



REGIONE PUGLIA		Comune di: <b>Alberona</b>		PROVINCIA DI FOGGIA										
 <b>IVPC S.r.l.</b> Sede legale: 80121 Napoli (NA) - Vico Santa Maria a Cappella Vecchia 11 Sede Operativa: 83100 Avellino - Via Circumvallazione 108 Indirizzo email: <a href="mailto:ivpc@ivpc.com">ivpc@ivpc.com</a>		 <b>I.V.P.C. S.r.l.</b> Vico Santa Maria a Cappella Vecchia, 11 80121 Napoli P.IVA: 01895480646												
<b>OPERA</b>														
<b>PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO          DI UN PARCO EOLICO ESISTENTE NEL COMUNE DI ALBERONA</b>														
<b>OGGETTO</b>														
<b>TITOLO ELABORATO:</b> <b>Carta idrogeomorfologica (SIT Puglia)</b>														
DATA:		Settembre 2022		N° CODICE ELABORATO:										
SCALA:		1:20.000		SIA_12										
Tipologia:		D (disegno)		Formato: A1										
				Lingua: ITALIANO										
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;"> <b>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA</b>            MEZZINA dott. Ing. Antonio            Via Tiberto Sola n.126 171016 San Severo (FG)            Tel. 0882.228072   Fax 0882.243651            e-mail: <a href="mailto:info@studiodimezzina.net">info@studiodimezzina.net</a>   web: <a href="http://www.studiodimezzina.net">www.studiodimezzina.net</a> </td> <td style="width: 30%; text-align: center;">     </td> <td style="width: 40%; text-align: center;"> <b>Dott. Nazario Di Lella</b>            Tel. Fax 0882.251704   cell. 328.3259002            E-Mail: <a href="mailto:gzol.dilella@gmail.com">gzol.dilella@gmail.com</a> </td> </tr> <tr> <td> <b>NOSTOI s.r.l.</b>            Dott.ssa Maria Grazia Liseno            Tel. 0972.991253   Fax 0972.93694            E-Mail: <a href="mailto:mgliseno@nostoi.it">mgliseno@nostoi.it</a> </td> <td style="text-align: center;">   <b>Ing. Tommaso Monaco</b>            Tel. 0885.429850   Fax 0885.090485            E-Mail: <a href="mailto:ingtommaso@studiotecnicomonaco.it">ingtommaso@studiotecnicomonaco.it</a> </td> <td style="text-align: center;"> <b>Geom. Matteo Occhiochiuso</b>            Tel. 328.5615292            E-Mail: <a href="mailto:matteo.occhiochiuso@virgilio.it">matteo.occhiochiuso@virgilio.it</a> </td> </tr> <tr> <td> <b>STUDIO FALCONE</b>            Ingegneria            Ing. Antonio Falcone            Tel. 0884.534378   Fax. 0884.534378            E-Mail: <a href="mailto:antonio.falcone@studiodifalcone.eu">antonio.falcone@studiodifalcone.eu</a> </td> <td style="text-align: center;">   <b>Dott. Agr. Pasquale Fausto Milano</b>            Tel. 3478860757            E-Mail: <a href="mailto:mpfai@gmail.com">mpfai@gmail.com</a> </td> <td></td> </tr> </table>						<b>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA</b> MEZZINA dott. Ing. Antonio Via Tiberto Sola n.126 171016 San Severo (FG) Tel. 0882.228072   Fax 0882.243651 e-mail: <a href="mailto:info@studiodimezzina.net">info@studiodimezzina.net</a>   web: <a href="http://www.studiodimezzina.net">www.studiodimezzina.net</a>	  	<b>Dott. Nazario Di Lella</b> Tel. Fax 0882.251704   cell. 328.3259002 E-Mail: <a href="mailto:gzol.dilella@gmail.com">gzol.dilella@gmail.com</a>	<b>NOSTOI s.r.l.</b> Dott.ssa Maria Grazia Liseno Tel. 0972.991253   Fax 0972.93694 E-Mail: <a href="mailto:mgliseno@nostoi.it">mgliseno@nostoi.it</a>	 <b>Ing. Tommaso Monaco</b> Tel. 0885.429850   Fax 0885.090485 E-Mail: <a href="mailto:ingtommaso@studiotecnicomonaco.it">ingtommaso@studiotecnicomonaco.it</a>	<b>Geom. Matteo Occhiochiuso</b> Tel. 328.5615292 E-Mail: <a href="mailto:matteo.occhiochiuso@virgilio.it">matteo.occhiochiuso@virgilio.it</a>	<b>STUDIO FALCONE</b> Ingegneria Ing. Antonio Falcone Tel. 0884.534378   Fax. 0884.534378 E-Mail: <a href="mailto:antonio.falcone@studiodifalcone.eu">antonio.falcone@studiodifalcone.eu</a>	 <b>Dott. Agr. Pasquale Fausto Milano</b> Tel. 3478860757 E-Mail: <a href="mailto:mpfai@gmail.com">mpfai@gmail.com</a>	
<b>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA</b> MEZZINA dott. Ing. Antonio Via Tiberto Sola n.126 171016 San Severo (FG) Tel. 0882.228072   Fax 0882.243651 e-mail: <a href="mailto:info@studiodimezzina.net">info@studiodimezzina.net</a>   web: <a href="http://www.studiodimezzina.net">www.studiodimezzina.net</a>	  	<b>Dott. Nazario Di Lella</b> Tel. Fax 0882.251704   cell. 328.3259002 E-Mail: <a href="mailto:gzol.dilella@gmail.com">gzol.dilella@gmail.com</a>												
<b>NOSTOI s.r.l.</b> Dott.ssa Maria Grazia Liseno Tel. 0972.991253   Fax 0972.93694 E-Mail: <a href="mailto:mgliseno@nostoi.it">mgliseno@nostoi.it</a>	 <b>Ing. Tommaso Monaco</b> Tel. 0885.429850   Fax 0885.090485 E-Mail: <a href="mailto:ingtommaso@studiotecnicomonaco.it">ingtommaso@studiotecnicomonaco.it</a>	<b>Geom. Matteo Occhiochiuso</b> Tel. 328.5615292 E-Mail: <a href="mailto:matteo.occhiochiuso@virgilio.it">matteo.occhiochiuso@virgilio.it</a>												
<b>STUDIO FALCONE</b> Ingegneria Ing. Antonio Falcone Tel. 0884.534378   Fax. 0884.534378 E-Mail: <a href="mailto:antonio.falcone@studiodifalcone.eu">antonio.falcone@studiodifalcone.eu</a>	 <b>Dott. Agr. Pasquale Fausto Milano</b> Tel. 3478860757 E-Mail: <a href="mailto:mpfai@gmail.com">mpfai@gmail.com</a>													
00	Settembre 2022	Emissione progetto definitivo		xxxxxxx	IVPC s.r.l.									
N° REVISIONE	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE		ELABORAZIONE	APPROVAZIONE									
Proprietà e diritto del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata.														

**Legenda**

- Aerogeneratori
- Opere in Progetto**
- Piste di Accesso
- Elettrodotto Alberona Nord
- Elettrodotto Alberona SUD
- SSE Esistente
- Limiti Comunali Puglia
- Limiti Comunali Campania
- Componenti Idrogeomorfologiche**
- Sorgenti
- Punti Sommitali
- Vette
- Giaciture Strati
- Reticolo Idrografico
- Creste
- Faglie
- Orli Terrazzo Morfologico
- Ciglii Sponda Fluviale
- Ripe Erosione Fluviale
- Aree Dissesto Diffuso
- Calanchi
- Bacini idrici
- Cave
- LITOLOGIA**
- Depositi sciolti a prevalente componente pelitica
- Depositi sciolti a prevalente componente sabbioso-ghiaiosa
- Unità a prevalente componente argillitica con un generale assetto caotico
- Unità a prevalente componente argillosa
- Unità a prevalente componente ruditica
- Unità a prevalente componente silteo-sabbiosa e/o arenitica
- Unità costituite da alternanze di rocce a composizione e/o granulometria variabile

**1:20.000**

