

REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI FOGGIA COMUNE DI FOGGIA



DENOMINAZIONE: **Comune di Foggia (FG) Località "Torre Guiducci"**

PROGETTO DEFINITIVO

per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare in agro del comune di Foggia (FG) in località "Torre Guiducci", potenza nominale pari a 33,4062 MW DC e potenza in immissione pari a 30 MW AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.

PROPONENTE: **FORTORE ENERGIA S.p.A.**
 Piazza G. Marconi, 15 - 00144 Roma
 PEC: fortoreenergia@pec.it
 Part. IVA: 03151540717

Codice Autorizzazione Unica: **Z7FYM26**

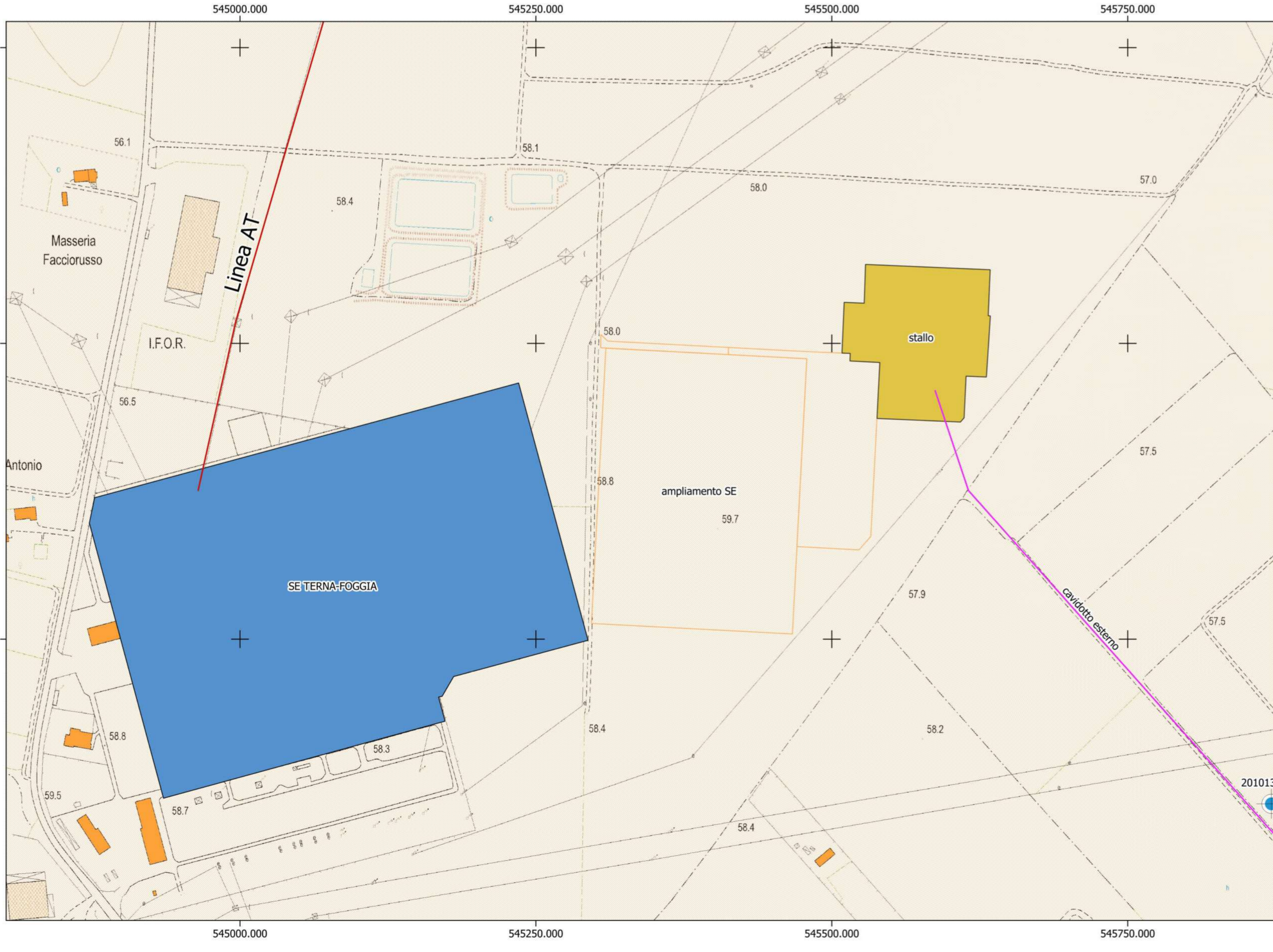
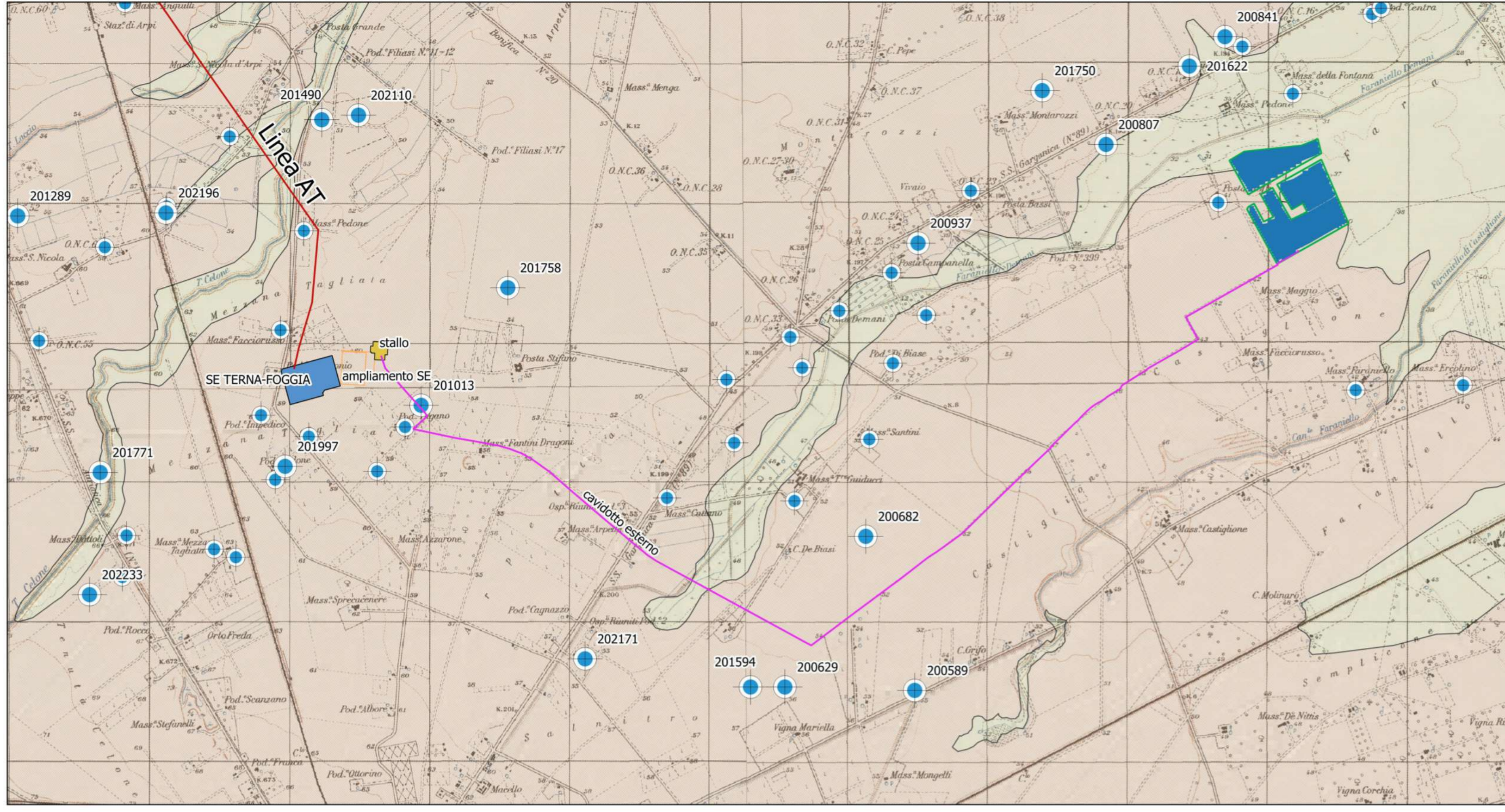
ELABORATO: **Carta Idrogeologica** Tav. n°: **3RGc**
 Scala: **1:2.500**

Numero	Data	Motivo	Esiguito	Verificato	Approvato
Rev.0	Marzo 2022	Stanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Procedimento Unico in materia ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.100/2008 e s.m.i.			

PROGETTAZIONE:
 Dott.ssa Ing. ANGELA LANCELLOTTI
 Via del Galileo n.281
 65100 Potenza (PZ)
 Ordine degli Ingegneri di Potenza n.1702
 Mail: easpa_stuolotecnico@gmail.com
 PEC: angela.lancelotti@ingepuglia.it
 Cell: 320 8683387

TECNICO:
 Dott. Geol. ANTONIETTA CILIBRIELLO
 Studio Tecnico Geologia, Energia & Ambiente
 Via Delle Puglie, 24
 85013 - Genzano di Lucania (PZ)
 www.geaem.com
 Cell: 3471948562

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.



LEGENDA

Unità idrogeologiche

- unità medio-bassa permeabilità
- unità bassa permeabilità e/o impermeabile
- reticolo idrografico
- pozzi e/o sorgenti
- sondaggi geognostici da archivio ISPRA

Impianto solare agrovoltaico

- recinzione impianto agrovoltaico
- Linea AT Foggia-SanSevero
- Cavidotto esterno
- ampliamento SE
- SE TERNA-FOGGIA
- stallo

