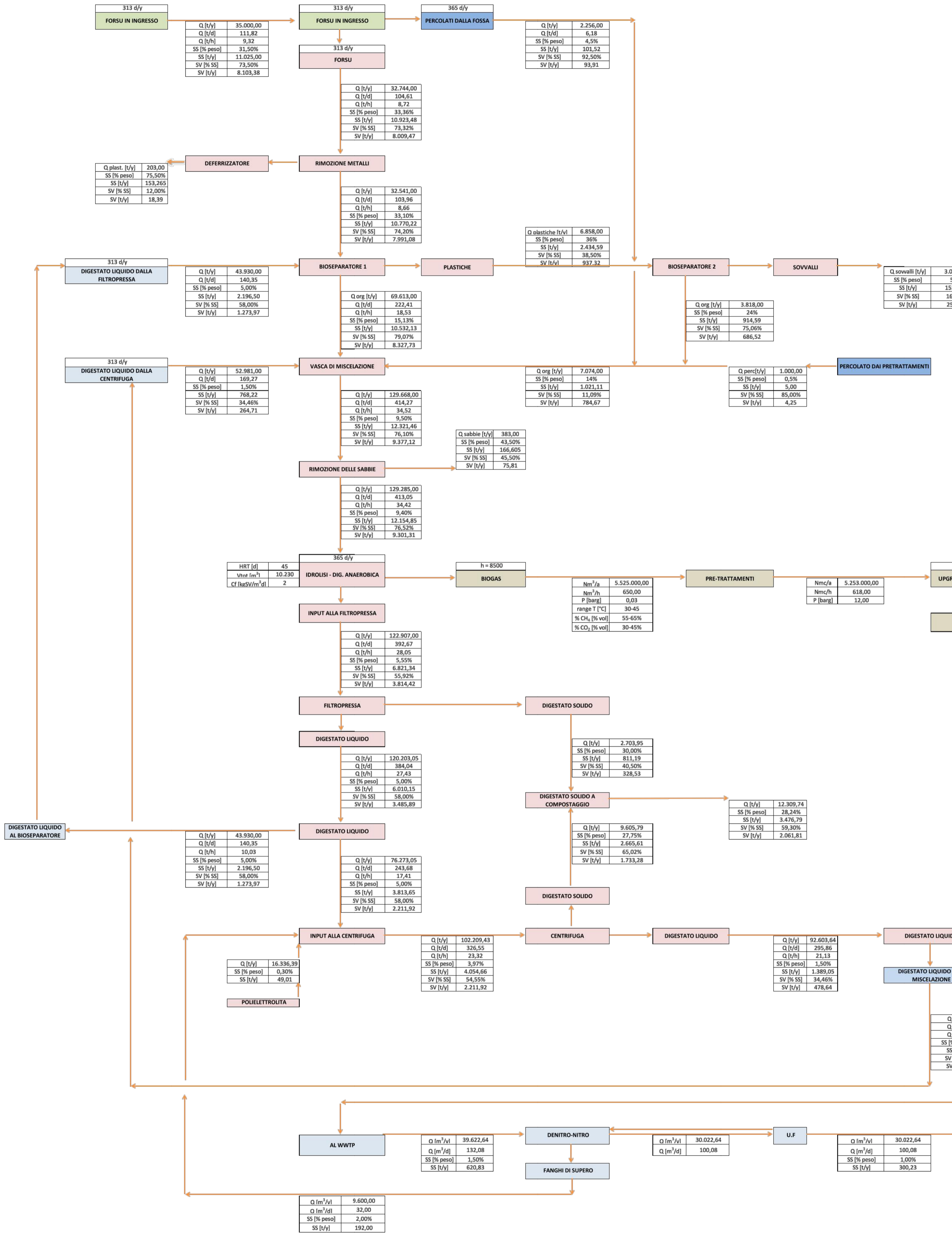
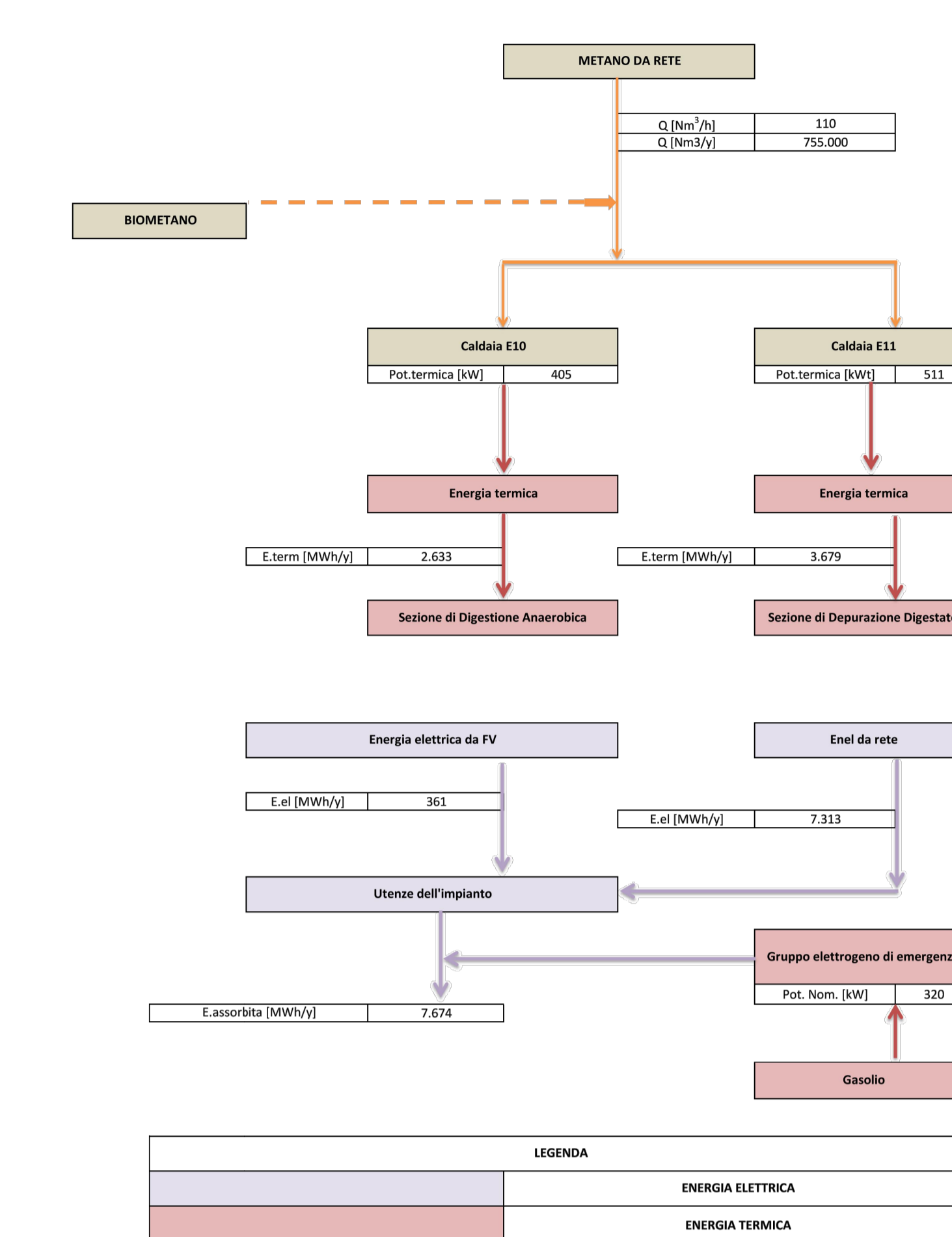


BILANCIO DI MASSA



LEGENDA	
FORSU IN INGRESSO	
PRETRATTAMENTI E DIGESTIONE ANAEROBICA	
TRATTAMENTO DEL BIOGAS	
LINIA WWTP I	

BILANCIO DI ENERGIA



LEGENDA	
ENERGIA ELETTRICA	
ENERGIA TERMICA	

REGIONE MARCHE
PROVINCIA DI FERMO
COMUNE DI FERMO

IMPIANTO DI TRATTAMENTO ANAEROBICO DELLA FRAZIONE ORGANICA DEI RIFIUTI SOLIDI URBANI PER LA PRODUZIONE DI BIOMETANO

CIG: 9880245C18 - CUP: F62F18000070004

PROGETTO ESECUTIVO

NOME ELABORATO		CLASSE
		INGEGNERIA DI PROCESSO ELABORATI GRAFICI
N. TAVOLA	4.2.10	
FORMATO	A1	
SCALA	-	
CODIFICA ELABORATO	23008-OW-C-42-DD-069-DO-1	

01	08/01/2025	RISCONTRO RAPP. VER. INT. REV.2-BIS	L. ARDIZZONE	C. BUTTICÉ	R. MARTELLO
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

Committente	Progettista indicato	Mandataria
CITTÀ DI FERMO Settore V.A. Lavori Pubblici, Protezione Civile, Ambiente, Urbanistica, Patrimonio, Contratti e Appalti via XX settembre, 10 63900 - Fermo (FM)	OWAC Engineering Company s.r.l. via del Cardinale 22 70092 - Altamura (BA) EDITALTA s.r.l. DOTT. Angelantonio Disabato Socio Mandante	Via del Cardinale 22 70092 - Altamura (BA) DOTT. Angelantonio Disabato Socio Mandante
ING. Rocco Martello Direttore Tecnico	DOTT. Mauro Fortuna RUP	Anaergia Fueling a Sustainable World! via Bassa di Casamoro 3 46010 - Asola (MN) ANAERGIA s.r.l. DOTT. Andrea Parisi Insegnante