

REGIONE PUGLIA
 COMUNE di SAN SEVERO

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

Partnered by: **rea**
 GreenGo

Arch. Antonio Demajo
 Via N. del Carr. 48 - 71121 Foggia (FG)
 Tel. 0881 750251 | Fax 0884 12524
 E-Mail: a.demajo@uniroma1.it

Arch. Marianna Denora
 Via Genova 1 - 70122 Altamura (BA)
 Tel. Fax 080 3147468
 E-Mail: info@studioriproposizioneartca.it

Arch. Vincenzo Fico
 Via Piero Marone 4 - 71012 Rosi Gargano (FG)
 Tel. Fax 0884 865788 | Cell. 347 2052259
 E-Mail: info@archedesignart.com

Studio di Geologia Tecnica & Ambientale
 Dott.ssa Geol. Giovanna Amedei
 Via Piero Marone 4 - 71012 Rosi Gargano (FG)
 Tel. Fax 0884 865788 | Cell. 347 2052259
 E-Mail: giovannaamedei@stgca.it

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"

Foglio: PROGETTO - Parte D
 Nome Sistema: L6IRSH2_ARCH_TAV_D04
 Descrizione Sistema: Carta Pedologica

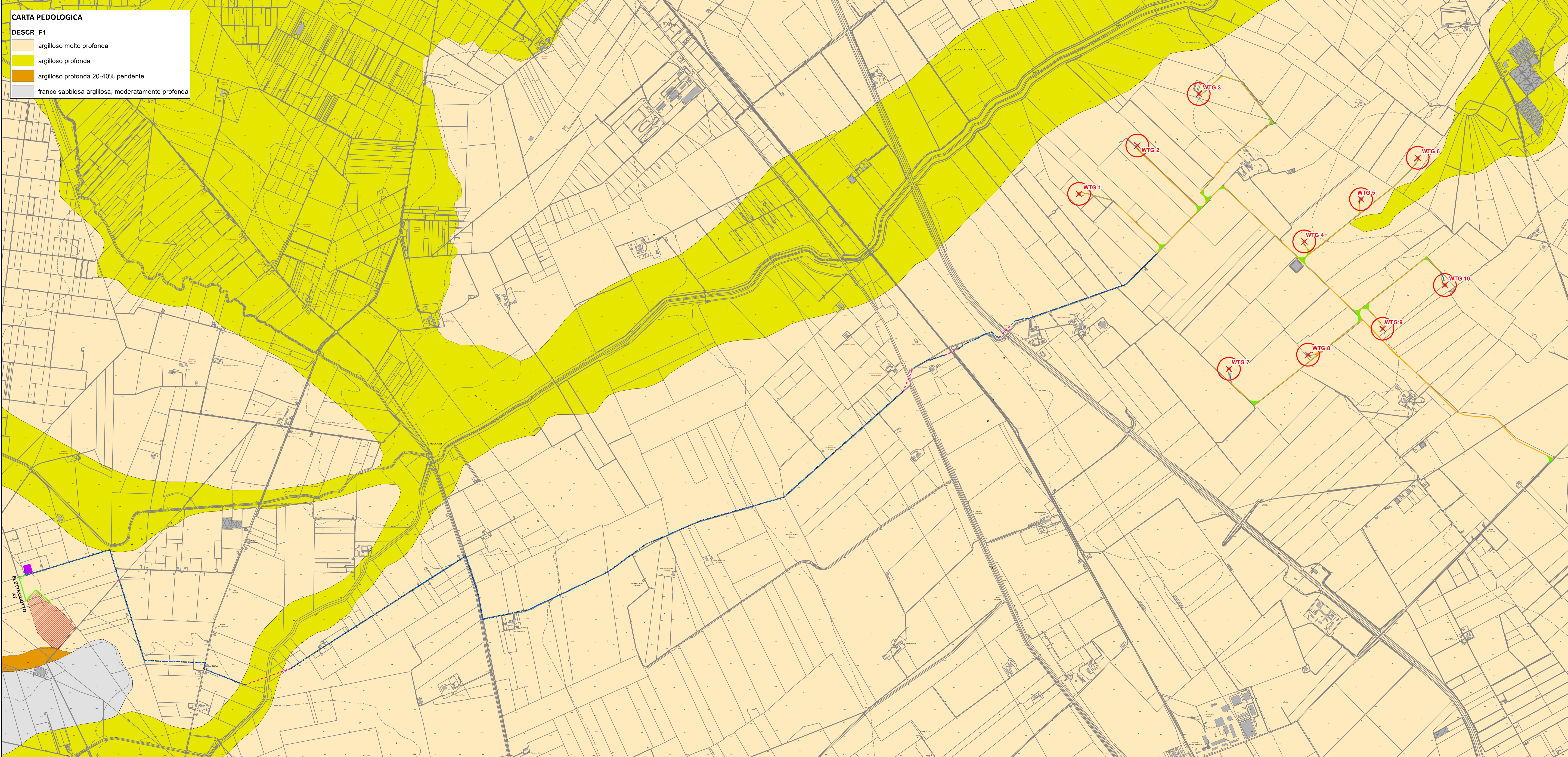
01	Marzo 2020	Integrazione documentazione A.U.	Dott. G. Amedei	Arch. A. Demajo	Enerwing Srl
00	Ottobre 2019	Emissione per progetto definitivo	Dott. G. Amedei	Arch. A. Demajo	Enerwing Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:10.000
 Formato: Codice Pratica **L6IRSH2**

CARTA PEDOLOGICA

DESCR_F1

- argilloso molto profonda
- argilloso profonda
- argilloso profonda 20-40% pendente
- franco sabbiosa argillosa, moderatamente profonda



Legenda

OPERE PREVISTE DAL PROGETTO

Aerogeneratori

- AEROGENERATORI
- FONDAZIONE AEROGENERATORI
- AREA SPAZZATA = D = 170 m

Cavidotti

- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE TRA LE MACCHINE
- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE ALLA SSE
- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE IN T.O.C.

Accessibilità

- PIAZZOLA AEROGENERATORE
- STRADA DI SERVIZIO
- ALLARGAMENTO TEMPORANEO STRADE

Impianti di rete

- STALLO UTENTE
- STAZIONE TERNA

Carta Tecnica Regionale