



15	16	17	18
NORMALIZZAZIONE INTERNA	DISSEGNI DI RIFERIMENTO	NUMERO DISEGNO	

**NOTE GENERALI:**

(1) IL PRESENTE SCHEMA DI PROCESSO E' VALIDO IN ASSETTO DI EROGAZIONE E DI INIEZIONE.

(2) IL TAG DI OGNI ITEM HA IL PREFISSO DEL CLUSTER E DELL'UNITA' (ES. A300-VS-511).

**NOTE:**

(1) TEE SPECIALE PER PASSAGGIO PIG.

(2) PREVEDERE INSTALLAZIONE SAND DETECTOR.

(3) PREVEDERE INSTALLAZIONE DOPPIA PSV.

(4) PREVEDERE LA DESTINAZIONE IN FASE D'INGEGNERIA DI DETTAGLIO.

**LEGENDA:**

- = VALVOLA DI BLOCCO
- = VALVOLA DI SICUREZZA
- = VALVOLA DI INTERCETTO MANUALE
- = VALVOLA DI CONTROLLO
- = VALVOLA DI INTERCETTO MANUALE CHIUSA
- X= NOME CLUSTER
- YY= N° POZZO, 00 COLLETTORE
- ZZ= N° CORRENTE

- SDV = VALVOLA DI BLOCCO
- BDV = VALVOLA DI DEPRESSURIZZAZIONE
- BD = BLOWDOWN
- SV = CHOKE VALVE
- SSV = VALVOLA FONDO POZZO
- = MISURATORE DI PORTATA ULTRASONICO
- = TRATTO ESTERNO / INTERRATO
- = CAMBIO UNITA'

COMMESSA : NS/18024/R-M01		INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI		PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS		TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	
NELLA CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS DI SERGNANO (GR)		00148 ROMA - Viale Castello della Magliana, 68					
Riferimento TPIDL				Pag.	Rev		
082826C303	0193	PFD	00	10	0001	1 of 1	0
Project	Unità	Doc.Type	Disc	Subj	Ser.No		

DA	DATA	DESCRIZIONE	DESIGN.	CONTR.	APPROV.	STATO REVIS.
0	12-11-2021	EMISSIONE FINALE	S.TOMASSINI	V.ADDUCI	F.BONCHI/ETPERILLO	CD-FE
01	24-08-2021	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	S.TOMASSINI	V.ADDUCI	F.BONCHI/ETPERILLO	CD-FE
02	02-07-2021	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	S.TOMASSINI	V.ADDUCI	F.BONCHI/ETPERILLO	CD-FE
03	28-05-2021	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	S.TOMASSINI	V.ADDUCI	F.BONCHI/ETPERILLO	CD-FE

**snam**  
STOGIT

**CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS SERGNANO**

INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS  
SCHEMA DI PROCESSO (PFD) POZZI - CLUSTER "A"

SCALA	SOSTITUISCE IL	SOSTITUITO DAL	AREA IMP.	UNITA' IMP.	IDENTIFICATIVO DOCUMENTO	FG. / DI
/	-	-	-	A100-A300	0193-00-BPFC-12369	1/1