


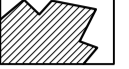


Legenda:

-  Aerogeneratori di progetto
-  Strade Provinciali
-  Strade Statali
-  Centri Urbani

Nota: Il Comune di Ascoli Satriano si trova a sud-est dell'area d'impianto e dista dalla torre più vicina circa 5,5km

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA

Comune:
Ascoli Satriano - Deliceto
Località "Pozzo Spagnuolo - Conca D'Oro - Tamariceto - Posticchio"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - 12 AEROGENERATORI -

Sezione:
RISPETTO DISTANZE - RD

Titolo elaborato:
DISTANZE DEGLI AEROGENERATORI DAI CENTRI URBANI E DALLE STRADE PROVINCIALI E NAZIONALI

N. Elaborato: RD.SIA02 Scala: 1:15000

Committente
Wind Energy Ascoli
Via Caravaggio, 125
65125 Pescara (PE)
PEC: windascoli@legpec.it

Progettazione
TENPROJECT
sede legale e operativa
San Giorgio Del Sannio (BN) via de Gasperi 61
sede operativa
Lucera (FG) S.S.17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco
P.IVA 01465940623
Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Amministratore Unico
Fabio MARESCA

Progettista
Dott. Ing. Nicola FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	Maggio 2018	FPF sigla	PM sigla	NF sigla	Emissione Progetto Definitivo
Nome File sorgente: GE_ASS02_RD_SIA02.dwg Nome file stampa: GE_ASS02_RD_SIA02.pdf Formato di stampa: A1					