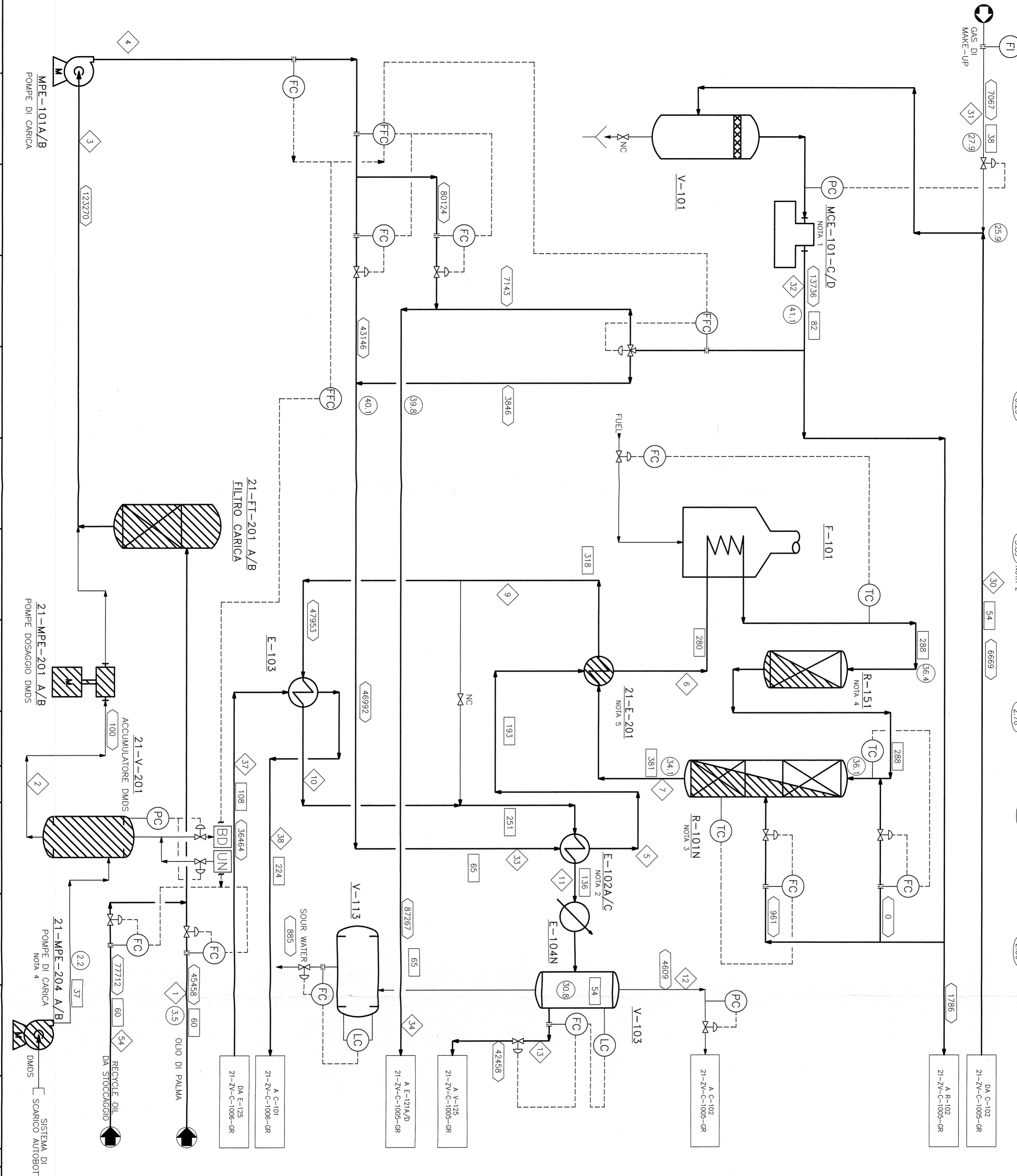


21-V-201	DMDS ACCUMULATORE	21-FI-201 A/B	FILTRO OLIO DI PALMA	V-101	VESSEL	MCE-101 C/D	COMPRESSORE	F-101	FORNO DI REAZIONE (TRENO 1)	R-151	REATTORE N.2	E-102 A/C	SECONDARIO CARICA REATTORE (TRENO 1)	R-101N	REATTORE N.1	E-103	SCAMBIATORE CARICA STRIPPER/FFLUENTE REATTORE	21-E-201	SCAMBIATORE SECONDARIO CARICA REATTORE (TRENO 1)	E-104N	REFRIGERANTE EFFLUENTE REATTORE (TRENO 1)	V-103	SEPARATORE ALTA PRESSIONE	V-113	SEPARATORE ACQUA ACIDA



- NOTE GENERALI**
- 1) IN SERVIZIO MCE-101 D. DI CAPACITA' MAGGIORE RISPETTO A MCE-101C.
 - 2) SCAMBIA TORI ESISTENTI RUTILIZZATI PER NUOVO SERVIZIO. SOSTITUISCONO E-101 A e D, E-102 C FUORI SERVIZIO.
 - 3) PREVEDERE NUOVI INTERNI.
 - 4) PREVEDERE SISTEMA ODOORIZZAZIONE DMDS (TIPICO).
 - 5) SOSTITUISCE GLI ESISTENTI E-102A-C.

LEGENDA

	PRESSIONE (mmHg)
	NUMERO STREAM
	PORTATA (kg/h)
	PRESSIONE (bar g)
	TEMPERATURA (°C)
	DUTY (MMKcal/h)
	NUOVA APPARECCHIATURA
	APPARECCHIATURA MODIFICATA

00	14/12/12	EMMISSIONE PER APPROVAZIONE	Commissari: P. M. M. E. C. G. S.	Preparato	Controllato	Approvato	Approvato
Nome e logo Company:		Nome del Progetto:		Identificativo documento Company:		Identificativo documento Contractor:	
Nome e logo Contractor:		Progetto N.:		Identificativo documento Contractor:		Identificativo documento Company:	
Nome e logo Client:		Commissari n.:		Identificativo documento Contractor:		Identificativo documento Company:	
Nome e logo Vendor/Supplier:		Progetto n.:		Identificativo documento Contractor:		Identificativo documento Company:	
Nome Impianto:		LIMPIANTO ECOENING		Identificativo documento Contractor:		Identificativo documento Company:	
Schema di Processo:		UNITA' ECOENING - CASO 7500 BRSD EOR		Identificativo documento Contractor:		Identificativo documento Company:	
Sezione di Dessigmentazione (EX HF1)		SEZIONE DI DESSIGMENTAZIONE (EX HF1)		Identificativo documento Contractor:		Identificativo documento Company:	