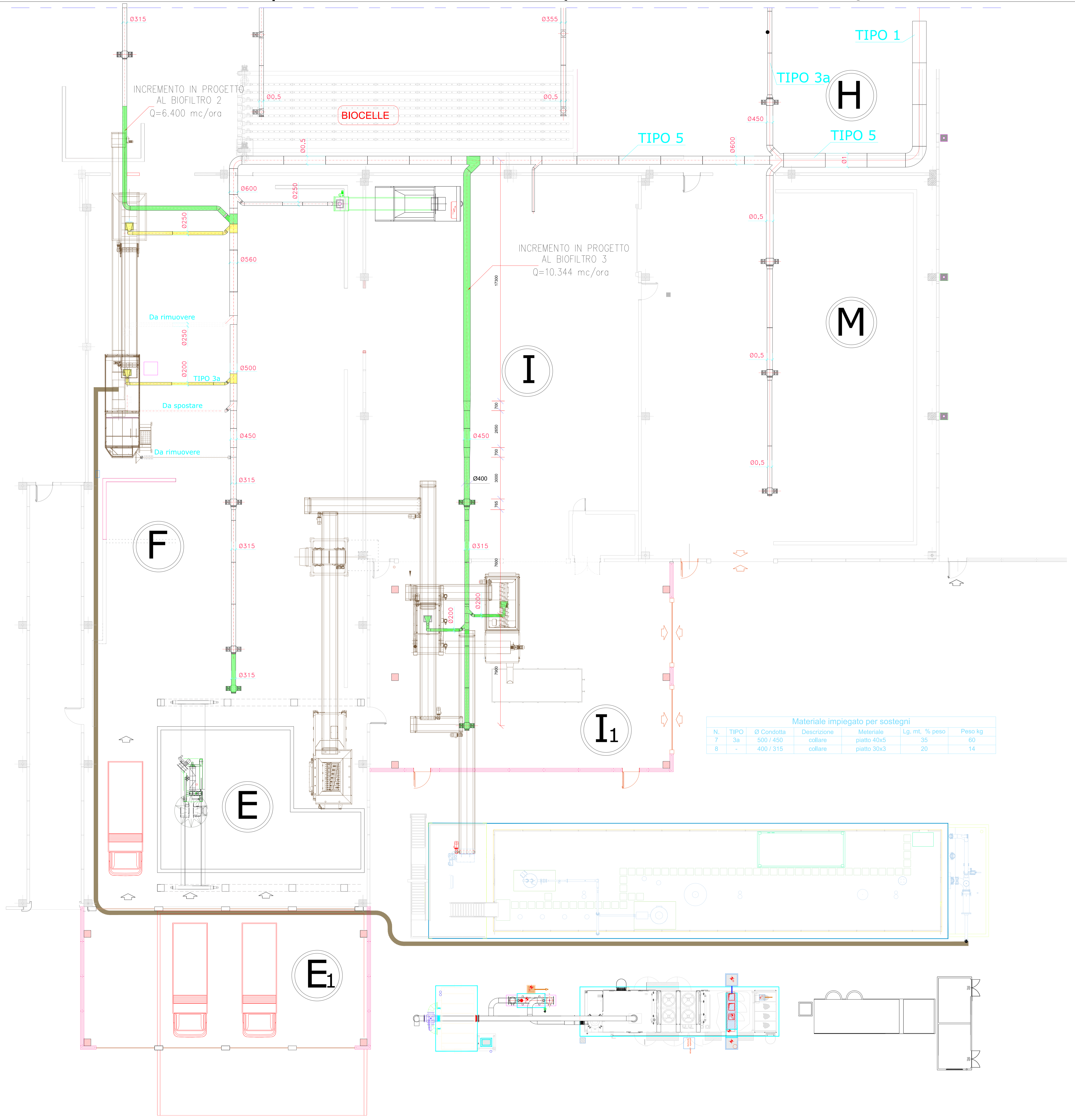
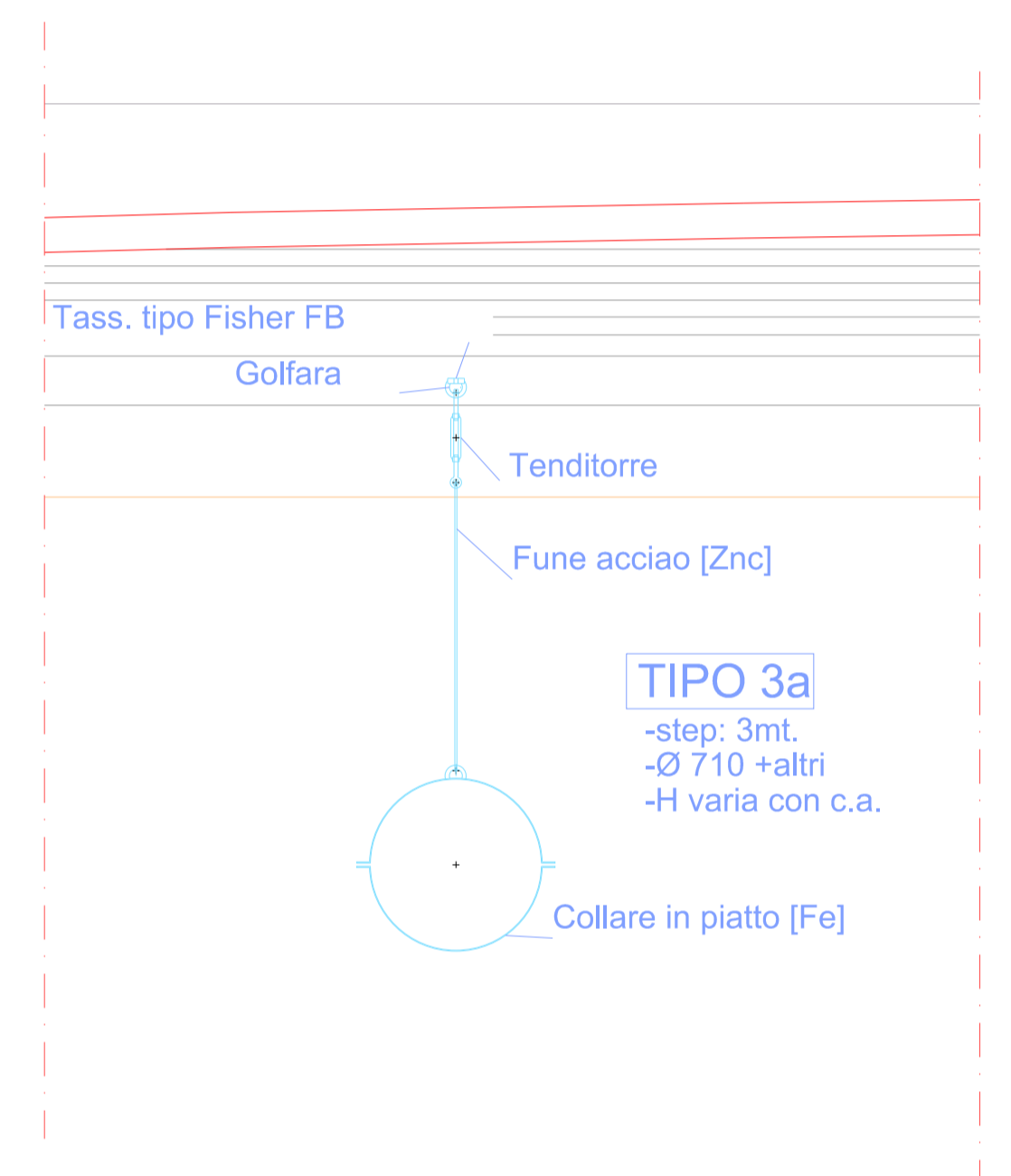


Condotte da spostare / modificare
 Condotte di nuova installazione
 Condotte esistenti



Materiale impiegato per sostegni

N.	TIPO	Ø Condotta	Descrizione	Materiale	Lg. mt.	% peso	Peso kg
7	3a	500 / 450	collare	piatto 40x5	35		60
8	-	400 / 315	collare	piatto 30x3	20		14

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
EDIFICIO FORSU
IMPIANTI
 ELABORATO: **IMPIANTO TRATTAMENTO ARIA** STATO DI PROGETTO **54** ALLEGATO
 DATA: Gennaio 2022 CUP: E54E12000570002 CIG: 9813317D5C SCALA: 1:100
 IL PROGETTISTA (Ing. Agostino Pruneddu) IL DIRETTORE GENERALE (Dott. Marcello Siddu)
 COLLABORATORI (Ufficio Tecnico del Consorzio) IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO (Ing. Salvatore Daga)

nr.	data	descrizione	realizzato	verificato	approvato
1	Gennaio 22	Adattamento G.E. e al P.A.R.R.		R.P.	R.G.P.
					C.D.A.

Codice Esibito: **P I T A 0 2 P D 0 1 G 0 5 4 R 0 1**

 Lavoro Fase Sub Fase Tipo Esibito Revisione