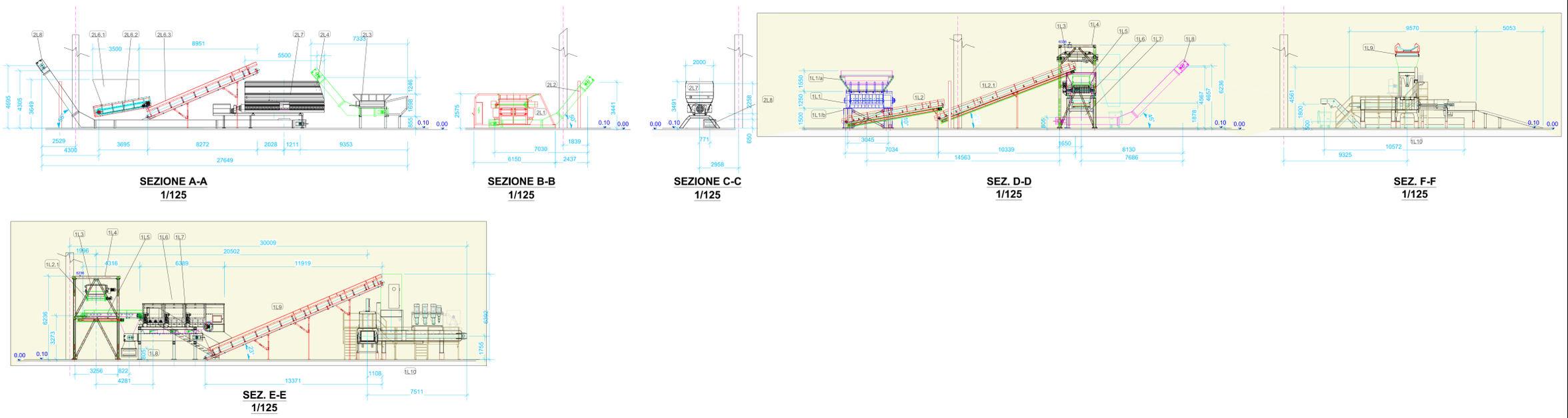
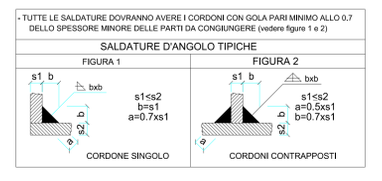


LAY - OUT aree			
A	RAMPE DI SCARICO	P	SALA QUADRI E CONTROLLO
B	RICEZIONE R S U	Q	RICEZIONE E PRE-TRATTAMENTO F O R S U
C	TRITURAZIONE R S U	R	TRITURAZIONE RAMAGLIE
D	DEFERRIZZATORE	S	STOCCAGGIO LEGNO TRITURATO
E	VAGLIATURA F O S	T	AREA DI CARICO BIOCELLE F O R S U
F	RAFFINAZIONE E PRESSATURA C. D. R.	U	BIOCELLE F O R S U
G	AREA DI CARICO BIOCELLE F O S	V	MATURAZIONE COMPOST DI QUALITA'
H	BIOCELLE F O S	W	BIOFILTRO
I	RAFFINAZIONE COMPOST	X	SELEZIONE E VALORIZZAZIONE R. D.
L	BIOSTABILIZZAZIONE F O S	Y	SELEZIONE AUTOMATICA VETRO-LATINE
M	BIOSTABILIZZAZIONE F O R S U	XY	STOCCAGGIO R. D.
N	OFFICINA	Z	RAFFINAZIONE FINALE COMPOST DI QUALITA'
O	MAGAZZINO		

LOTTO 1			
Item	Descrizione	Quantità	Valore di Base (Euro)
1.1.1	Trituratore primario	1	1.100.000
1.1.2	Deferrizzatore	1	1.100.000
1.1.3	Vagliatura	1	1.100.000
1.1.4	Pressatura	1	1.100.000
1.1.5	Stoccaggio	1	1.100.000
1.1.6	Area di carico	1	1.100.000
1.1.7	Area di carico	1	1.100.000
1.1.8	Area di carico	1	1.100.000
1.1.9	Area di carico	1	1.100.000
1.1.10	Area di carico	1	1.100.000
1.1.11	Area di carico	1	1.100.000
1.1.12	Area di carico	1	1.100.000
1.1.13	Area di carico	1	1.100.000
1.1.14	Area di carico	1	1.100.000
1.1.15	Area di carico	1	1.100.000
1.1.16	Area di carico	1	1.100.000
1.1.17	Area di carico	1	1.100.000
1.1.18	Area di carico	1	1.100.000
1.1.19	Area di carico	1	1.100.000
1.1.20	Area di carico	1	1.100.000
1.1.21	Area di carico	1	1.100.000
1.1.22	Area di carico	1	1.100.000
1.1.23	Area di carico	1	1.100.000
1.1.24	Area di carico	1	1.100.000
1.1.25	Area di carico	1	1.100.000
1.1.26	Area di carico	1	1.100.000
1.1.27	Area di carico	1	1.100.000
1.1.28	Area di carico	1	1.100.000
1.1.29	Area di carico	1	1.100.000
1.1.30	Area di carico	1	1.100.000
1.1.31	Area di carico	1	1.100.000
1.1.32	Area di carico	1	1.100.000
1.1.33	Area di carico	1	1.100.000
1.1.34	Area di carico	1	1.100.000
1.1.35	Area di carico	1	1.100.000
1.1.36	Area di carico	1	1.100.000
1.1.37	Area di carico	1	1.100.000
1.1.38	Area di carico	1	1.100.000
1.1.39	Area di carico	1	1.100.000
1.1.40	Area di carico	1	1.100.000
1.1.41	Area di carico	1	1.100.000
1.1.42	Area di carico	1	1.100.000
1.1.43	Area di carico	1	1.100.000
1.1.44	Area di carico	1	1.100.000
1.1.45	Area di carico	1	1.100.000
1.1.46	Area di carico	1	1.100.000
1.1.47	Area di carico	1	1.100.000
1.1.48	Area di carico	1	1.100.000
1.1.49	Area di carico	1	1.100.000
1.1.50	Area di carico	1	1.100.000



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
Assessorato della Difesa dell'Ambiente

IMPIANTO DI TRATTAMENTO RIFIUTI SOLIDI URBANI E VALORIZZAZIONE RACCOLTE DIFFERENZIATE 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

OPERE ELETTRMECCANICHE

ELABORATO: **LAY OUT STATO DI FATTO** ALLEGATO **44**

DATA: Gennaio 2022 CUP: E54E12000570002 SCALA: 1:100
CIG: 9813317D5C

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

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

Consorzio Industriale Provinciale Oristanese

P I T A 0 2 P D 0 1 G 0 4 4 R 0 1