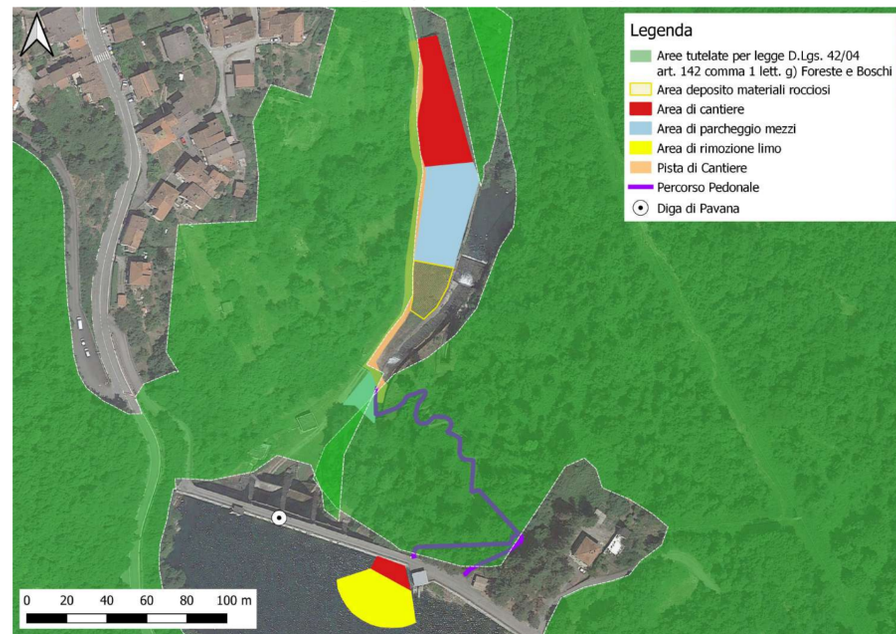
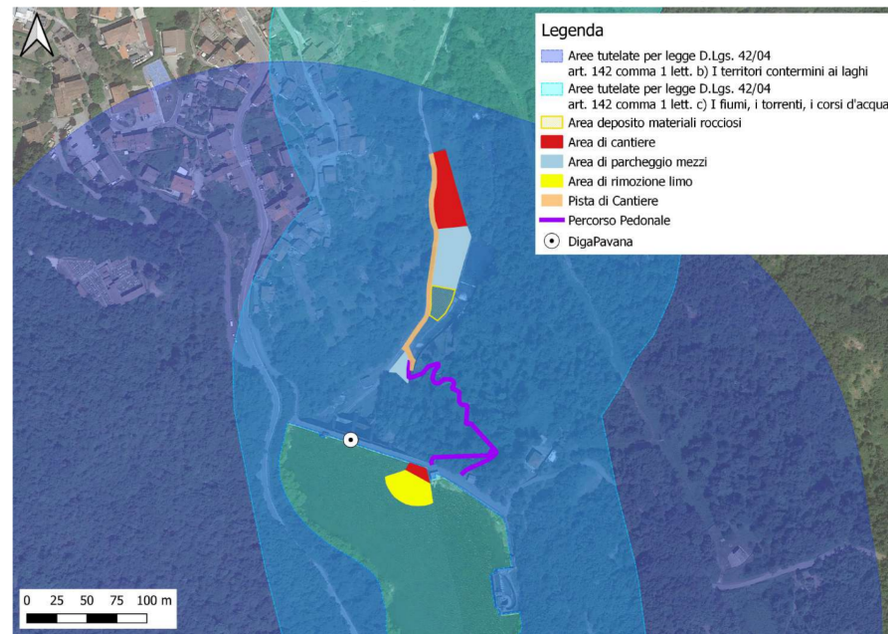


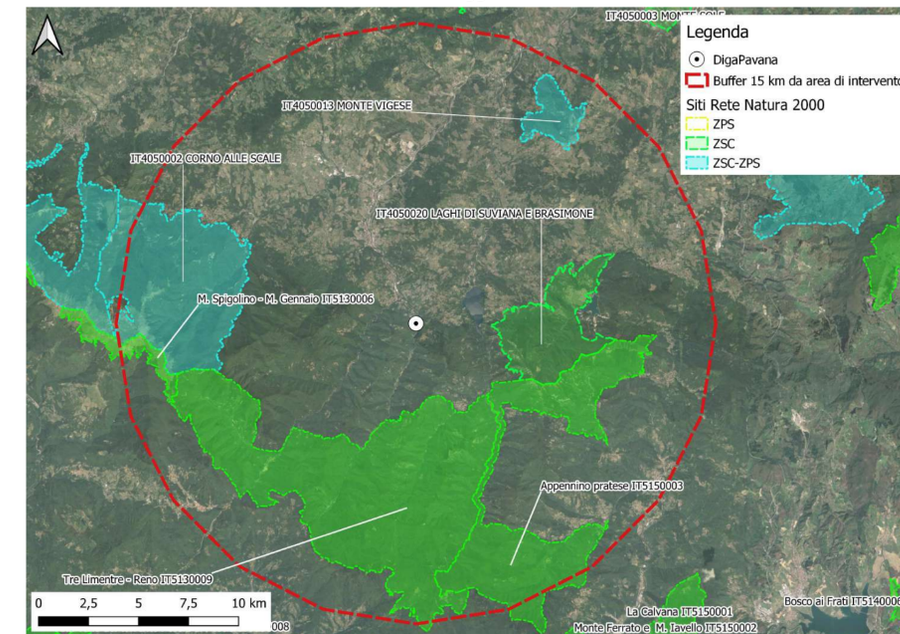
MAPPA 1 - Aree tutelate ai sensi del D. Lgs. 42/04 art. comma 1 lett. g)



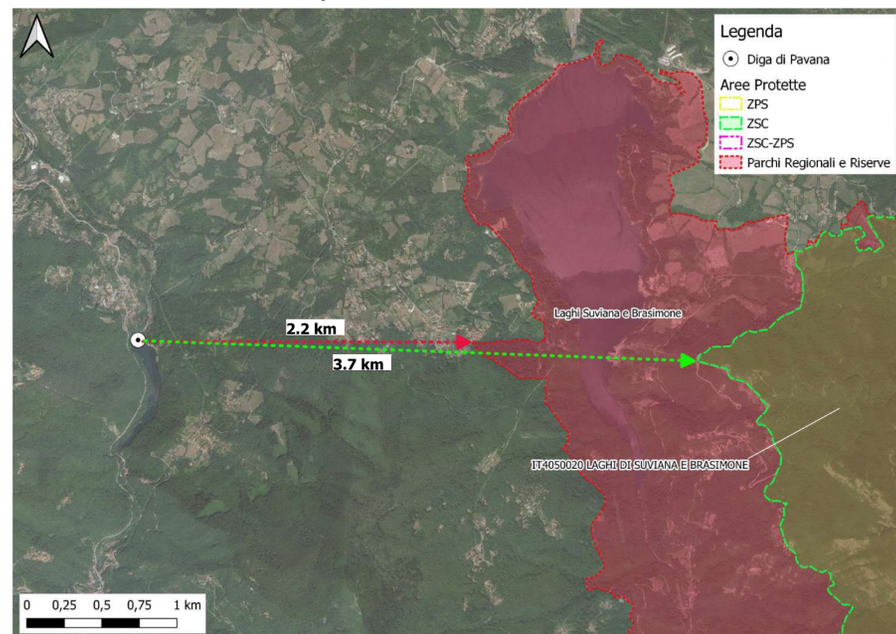
MAPPA 2 - Aree tutelate ai sensi del D. Lgs. 42/04 art. comma 1 lett. b) e lett. c)



MAPPA 3 - Siti di Rete Natura 2000 ricadenti nel raggio di 15 km dall'area di intervento



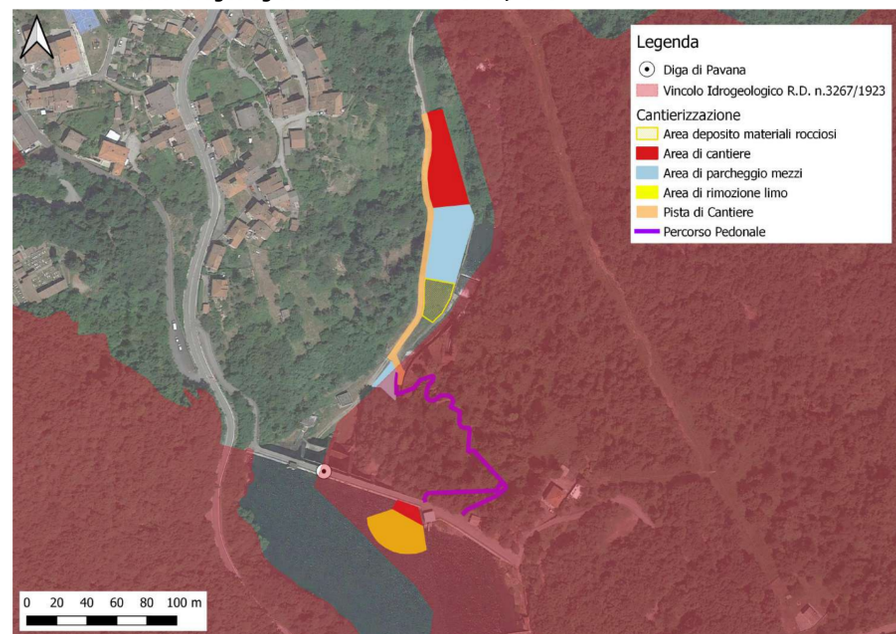
MAPPA 4 - Siti di Rete Natura 2000 più vicini all'area di intervento



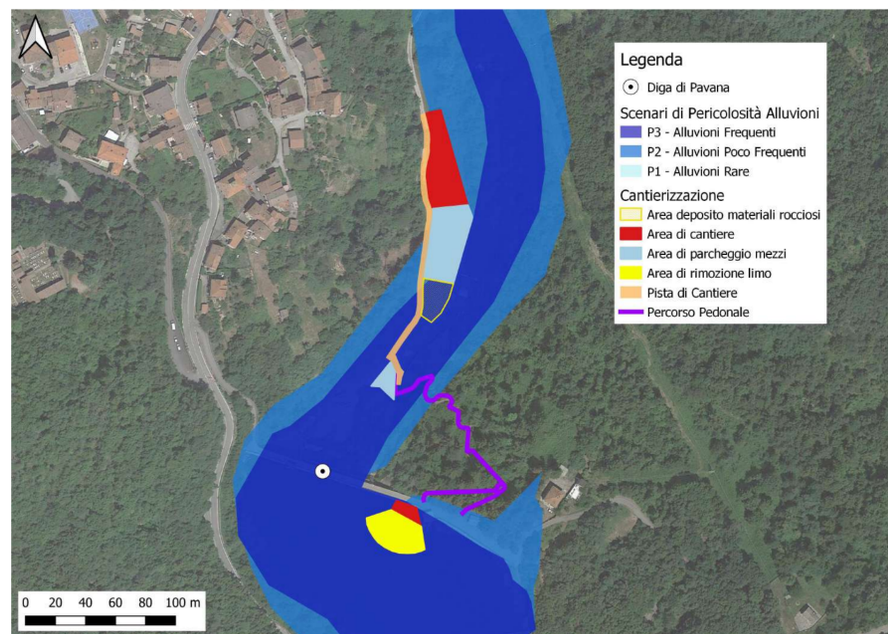
MAPPA 5 - Beni architettonici tutelati ai sensi della Parte II del D.Lgs. 42/2004



MAPPA 6 - Vincolo Idrogeologico ai sensi del R.D. n.3267/1923



MAPPA 7 - Scenari di Pericolosità Alluvioni



| 01 | 14-12-2021 | PRIMA EMISSIONE | M.Padovani | - | M. Biasioli | A.Balestra |
|---|------------|---------------------------------|--|--------------------------|--|--------------------|
| 00 | 21-06-2021 | EMISSIONE PER REVISIONE CLIENTE | M.Padovani | - | M. Biasioli | A.Balestra |
| REV. REV. | DATA DATE | DESCRIZIONE DESCRIPTION | PREPARATO PREPARED | COLLABORAZ. CONTRIBUTION | CONTROLLATO CHECKED | VALIDATO VALIDATED |
| COMMITTENTE / CLIENT | | | | | | |
| Enel Green Power Italia S.r.l. Power Generation Italy Operation & Maintenance Hydro Italy Northern Central Area | | | 21-06-2021 | DATA | ING. M. SESSEGO | |
| PROGETTISTA / DESIGNER | | | | | | |
| Lombardi SA Ingegneri Consulenti Via del Tiglio 2, 65122 Bellinzona-Giubiasco (Svizzera) | | | 21-06-2021 | DATA | ING. M. BRAGHINI | |
| CODICE Lombardi | | | 2020.0352.002-AM-FON-DW-235-01 | | DATA | |
| IMPIANTO / PLANT | | | IMPIANTO IDROELETTRICO DI SUVIANA | | NORTHERN CENTRAL AREA UT BOLOGNA - UE SUVIANA | |
| PARTE / PART | | | DIGA DI PAVANA | | FILE / FILES | |
| PROGETTO / PROJECT | | | INTERVENTO DI MODIFICA DELLO SCARICO DI FONDO - PROGETTO DEFINITIVO - | | FORMATO / FORMAT A1 | |
| DISEGNO / DRAWING | | | INQUADRAMENTO VINCOLISTICO TERRITORIALE | | SCALA / SCALE 1 = 1 | |
| IL PROGETTISTA SPECIALISTICO | | | IL DIRETTORE LAVORI | | PER PRESA VISIONE ING. RESPONSABILE | |
| DOT. M. BIASIOLI | | | ING. A. PARISI | | | |
| DATA | | 21-06-2021 | DATA | | 21-06-2021 | DATA |
| | | 21-06-2021 | | | 21-06-2021 | |
| CODICE / CODE | | | | | | |
| GRUPPO | FUNZIONE | TIPO | EMITTENTE | PAESE | TEC. | IMPIANTO |
| G | R | O | E | M | D | 9 |
| 0 | 1 | T | H | 4 | 9 | 0 |
| 2 | 2 | 1 | 0 | 2 | 2 | 1 |
| 0 | 1 | 0 | 2 | 8 | 8 | 0 |
| 1 | 288 | 0 | 1 | 288 | 0 | 1 |
| CLASSIFICAZIONE | | | | | | |
| CLASSIFICATION | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> PUBBLICO PUBLIC <input type="checkbox"/> AZIENDALE COMPANY <input type="checkbox"/> RISERVATO RESERVED <input type="checkbox"/> RISTRETTO RESTRICTED | | | | | | |
| UTILIZZO | | | | | | |
| UTILIZATION | | | | | | |
| Documentazione progettuale | | | | | | |
| Questo documento contiene informazioni di proprietà di ENEL e deve essere utilizzato dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di ENEL. This document is the property of ENEL. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by ENEL. | | | | | | |