


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. 101, l. 6 (Art. 27) "Norme in materia ambientale"

PROGETTO FLORIO
DITTA NVA Srl
 Tratto dell'atlas: T.07
 SCALA 1:50.000
 LAYOUT SU PUP/P_ATE

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO

GENERAZIONE	IMPATTO
• Emissioni CO ₂	• Impatto paesistico
• Emissioni SO ₂	• Impatto ambientale
• Emissioni NO _x	• Impatto culturale
• Emissioni PM ₁₀	• Impatto storico
• Emissioni PM _{2.5}	• Impatto paesaggistico
• Emissioni PM ₁₀ eq	• Impatto ambientale
• Emissioni PM _{2.5} eq	• Impatto culturale
• Emissioni PM ₁₀ eq	• Impatto storico
• Emissioni PM _{2.5} eq	• Impatto paesaggistico

Il proponente: NVA Srl
 Via Lepetit, 8
 20045 Linate (MI)
 info@nva.com
 nva.srl@pec.it

Il progettista: AFS Engineering srl
 P.zza Giovanni Paolo II, 8
 71017 T. Teramo Maggiore (FG)
 0862.290197
 afseng@pec.it

Il tecnico: Ing. Eugenio Di Giambro
 eafeng@nva.com

LEGENDA

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

Ambiti Estesi

	Ambito "A"
	Ambito "B"
	Ambito "C"
	Ambito "D"
	Ambito "E"

