



**Comuni di : Monteleone , Anzano e Sant'Agata**  
 Provincia di : Foggia  
 Regione : Puglia

**PROPRONENTE**  
 IVPC S.p.A.  
 Sede legale : 80121 Napoli (NA) - Vico Santo Maria o Cappella Vecchia 11  
 Sede Operativa : 83100 Avellino - Via Ciccumvallazione 108  
 Indirizzo email : [ivpc@ivpc.com](mailto:ivpc@ivpc.com)  
 I.V.P.C. S.r.l.  
 Vico Santa Maria a Cappella Vecchia 11  
 80121 Napoli (NA)  
 Tel. 081 4995418  
 Email: [ivpc@ivpc.com](mailto:ivpc@ivpc.com)

**OPERA**  
 PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO  
 DI UN PARCO EOLICO

**OGGETTO**  
 Titolo Elaborato : *Intervisibilità Cumulata Percentuale su Ortofoto*

DATA : Luglio 2023 N°/CODICE ELABORATO : AP\_21  
 SCALA : 1:50.000

Tipologia : Formato : A1 Lingua : ITALIANO

**I TECNICI**

<b>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA</b> MEZZINA dott. ing. Antonio Via Tiberio Sole n.78   71016 San Severo (FG) Tel. 0882.228972   Fax. 0882.243851 e-mail: <a href="mailto:info@studiodimezzina.net">info@studiodimezzina.net</a>   web: <a href="http://www.studiodimezzina.net">www.studiodimezzina.net</a>	<b>NOSTOI s.r.l.</b> Dott.ssa Maria Grazia Liseno Tel. 0972.081250   Fax. 0972.23894 E-Mail: <a href="mailto:mgliseno@nostoi.it">mgliseno@nostoi.it</a>	<b>Dott. Nazario Di Lella</b> Tel. 338.3250902 E-Mail: <a href="mailto:gaol.dilella@gmail.com">gaol.dilella@gmail.com</a>
<b>STM</b> Ing. Tommaso Monaco Tel. 0885.428850   Fax. 0885.090485 E-Mail: <a href="mailto:ing.tommaso@studiotecnicomonaco.it">ing.tommaso@studiotecnicomonaco.it</a>	<b>STUDIO FALCONE</b> Ingegneria Ing. Antonio Falcone Tel. 0884.534378   Fax. 0884.534378 E-Mail: <a href="mailto:antonio.falcone@studiofalcone.eu">antonio.falcone@studiofalcone.eu</a>	<b>Geom. Matteo Occhiochiuso</b> Tel. 328.5615292 E-Mail: <a href="mailto:matteo.occhiochiuso@virgilio.it">matteo.occhiochiuso@virgilio.it</a>
<b>Dott. Agr. Pasquale Fausto Milano</b> Tel. 3478880757 E-Mail: <a href="mailto:mipul@gmail.com">mipul@gmail.com</a>		

01	Luglio 2023	Rimessione progetto definitivo a seguito integrazione Masc	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**
- Aerogeneratore di progetto
  - Area d'ingombro
  - Area vasta d'analisi 9km
- 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%

