



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

PROPRONENTE
 IVPC
 I.V.P.C. S.r.l.
 Sede legale : 80121 Napoli (NA) - Via Santa Maria a Cappella Vecchio 11
 Sede Operativa : 83100 Avellino - Via Circumvallazione 108
 Indirizzo email : ivpc@ivpc.com
 80121 Napoli
 Tel. 081 995448
IVPC

OPERA
PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO DI UN PARCO EOLICO

OGGETTO
Carta Idrogeomorfologica (SIT Puglia)

DATA : Luglio 2023
 N°CODICE ELABORATO : SIA_12

SCALA : 1:20.000
 Formato : A1
 Lingua : ITALIANO

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
 MEZZINA dott. ing. Antonio
 Via Trento Sott. n. 28 | 71016 San Severo (FG)
 Tel. 0882.229072 | Fax 0882.243651
 e-mail: info@studioamezzina.net | web: www.studioamezzina.net

NOSTOI s.r.l.
 Dott.ssa Maria Grazia Liseno
 Tel. 0872.091259 | Fax 0872.53084
 E-Mail: mgliseno@nostoi.it

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

Dott. Nazario Di Lella
 Tel. 328.5515292
 E-Mail: geol.dilella@gmail.com

Geom. Matteo Occhiochiuso
 Tel. 328.5515292
 E-Mail: matteo.occhiochiuso@virgilio.it

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

01	Luglio 2023	Rimissione progetto definitivo a seguito integrazione Masse	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**
- Aerogeneratori
 - Opere in Progetto
 - Piazzola Aerogeneratore
 - Piazzola Temporanea
 - Elettrodotto Interrato 1 terne
 - Elettrodotto Interrato 2 terne
 - Elettrodotto Interrato 3 terne
 - Elettrodotto Interrato 4 terne
 - Elettrodotto Interrato 5 terne
 - Viabilità da sistemare
 - Viabilità Temporanea
 - SSE
 - Limiti Comunali Puglia
 - Limiti Comunali Campania
 - Punti sommitali
 - Vette
 - Giaciturevstrati
 - Nicchie
 - Creste
 - Orli Terrazzo morfologico
 - Reticolo Idrografico
 - Cigli Sponda Fluviale
 - Ripe Erosione Fluviale
 - Faglie
 - Corpi Frana
 - Aree Dissesto diffuso
 - Cave
 - Bacini Idrici
- Litologia**
- Depositi sciolti a prevalente componente pellica
 - Depositi sciolti a prevalente componente sabbioso-ghiaiosa
 - Unità a prevalente componente arenitica
 - Unità a prevalente componente argillitica con un generale assetto caotico
 - Unità a prevalente componente argillosa
 - Unità a prevalente componente ruditica
 - Unità costituite da alternanze di rocce a composizione e/o granulometria variabile

