



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 4195548
 GIV4 0195548

OPERA
 PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO
 DI UN PARCO EOLICO

OGGETTO
 TITOLO ELABORATO :
Pericolosità Idraulica e Geomorfologica (PAI)

DATA : Luglio 2023 N°CODICE ELABORATO : SIA_10
 SCALA : 1:20.000

Tipologia : A1 Fomato : ITALIANO

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
 MEZZINA dott. ing. Antonio
 Via Tiburo Sella n.126 71019 San Severo (FG)
 Tel. 0882.228772 | Fax 0882.243651
 e-mail: info@studioimezzina.net | web: www.studioimezzina.net

NOSTOI s.r.l.
 Dott.ssa Maria Grazia Liseno
 Tel. 0882.351259 | Fax 0872.33894
 E-Mail: mgliseno@nostoi.it

Dott. Nazario Di Lella
 Tel. 328 5615292
 E-Mail: gpol.dilella@gmail.com

STM
 Ing. Tommaso Monaco
 Tel. 0885.429850 | Fax 0885.090485
 E-Mail: ing.tommaso@studiotommonaco.it

Geom. Matteo Occhiochiuso
 Tel. 328 5615292
 E-Mail: matteo.occhiochiuso@virgilio.it

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

Dott. Agr. Pasquale Fausto Milano
 Tel. 3478880757
 E-Mail: mpfaul@gmail.com

01	Luglio 2023	Rimissione progetto definitivo a seguito integrazione 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

Opere in Progetto

- Aerogeneratori
- 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

PAI_Frane_UoM_Puglia_Giugno_23

- Pericolosità Geomorfologica
 - PG1
 - PG2
 - PG3
- Pericolosità Idraulica
 - AP
 - BP
 - MP

0 1.000 2.000 4.000
 M