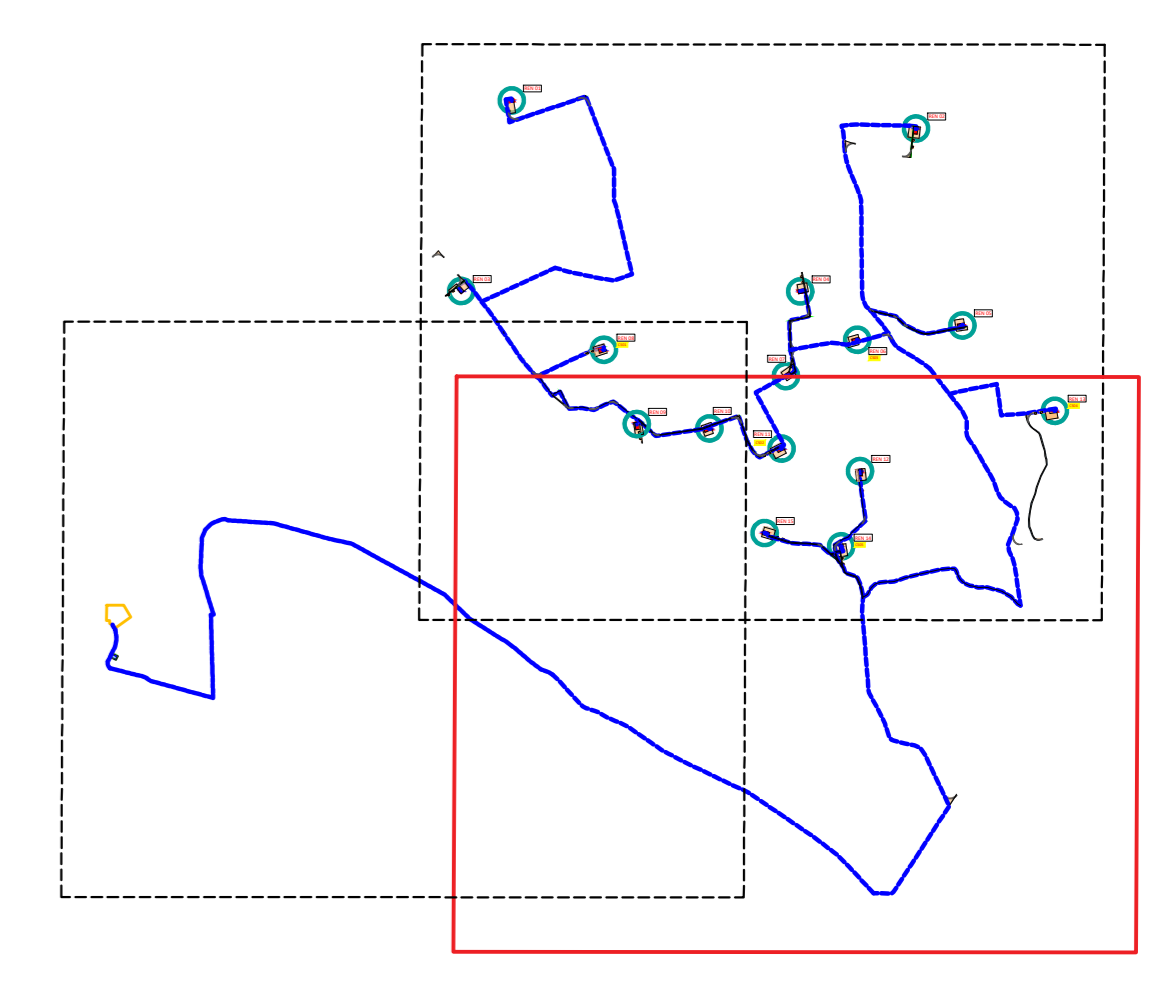


SCALA 1:5.000



LEGENDA

- Pilino 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.

ELABORATO
EP07.2

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

PROGETTISTI:
ATECH RPM
 SOCIETA' DI INGEGNERIA Innovative Engineering
 Via Cassi di Nardara 55 STUDIO PM SRL
 70124 Bari (BA) Via dell'Industria 37 70100 Monopoli (MT)
 e-mail: atech@atech.it e-mail: pm@pmstudio.it
 pec: atech@pec.atech.it pec: pm@pec.pmstudio.it

cod. id.: E-RENEW

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

DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. PASQUALE VINCIGUARO
 Ordine Ingegneri di Bari n. 4985
 (Sez. A - 4985)
 Dott. Ing. Paolo MONTENESE
 Ordine Ingegneri di Bari n. 10743
 (Sez. A - 10743)

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