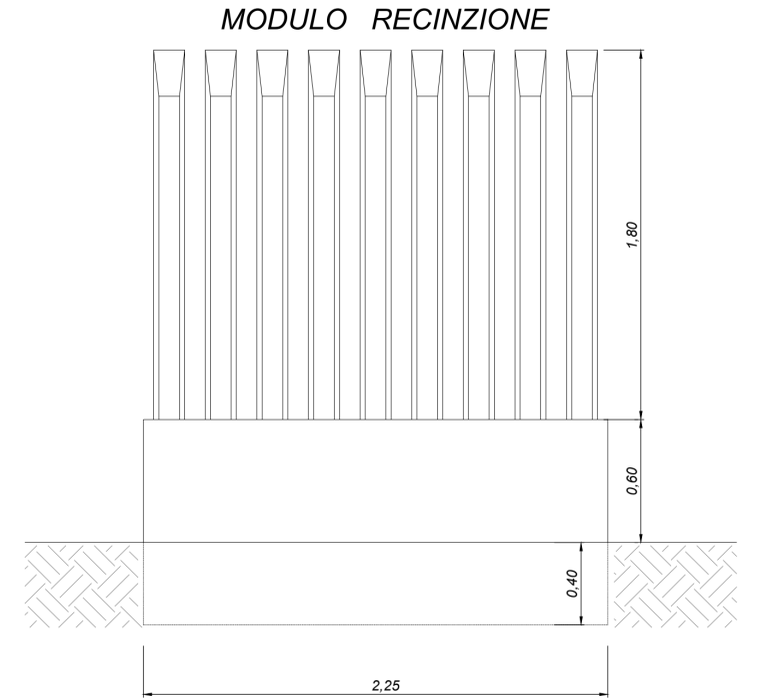
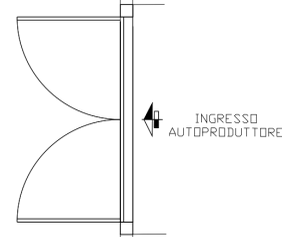
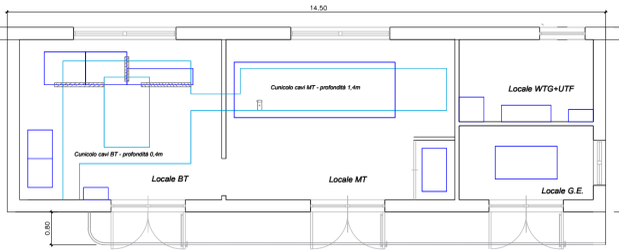
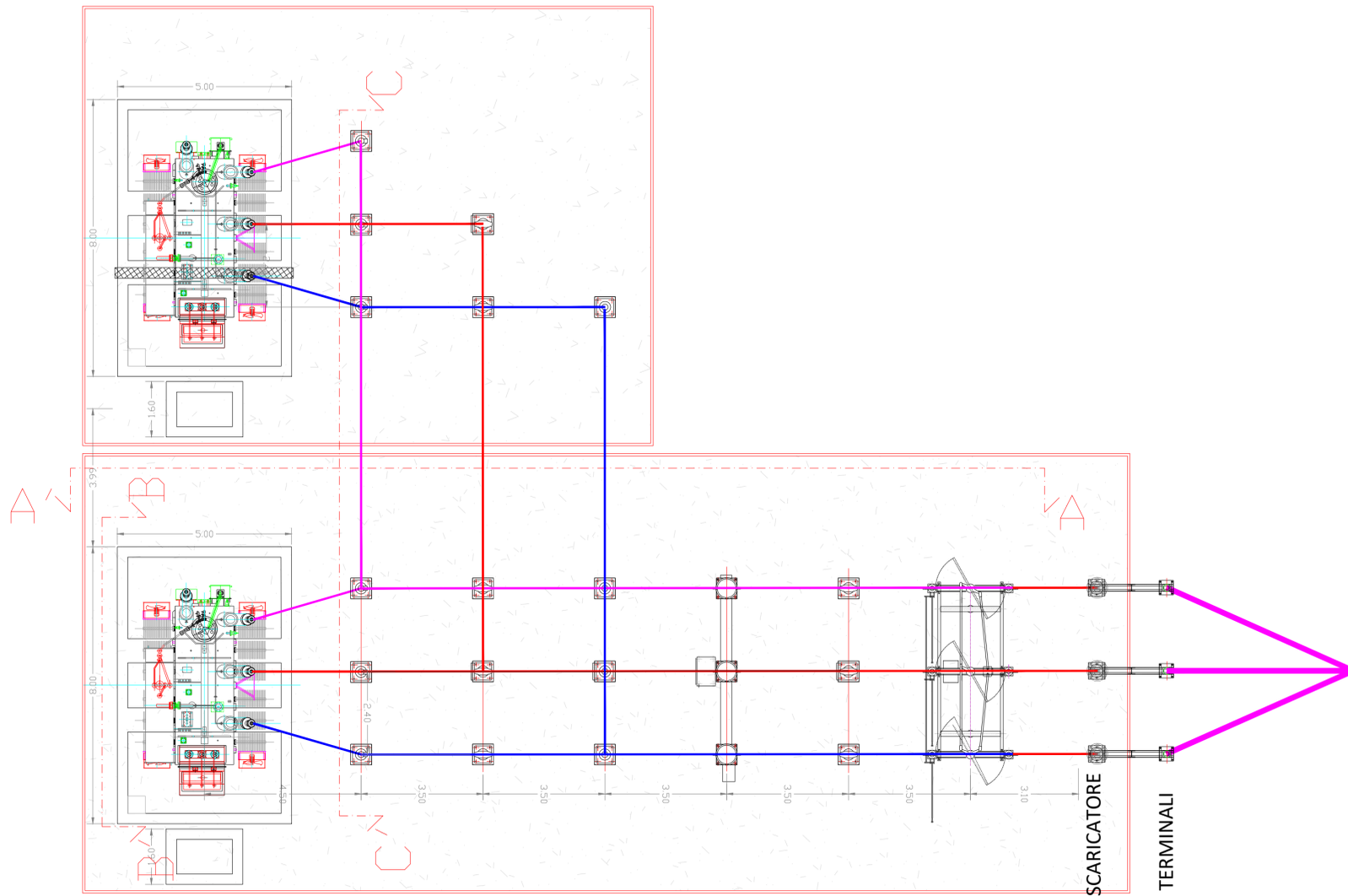


PLANIMETRIA SOTTOSTAZIONE MT-AT



SCALA 1:20



SCALA 1:200

REGIONE PUGLIA



Provincia di TARANTO



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "LATERZA 1" COSTITUITO DA 17 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 111,60 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

Planimetria sotto stazione utente MT/AT

ELABORATO

EP18.01

PROPONENTE:

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

cod. id.: E-LARIN

PROGETTISTI:

ATECH **PM**
 SOCIETA' DI INGEGNERIA Innovative Engineering
 Via Caduti di Nassirya 55 Via dell'Artigianato 27 75100
 70124 Bari (BA) Matera (MT)
 e-mail: atechsr@libero.it e-mail: paolo.montefinese@pm-studio
 pec: atechsr@pec.it pec: studiopm@pec.it

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

ORAZIO TRICARICO
 Sez. A - 4985
 Dott. Ing. Paolo MONTEFINESE
 Ordine Ingegneri di Bari n. 968
 Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA
 Ordine Ingegneri di Bari n. 10743

CONSULENTI:

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

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