


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 ss.mm.ii. (Art.27)
 "Norme in materia ambientale"

PROGETTO FLORIO
 DITTA **NVA Srl**
 Via dell'Industria, 1
 71013 San Severo (FG)

SCALA 1:5.000
 LAYOUT DI PROGETTO SU CTR

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO	
GENERAZIONE	IMPATTO
• Emissioni CO ₂ (t/anno)	• Impatto paesistico
• Emissioni SO _x (t/anno)	• Impatto ambientale
• Emissioni NO _x (t/anno)	• Impatto idrogeologico
• Emissioni PM ₁₀ (t/anno)	• Impatto acustico
• Emissioni PM _{2.5} (t/anno)	• Impatto visuale

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

Il progettista: **ATS Engineering srl**
 P.zza Giovanni Paolo II, 8
 71017 Teramo Maggiore (FG)
 0862.793197
 atseng@pec.it

Il tecnico: **Ing. Eugenio Di Giambro**
 atseng@pec.it

LEGENDA

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

