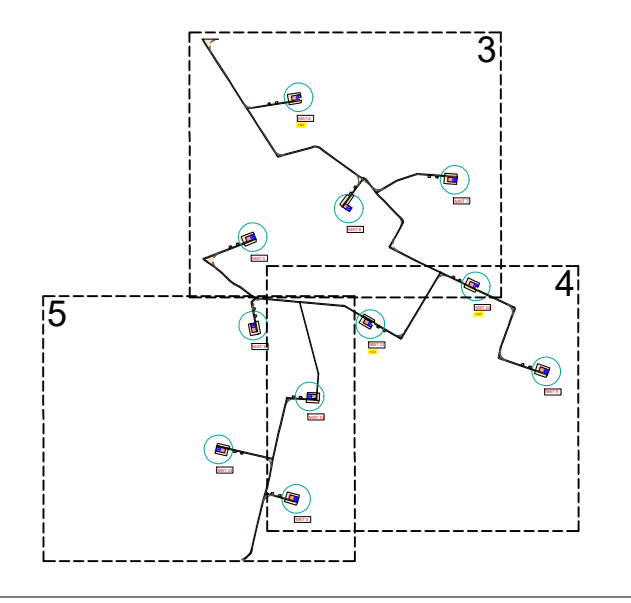
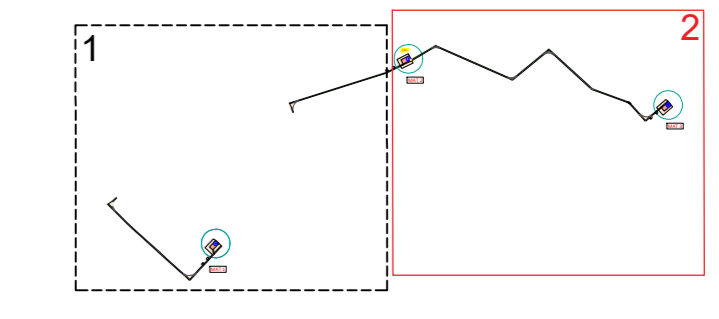


SCALA 1:2.000



LEGENDA

- Plinto di fondazione
- Piazzola definitiva
- Occupazione temporanea
- Ingombro rotore
- Viabilità di nuova realizzazione permanente
- Strade da ripristinare
- Stazione utente elettrica
- Cabina di smistamento



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "MATERA" COSTITUITO DA 14 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 89,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

Planimetria stradale e piazzole - MAT2 - MAT3 ELABORATO A.16.a.11.2

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

PROGETTISTI:

 Via Cacioli di Naxos 55
 70124 Bari (BA)
 e-mail: aotech@atech.it
 pec: aotech@legemai.it

DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. **Paolo MONTEFENESE**
 Ordine Ingegneri di Bari n. 4085
 08/12/2024

CONSULENTI:
 Dott.ssa Elisabetta Nanni
 Dott. Ing. Rocco CARONE
 Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO
 Dott. Geol. Michele VALERIO

STAMPATI:
 Dott. Ing. **Antonio ANTEZZA**
 Ordine Ingegneri di Bari n. 10743
 08/12/2024

EM/REV.	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	Febbraio 2024	B.C.C.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo

