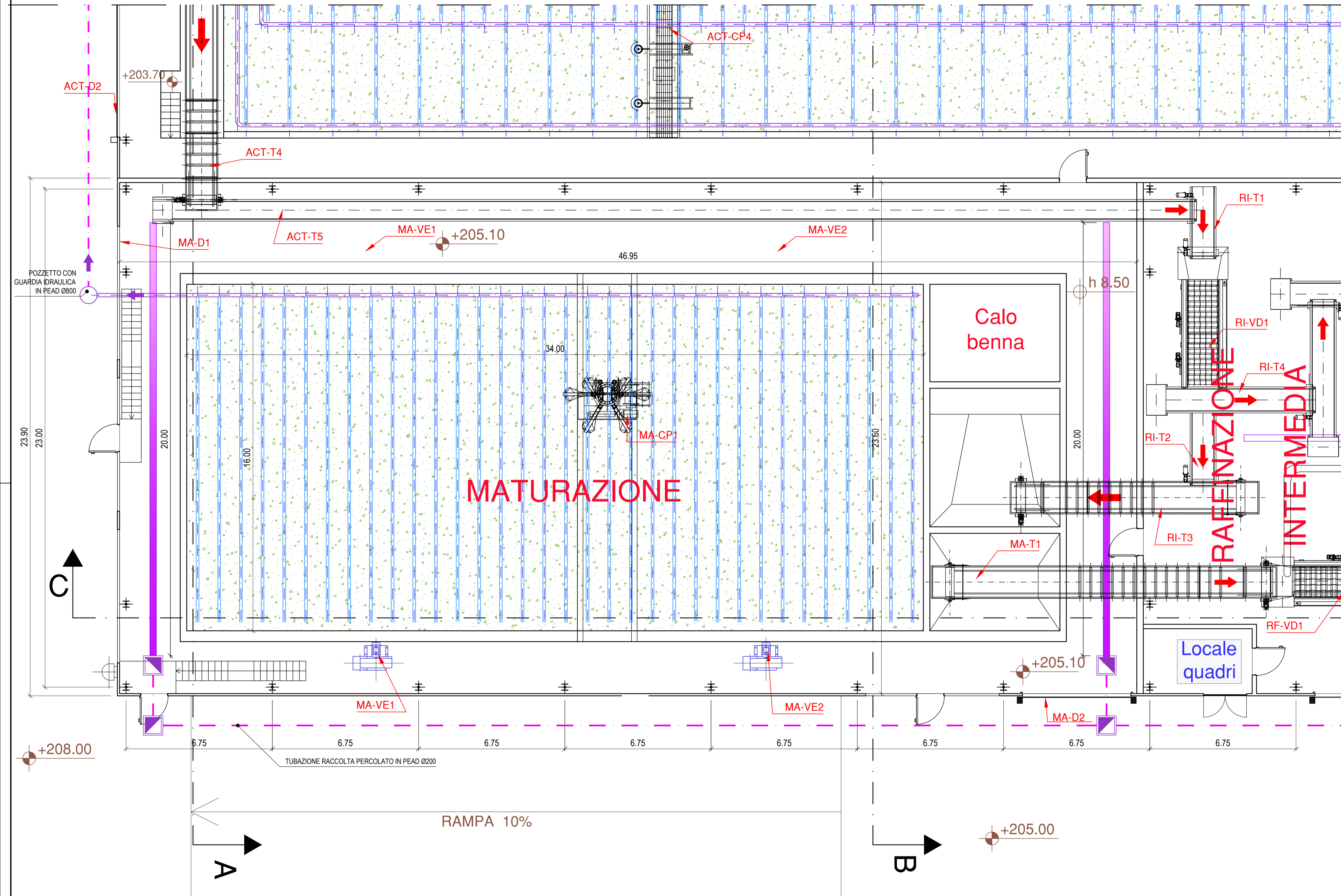


REPARTO MATURAZIONE

- MA-CP1 Carroponte
- MA-T1 Trasportatore in gomma a doppia catena

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 aerulico



REGIONE BASILICATA



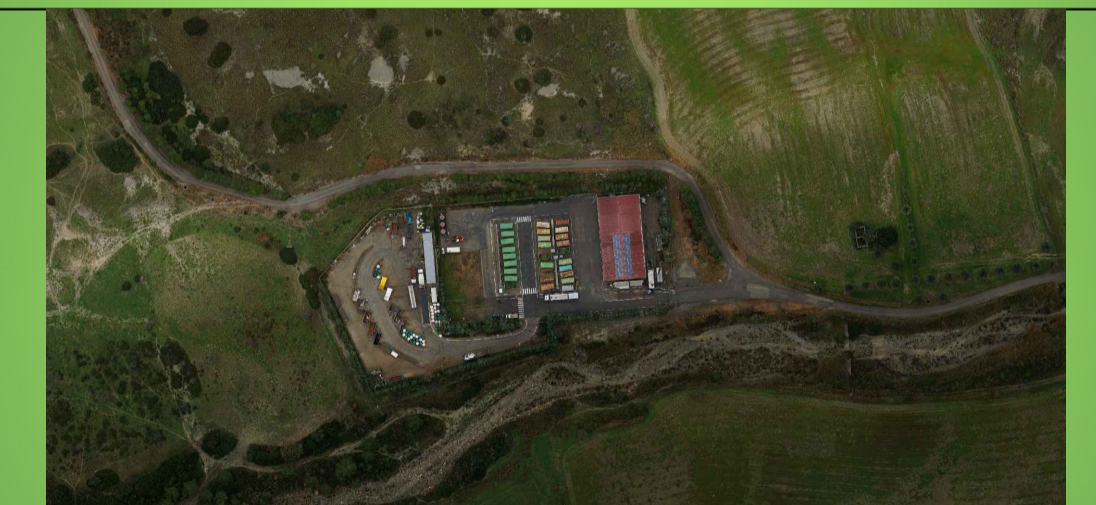
PROVINCIA DI MATERA



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  
UTRES AMBIENTE s.r.l.  
Via Guglielmo Calceolari, 68  
00196 ROMA (RM)

PROGETTISTA RESPONSABILE  
Ing. GIOVANNI BATTISTINI  
(Direttore Tecnico UTRES AMBIENTE s.r.l.)



CODICE ELABORATO  
Procurement code U T 6 2 1 - D F - O E M - 2 3

TITOLO - Title  
Planimetria di dettaglio opere elettromeccaniche - Maturazione

SCALA - Scale  
1:100

REV. Rev.	DESCRIZIONE Description	REDAZIONE Edited	VERIFICA Checked	AUTORIZZAZIONE Authorized	DATA Date
a	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	C.M.	G.F.B.	G.B.	Marzo 2022
b					
c					
d					
e					