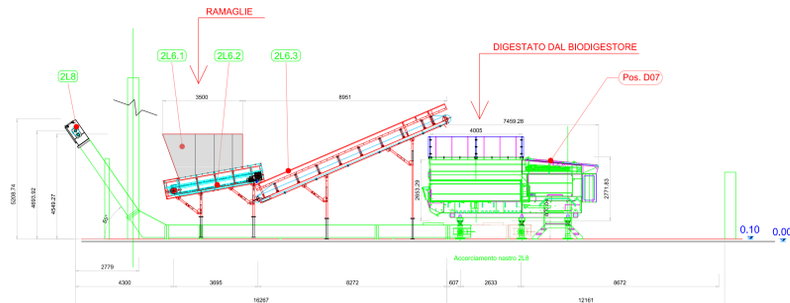
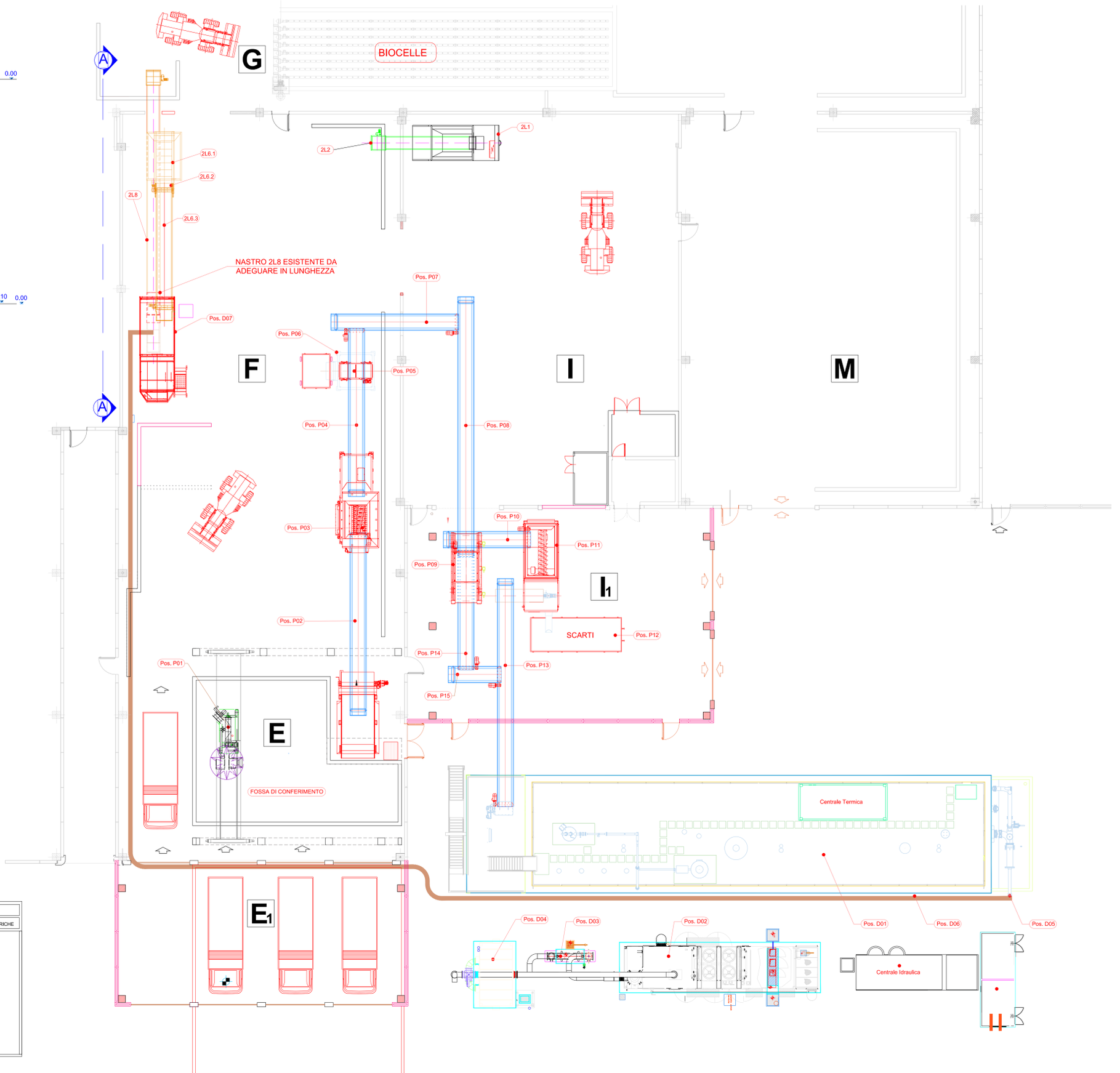


VISTA A-A esistete



VISTA A-A progetto

POSIZIONE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (indicative)		
		Lu(mm)	La(mm)	H(mm)
POS. P01	CARROPONTE			
POS. P02	NASTRO DI CARICAMENTO A PIASTRE METALLICHE	13.500	1.200	
POS. P03	APRISACCHI FORSU	6.455	2.371	3.745
POS. P04	NASTRO TRASPORTATORE	12.000	1.200	
POS. P05	DEFERRIZZATORE	1.400	920	320 (Ø)
POS. P06	STRUTTURA DI SOSTEGNO DEFERRIZZATORE			
POS. P07	NASTRO TRASPORTATORE	9.000	1.200	
POS. P08	NASTRO TRASPORTATORE	18.000	1.200	
POS. P09	VAGLIO STELLARE	5.000	1.350	
POS. P10	NASTRO TRASPORTATORE	6.500	1.200	
POS. P11	BIOSEPARATORE	5.800	2.450	
POS. P12	CASSONE SCARRABILE	6.500	2.400	
POS. P13	NASTRO TRASPORTATORE CHIUSO	16.000	1.200	
POS. P14	NASTRO TRASPORTATORE CHIUSO	8.500	1.200	
POS. P15	NASTRO TRASPORTATORE CHIUSO	4.000	1.200	
POS. D01	MODULO DI BIODIGESTIONE	32.000	8.350	6.500
POS. D02	COGENERATORE	17.350	8.350	3.000
POS. D03	SISTEMA PULIZIA BIOGAS (CLEANING BIOGAS)			
POS. D04	TERMOREATTORE FUMI (ABBATTIMENTO INQUINANTI)			
POS. D05	SISTEMA DI SCARICO DIGESTATO			
POS. D06	CONDOTTA DI SCARICO DIGESTATO AL MISCELATORE			
POS. D07	MISCELATORE DIGESTATO/VERDE	7.720	2.500	3.766



CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE ORISTANESE

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
Assessorato della Difesa dell'Ambiente

IMPIANTO DI TRATTAMENTO RIFIUTI SOLIDI URBANI E VALORIZZAZIONE RACCOLTE DIFFERENZIALI A SERVIZIO DELL'AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE DELLA PROVINCIA DI ORISTANO

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO E DELLE RELATIVE OPERE EDILI PER LA BIODIGESTIONE ANAEROBICA DELLA FORSU

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATI GRAFICI

EDIFICIO FORSU

OPERE ELETTROMECCANICHE

ELABORATO: ALLEGATO

LAY-OUT DI PROGETTO 45

DATA: Gennaio 2022 CUP: E54E12000570002 SCALA: 1:100
 CIG: 561331705C

IL PROGETTISTA (Ing. Agostino Pruneddu) IL DIRETTORE GENERALE (Dott. Marcello Siddu)

COLLABORATORI (Ufficio Tecnico del Consorzio) IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO (Ing. Salvatore Dogo)

rev.	data	descrizione	redatto	verificato	approvato
1	Gennaio 22	Adattamento G.E. e P.N.R.R.	R.P.	R.U.P.	C.S.A.

PI T A O 2 P D 0 1 G O 4 5 R 0 1

LEGENDA MACCHINARI ESISTENTI

DESCRIZIONE	POT. ELETTRICHE	
2 L 1	TRITTURATORE PER RAMAGLIE '205'	KW 2X 55
2 L 2	TRASPORTATORE A CATENA PER TRASPORTO LEGNO TRITTURATO '206'	KW 3
2 L 3	TRITTURATORE LACERASACCHI '201'	KW 60
2 L 4	TRASPORTATORE A CATENA DI ESTRAZIONE '202'	KW 3
2 L 5	TRAMOGGIA DI CARICO LEGNO TRITTURATO '204'	
2 L 6	NASTRO ESTRATTORE A TAPPARELLE '204/a'	KW 4
2 L 6.3	TRASPORTATORE A NASTRO IN GOMMA '204/b'	KW 4
2 L 7	MISCELATORE '203'	KW 90
2 L 7.3	SCALA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO D'ISPEZIONE MISCELATORE '204/c'	
2 L 8	TRASPORTATORE A CATENA '207'	KW 4