



COMUNI DI SAN SEVERO E RIGNANO  
GARGANICO  
PROVINCIA DI FOGGIA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO

RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA  
D.Lgs. 387/2003

PROCEDIMENTO UNICO  
AMBIENTALE (P.U.A.)

VALUTAZIONE DI IMPATTO  
AMBIENTALE (V.I.A.)

D.Lgs. 152/2006 ss.mm.ii. (Art.27)  
"Norme in materia ambientale"

PROGETTO FLORIO

DITTA NVA S.r.l.

T.57

SCALA 1:25.000

Titolo dell'atlegato:  
PLANIMETRIA DEL TRACCIATO DELL'ELETTRODOTTO

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO

GENERATORE	IMPIANTO
• Abitacolo: 1000 x 1100 cm	• Numero generatori: 22
• Dimensioni: 100 x 110 m	• Potenza complessiva: 100 x 22 MW
• Pendenza: 10°	

Il proponente:	Il progettista:	Il tecnico:
NVA S.r.l. Via Lepetit, 8 20045 Lainate (MI) info@nvarnewables.com nva.srl@pecimpres.it	ATS Engineering srl P.zza Giovanni Paolo II, 8 71017 Torremaggiore (FG) 0882/393197 atseng@pec.it	Ing. Eugenio Di Gianvito atsing@atsing.eu

LEGENDA

	Cavidotto MT
	Cavidotto AT
	Particelle catastali del Comune di Rignano Garganico
	Particelle catastali del Comune di San Severo
	Particelle catastali del Comune di Lucera
	Particelle catastali del Comune di Foggia

