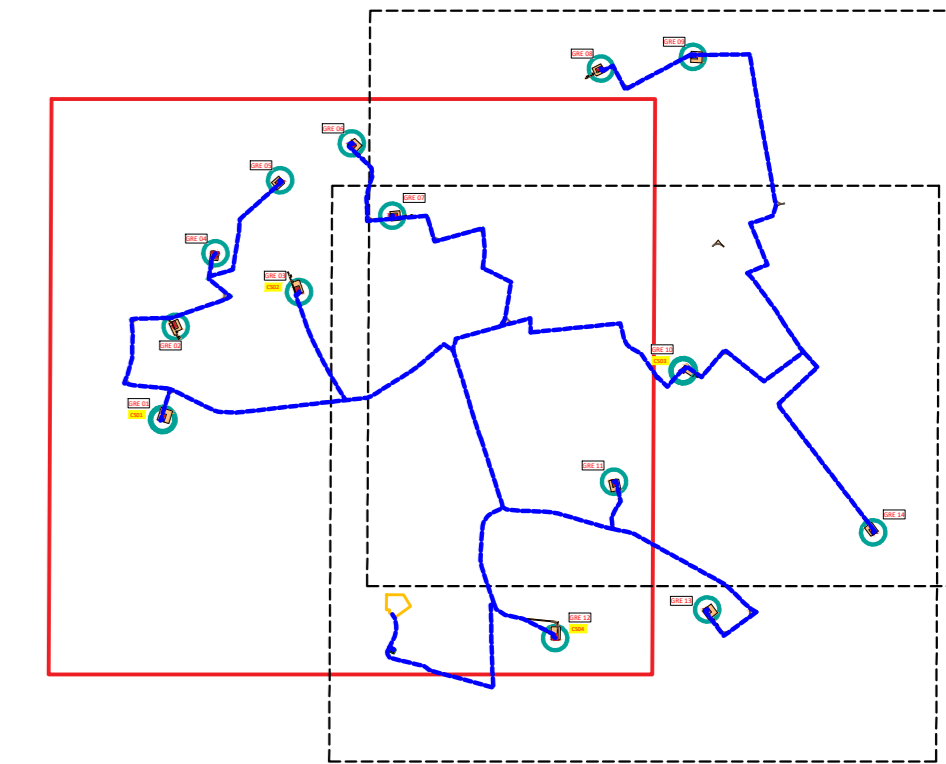
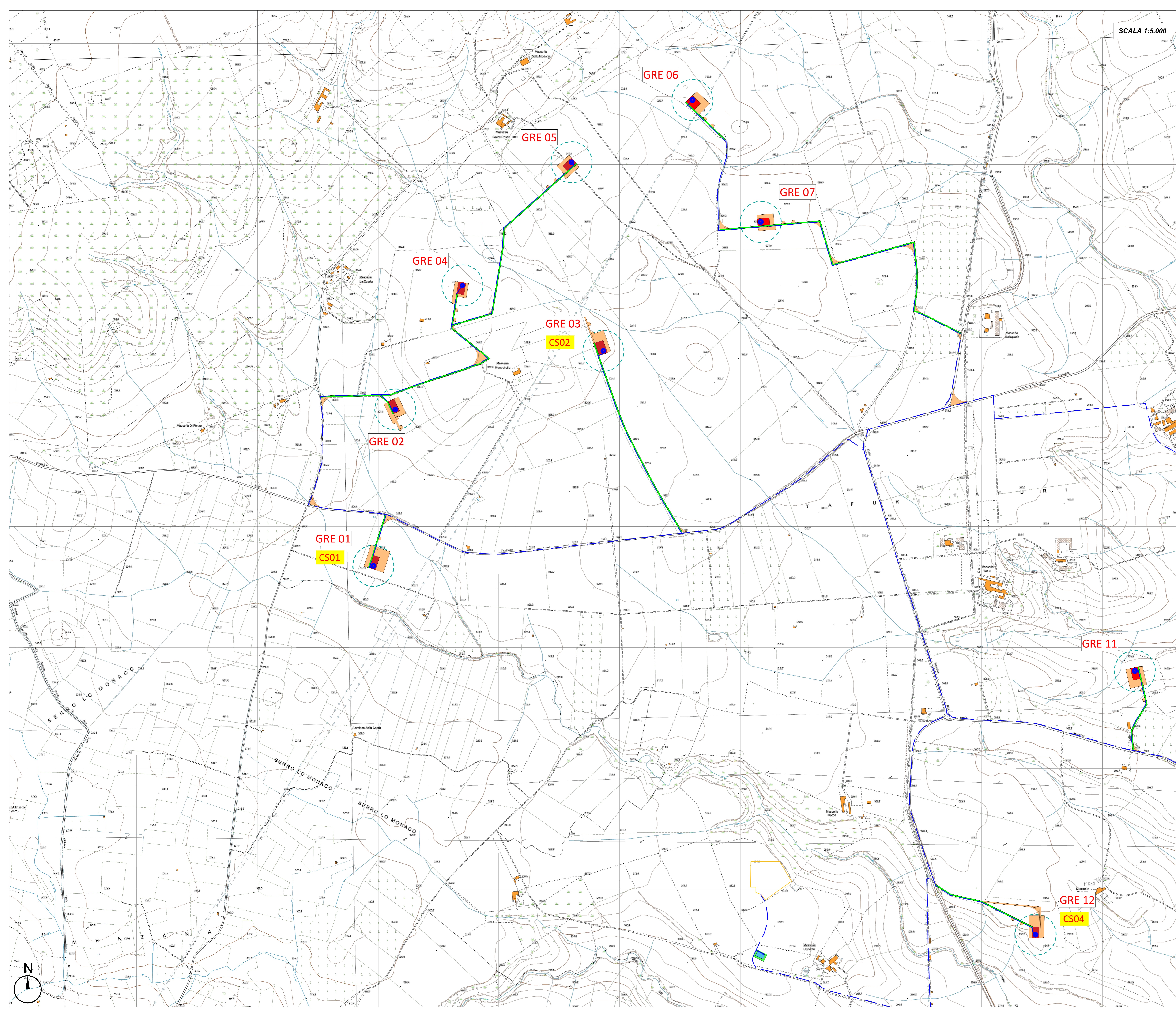


SCALA 1:5.000



LEGGENDA

- Pilo di fondazione
- Piazzola definitiva
- Occupazione temporanea
- Ingombro rotore
- Viabilità di nuova realizzazione permanente
- Cavidotto MT interno
- Futuro ampliamento della Stazione Elettrica
- Strade da ripristinare
- Cabina di consegna
- Cabina di smistamento



Regione PUGLIA Comune CASTELLANETA Provincia di TARANTO

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.

Planimetria generale su CTR

ELABORATO EP 6.1

PROPRONTE:
GREEN ENERGY
Contrada Capapintina snc
74014 Laterza (TA)
pec: greenenergycat1@pec.it

PROGETTISTI:
ATECH PM
SOCIETA' DI INGEGNERIA Innovative Engineering
Via Casoli di Nussirya 55 STUDIO PM SRL
73100 Bari (BA) Via dell'Industria 27 73100 Massano (BT)
e-mail: atech@atech.it e-mail: paolo.montenese@pm-studio.it
pec: atech@tepmat.it pec: atech@tepmat.it

DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. Grazia RICCARDO
Ordine Ingegneri di Bari n. 4585
Sez. A - 4385
Dott. Ing. Paolo MONTENESE
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

0	Agosto 2023	B.C.C.-C.C	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM/REV	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE