



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 (PUA)
VALUTAZIONE DI IMPATTO
AMBIENTALE (VIA)
D.lgs. 152/2006 art. 48, c. 1, lett. a)
"Norme in materia ambientale"

PROGETTO **FLORIO**

DITTA **NVA Srl**

T.02A

Tratto dell'attingo:

LAYOUT DI PROGETTO SU ORTOFOTO

SCALA 1:50.000

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO	
GENERAZIONE	IMPANTO
• Eolico	• Nuovo impianto
• Idroelettrico	• Nuovo impianto
• Fotovoltaico	• Nuovo impianto
• Idrotermico	• Nuovo impianto
• Biomassa	• Nuovo impianto
• Geotermico	• Nuovo impianto
• Pannelli solari	• Nuovo impianto
• Altro	• Nuovo impianto

Il proponente:	Il progettista:	Il tecnico:
NVA Srl Via Lepetit, 8 20045 Linate (MI) info@nva.com nva srl@pec.it	ATS Engineering srl P.zza Giovanni Paolo II, 8 71017 Termoli (FG) 0862.793197 atseng@pec.it	Ing. Eugenio Di Giambro atseng@pec.it

LEGENDA

	Aerogeneratori
	Stazione Terra
	Stazione Condivisione
	Storage
	Stazione di Elevazione
	Piazzola di montaggio
	Cavidotto interno
	Cavidotto esterno
	Strade da realizzare
	Strade da adeguare
	AVI (Area Vasta d'Indagine)

