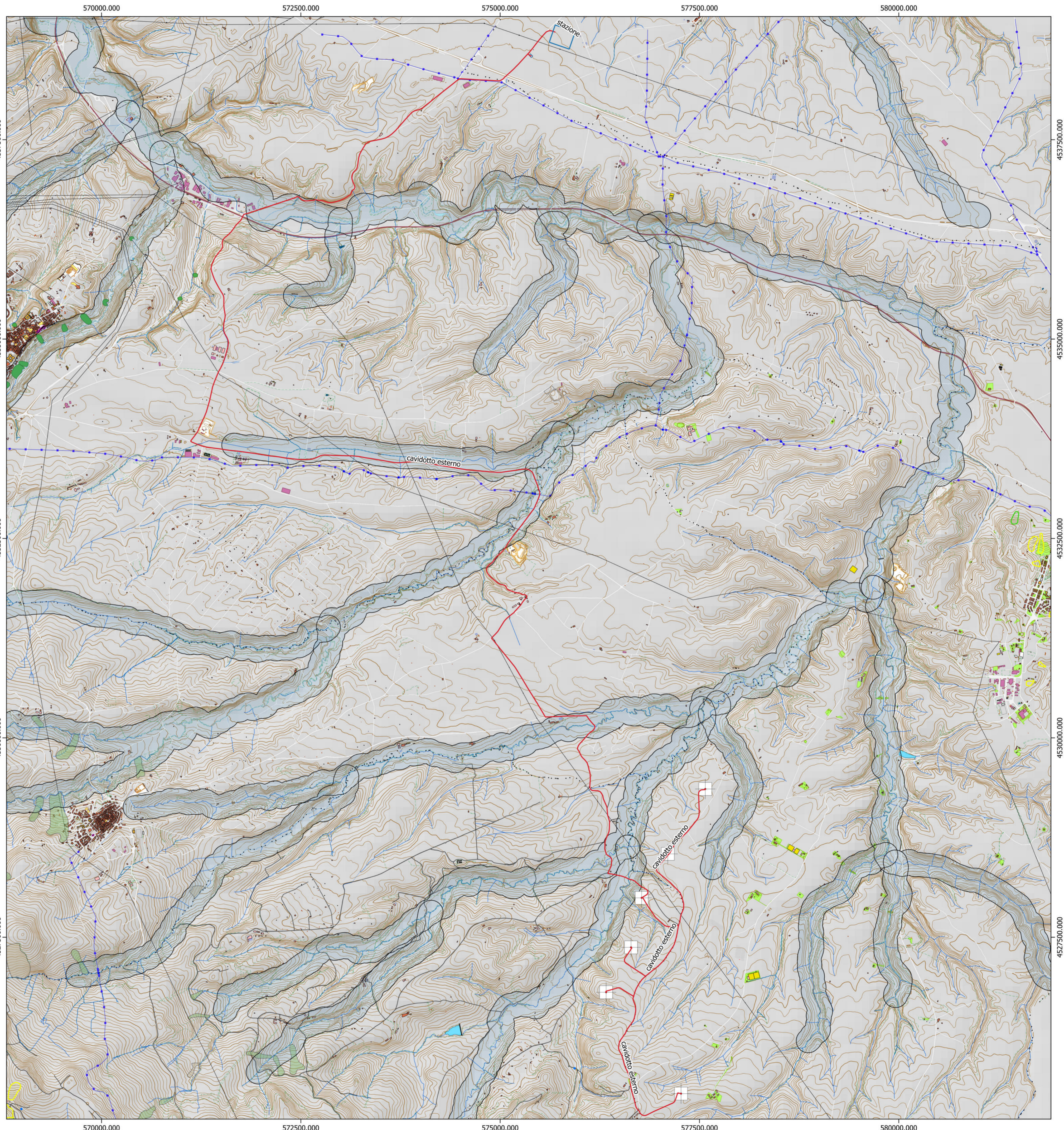
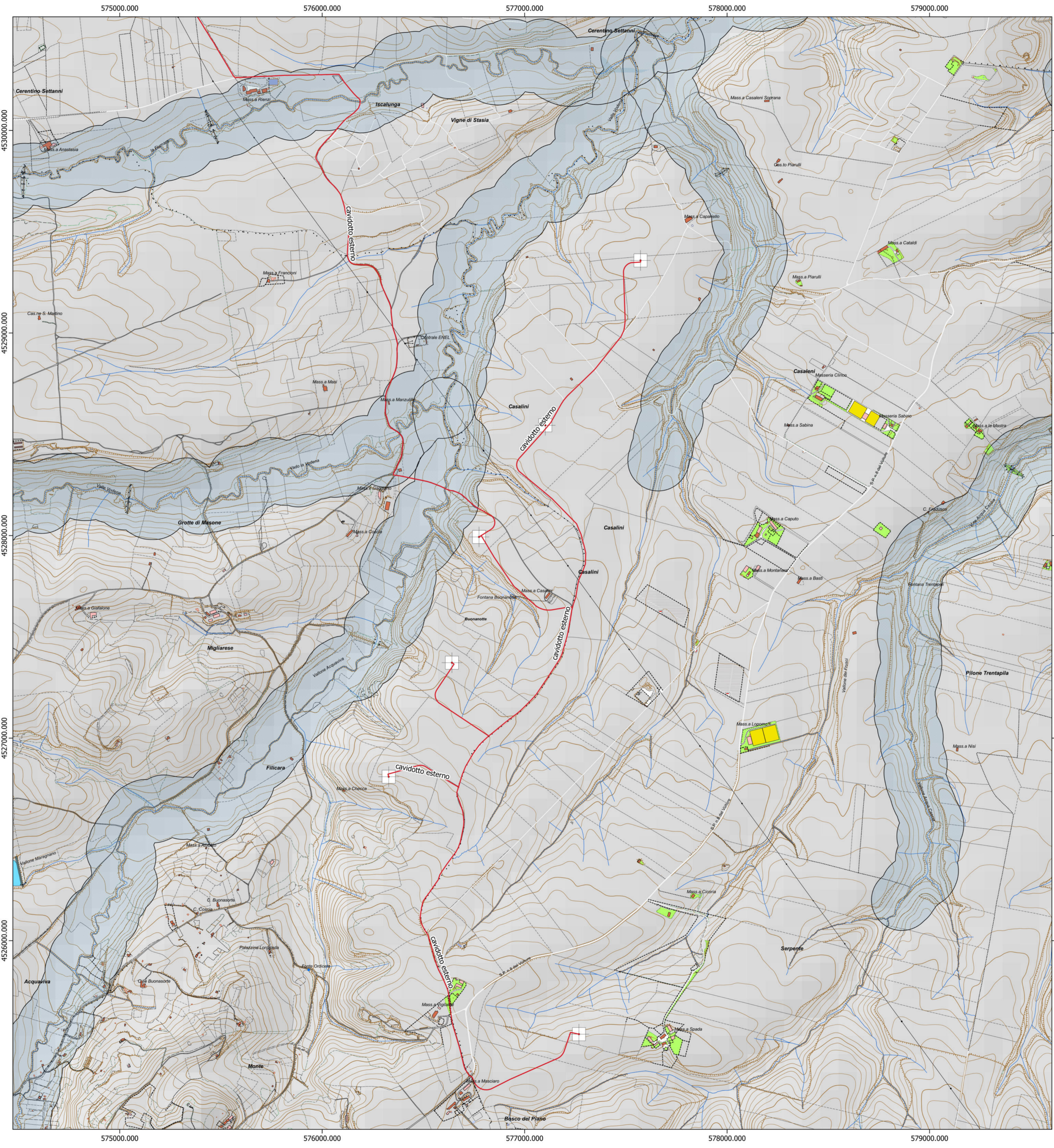


<b>REGIONE BASILICATA</b>		<b>PROVINCIA DI POTENZA</b>		<b>COMUNE DI FORENZA E PALAZZO SAN GERVASIO</b>													
Denominazione impianto: <b>FORENZA E PALAZZO SAN GERVASIO</b>																	
Ubicazione: <b>Comune di Forenza (PZ) e Palazzo San Gervasio (PZ)</b>				Foglio: vari Particelle: varie													
<p><b>PROGETTO DEFINITIVO</b>  di un parco eolico della potenza complessiva pari a 33,6 MW, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro dei comuni di Forenza (PZ), Palazzo San Gervasio (PZ), Maschito (PZ), Venosa (PZ) e Montemilone (PZ).</p>																	
<b>PROPRONTE</b>  <b>Forenza Wind</b>		<b>FORENZA WIND SRL</b> Sede Legale: Corso Italia n. 27 - 39100 Bolzano (BZ) Partita IVA: 03107070215 pec:forenzawind@ensmail.it															
<b>ELABORATO</b> <b>CARTA DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO</b>				Tav. n° A.16.a.12. Scala 1:10.000													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>N.</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rev.0</td> <td>Febbraio 2022</td> <td>Stato per l'invio del procedimento di VIA nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale ai sensi dell'Art. 27 del D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.</td> </tr> </tbody> </table>		N.	Data	Motivo	Rev.0	Febbraio 2022	Stato per l'invio del procedimento di VIA nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale ai sensi dell'Art. 27 del D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Esiguito</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Esiguito	Verificato	Approvato					
N.	Data	Motivo															
Rev.0	Febbraio 2022	Stato per l'invio del procedimento di VIA nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale ai sensi dell'Art. 27 del D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.															
Esiguito	Verificato	Approvato															
<b>PROGETTAZIONE</b> Dr. Ing. Saverio Gramaglia Via CADUTI DI MASCITO, 279 70032 - ALTAMURA (BA) Codice degli Ingegneri di Bari n. 8482 PEC: sverio.gramaglia@ingpec.it Cell: 3286812690		<b>SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI</b> 															
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE DEL DISEGNO È VIETATA																	



**LEGENDA**

<p><b>Rischio Frane</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Rb - aree bonificate</li> <li> R4 - aree a rischio molto elevato</li> <li> R3 - aree a rischio elevato</li> <li> R2 - aree a rischio medio</li> <li> R1 - aree a rischio moderato</li> <li> P - aree pericolose</li> <li> ASV - aree soggette a verifica idrogeologica</li> </ul> <p><b>Catalogo frane IFFI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> aree con frane superficiali diffuse</li> <li> colamento lento</li> </ul>	<p><b>Pericolosità geomorfologica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> PG3 - pericolosità elevata</li> <li> PG2 - pericolosità elevata</li> <li> PG1 - pericolosità media e moderata</li> </ul> <p><b>Pericolosità idraulica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> AP - pericolosità alta</li> <li> MP - pericolosità media</li> <li> BP - pericolosità bassa</li> </ul> <p><i>Fiumi, torrenti iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (D.lgs 42/04 - art-142-let-c1)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li> aerogeneratori</li> <li> cavidotto esterno</li> <li> stazione Terna</li> </ul>
--	---	--