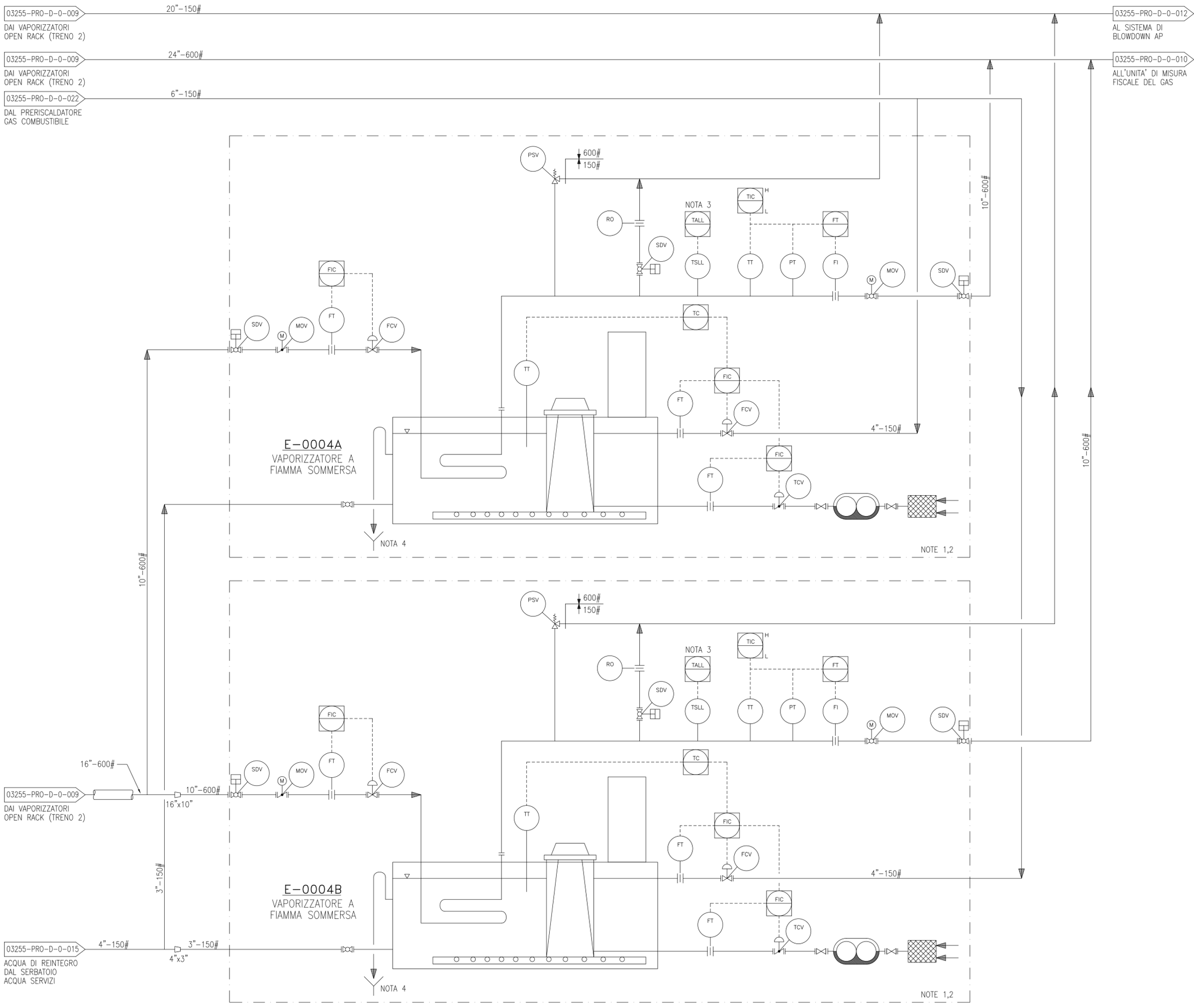


E-0004A/B		
DP	bar <sub>g</sub>	95
DT	°C	-168
Potenza scambiata	kW	19690
Capacità	Sm <sup>3</sup> /h	134500



**NOTE:**

1. I VAPORIZZATORI SARANNO FORNITI IN PACKAGE.
2. I VAPORIZZATORI A FIAMMA SOMMERSA, DALLA CAPACITA' DI PROGETTO PARI A 1x10<sup>9</sup> Sm<sup>3</sup>/anno CIASCUNO, SONO DI RISERVA AI VAPORIZZATORI OPEN RACK E QUINDI NORMALMENTE NON IN FUNZIONE.
3. L'ATTIVAZIONE DELL'ALLARME AVVIERA' LA SEQUENZA DI BLOCCO DEL VAPORIZZATORE.
4. LA PORTATA DELL'ACQUA DI SPURGO DEL VAPORIZZATORE A FIAMMA SOMMERSA ANDRA' DEFINITA IN FASE DI INGEGNERIA DI DETTAGLIO.

0	29-03-2004	EMESSO PER ISTRUTTORIA	PEDINI	RICCIATTI	CICcarelli
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTO PRELIMINARE TERMINALE DI RICEZIONE E RIGASSIFICAZIONE GAS NATURALE LIQUEFATTO (GNL) TARANTO VAPORIZZATORI A FIAMMA SOMMERSA SCHEMA DI FLUSSO			DISEGNO N° 03255-PRO-D-0-023 FOGLIO 1 di 1 COMM. 03255 REV 0 NON IN SCALA SOSTITUISCE IL: SOSTITUITO DAL:		