

NOTE GENERALI:

- L'IDENTIFICATIVO INDICATO ALL'INTERNO DI SI RIFERISCE AL CODICE DELL'OGGETTO DI MANUTENZIONE
- TUTTI GLI OGGETTI DI MANUTENZIONE INDICATI APPARTENGONO AL CIMPIS 01160 SE NON DIVERSAMENTE INDICATO.
- TUTTI GLI OGGETTI DI MANUTENZIONE INDICATI APPARTENGONO ALL' UNITA' FUNZIONALE 310 SE NON DIVERSAMENTE INDICATO.
- PER NUMERAZIONE APPARECCHIATURE E STRUMENTI * = 1,2,3,4,5,6,7,8
- I COMPONENTI CONTRASSEGNAI CON SONO INSTALLATI SUI QUADRI AJM211 (COLONNE AVE 011/061/071/081) E AJM211 (COLONNE AVE 011/021/031/041)

NOTE:

- 1-LE 2 VALVOLE DI NON RITORNO SONO PREVISTE DI DIFFERENTE TIPOLOGIA.
- 2-IL TIPO DI MISURATORE SARA' DEFINITO IN SEDE D'INGEGNERIA DI DETTAGLIO.
- 3-RIFERIMENTO TIPICO RIPORTATO NEL P&ID 0193-00-BPFM-12677 Fg. 2/2.
- 4-CON POMPANTE INSERITO.



APPARECCHIATURE

310-VE-12

COMMESSA : NS/18024/R-M01
 INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS
 INELLA CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS DI SERGNANO (CR) 00148 ROMA - Viale Castello della Mologiana, 68

TECNIP ENERGY
 TECNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

Riferimento	TPIDL	Pag.	Rev
082826C303	0193 PID 00 21 0701	1 of 1	0B
Project	Unità Doc.Type Disc Subj Ser.No		

REV.	DATA	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	DESIGN. DRAFT	CONTR. CHECKED	APPROV. APPR'D	STATO REVIS. REV. STATUS
16B	15/09/2021	EMMISSIONE PER APPROVAZIONE (PER HAZOP)	S.Tomassini	V.Adduci	F.Bonini/E.Aveni	CD-FE
16A	06/08/2021	EMMISSIONE PER APPROVAZIONE	S.Tomassini	V.Adduci	F.Bonini/E.Aveni	CD-FE
15A	06/08/2021	EMMISSIONE PER APPROVAZIONE / SMANTELLAMENTO	S.Tomassini	V.Adduci	F.Bonini/E.Aveni	CD-FE
14	MAR.2013	REVISIONE GENERALE	ANTEA	STOGIT		STOGIT
13	GEN. II	REVISIONE DA PROGETTO NUOVA DI PUNTI	ANTEA	ANTEA		STOGIT
12	30/04/09	REVISIONE GENERALE	CSI	CSI		STOGIT
11	25/11/08	REVISIONE PER CATEGORIZZAZIONE PED	CSI	CSI		STOGIT
10	AGO-06	REVISIONATO COME DA SOPRALUOGO	Raimondi	PORS		STOGIT
9	20-04-04	REVISIONATO DOVE INDICATO	CSI			STOGIT
8	12-11-01	REVISIONATO DOVE INDICATO	TM			STOGIT
7	30-05-98	EMMISSIONE FINALE PROGETTO SIM-RVD	RVD	RVD	TESM	
6	10-01-96	REV. PER IDENTIFIC. DQM - EMISSIONE FINALE	ATI			
5	MAGGIO 91	EMMISSIONE PER COSTRUZIONE	I.D.I.			
4	APRILE 90	EMMISSIONE PER GARA D'APPALTO DOVE IND. (4)	I.D.I./AB			
3	15-02-90	INSERITA TRACCIATURA PRESSOSTATI	I.D.I./AB			
2	15-05-89	REV. PER AGGIORNAMENTO STRUMENTI.	I.D.I./AB			
1	24-11-88	EMMISSIONE PER COSTRUZIONE	I.D.I./AB			
0	27-07-88	EMMISSIONE PER GARA D'APPALTO	I.D.I./AB	MA/FO		

SIGLA 311-VE-121

SERVIZIO: COLONNA DI DISIDRATAZIONE

DIAMETRO ø 2202 mm

ALTEZZA TL. 17489 mm

PRESS. BOLLO 73,55 bar

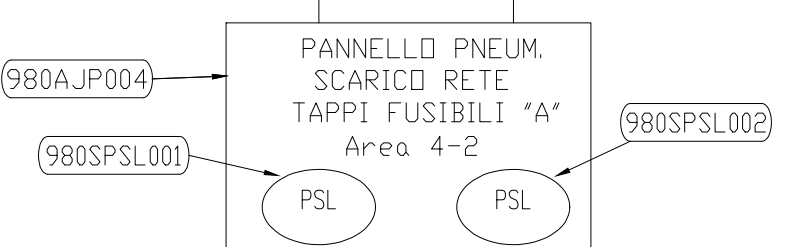
TEMP. BOLLO -15 +60 C'

FORNITORE NUOVO PIGNONE

Capacità 55.000 litri

DIS. N. SUO-02573

N° di fabbrica 25527



"Riferimenti a Logiche di controllo e di interblocco" SPC. 01160CIS27016

1-3= Modulo "03350CONSSTOCC"

1-4= Modulo "03350CONSEROG"

310 Col.12 1-2= Sequenza di If Livello "COLONNA_12"