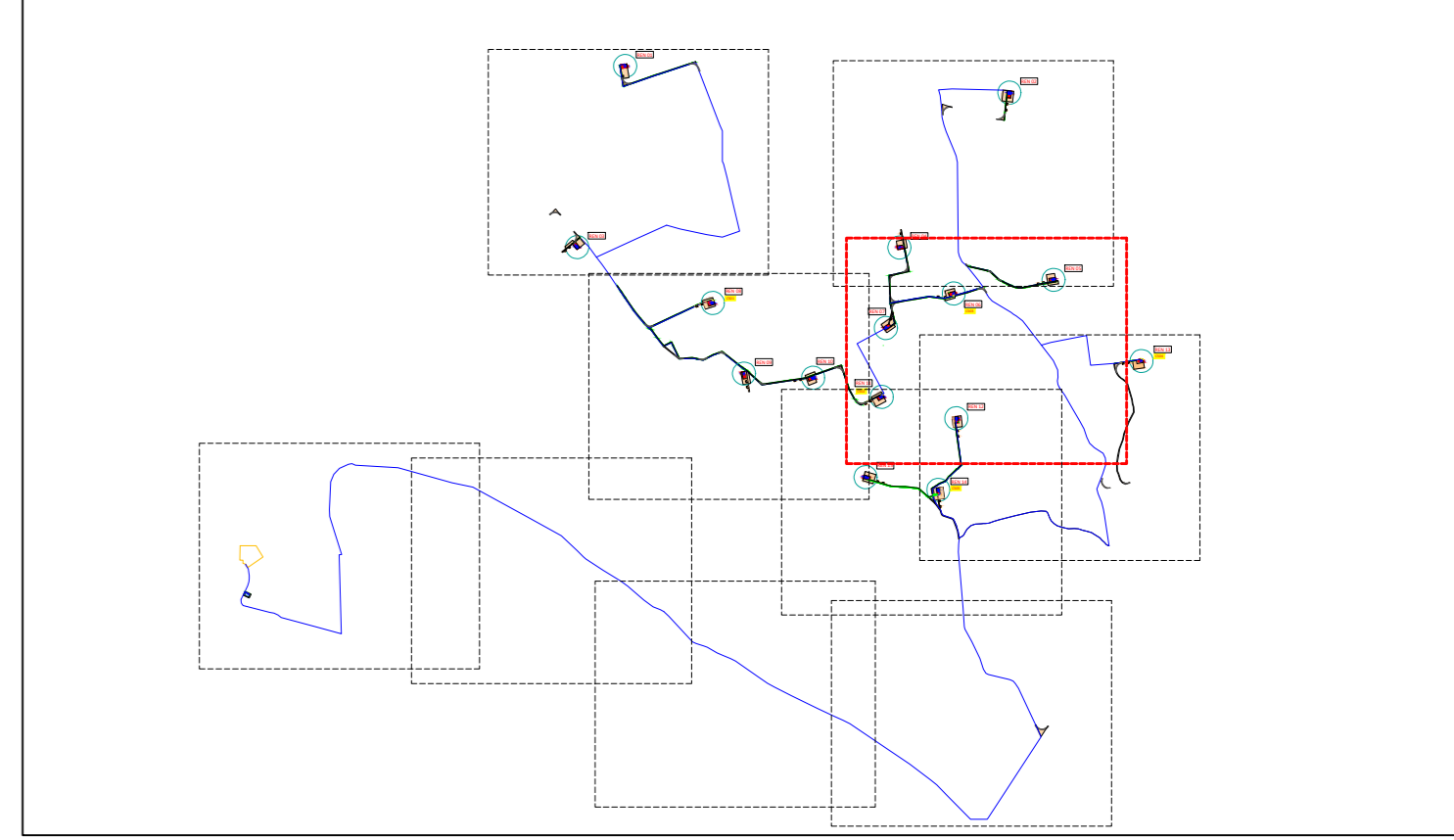


SCALA 1:2.000



- LEGENDA**
- Pilinto di fondazione
 - Piazzola definitiva
 - Occupazione temporanea
 - Ingombro rotore
 - Viabilità di nuova realizzazione permanente
 - Cavidotto MT interno
 - Futuro ampliamento della Stazione Elettrica
 - 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 impianto su catastale ELABORATO EP08.4

<p>PROPRONTE:</p> <p>RENEWABLES ENERGY CAST 2 S.R.L. Contrada Cacapantina snc 74014 Laterza (TA) e-mail: aec@renewablescast2.it pec: renewablescast2@pec.it</p> <p>cod. id.: E-RENEW</p> <p>CONSULENTI:</p> <p>Dott.ssa Elisabetta NANNI Dott. Ing. Rocco CARONE Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO Dott. Agr. For. Mario STOMACI Dott. Geol. Michele VALERIO</p>	<p>PROGETTISTI:</p> <p>ATECH PM SOCIETA' DI INGEGNERIA Via Castel di Normanna 55 70124 Bari (BA) e-mail: aotech@atech.it pec: aotech@pec.it</p> <p>DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. Grazia FRICARCO Ordine Ingegneri di Bari n. 4985</p> <p>CONFERMATO: Dott. Ing. Paolo MONTENEFSE Ordine Ingegneri di Bari n. 4985</p> <p>CONFERMATO: Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA Ordine Ingegneri di Bari n. 10743</p>
---	--

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