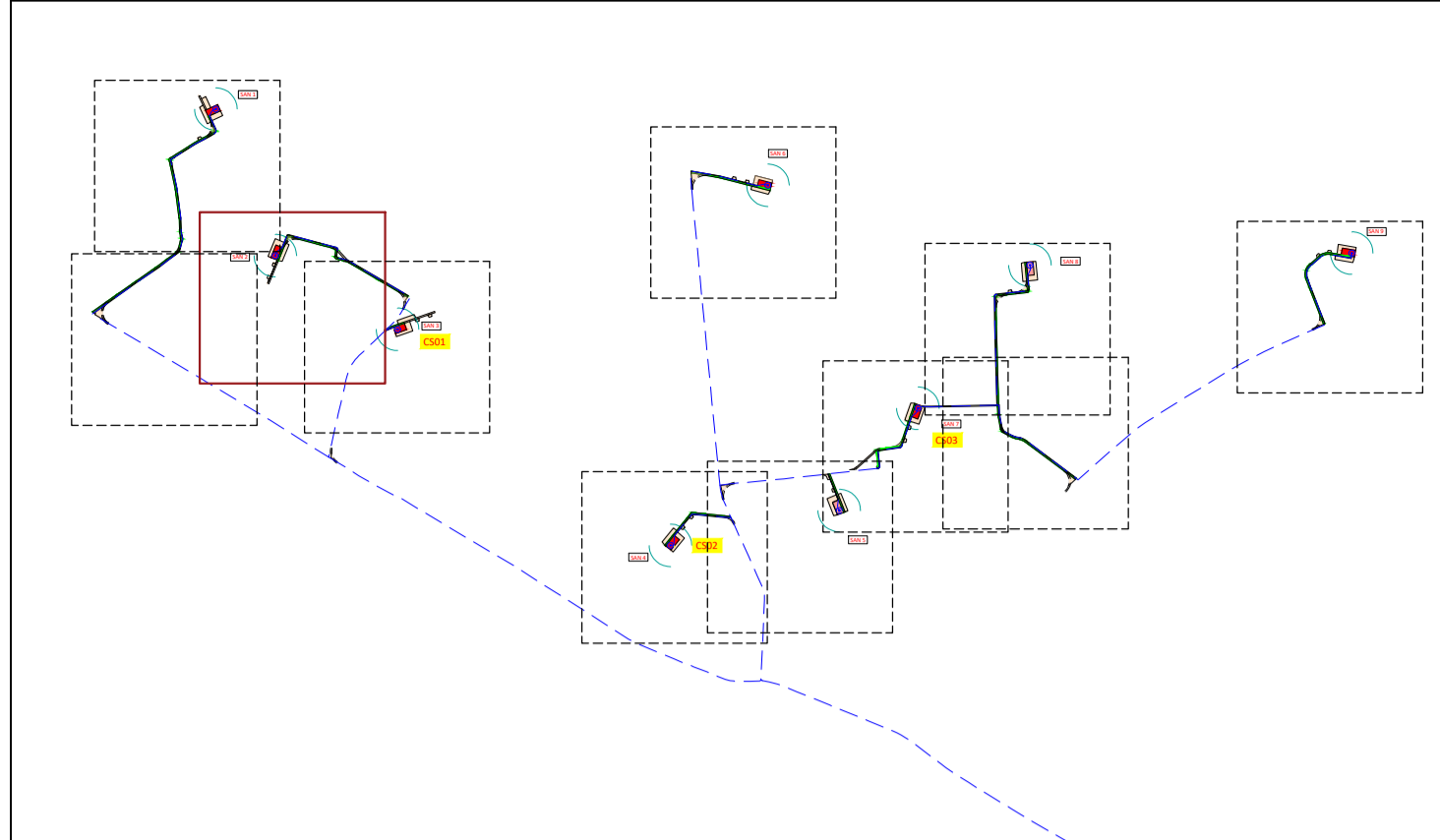


SCALA 1:1.000

SAN 2



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 - SAN 2 ELABORATO EP10.3

PROPONENTE:

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

cod. id.: E-LASAN

CONSULENTI:

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

PROGETTISTI:

ATECH PM
SOCIETÀ DI INGEGNERIA Innovative Engineering
Via Caduti di Nassirya 55
70124 Bari (BA)
e-mail: atechari@libero.it
pec: atechshi@segamail.it

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

Dott. Ing. Paolo MONTENESE
Ordine Ingegneri di Bari n. 4985
Sez. A - 4985

Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA
Ordine Ingegneri di Bari n. 10743
Sez. A - 10743

PROVINCIA DI BARI

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