

REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI FOGGIA COMUNE DI LUCERA



DENOMINAZIONE: **Comune di Lucera (FG)**
Località "Contrada Vaccarella"

PROGETTO DEFINITIVO

per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare in agro del comune di Lucera (FG) in località "Contrada Vaccarella", potenza nominale pari a 36,7026 MW in DC e potenza in immissione pari a 30 MW AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.

PROPRONTE: **Fortore Energia S.p.A.**
Piazza G. Marconi, 15 - 00144 Roma
PEC: fortoreenergia@pec.it
Part. IVA 03151540717

Codice Autorizzazione Unica: **Q1V13G6**

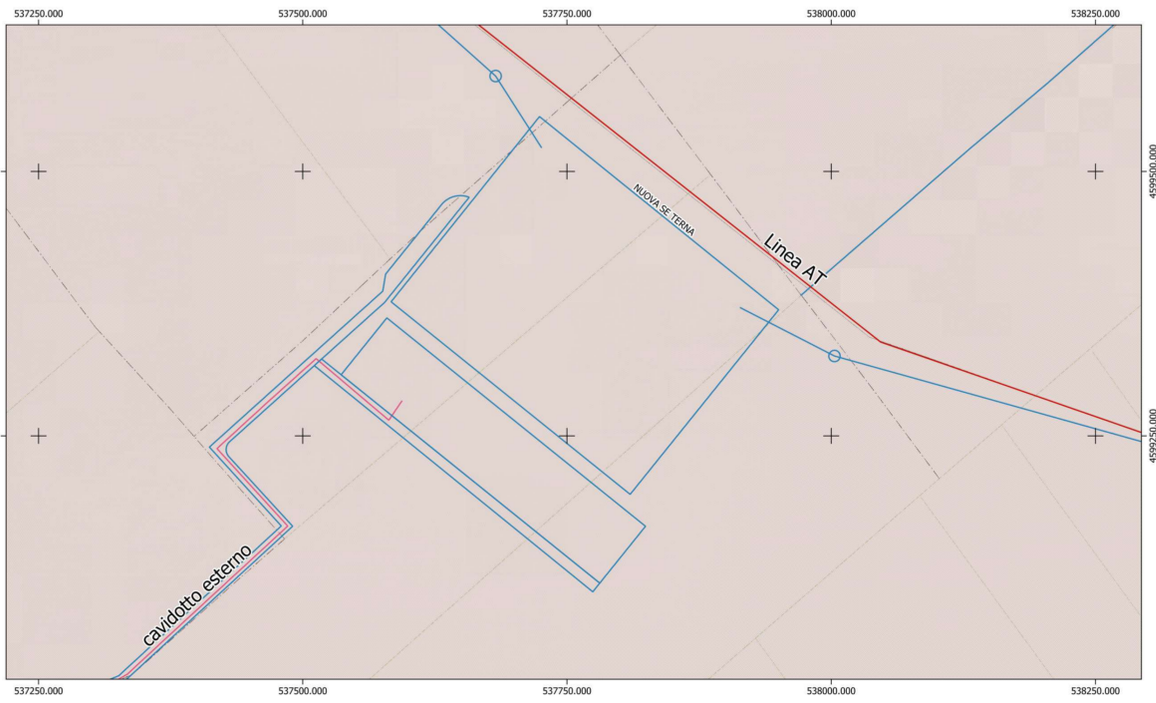
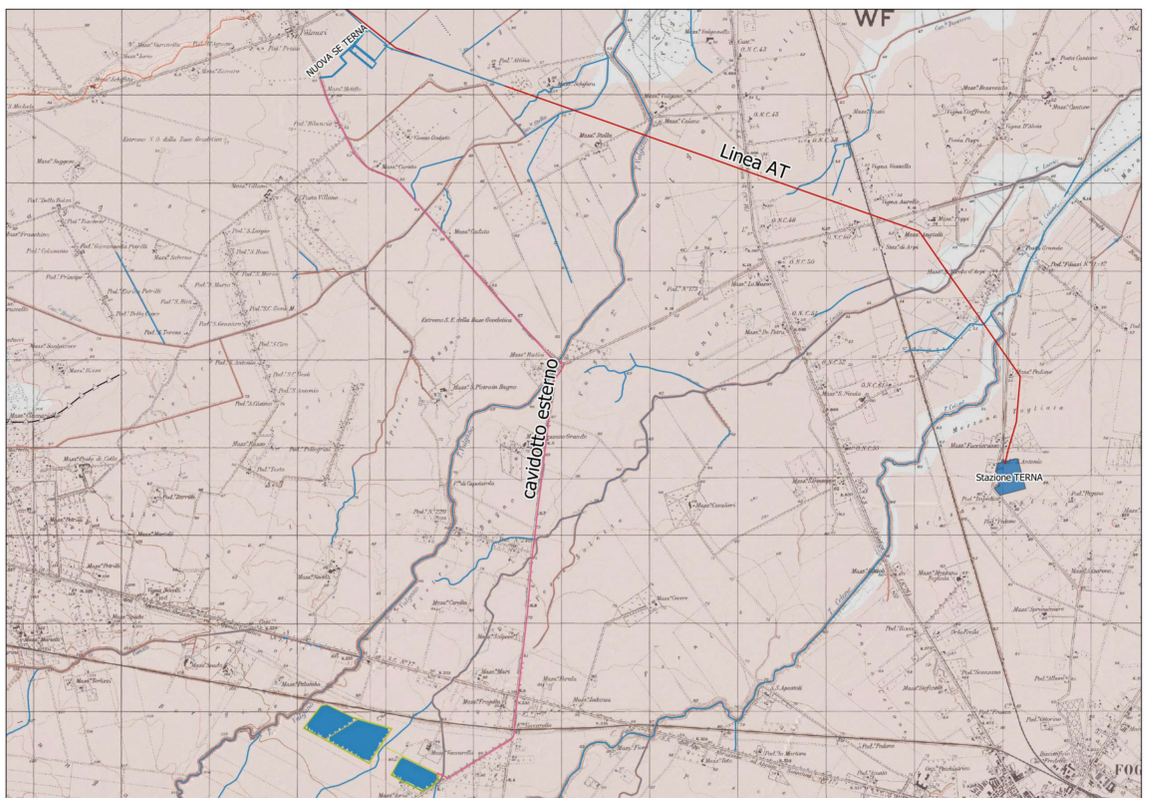
ELABORATO: **Carta Geomorfológica** Tab. n° **3RGb**
Scale: **1:2.500**

Numero	Data	Motivo	Esiguito	Verificato	Approvato
Rev 0	Marzo 2022	istanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Procedimento Unico in materia Ambientale ai sensi dell'art.17 del D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.			

PROGETTAZIONE: **Dott.ssa Ing. ANGELA LANCILOTTI**
Via del Galileo n.281
85100 Potenza (PZ)
Ordine degli Ingegneri di Potenza n. 1702
Mail: esperto.studioeconco@gmail.com
PEC: angela.lancilotti@ingpec.eu
Cell: 320 8683387

TECNICO: **Dr. Geol. ANTONIETTA CILUMBRILLO**
Studio Tecnico Geologia, Energia & Ambiente
Via Delle Puglie, 24
85013 - Genzano di Lucania (PZ)
aggeo.ital@gmail.com
Cell: 3471946592

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



LEGENDA

- ripe di erosione fluviale
- orli di terrazzo morfologico
- creste
- reticolo idrografico
- superficie terrazzata

Impianto solare agrovoltaico

- recinzione impianto agrovoltaico
- Stazione Terna Foggia
- Nuova stazione elettrica Terna
- Linea AT Foggia-SanSevero
- Cavidotto esterno

