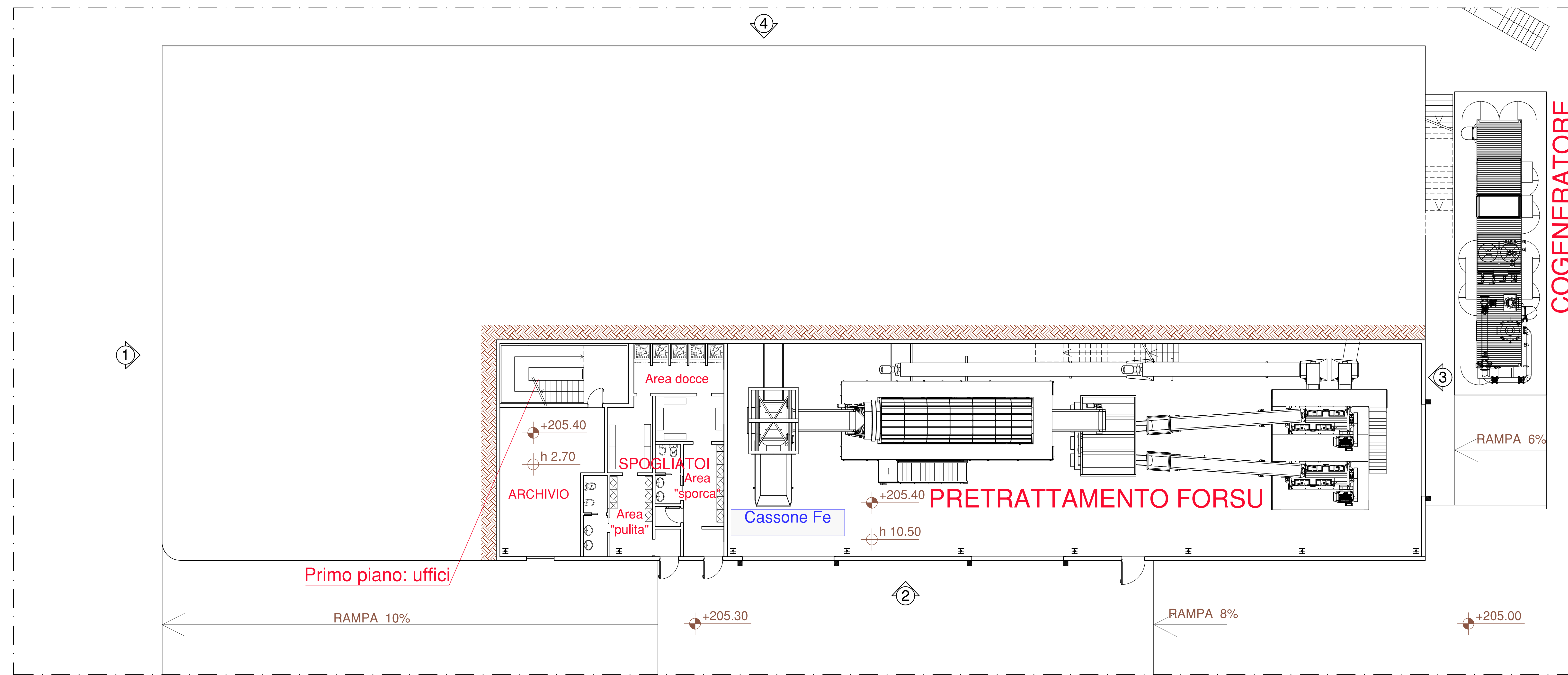


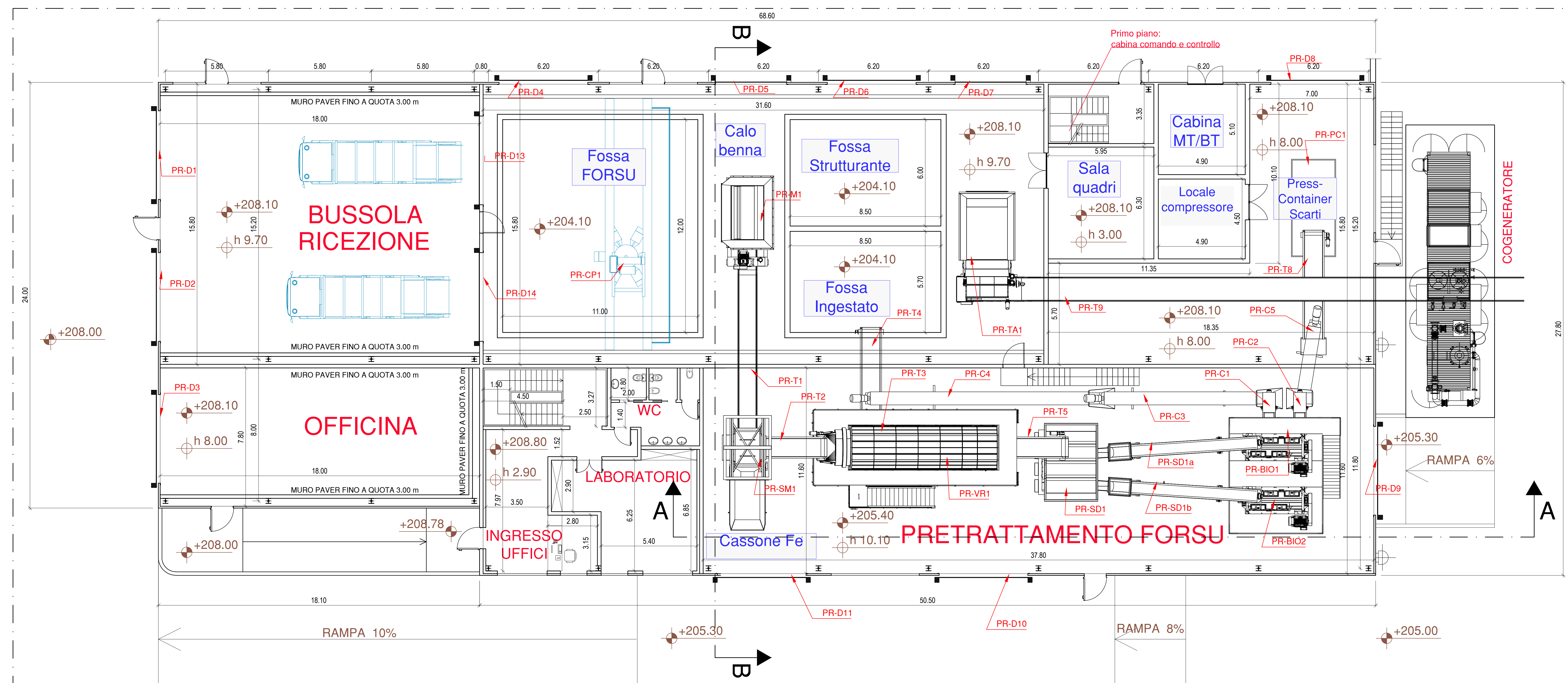
PIANTA LIVELLO +205.40



LEGENDA APPARECCHIATURE ELETTROMECCANICHE

REPARTO CONFERIMENTO, RICEZIONE E PRETRATTAMENTO	
PR-CP1	Carroponte
PR-M1	Aprisacchi
PR-T1	Trasportatore in gomma
PR-SM1	Separatore magnetico
PR-T2	Trasportatore in gomma
PR-VR1	Vaglio a dischi 80 mm
PR-T3	Trasportatore in gomma
PR-T4	Trasportatore in gomma
PR-T5	Trasportatore in gomma
PR-SD1	Trasportatore in gomma
PR-C1	Coclea
PR-C2	Coclea
PR-BIO1	Bio-Separatore
PR-BIO2	Bio-Separatore
PR-C3	Coclea
PR-C4	Coclea
PR-C5	Coclea
PR-T8	Trasportatore in gomma
PR-T9	Trasportatore reversibile in gomma
PR-TA1	Tramoggia dosatrice
PR-PC1	Trasportatore in gomma carenato

PIANTA LIVELLO +208.10 (UFFICI +208.80)







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 Cesarelli, 28 - 70100 ROMA (RM)

PROGETTISTA RESPONSABILE: **ING. GIOVANNI BATTISTINI**
(Direttore Tecnico UTRES AMBIENTE s.r.l.)

CODICE ELABORATO: **UT621-DF-OEM-15**

TITOLO: **Planimetria di dettaglio opere elettromeccaniche - Pretrattamento FORSU**

SCALA: **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 È TUTELATO A TITOLO DI BENE CULTURALE. THIS DRAWING IS PROPERTY OF MUNICIPALITY OF COLOBRARO AND IS PROTECTED BY LAW.