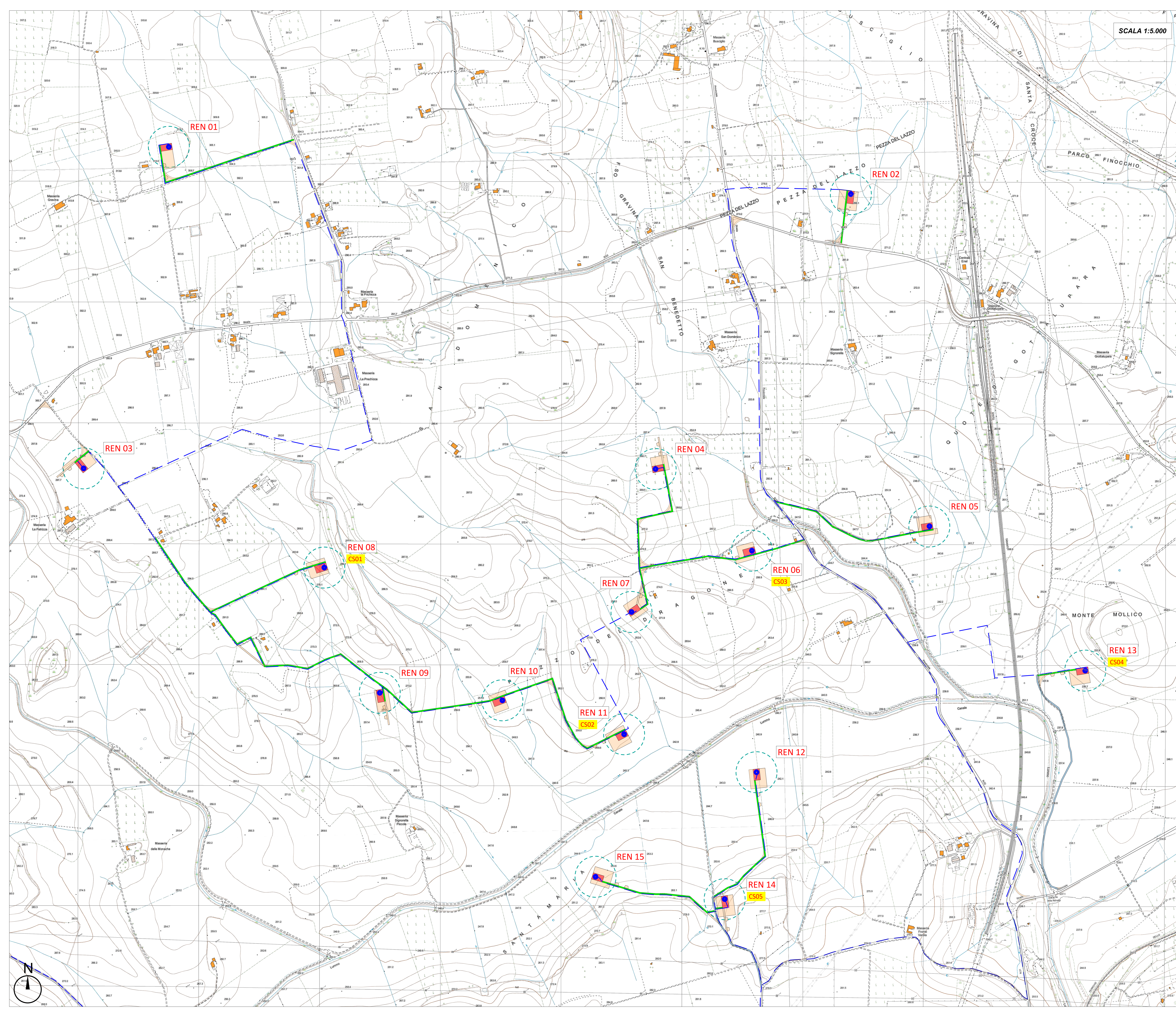


LEGENDA

- Pianto 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 2" COSTITUITO DA 15 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 99 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

Planimetria generale su CTR ELABORATO EP06.1

PROPRONTE:
RENEWABLES ENERGY CAST.2 S.R.L.
 Contrada Cacapantina snc
 74014 Laterza (TA)
 pec: renewablescast2@pec.it

PROGETTISTI:
ATECH PM
 SOCIETA' DI INGEGNERIA Innovative Engineering
 Via Castel di Naveglia 55 STUDIO PM SR
 70156 Bari (BA) Via dell'Industria 27 70100 Marone (MI)
 e-mail: aotech@atech.it e-mail: studio.monreale@studiopec.it
 pec: aotech@pec.it pec: studiopec@studiopec.it

DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Paolo MONTENESE
 Ordine Ingegneri di Bari n. 4985
 (Sez. A - 4985) Dott. Ing. Paolo MONTENESE
 Ordine Ingegneri di Bari n. 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