



REGIONE PUGLIA

Comune di :
Alberona

PROVINCIA DI FOGGIA

IVPC

IVPC S.r.l.
Sede legale - 80121 Napoli (NA) - Vico Santa Maria a Cappella Vecchia, 11
Sede Operativa - 83100 Avellino - Via Circumvallazione 108
indirizzo email: ivpc@ivpc.com

I.V.P.C. S.r.l.

Vico Santa Maria a Cappella Vecchia, 11
80121 Napoli
P.IVA: 01895480646

PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO DI UN PARCO EOLICO ESISTENTE NEL COMUNE DI ALBERONA

TITOLO ELABORATO:
Intervisibilità Potenziale - SdP + Vincoli D.lgs. 42/2004 su CTR

OGGETTO	DATA:	Marzo 2024	N°/CODICE ELABORATO:	AP_06
	SCALA:	1:50.000		
OPERA	Tipologia:	D (disegno)	Formato:	A1
			Lingua:	ITALIANO

ITENICI	STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA dott. Ing. Antonio Via Tiberto Sale n. 129 71016 San Severo (FG) Tel. 0882.229072 Fax. 0882.243651 e-mail: info@studioezzina.net web: www.studioezzina.net	ASBNCR Società di Ingegneria e Architettura	ICNet Società di Ingegneria e Architettura	ANTONIO MEZZINA INGEGNERE N.° 710003
	NOSTOI s.r.l. Dott.ssa Maria Grazia Liseno Tel. 0972.091259 Fax. 0972.83904 E-Mail: mgliseno@nostoisrl.it	Dott. Nazario Di Lella Tel. Fax 0882.991704 cell. 328.3250902 E-Mail: geot.dilella@gmail.com		
	STM Ing. Tommaso Monaco Tel. 0885.429850 Fax. 0885.090485 E-Mail: ing.tommaso@studiolccomonso.it	Geom. Matteo Occhiochiuso Tel. 328.5615292 E-Mail: mattéo.occhiochiuso@virgilio.it		
	STUDIO FALCONE Ingegneria Ing. Antonio Falcone Tel. 0894.534378 Fax. 0894.534378 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu	Dott. Agr. Pasquale Fausto Milano Tel. 347880757 E-Mail: mpfaul@gmail.com		

02	Marzo 2024	Revisione progetto definitivo a seguito indicazioni CTVA	Studio Mezzina	IVPC s.r.l.
01	Luglio 2023	Rimessione 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

Proprietà e diritto del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata.

Legenda

Area vasta d'analisi 9km	UCP - Geositi 100m
Aerogeneratori	UCP - Grotte 100m
Sorvolo	UCP - Inghiottoi 50m
Plinto di Fondazione	UCP - Lame_Gravine
Piazzola Definitiva	BP - Terreni contenerni ai Laghi (300m)
Cavidotti	BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua (150 m)
scavo 1 terna	BP - Zone di Interesse Archeologico
scavo 2 terne	UCP - Stratificazione Inseiativa Rete Tratturi
scavo 3 terne	BP - Zone gravate da Usi Civici
Area di Cantiere	Intervisibilità Stato di Progetto
SSE Esistente	Nessuna Intervisibilità
	Area con Intervisibilità

1:50.000

0 1.250 2.500 5.000 7.500 10.000

Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community