



REGIONE PUGLIA **Comuni di:** **ANZANO DI PUGLIA** **MONTELEONE DI PUGLIA** **SANT'AGATA DI PUGLIA** **PROVINCIA DI FOGGIA**

**PROPRONENTE**

**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

**OPERA**

**PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO DI UN PARCO EOLICO ESISTENTE NEI COMUNI DI ANZANO DI PUGLIA, MONTELEONE DI PUGLIA E SANT'AGATA DI PUGLIA**

**OGGETTO**

**TITOLO ELABORATO:** CARTA INTERVISIBILITA' CUMULATA IN % SU ORTOFOTO

**DATA:** Marzo 2024  
**SCALA:** 1:50.000  
**AP\_21**

**Tipologia:** D (disegno) **Formato:** A1 **Lingua:** ITALIANO

**I TECNICI**

**STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA**  
 MEZZINA dott. ing. Antonio  
 Via Tibero Sola n.128 71016 San Severo (FG)  
 Tel. 0882.228072 | Fax. 0882.243651  
 e-mail: info@studiomezzina.net | web: www.studiomezzina.net

**NOSTOI s.r.l.**  
 Dott.ssa Maria Grazia Liseno  
 Tel. 0972.081259 | Fax 0972.83694  
 E-Mail: mgliseno@nostoi.it

**Dott. Nazario Di Lella**  
 Tel. Fax 0882.591704 | cell. 328.3250902  
 E-Mail: geol.dilella@gmail.com

**STM**  
 Ing. Tommaso Monaco  
 Tel. 0885.428850 | Fax. 0885.090485  
 E-Mail: ing.tommaso@studiotommonaco.it

**Geom. Matteo Occhiochiuso**  
 Tel. 328.5615292  
 E-Mail: matteo.occhiochiuso@virgilio.it

**STUDIO FALCONE**  
 Ing. Antonio Falcone  
 Tel. 0884.534378 | Fax. 0884.534378  
 E-Mail: antonio.falcone@studiodifalcone.eu

**Dott. Agr. Pasquale Fausto Milano**  
 Tel. 347880757  
 E-Mail: mipaf@gmail.com

N° REVISIONE	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	APPROVAZIONE
02	Marzo 2024	Revisione progettuale per ottimizzazione layout	Studio Mezzina	IVPC s.r.l.
01	Luglio 2023	Rimissione 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.

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

**Legenda**

- Area vasta d'analisi 9km
  - Aerogeneratori
  - Piazzola Definitiva
  - Piazzola Temporanea
  - Plinto di Fondazione
  - Sorvolo
- Diametro rotore**
- 20 - 40
  - 41 - 70
  - 71 - 90
- Intervisibilità Cumulata %**
- 0 - Nessuna Intervisibilità 8,77%
  - 1 - Intervisibilità Stato di Progetto 0,54%
  - 2 - Intervisibilità Stato di Fatto 32,00%
  - 3 - Intervisibilità Stato di Progetto + Stato di Fatto 58,69%

