



D390-PD-001A/B	
POMPE INIEZIONE TEG SEPARATORI TESTA POZZO	
PORTATA DI PROGETTO	l/h 50 (SINGOLA TESTATA)
PRESSIONE DI ASPIRAZIONE	bar 0.2
PRESSIONE DIFFERENZIALE	bar 149.1

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

- NOTE GENERALI:**
- IL NUMERO IDENTIFICATIVO DELL'UNITA' SI INTENDE PRECEDUTO DALLA LETTERA D PER INDICARE L'APPARTENENZA AL CLUSTER "D"
 - IL SIMBOLO RAPPRESENTA UNA PNEUMOVALVOLE APERTA VERSO IL COLLETTORE DI RITORNO AL SERBATOIO.
 - OGNI LINEA DI INIEZIONE E' PROVISTA DI SMORZATORE (SM)
 - TUTTI GLI OGGETTI INDICATI APPARTENGONO ALL'UNITA' FUNZIONALE D390 SE NON DIVERSAMENTE INDICATO
 - MINIMIZZARE LE PARTI FUORI TERRA.

NOTE:



COMMESSA : NS/18024/R-M01 INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS NELLA CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS DI SERGNANO (CR) 00148 ROMA - Viale Castello dello Magliano, 68			
Riferimento TPIDL		Pag.	Rev
082826C303	0193	00	31
Project	Unità	Doc.Type	Subj
		0321	0
		1 of 1	0

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

CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS SERGNANO

INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS
SCHEMA DI MARCIA (P&ID) SISTEMA INIEZIONE TEG CLUSTER "D"

SCALA	SOSTITUISCE IL	SOSTITUITO DAL	AREA IMP.	UNITA' IMP.	IDENTIFICATIVO DOCUMENTO	FG. / DI
-	-	-	-	D390	0193-00-BPFM-12549	1/1