

REPARTO MISCELAZIONE

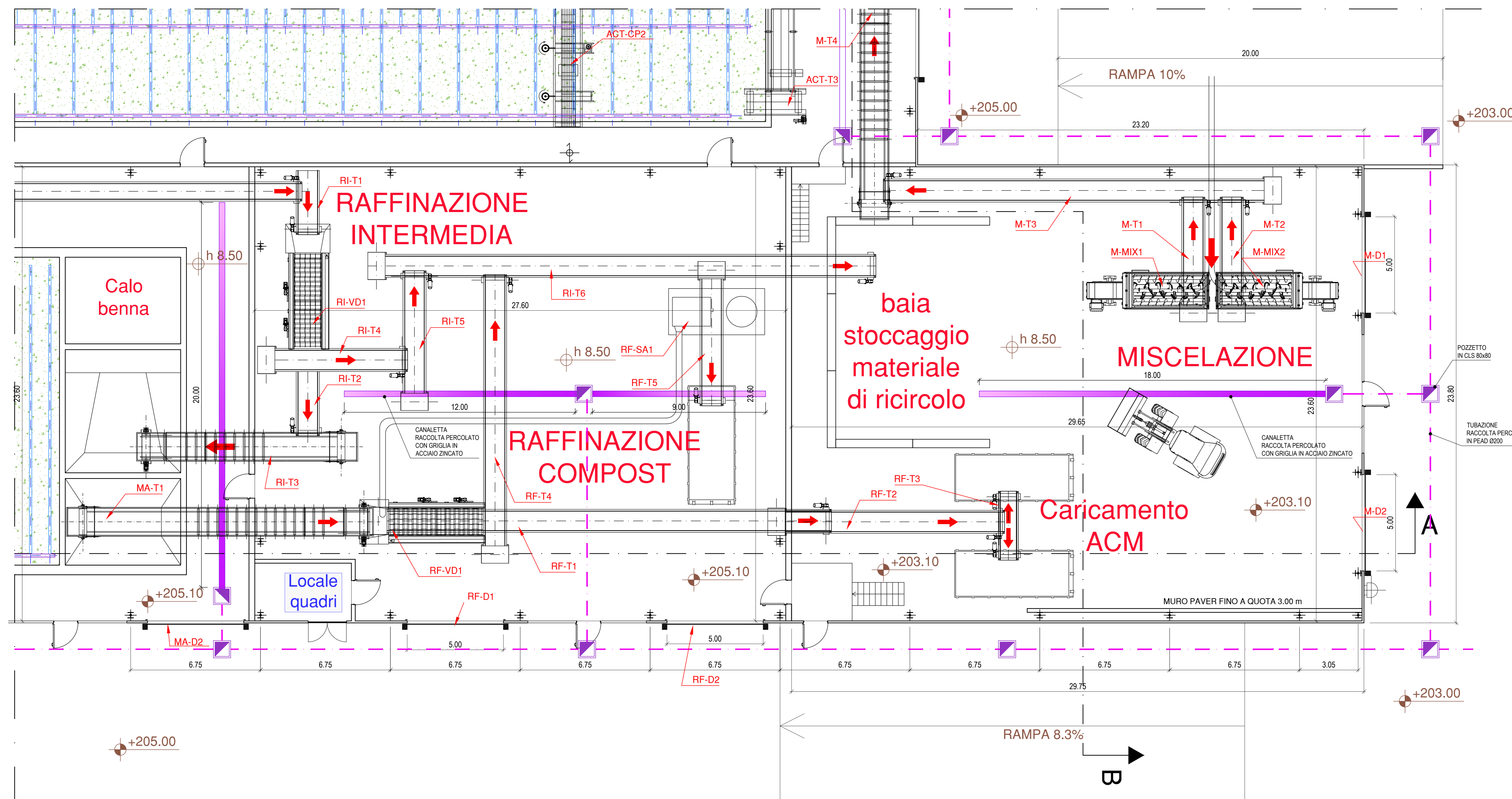
- M-MIX1 Miscelatore
- M-MIX2 Miscelatore
- M-T1 Trasportatore in gomma
- M-T2 Trasportatore in gomma
- M-T3 Trasportatore in gomma
- M-T4 Trasportatore in gomma a doppia catena
- M-T5 Trasportatore in gomma

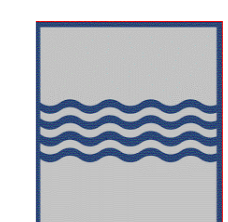


REPARTO RAFFINAZIONE INTERMEDIA

- RI-T1 Trasportatore reversibile in gomma
- RI-VD1 Vaglio a dischi 40mm
- RI-T2 Vaglio a dischi 40mm
- RI-T3 Trasportatore in gomma a doppia catena
- RI-T4 Trasportatore in gomma
- RI-T5 Trasportatore in gomma
- RFSA1 Separatore aeraulico

REPARTO RAFFINAZIONE COMPOST


- RF-VD1 Vaglio a dischi 10mm
- RF-T1 Trasportatore in gomma
- RF-T2 Trasportatore in gomma
- RF-T3 Trasportatore in gomma
- RF-T4 Trasportatore in gomma
- RF-T5 Trasportatore in gomma
- RF-SA1 Separatore aeraulico



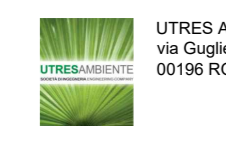




REGIONE BASILICATA **PROVINCIA DI MATERA** **COMUNE DI COLOBRARO**
 Committente
COMUNE DI COLOBRARO

Progetto di Impianto di Produzione di Biometano da matrici organiche da raccolta differenziata (FORSU e sfalci)



PROGETTO DEFINITIVO

REDAZIONE 

PROGETTISTA RESPONSABILE 



CODICE ELABORATO		U T 6 2 1 - D F - O E M - 2 1									
TITOLO - Tip		Planimetria di dettaglio opere elettromeccaniche - Raffinazione									
SCALA - Scale		1:100									

REV.	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE	DATA
a	EMMISSIONE PER APPROVAZIONE	C.M.	G.F.B.	G.B.	Marzo 2022
b					
c					
d					
e					

QUESTO DISEGNO È DI PROPRIETÀ DEL COMUNE DI COLOBRARO E' TUTELATO A TERMINI DI LEGGE. THIS DRAWING IS PROPERTY OF MUNICIPALITY OF COLOBRARO AND IS PROTECTED BY LAW.