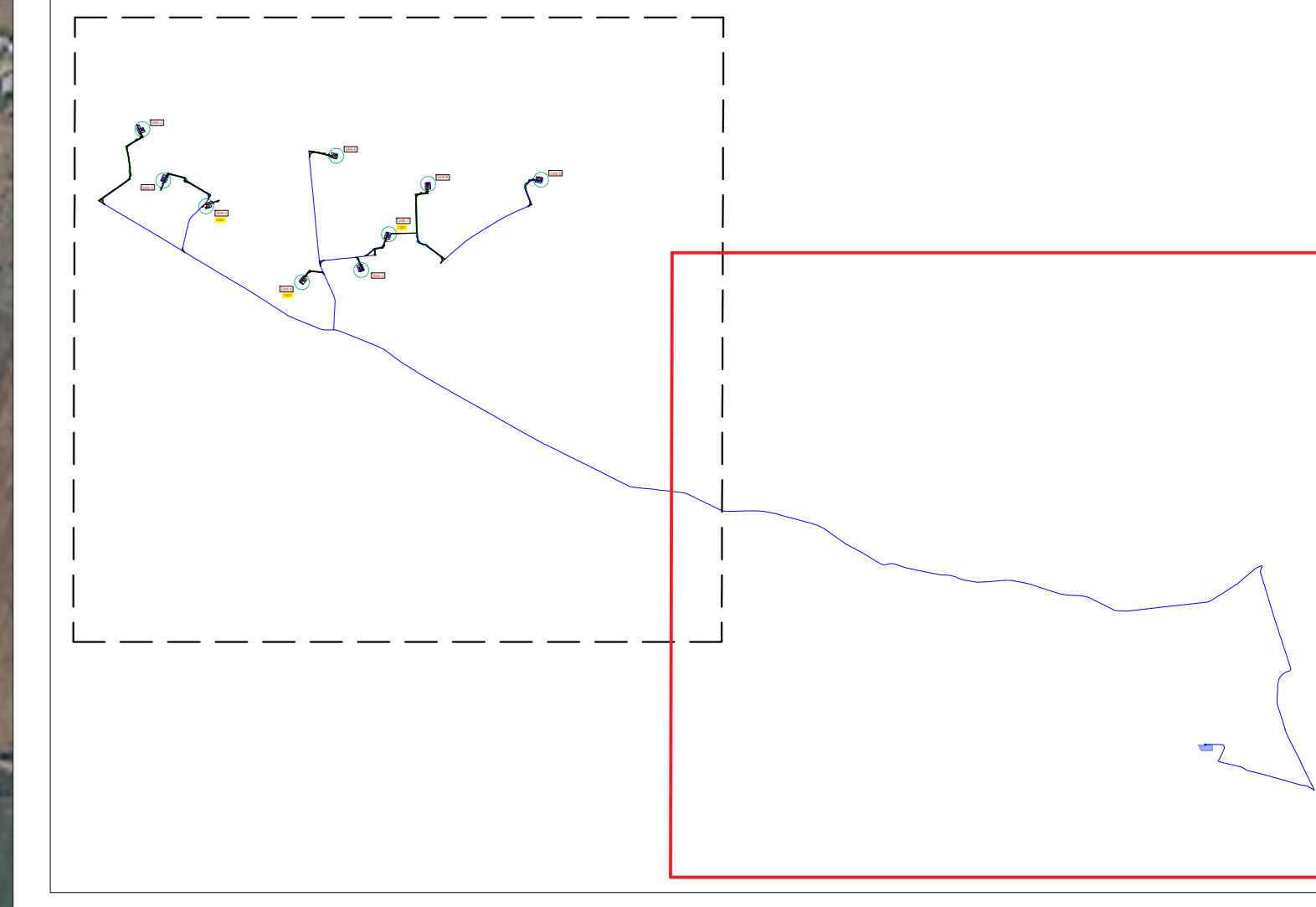


SCALA 1:5.000



LEGGENDA

- Pianto 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

SAN 1

SAN 6

SAN 9

SAN 8

SAN 2

SAN 3

CS01

SAN 7

CS03

SAN 5

SAN 4

CS02



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.

Planimetria generale impianto da ortofoto EP07.1

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

PROGETTISTI:
ATECH pm
 SOCIETA' DI INGEGNERIA Innovative Engineering
 Via Casali di S. Maria 55 74100 Bari (BA) STUDIO PM SRL
 Via dell'Industria 27 71010 Mottola (BT) email: atech@atech.it email: pm@studiopm.it
 pec: atech@pec.it pec: studiopm@pec.it

DIRETTORE TECNICO:
 Dott. Ing. Vincenzo CARONE
 Ordine Ingegneri di Bari n. 4985
 C.A. n. 40268

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

CONSIGLIERI:
 Dott. Ing. ANTONIO ANTEZZA
 Ordine Ingegneri di Bari n. 10743
 C.A. n. 10743
 Dott. Ing. Paolo MONTI
 Ordine Ingegneri di Bari n. 4985
 C.A. n. 40268

0	01/10/2023	B.C.C. - C.C.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE

