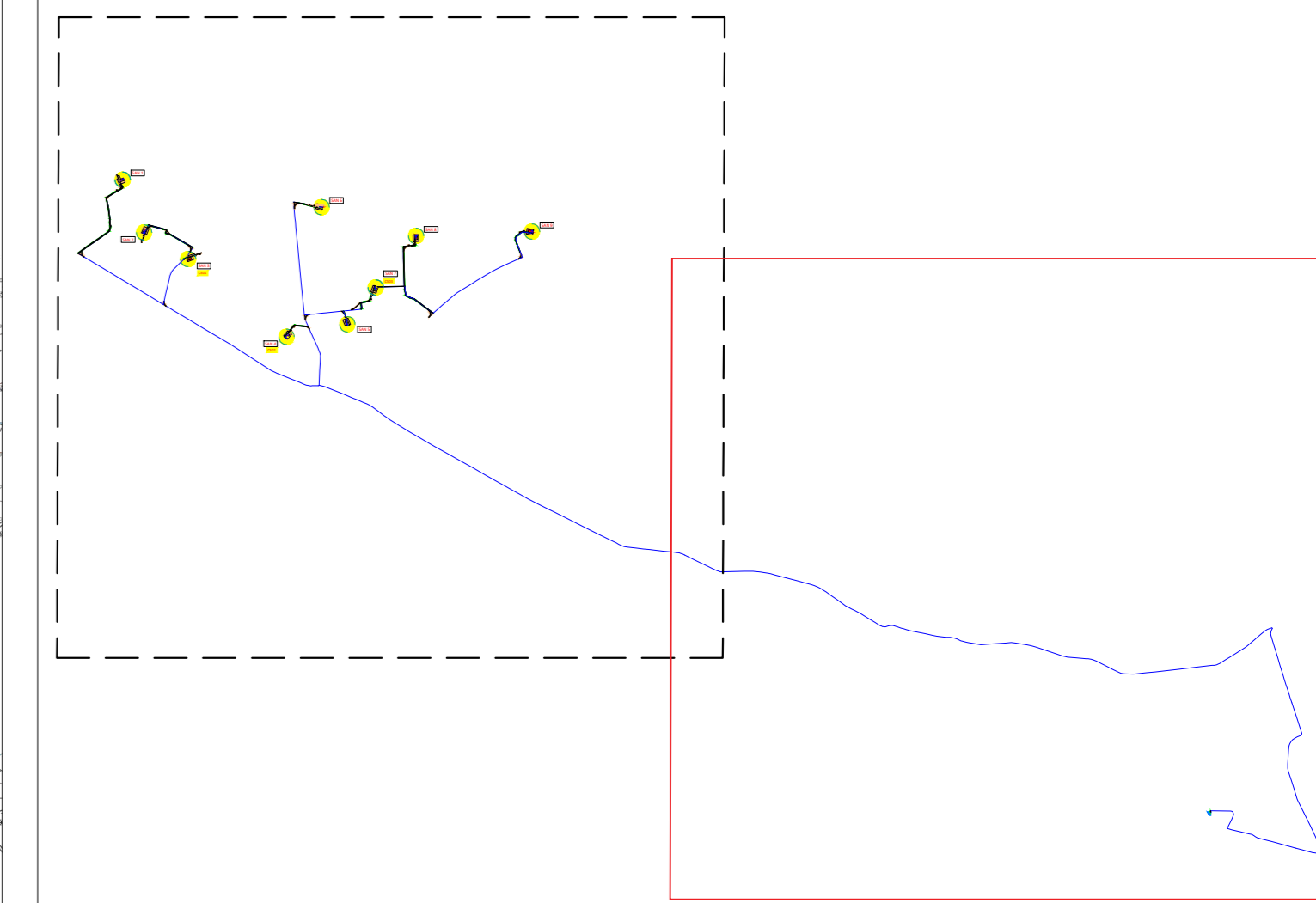


SCALA 1:10.000



LEGENDA

- Pilino di fondazione
- Piazzola definitiva
- Occupazione temporanea
- Ingombro rotore
- Viabilità di nuova realizzazione permanente
- Cavidotto MT interno
- Strade da ripristinare
- Cabina di consegna
- Cabina di smistamento



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "SANTERAMO IN COLLE" COSTITUITO DA 9 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 59,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

Inquadramento territoriale su CTR ELABORATO
EP02.2

PROPONENTE:
SANTERAMO WIND S.R.L.
Contrada Cacapentina snc
74014 Laterza (TA)
pec: santeramowind@pec.it

cod. id.: E-LASAN

PROGETTISTI:
ATECH **PM**
SOCIETÀ DI INGEGNERIA Innovative Engineering
Via Cattedrale di Nostra Signora 55
70124 Bari (BA) STUDIO PM S.R.L.
Via dell'Industria 27 70100 Monopoli (MT)
e-mail: aotech@atech.it e-mail: pm.studio@pm-studio.it
pec: aotech@pec.atech.it pec: pm.studio@pec.pm-studio.it

DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. **PAOLO MONTESE**
Ordine Ingegneri di Bari n. 4985
Sez. A - 4985

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

CONSIGLIERI:
Dott. Ing. **ANTONINO ANTEZZA**
Ordine Ingegneri di Bari n. 10743
Sez. A - 10743

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

