



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA di FOGGIA



COMUNE di SAN SEVERO

ENERWING S.R.L.

Via Milazzo n°17 - 40121 Bologna (Bo)



Partnered by:



Ing. Fabio Domenico Amico
Via Milazzo, 17 - 40121 Bologna
E-Mail: f.amico@green-go.net

Arch. Antonio Demaio
Via N. delli Carri, 48 - 71121 Foggia (FG)
Tel. 0881.756251 | Fax 1784412324
E-Mail: sit.vega@gmail.com



Dott. Forestale Luigi Lupo
Corso Roma, 110 - 71121 Foggia
E-Mail: luigilupo@libero.it

Arch. Marianna Denora
Via Savona, 3 - 70022 Altamura (BA)
Tel. Fax 080 3147468
E-Mail: info@studioprogettazioneacustica.it

Dott. Vincenzo Ficco
Tel. 0881.750334
E-Mail: info@archeologica srl.com

**Studio di Geologia Tecnica & Ambientale
Dott.sa Geol. Giovanna Amedei**
Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (Fg)
Tel./Fax 0884.965793 | Cell. 347.6262259
E-Mail: giovannaamedei@iscall.it

Opera
Impianto Eolico composto da n.10 aerogeneratori da 6 MW per una potenza complessiva di 60 MW nel Comune di San Severo (FG) alla Località "La Camera"

Folder:
AMBIENTALE - Parte F

Nome Elaborato:
L6IRSH2_SIA_TAV_F05

Descrizione Elaborato:
Rete ecologica

01	Marzo 2020	Integrazione documentazione AU	Vega	Arch. A. Demaio	Enerwing Srl
00	Ottobre 2019	Emissione per progetto definitivo	Vega	Arch. A. Demaio	Enerwing Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:25.000
Formato: Codice Pratica **L6IRSH2**

Legenda

OPERE PREVISTE DAL PROGETTO

Aerogeneratori

- AEROGENERATORI

Cavidotti

- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE TRA LE MACCHINE
- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE ALLA STAZIONE UTENTE
- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE IN T.O.C.
- CAVIDOTTO AT DI CONNESSIONE ALLA STAZIONE ELETTRICA

Allaccio

- STAZIONE UTENTE
- STAZIONE TERNA

Alte Info

- LIMITI COMUNALI

RETE ECOLOGICA PER LA BIODIVERSITA'

- CONNESSIONI SU VIE D'ACQUA PERMANENTI O TEMPORANEE

UNITA' ECOSISTEMICHE STRUTTURALI

- COLTIVI
- OLIVETI, VIGNETI, FRUTTETI
- AREE URBANIZZATE

