

DISEGNI DI RIFERIMENTO

INTERCONNESSIONE PIPING E VALVOLE DI CENTRALE

STOIGI: 0116.03-CPFM-14018.9

SNAM: GD-A-08553

PER CONT. VEDI
DIS. GD-A-08555
DIS. N° 0116-00-CPFM-14018

PER CONT. VEDI
DIS. GD-A-08554
DIS. N° 0116-00-CPFM-14017

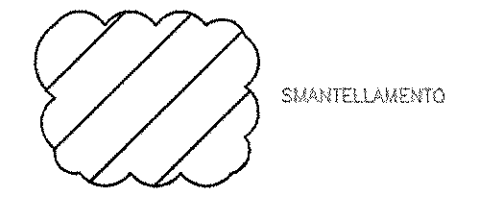
PER CONT. VEDI
DIS. GD-A-08559
DIS. N° 0116-00-CPFM-14026

PER CONT. VEDI
DIS. GD-A-08559
DIS. N° 0116-00-CPFM-14026

PER CONT. VEDI
DIS. GD-A-08554
DIS. N° 0116-00-CPFM-14017

SCHEMA DI MARCIA VALIDO SOLO
PER SMANTELLAMENTO

- LEGENDA:
- ① ALL'ATMOSFERA
 - ② ORENAGGIO
 - FUTURE INSTALLAZIONI
 - ◇ TEMPERATURA MAX. DI ESERCIZIO (°C)
PRESSIONE DI PROGETTO (bar)
 - ≡ AL/DAL DISACCIAAMENTO
 - HS VALVOLA A COMANDO MANUALE PREDISPOSTA PER COMANDO A DISTANZA. INDICAZIONE DI VALVOLA APERTA/CHIUSA IN S.C.
- NOTE:
- (1) STACCO DA PREVEDERE IL PIU' POSSIBILE VICINO ALLA HSV-14
 - (2) LE VALVOLE HSV-16 E N°15 VANNO POSIZIONATE VICINO ALLO STACCO DA 10"
 - (3) TEMPERATURA AMBIENTE (SONDA ESISTENTE)



Rev.	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato	Autizzato
3	04/04/19	REMISSIONE PER INGEGNERIA DI DETTAGLIO (DD)	M. Bruno	G. Longo	F. Polotta	
2	15/10/18	REMISSIONE PER INGEGNERIA DI DETTAGLIO (DD)	M. Bruno	Stangheri	V. Longo	F. Polotta
1	27/06/18	EMMISSIONE PER INGEGNERIA DI BASE (BD)	M. Bruno	Stangheri	V. Longo	F. Polotta
0	27/04/18	EMMISSIONE PER COMMENTI (CF)	M. Bruno	Stangheri	V. Longo	F. Polotta

APS

STOIGI S.p.A.
Ingegneria di Dettaglio, Direzione Lavori e Supervisione inerenti l'Adeguamento del Campo di Stoccaggio Gas di Sergnano (CR)

P&ID DI SMANTELLAMENTO
INTERCONNESSIONE PIPING E VALVOLE DI CENTRALE

Commissio Cliente	7300003949	Nome Documento	0116-00-BPFM-12641	Progetto	APS	Nome Documento	000-PID-0021-001D	Foglio	01 di 01	Rev.	3
DOC. CLASS.		SCALE	N/A	FORMATO	N/A						

APS N. Documento: 000-PID-0021-001D FILE NAME: P1555-000-PID-0021-001D_3.dwg

This document and the information therein are exclusive property of APS SpA - Via Moscova, 52 - 00142 Roma - ITALY. All right reserved.