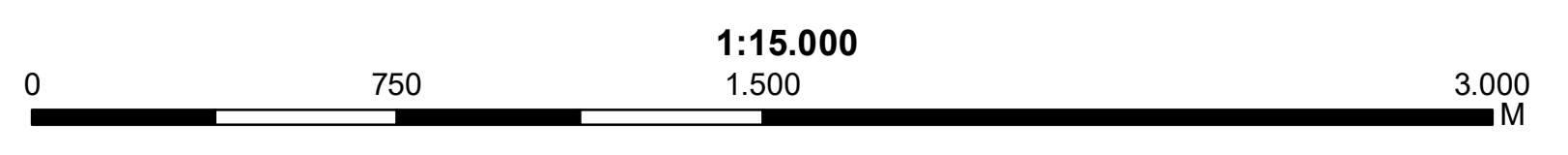




REGIONE PUGLIA		Comune di : Alberona		PROVINCIA DI FOGGIA																					
PROPONENTE			<b>I.V.P.C. S.r.l.</b> Vico Santa Maria a Cappella Vecchia, 11 80121 Napoli IVA: 01895480646																						
	<b>OPERA</b> PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO DI UN PARCO EOLICO ESISTENTE NEL COMUNE DI ALBERONA																								
OGGETTO	<b>TITOLO ELABORATO:</b> Tavola delle componenti geomorfologiche del PPTR																								
	<b>DATA:</b> Marzo 2024		<b>N° CODICE ELABORATO:</b> AP_29																						
	<b>SCALA:</b> 1:15.000		<b>Formato:</b> A1		<b>Lingua:</b> ITALIANO																				
	<b>Tipologia:</b> D (disegno)		<b>Tipologia:</b> D (disegno)																						
I TECNICI	<b>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA</b> MEZZINA dott. Ing. Antonio Via Tevere Sella n.128 71016 San Severo (FG) Tel. 0882.229072   Fax: 0882.243651 e-mail: info@studioelettica.net   web: www.studioelettica.net																								
	<b>NOSTOI s.r.l.</b> Dott.ssa Maria Grazia Liseno Tel. 0972.081259   Fax 0972.83694 E-Mail: mgliseno@nostoi.it		<b>Dott. Nazario Di Lella</b> Tel. Fax 0882.991704   cell. 328.325992 E-Mail: geol.della@gmail.com																						
	<b>STM</b> Ing. Tommaso Monaco Tel. 0885.429850   Fax 0885.050485 E-Mail: ing.tommaso@studioelcomonaco.it		<b>Geom. Matteo Occhiochiuso</b> Tel. 328.5615292 E-Mail: matteo.occhiochiuso@virgilio.it																						
	<b>STUDIO FALCONE</b> Ingegneria Ing. Antonio Falcone Tel. 0884.534378   Fax: 0884.534378 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu		<b>Dott. Agr. Pasquale Fausto Milano</b> Tel. 3478880757 E-Mail: milpa@gmail.com																						
<b>REVISIONI</b>		<table border="1"> <tr> <th>N° REVISIONE</th> <th>DATA</th> <th>OGGETTO DELLA REVISIONE</th> <th>ELABORAZIONE</th> <th>APPROVAZIONE</th> </tr> <tr> <td>02</td> <td>Marzo 2024</td> <td>Revisione progetto definitivo a seguito indicazioni CTVA</td> <td>Studio Mezzina</td> <td>IVPC s.r.l.</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td>Luglio 2023</td> <td>Riemissione progetto definitivo a seguito integrazione del Mase</td> <td>Studio Mezzina</td> <td>IVPC s.r.l.</td> </tr> <tr> <td>00</td> <td>Settembre 2022</td> <td>Emissione progetto definitivo</td> <td>Studio Mezzina</td> <td>IVPC s.r.l.</td> </tr> </table>				N° REVISIONE	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	APPROVAZIONE	02	Marzo 2024	Revisione progetto definitivo a seguito indicazioni CTVA	Studio Mezzina	IVPC s.r.l.	01	Luglio 2023	Riemissione progetto definitivo a seguito integrazione del Mase	Studio Mezzina	IVPC s.r.l.	00	Settembre 2022	Emissione progetto definitivo	Studio Mezzina	IVPC s.r.l.
N° REVISIONE	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	APPROVAZIONE																					
02	Marzo 2024	Revisione progetto definitivo a seguito indicazioni CTVA	Studio Mezzina	IVPC s.r.l.																					
01	Luglio 2023	Riemissione progetto definitivo a seguito integrazione del Mase	Studio Mezzina	IVPC s.r.l.																					
00	Settembre 2022	Emissione progetto definitivo	Studio Mezzina	IVPC s.r.l.																					
<small>Proprietà e diritto del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata.</small>																									

### Legenda Opere in Progetto

- Aerogeneratori
- Sorvolo
- Plinto di Fondazione
- Piazzola Definitiva
- scavo 1 tera
- scavo 2 tera
- scavo 3 tera
- Area di Cantiere
- SSE Esistente
- Limiti Comunali Puglia
- 6.1.1 Componenti Geomorfologiche
- UCP - Geositi (100m)
- UCP - Versanti



Source: Esri, DeLorme, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community