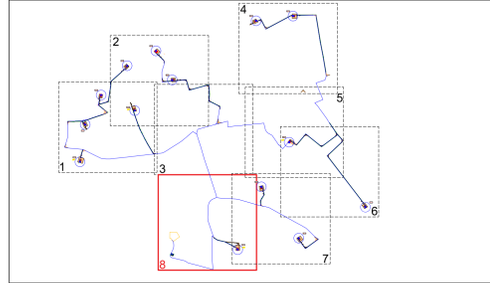


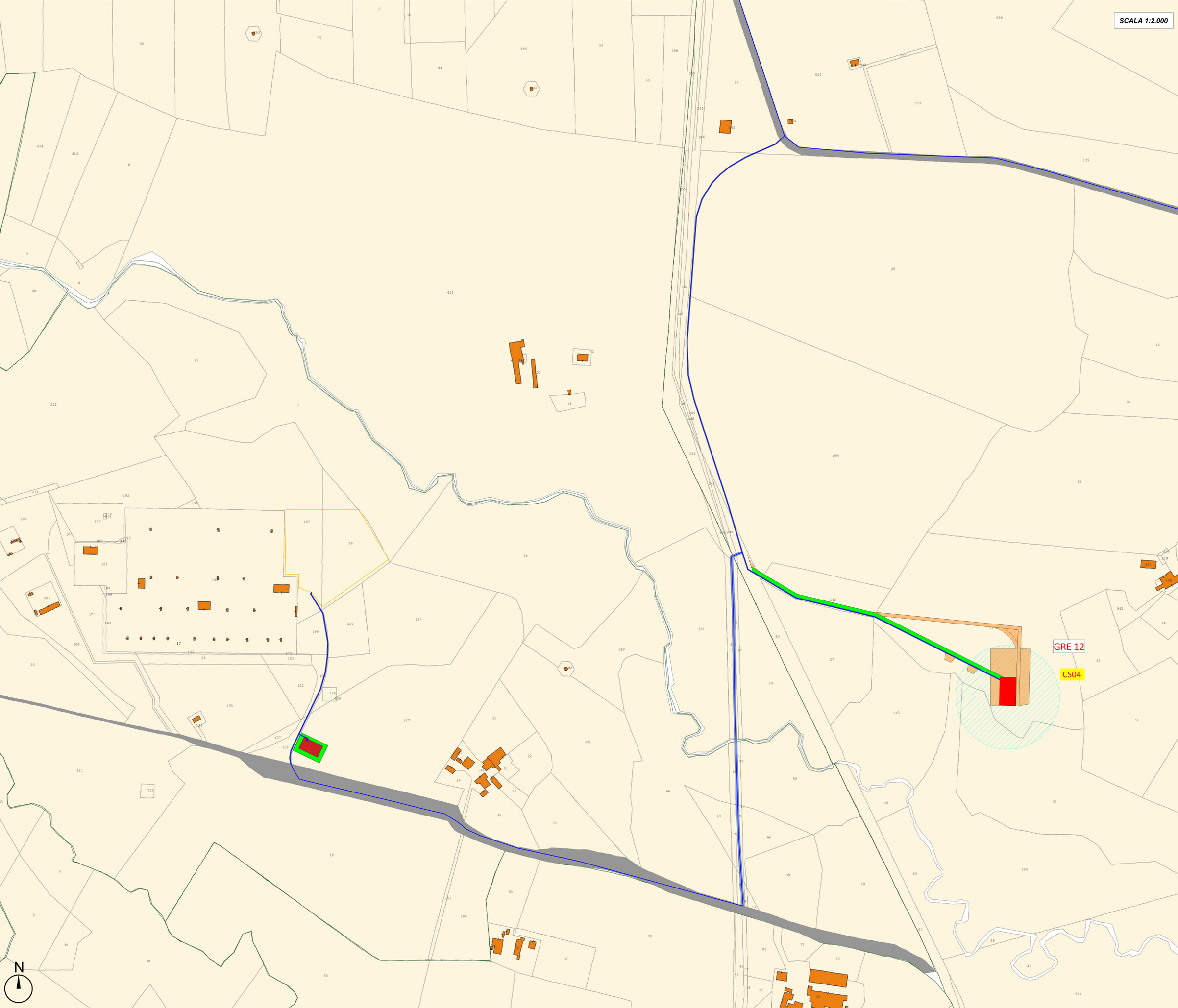
SCALA 1:2.000



LEGENDA

- Diritto di superficie
- Occupazione temporanea
- Occupazione aerea
- Servitù di passaggio
- Cavidotto MT
- Servitù del cavidotto
- Futuro ampliamento della Stazione Elettrica
- Cabina di consegna
- Cabina di smistamento

NOTA BENE
 LE PLANIMETRIE CATASTALI (fonte Agenzia delle Entrate) NON SONO ALLINEATE CON LA CARTA TECNICA REGIONALE E CON L'ORTOFOTO.
 IN FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA VERRANNO EFFETTUATI MAGGIORI APPROFONDIMENTI PRIMA DELL'APPOSIZIONE DEL VINCOLO DI ESPROPRIO



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "CASTELLANETA 1" COSTITUITO DA 14 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 92,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

Piano particellare di esproprio - Quadrante 8 ELABORATO EP 10.8

PROPRONTE: PROGETTISTI:

GREEN ENERGY
 Contrada Cacapentima snc
 74014 Laterza (TA)
 pec: greenenergycast.1@pec.it

ATECH pm
 SOCIETA' DI INGEGNERIA Innovative Engineering
 Via Castel di Stabia 55 STUDIO PM SRL
 70154 Bari (BA) Via dell'Industria 27 70100 Marone (MT)
 e-mail: atech@atech.it e-mail: pm@studiopm.it
 pec: atech@gestmail.it pec: studiopm@studiopm.it

cod. id.: E-GREEN

DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. **Paolo MONTEFENESE**
 Ordine Ingegneri di Bari n. 4085
 Sez. A - 4985
 Dott. Ing. **Paolo MONTEFENESE**
 Ordine Ingegneri di Bari n. 10743
 Sez. A - 10743

CONSULENTI:
 Dott.ssa Elisabetta NANNI
 Dott. Ing. Rocco CARONE
 Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO
 Dott. Agr. For. Mario STOMACI
 Dott. Geol. Michele VALERIO

EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	Giugno 2023	B.C.C.-C.C	A.A.	G.T.	Progetto definitivo