

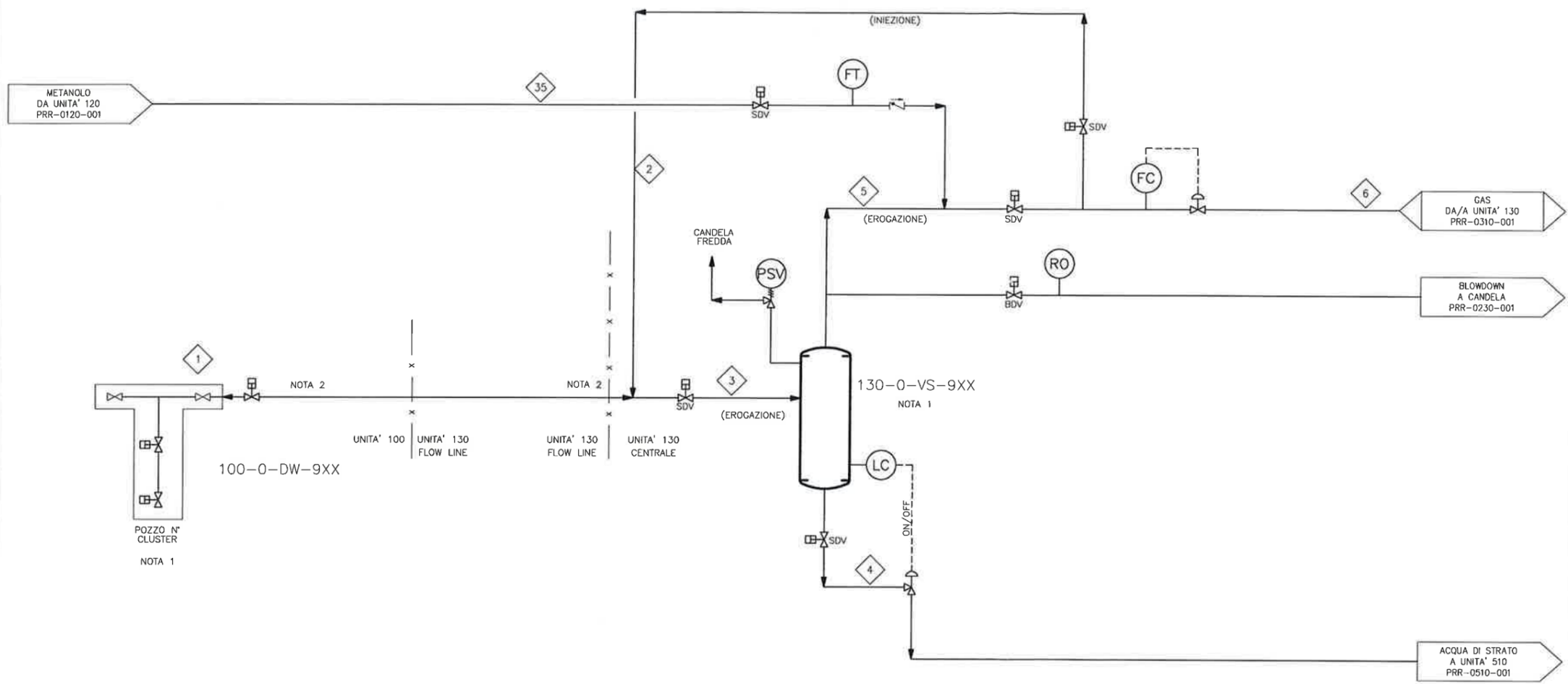
100-0-DW-9XX
POZZO

130-0-VS-9XX
SEPARATORE
TESTA POZZO

NORMALIZZAZIONE INTERNA / STANDARDIZATION	DISEGNI DI RIFERIMENTO / REFERENCE DRAWINGS	NUMERO DISEGNO / DWG. NUMBER

NOTE

- 1) SCHEMA VALIDO PER TUTTI I POZZI (N°5) E PER TUTTI I SEPARATORI TESTA POZZO ASSOCIATI (N°5) IN FASE DI INIEZIONE E DI EROGAZIONE.
- 2) PREVEDERE ATTACCHI IN ZONA CLUSTER E IN ZONA CENTRALE PER L'INSTALLAZIONE DI TRAPPOLE DI LANCIO/RICEZIONE PER IL PIGGAGGIO DELLE LINEE NON COMPRESSE NELLA FORNITURA.
- 3) PER LE CARATTERISTICHE DELLE CORRENTI FARE RIFERIMENTO AL BILANCIO DI MATERIA: DOC. PLM-0000-001.



LEGENDA

◇	CORRENTE NUMERO
---	-----------------

01	31/05/13	REMISSIONE PER ENTI - REV. DOVE INDICATO	G. Giordano	F. Bianchi	F. Veschi
00	10/12/12	EMISSIONE PER ENTI	G. Giordano	F. Bianchi	F. Veschi
SC	01	REVISIONE / REVISION	DATA	OPERAZIONE	CAUSA
STOGIT SNAM RETE GAS			CENTRALE STOCCAGGIO GAS ALFONSINE INGEGNERIA PER ENTI PER LA REALIZZAZIONE DELLA CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS FASE 1		
APS ENGINEERING CONSULTING ROMA			CLUSTER E FLOWLINE (INIEZIONE - EROGAZIONE) UNITA' 100 e 130 SCHEMA DI PROCESSO		
SCALE	PROIEZIONE	UNITA' DI MISURA	PROIEZIONE	PROIEZIONE	PROIEZIONE
			0128	00	BPFQ 12445
STANDARDIZATION			FILE: P-1434_01_PRR-0130-001_Rev.01		
SOFTWARE: AUTOCAD 2010			UNI A1 (594XB41)		