kV, comprensivo delle opere di rete per la connessione ricadenti nel medesimo Comune di Vigasio (VR)

PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE COMPRENSIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE

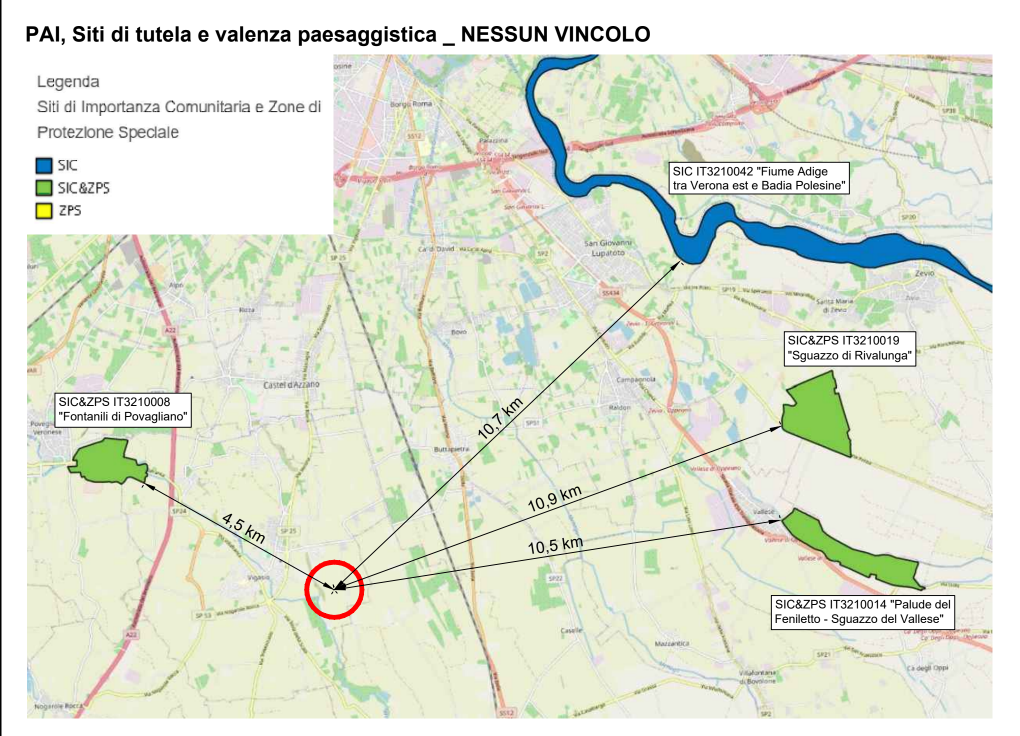
ELABORATO

QUADRO DEI VINCOLI suolo e aspetti idrologici

PROPONENTE NextPower Development Italia S.r.I. Via San Marco n° 21, 20121 Milano (MI) Partita IVA 11091860962 PEC: npditalia@legalmail.it



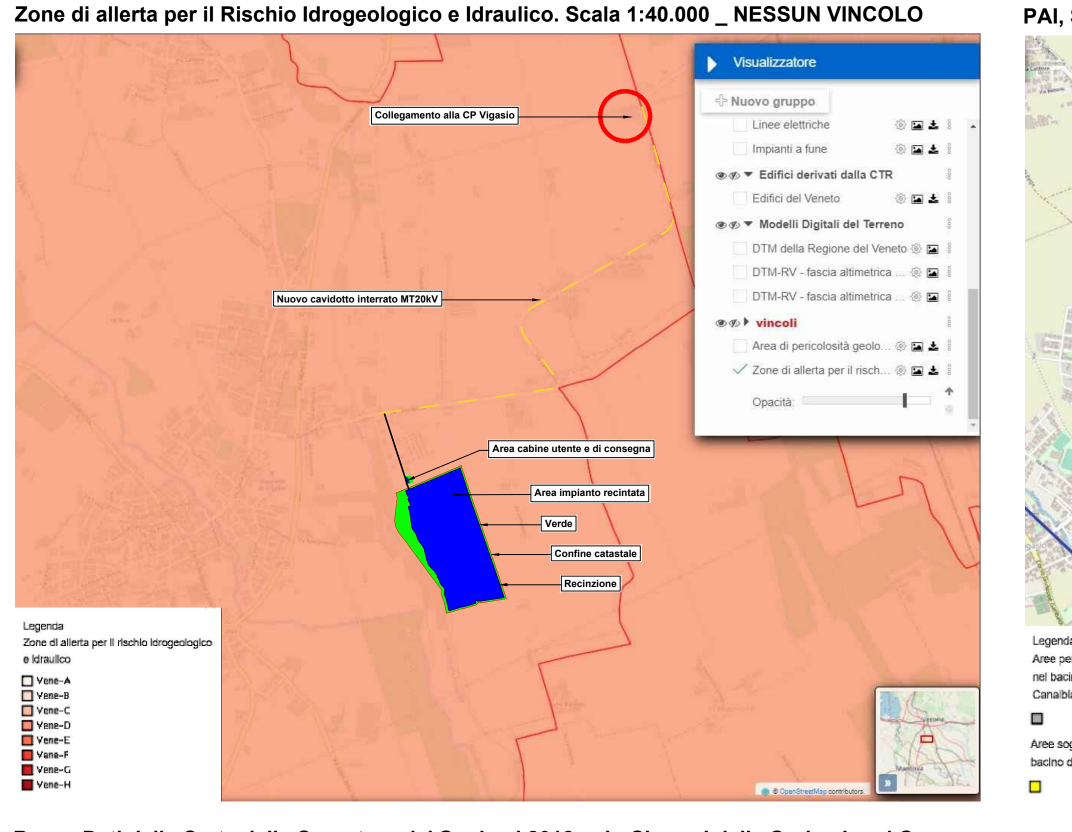
			_
revisione	descrizione	DOC	>
Α		4 4	
В			
С			
	Sono vietati l'uso e la riproduzione non autorizzati del presente elaborato		



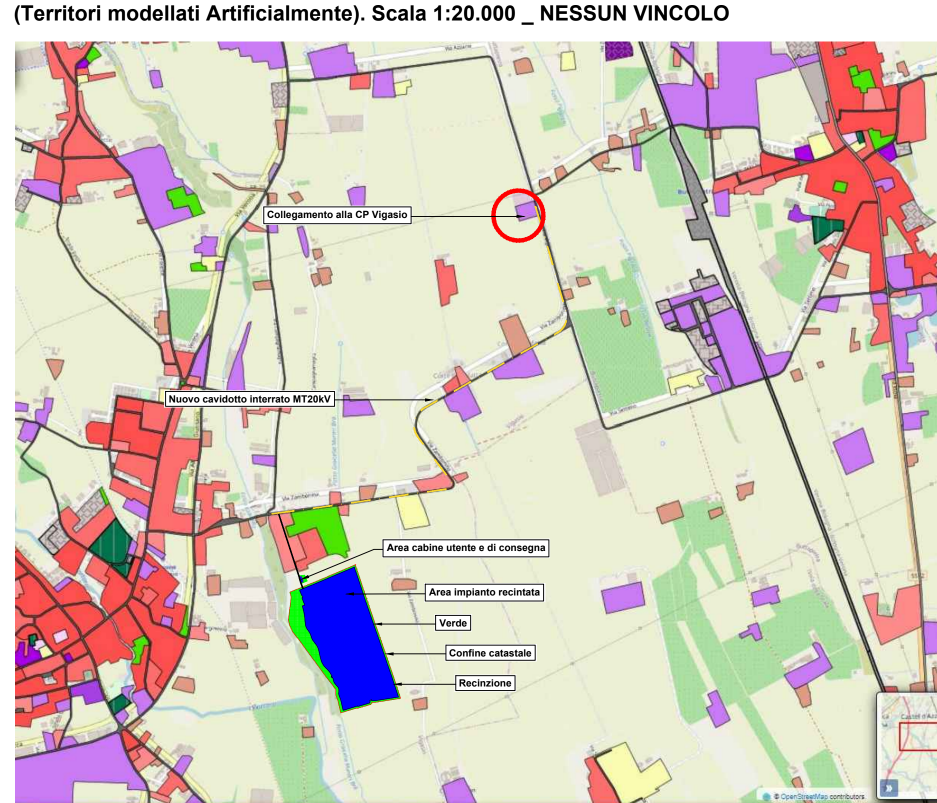
Collegamento alla CP Vigasio

Nuovo cavidotto interrato MT20kV

Zone di alierta per il rischio idrogeologico



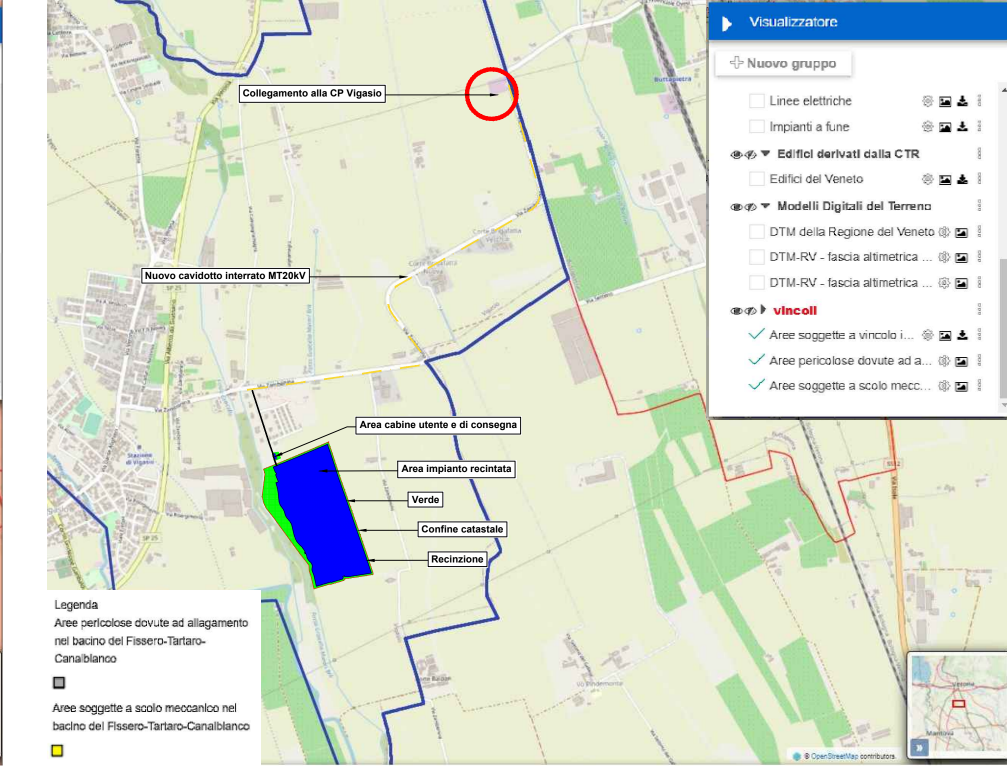
Banca Dati della Carta della Copertura del Suolo al 2012 solo Classe I della Corine Land Cover

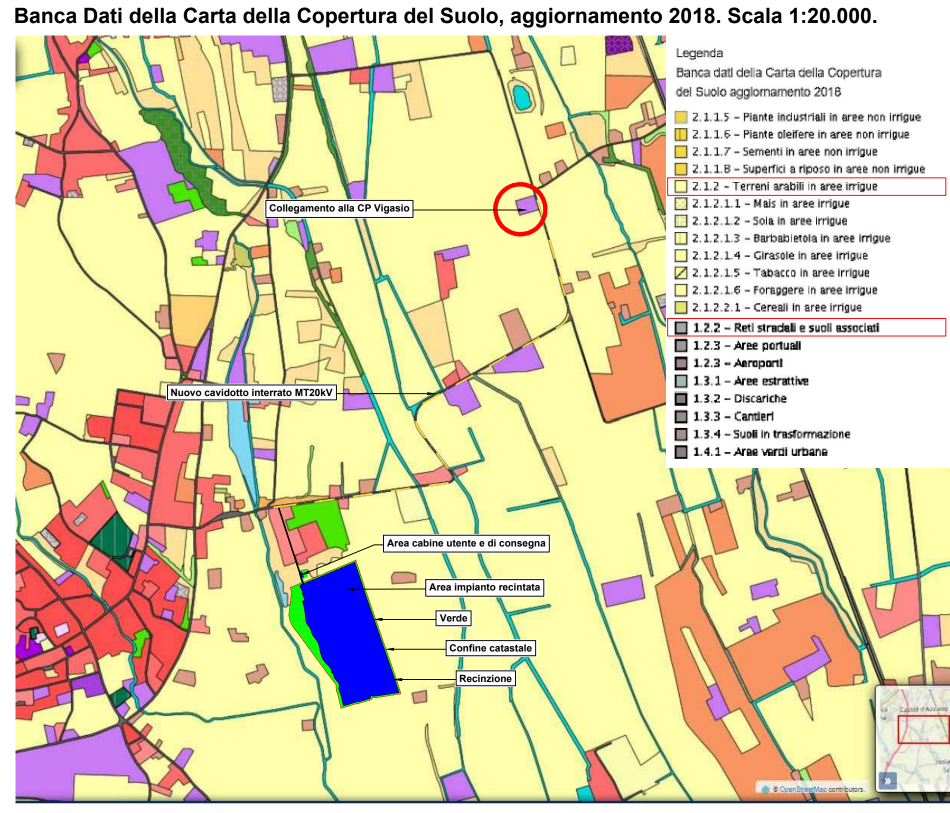


PAI, Siti di tutela e valenza paesaggistica. Scala 1:20.000 _ NESSUN VINCOLO

PAI, siti di tutela e valenza paesaggistica _ NESSUN VINCOLO

Autorità di Bacino del Fiume Fissero-Tartaro-Canalbianco - Progetto di Piano Stralcio di Assetto Idrogeologico

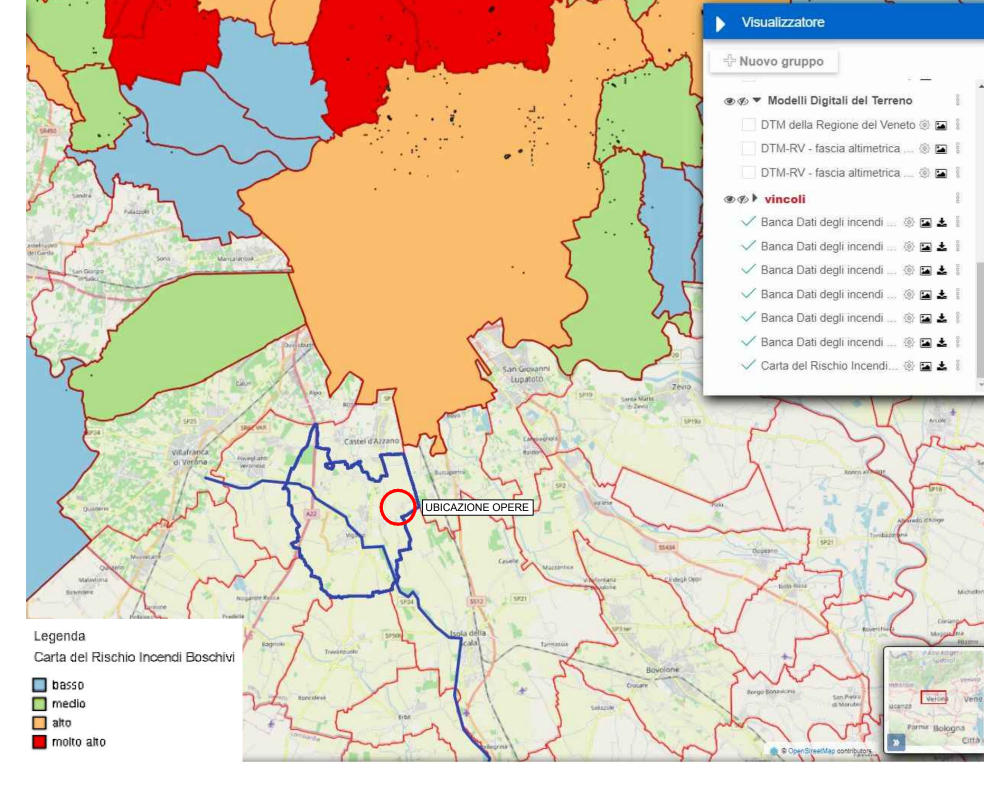


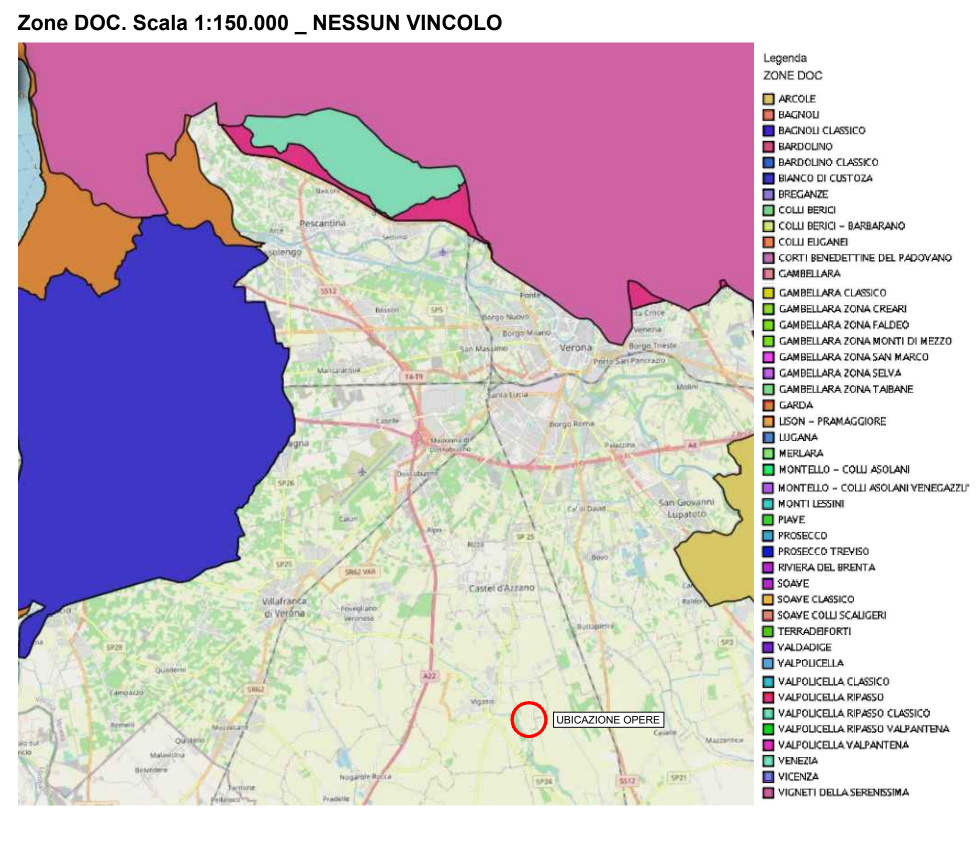


Rischio Incendi e Banca Dati degli Incendi dal 2015 al 2019 _ NESSUN VINCOLO

PAI. Carta del Rischio Idraulico _ NESSUN VINCOLO

Autorità di Bacino del Fiume Fissero-Tartaro-Canalbianco - Progetto di Piano Stralcio di Assetto Idrogeologico

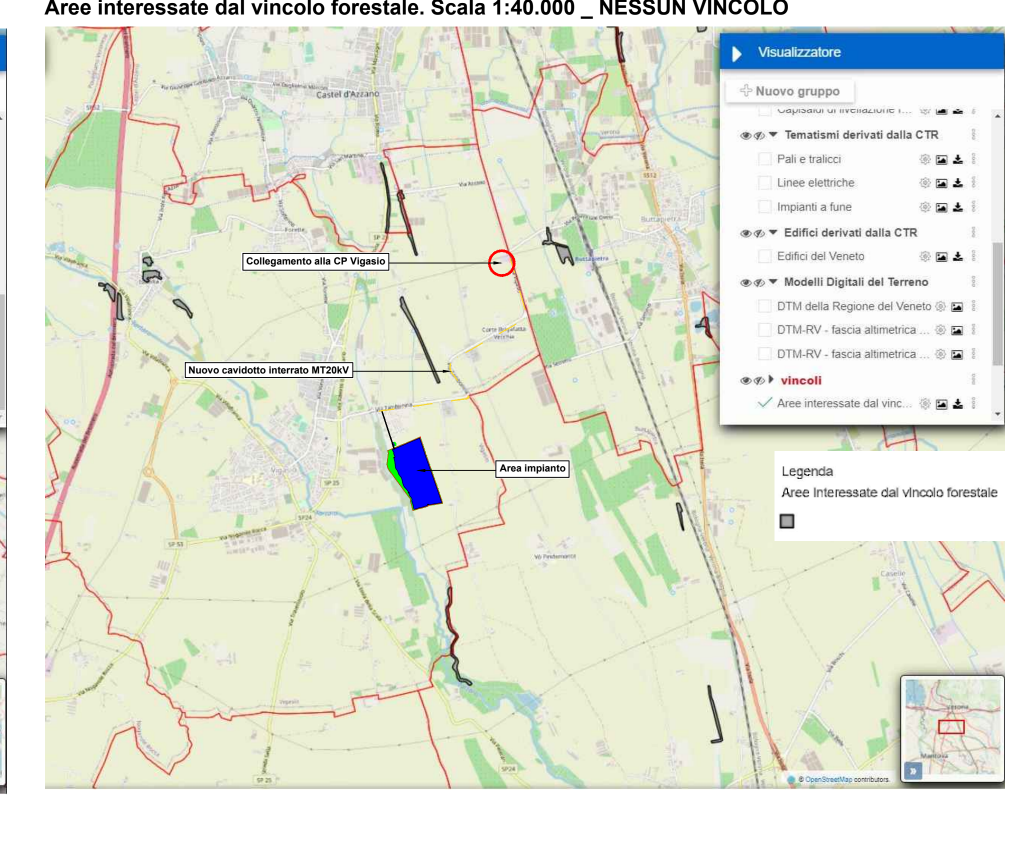


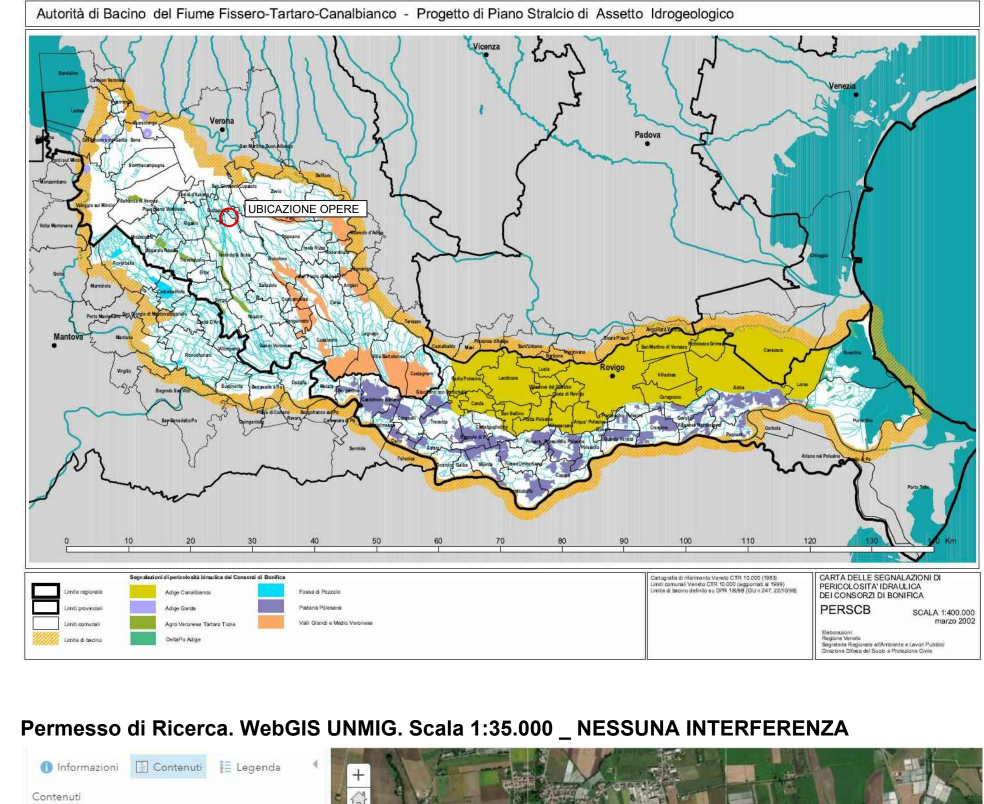


Aree interessate dal vincolo forestale. Scala 1:40.000 _ NESSUN VINCOLO

PAI. Carta della Pericolosità Idraulica _ NESSUN VINCOLO

Autorità di Bacino del Fiume Fissero-Tartaro-Canalbianco - Progetto di Piano Stralcio di Assetto Idrogeologico





PAI. Segnalazioni di pericolosità idraulica dei consorzi di bonifica _ NESSUN VINCOLO



