

REGIONE PUGLIA  
 COMUNE di SAN SEVERO

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

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

Progettista:  
**Ing. Fabio Domenico Amico**  
 Via Milazzo, 17 - 40121 Bologna  
 E-Mail: fabio@green-go.net

Studio Ambientale e Pianificazione:  
**Arch. Antonio Demalo**  
 Via N. del Carr. 40 - 71121 Foggia (FG)  
 Tel. 081 750251 | Fax 081 75442234  
 E-Mail: at.demalo@gmail.com

Studio Ambientale:  
**VEGA sas**  
 Via S. Maria, 10 - 71012 Rignano Garganico (FG)  
 Tel. 0884 965759 | Fax 0884 965758  
 E-Mail: info@vegasas.com

Studio Ambientale:  
**Arch. Marianna Denora**  
 Via Sarona, 3 - 70022 Altamura (BA)  
 Tel. 0874 344488  
 E-Mail: info@studiogongonadisaesca.it

Studio Ambientale:  
**Studio di Geologia Tecnica & Ambientale**  
**Dott.ssa Geol. Giovanna Amedei**  
 Via Piero Nenni, 4 - 71012 Rignano Garganico (FG)  
 Tel. Fax 0884 965759 | Cell. 347.620259  
 E-Mail: giovannaamedei@stgati.it

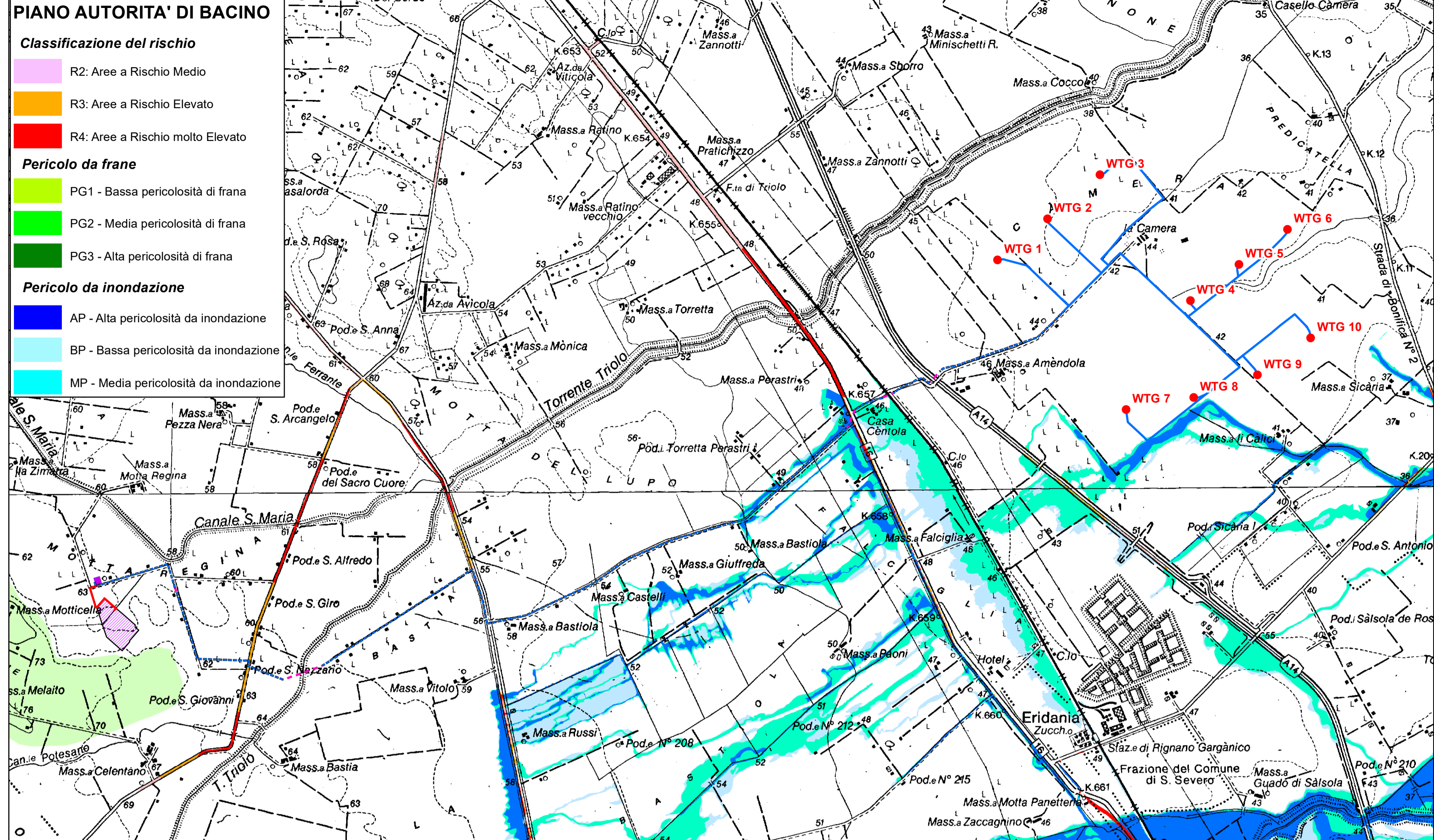
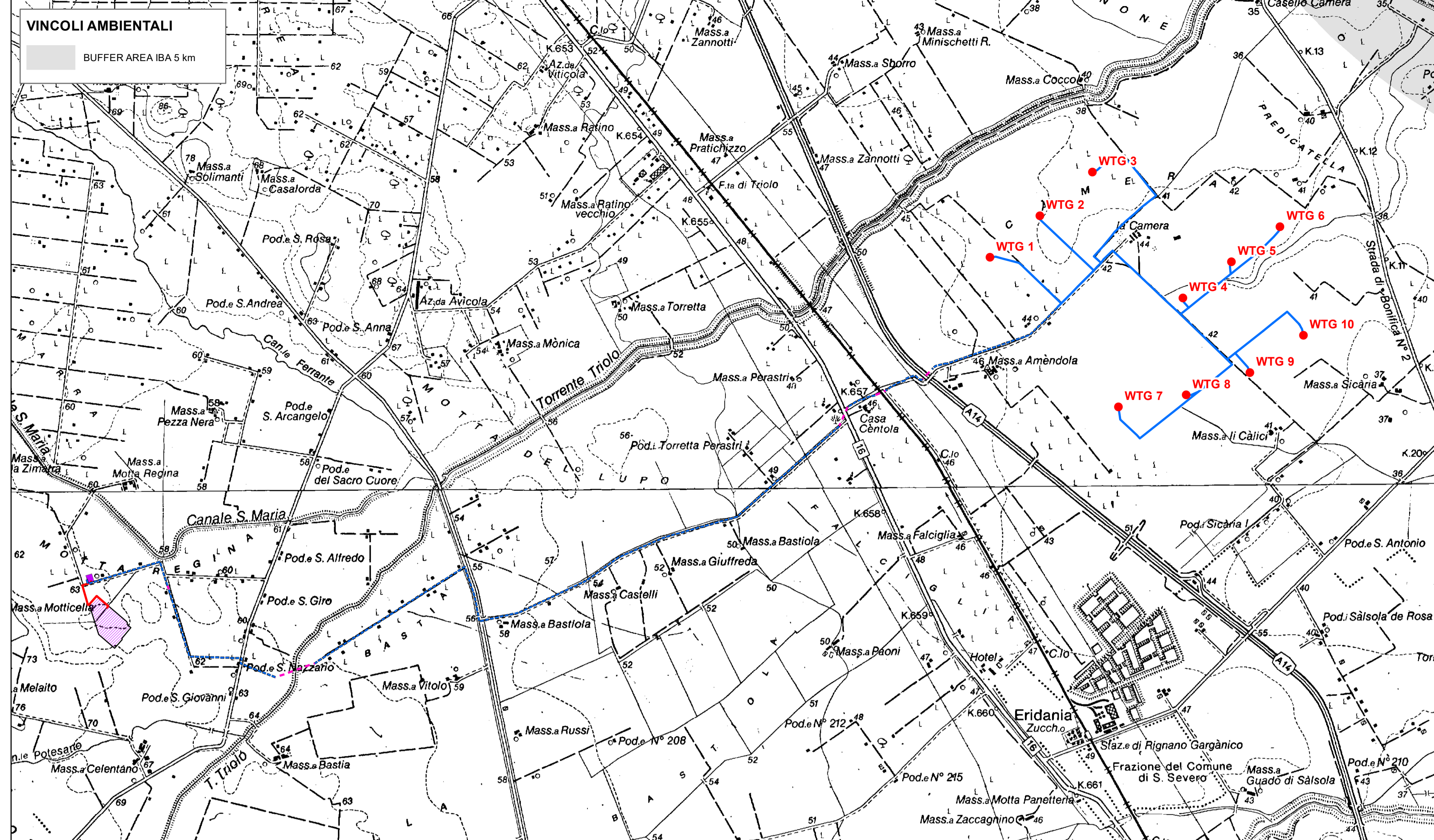
Obiettivo:  
 Impianto Eolico composto da n.10 aerogeneratori da 6 MW per una potenza complessiva di 60 MW nel Comune di San Severo (FG) alla Località "La Camera"

Forma:  
 AMBIENTALE - Parte F  
 L6IRSH2\_SIA\_TAV\_F02

Descrizione Base:  
 Vincoli ambientali ed inserimento urbanistico

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

Scale: 1:25.000  
 Formali: 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

