



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 P.IVA: 01895480646 		
	<b>OPERA</b> PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO DI UN PARCO EOLICO ESISTENTE NEL COMUNE DI ALBERONA				
OGGETTO	TITOLO ELABORATO : <b>Intervisibilità Cumulata su Ortofoto</b>				
	DATA : Marzo 2024		N°CODICE ELABORATO : AP_19		
	SCALA : 1:50.000	Tipologia : D (disegno)		Formato : A1	Lingua : ITALIANO
I TECNICI	<b>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA</b> MEZZINA dott. ing. Antonio Via Tiberto Sale n. 123   70116 San Severo (FG) Tel. 0882.228072   Fax 0882.243651 e-mail: info@studioezzina.net   web: www.studioezzina.net				
	<b>NOSTOI s.r.l.</b> Dott.ssa Maria Grazia Liseno Tel. 0972.091259   Fax 0972.83604 E-Mail: mgliseno@nostoi.it		Dott. Nazario Di Lella Tel. Fax 0882.991704   cell. 328.3250902 E-Mail: geot.dietta@gmail.com		
	<b>STM</b> Ing. Tommaso Monaco Tel. 0885.428850   Fax 0885.090485 E-Mail: ing.tommaso@studiotecnicomonaco.it		Geom. Matteo Occhiochiuso 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		Dott. Agr. Pasquale Fausto Milano Tel. 347880757 E-Mail: mpfa@gmail.com		
	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	

### Legenda

**FER**

**Diametro rotore (m)**

- 40
- 41-60

**Area vasta d'analisi 9km**

**Aerogeneratori**

- ▭ Sorvolo
- ▭ Plinto di Fondazione
- ▭ Piazzola Definitiva

**Cavidotti**

- scavo 1 terna
- scavo 2 terne
- scavo 3 terne

**Area di Cantiere**

**SSE Esistente**

**Intervisibilità Cumulata**

- ▭ 0 - Nessuna Intervisibilità
- ▭ 1 - Intervisibilità Stato di progetto
- ▭ 2 - Intervisibilità Stato di fatto
- ▭ 3 - Intervisibilità Stato di Progetto + Stato di Fatto

**1:50.000**

0 1.250 2.500 5.000 7.500 10.000 M