

CONFIDENZIALE

PRELIMINARE

NOTE GENERALI:

- Funzionamento annuale previsto per 8000 ore

NOTE:

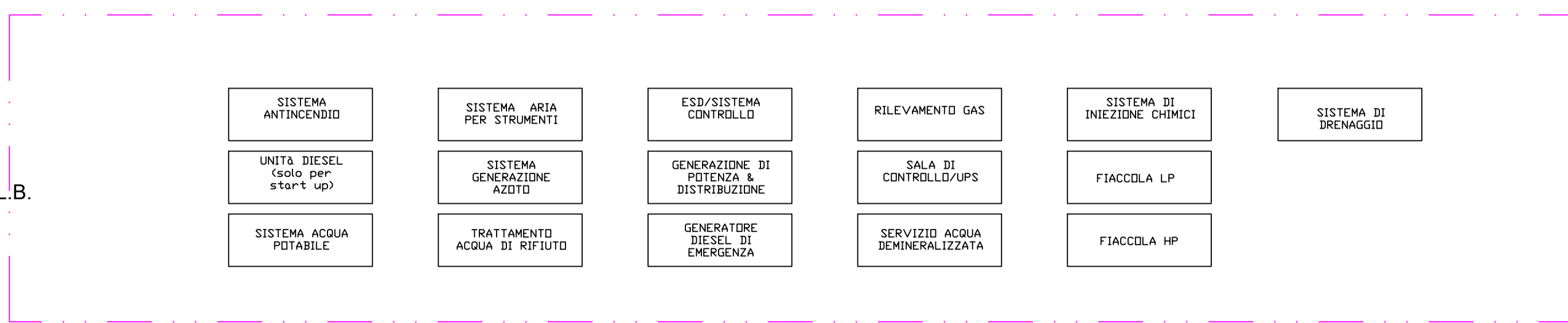
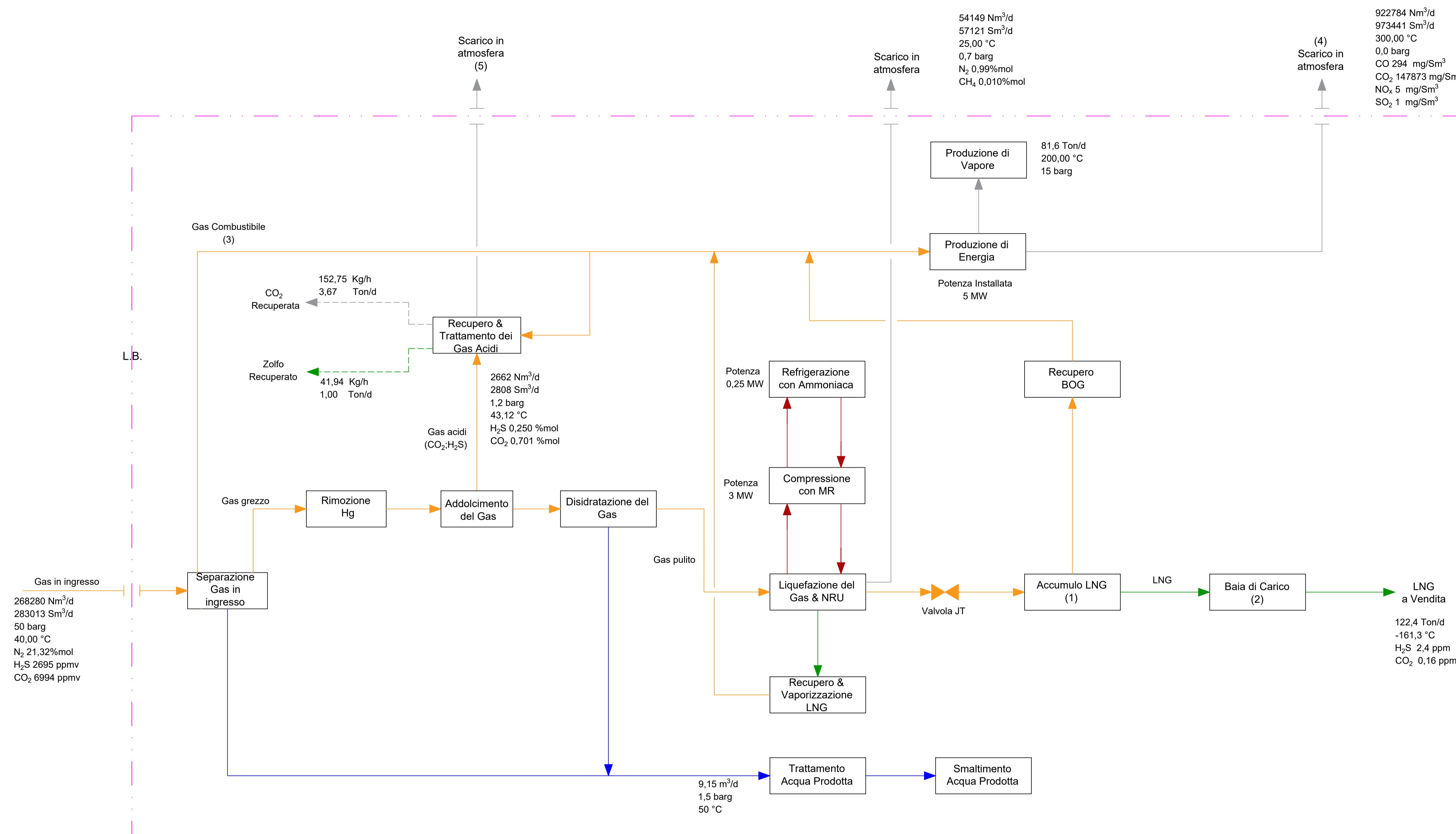
- (1) Volume di stoccaggio di 3000 m<sup>3</sup> pari a 11 giorni di produzione;
- (2) Pensiline di carico per autocisterne (5 autocisterne caricate al giorno su 3 turni - singolo volume cisterna ~50 m<sup>3</sup>);
- (3) Da utilizzare come rimbocco o durante le fasi di avviamento.
- (4) Scarico che può essere convogliato a sistema di cattura e recupero della CO<sub>2</sub>.
- (5) Come da D.Lgs 152\_2006

LISTA ACRONIMI:

- Hg: Mercurio
- RPB: Recupero, Purificazione e Imbottigliamento
- NRU: Unità Rimozione Azoto
- LNG: Gas Naturale Liquefatto
- BOG: Gas di bilanciamento
- L.B.: Limiti di Impianto

LISTA FLUIDI

- GAS
- ACQUA
- CONDENSATI
- REFRIGERANTI
- CO<sub>2</sub>, NO<sub>2</sub>, FUMI



00	03-06-22	EMMISSIONE PRELIMINARE PER ENTI	DG Impianti	ITF Cosmep	ITF Cosmep
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato
CITY ENERGIA		Cliente:	-		
CMI Energia		Contrattore:	-		
DG Impianti		-			
ITALFLUID COSMEP		-			
TITOLO: SCHEMA A BLOCCHI GENERALE		OGGETTO: SMALL SCALE LNG PLANT Monte Pallano 1-2 (MP1 and MP2) - Collesanto gas field			
TPO	SCALA	DENOMINAZIONE FILE:	POSIZIONE DOCUMENTO:		
A1		-	R&D	1/1	