



REGIONE PUGLIA Comune di : ALBERONA PROVINCIA DI FOGGIA

PROPRONENTE

IVPC
 IVPC S.r.l.
 Sede legale : 80121 Napoli (NA) - Vico Santa Maria a Cappella Vecchio 11
 Sede Operativa : 83100 Avellino - Via Circonvallazione 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 NEL COMUNE DI ALBERONA

TITOLO ELABORATO : Carta Impianti FER D.G.R. 2122

OGGETTO

DATA : Marzo 2024 N° CODICE ELABORATO : AP_24
 SCALA : 1:15.000
 Tipologia : D (disegno) Formato : A1 Lingua : ITALIANO

I TECNICI

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
 MEZZINA dott. Ing. Antonio
 Via Tevere Sella n.128 | 71016 San Severo (FG)
 Tel. 0882.229072 | 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 0972.23694
 E-Mail: mgliseno@nostoi.it

Dott. Nazario Di Lella
 Tel./Fax 0882-991174 | cell. 328 3250902
 E-Mail: geol.dellela@gmail.com

STM
 Ing. Tommaso Monaco
 Tel. 0885.429850 | Fax 0885.050485
 E-Mail: ing.tommaso@studiotecnicomonaco.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: milpa@tiscali.it

02	Marzo 2024	Revisione progetto definitivo a seguito indicazioni CTVIA	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

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

Legenda Opere in Progetto

- Aerogeneratori
- Sorvolo
- Plinto di Fondazione
- Piazzola Definitiva
- scavo 1 terma
- scavo 2 terme
- scavo 3 terme
- Area di Cantiere
- SSE Esistente
- Limiti Comunali Puglia

Impianti FER DGR.2122

BIOMASSE - Area Impianti

- Impianto realizzato
- Impianto cantierizzato
- Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente
- Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente

EOLICO - Aerogeneratori

- Impianto realizzato
- Impianto cantierizzato
- Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente
- Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente

FOTOVOLTAICO - Area Impianti

- Impianto realizzato
- Impianto cantierizzato
- Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente
- Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente

0 1.000 2.000 4.000 M

1:20.000