



0190-VR-005	
PIG LAUNCHER/RECEIVER	
DIAMETRO	mm 508
PRESSIONE DI PROGETTO	barg 168
TEMPERATURA DI PROGETTO	°C -29 /70
COIBENTAZIONE	SI/NO NO

15	16	17	18
NDRMALIZZAZIONE INTERNA	DISEGNI DI RIFERIMENTO		NUMERO DISEGNO
	SIMBOLGIA PER SCHEMI DI MARCIA - LINEE E PIPING		0193-00-BPFM-12362_CD-FE
	SIMBOLGIA PER SCHEMI DI MARCIA - STRUMENTAZIONE		0193-00-BPFM-12363_CD-FE
	SIMBOLGIA PER SCHEMI DI MARCIA - APPARECCHIATURE		0193-00-BPFM-12364_CD-FE
	SIMBOLGIA PER SCHEMI DI MARCIA - APPARECCHIATURE		0193-00-BPFM-12365_CD-FE
	SIMBOLGIA PER SCHEMI DI MARCIA - TIPICI VALVOLE		0193-00-BPFM-12366_CD-FE

NOTE GENERALI:

- TUTTE LE SDV DEVONO ESSERE DOTATE DI BARILOTTO D'ARIA DI RISERVA DIMENSIONATO PER TRE MANOVRE.
- MINIMIZZARE LE PARTI FUORI TERRA.
- LE LINEE DI USCITA DALLE PSV SARANNO "FREE DRAINING" E "NO POCKETS".

NOTE:

1- LA CHIUSURA DEL PIG LAUNCHER/RECEIVER DEVE ESSERE PROVISTA DA CHIAVE DI BLOCCO OPPURE DI DISPOSITIVO MECCANICO DI BLOCCO NEL CASO L'APPARECCHIATURA SIA PRESSURIZZATA.

LEGENDA:

◊ °C MAX TEMPERATURA OPERATIVA
 ▬ BAR G PRESSIONE DI PROGETTO



COMMESSA : NS/18024/R-M01		INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI		TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	
PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS		NELLA CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS DI SERGNANO (CR) 00148 ROMA - Viale Costello della Magliana, 68			
Riferimento TPIDL		Pag.	Rev		
082826C303	0193 PID 00 21 0640	1 of 1	0		
Project	Unità Doc.Type Disc Subj Ser.No				

0	12-11-2021	EMMISSIONE FINALE	S.TOMASSINI	V.ADDUCI	F.BANCHI/EPETROLI	CD-FE
0C	17-09-2021	EMMISSIONE PER APPROVAZIONE (PER HAZOP)	S.TOMASSINI	V.ADDUCI	F.BANCHI/EPETROLI	CD-FE
0B	27-08-2021	EMMISSIONE PER APPROVAZIONE	S.TOMASSINI	V.ADDUCI	F.BANCHI/EPETROLI	CD-FE
0A	16-07-2021	EMMISSIONE PER APPROVAZIONE	S.TOMASSINI	V.ADDUCI	F.BANCHI/EPETROLI	CD-FE
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTR.	APPROV.	STATO REV.

snam
STOGIT

CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS SERGNANO

INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS
 SCHEMA DI MARCIA (P&ID) PIG LAUNCHER / RECEIVER CENTRALE TRATTAMENTO CLUSTER "E" Ser. 8-45"

SCALA	SOSTITUISCE IL	SOSTITUITO DAL	AREA IMP.	UNITA' IMP.	IDENTIFICATIVO DOCUMENTO	FG. / DI
	-	-	-	0190	0193-00-BPFM-12465	1/1