



- Legenda**
- Aerogeneratori di progetto
 - Buffer 50 volte altezza al massima dell'aerogeneratore di progetto (AVI)
 - Aerogeneratori esistenti
 - Impianti fotovoltaici esistenti
 - Aerogeneratori con V.I.A. chiusa positivamente - Regione Puglia
 - Aerogeneratori con V.I.A. chiusa positivamente - Provincia di Foggia

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA

Comune:
Ascoli Satriano - Deliceto
Località "San Martino - Lignano"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI
PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE
OPERE DI CONNESSIONE - 8 AEROGENERATORI -

Sezione B:
RELAZIONI SPECIALISTICHE
Titolo elaborato:
INDIVIDUAZIONE AVI

N. Elaborato: 9.2.5 Scale: 1:30000

Committente
WINDERG S.r.l.

Via Turchi, 64
Vincenzo (MI)
PIVA 0470220969

Progettazione
TENPROJECT

sele design e operativa
San Giorgio Del Sarno (BN) via de Gaspari 61
Sede Operativa
Lecore (FG) S. S. 17 loc. Vaccarella snc c/o Viaggio Don Bosco
P.IVA 0468088022
Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Amministratore Unico
Michele GIAMBELLI

Progettista
Dot. Ing. Nicola FORTE



ID	FEEDBACK	DATA	DESCRIZIONE
01	FEBBRAIO 2021	PROGETTO	INDIVIDUAZIONE AVI
Rev.	Descr.	Elaborazione	Approvazione

Nome File sorgente: GE.AS01.PD.9.2.5.pdf Nome file stampa: GE.AS01.PD.9.2.5.pdf Formato di stampa: A0