

REGIONE PUGLIA
 COMUNE di SAN SEVERO

PROVINCIA di FOGGIA

Proprietà: **ENERWING S.R.L.**
 Via Milazzo n°17 - 40121 Bologna (Bo)

Partnered by: **GreenGo** **rea**

Progettazione: **Ing. Fabio Domenico Amico**
 Casa Roma, 110 - 71121 Foggia
 E-Mail: famico@green-go.net

Studio: **Arch. Antonio Demaio**
 Via N. doli Carr, 48 - 71121 Foggia (FG)
 Tel. 0881 756251 | Fax 0881 756254
 E-Mail: antonio.demaio@gmail.com

Studio: **Arch. Marianna Denora**
 Via Savona, 3 - 70022 Altamura (BA)
 Tel. Fax 080 3147488
 E-Mail: info@studioinprogettazionecasale.it

Studio: **Studio di Geologia Tecnica & Ambientale**
Dott.ssa Geol. Giovanna Amedei
 Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (FG)
 Tel. Fax 0884 955793 | Cell. 347 6262259
 E-Mail: giovannaamedei@gsaai.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"**

Objeto: **Folde: PROGETTO - Parte B**
Nome Esazione: L6IRSH2_ARCH_TAV_B07
Descrizione Esazione: Planimetria delle interferenze

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: 1:25.000/1.000
 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**
- RETICOLO IDROGRAFICO
 - RETE TRATTURALE

