



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: 100x150x180 cm	• Numero generatori: 22
• Dimensioni: 100x150x180 cm	• Potenza complessiva: 100 x 2200 kW
• Pannello solare: 100 x 120 cm	

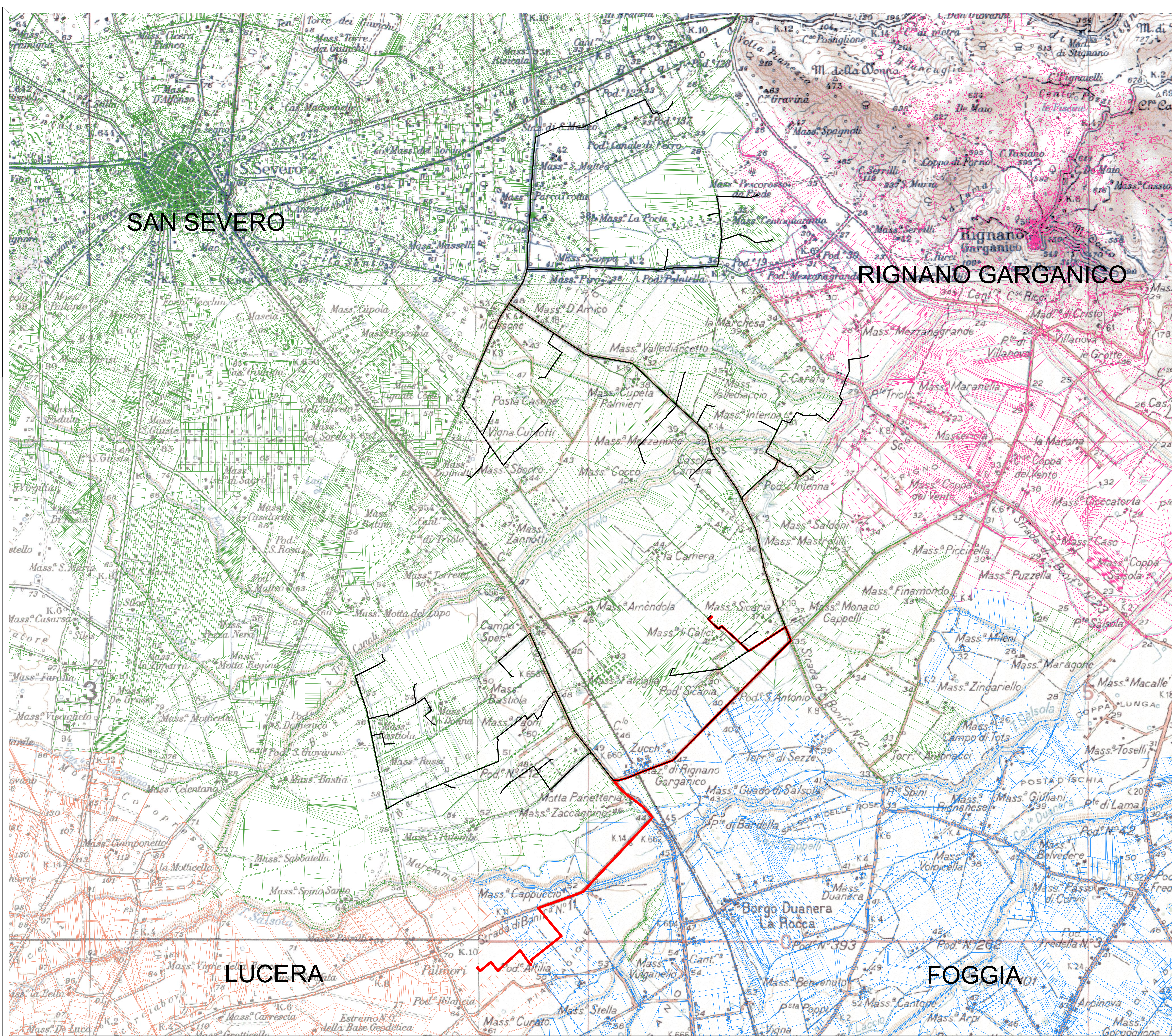
Il proponente:
NVA S.r.l.
Via Lepetit, 8
20045 Lainate (MI)
info@nvarnewables.com
nva.srl@pecimpres.it

Il progettista:
ATS Engineering srl
P.zza Giovanni Paolo II, 8
71017 Torremaggiore (FG)
0882/393197
atseng@pec.it

Il tecnico:
Ing. Eugenio Di Gianvito
atseng@atseng.it

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



SAN SEVERO

RIGNANO GARGANICO

LUCERA

FOGGIA