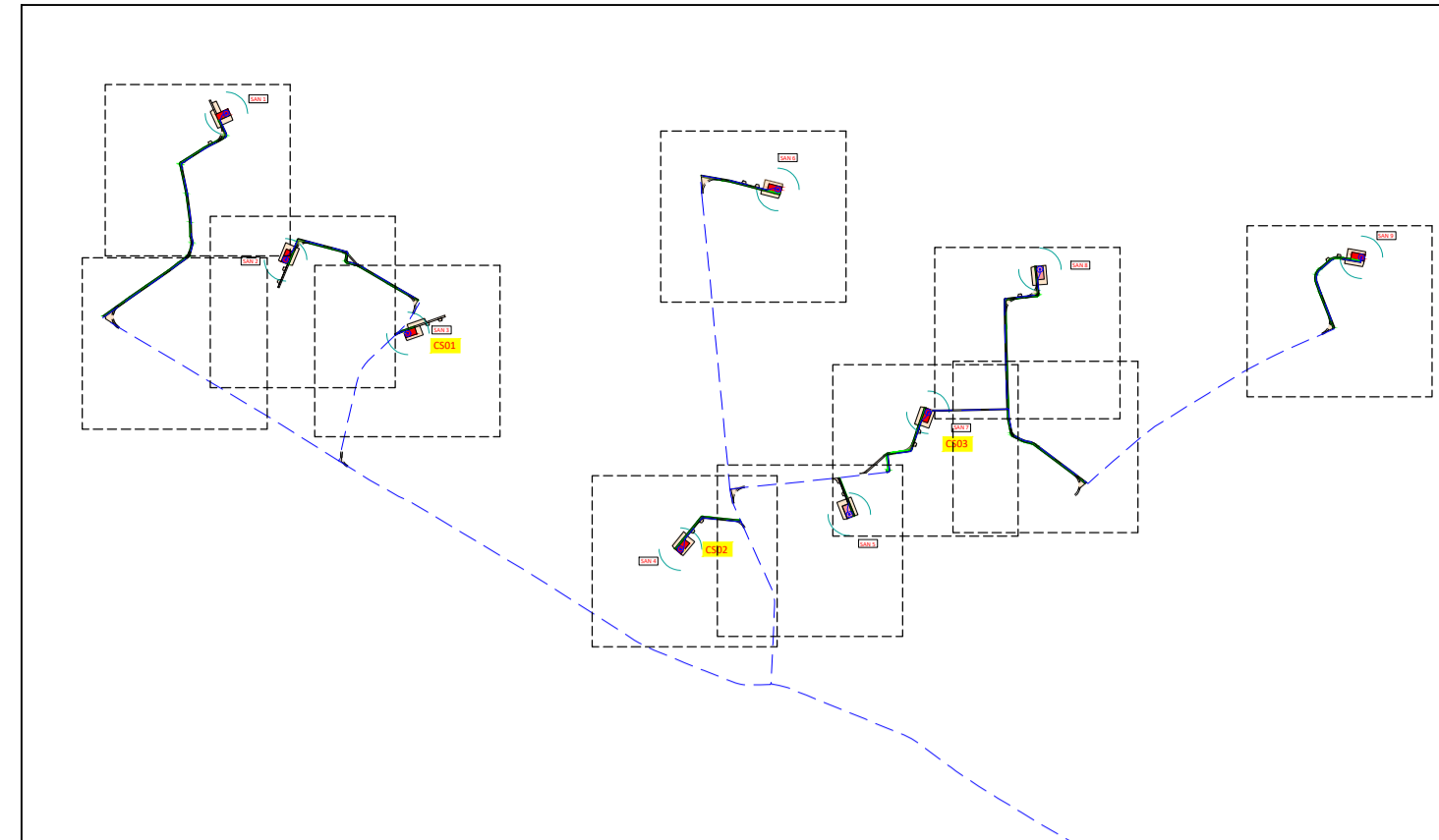
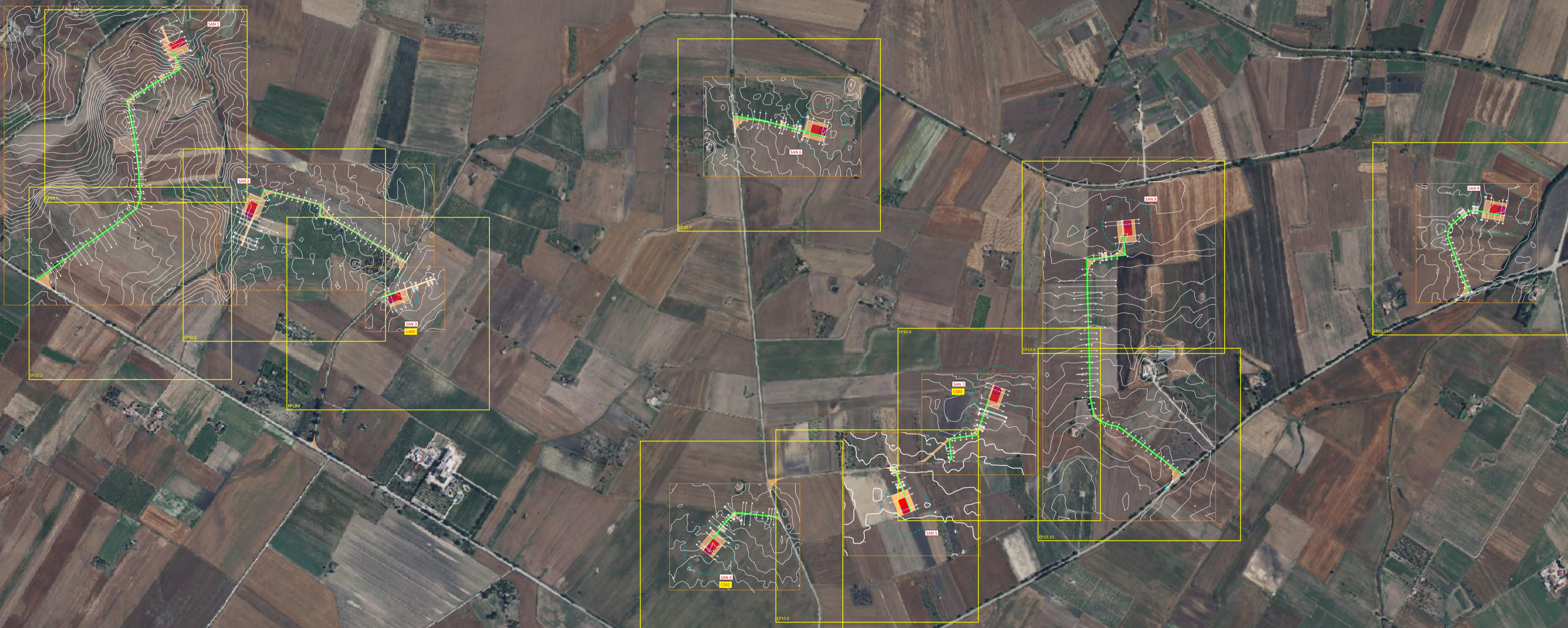


SCALA 1:2.000



**LEGENDA**

- Plinto di fondazione
- Piazzola definitiva
- Occupazione temporanea
- Ingombro rotore
- Viabilità di nuova realizzazione permanente
- 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.**

Planimetrie stradali e piazzole - Quadro di unione

ELABORATO

EP10

**PROPONENTE:**

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

cod. id.: E-LASAN

**CONSULENTI:**

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

**PROGETTISTI:**

**ATECH** SOCIETÀ DI INGEGNERIA  
 Via Caduti di Nassirya 55  
 70124 Bari (BA)  
 e-mail: atech@libero.it  
 pec: atech@legalmail.it

**PM** Innovative Engineering  
 STUDIO PM SRL  
 Via dell'Artigianato 27 75100 Matera (MT)  
 e-mail: paolo.montefinese@pm-studio.it  
 pec: studiopm@mypec.eu

DIRETTORE TECNICO  
 Dott. Ing. Orazio TRICARICO  
 Ordine Ingegneri di Bari n. 4985

Dott. Ing. Paolo MONTEFENESE  
 Ordine Ingegneri di Bari n. 10743

Dott. Ing. Alessio ANTEZZA  
 Ordine Ingegneri di Bari n. 10743



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