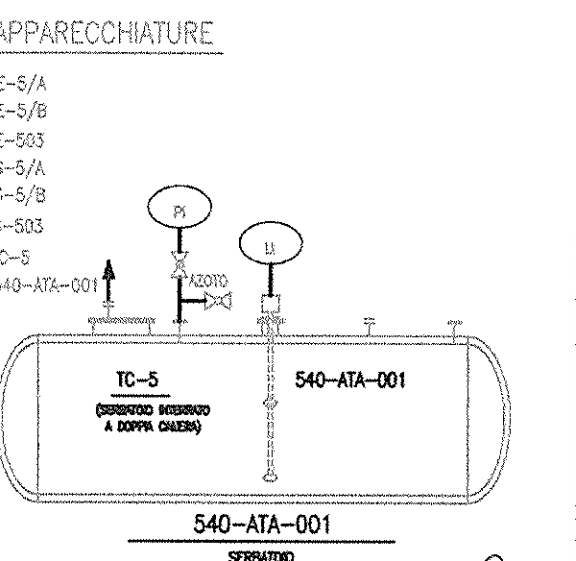


DISEGNI DI RIFERIMENTO  
 LINEE GAS PRINCIPALI TC-5 (N. PIGNONE) STGIT: 0116-00-PPN-14025  
 SIM: GD-A-08557

SCHEMA DI MARCIA VALIDO SOLO  
 PER SMANTELLAMENTO

- LEGGENDA:
- 1 ALL'ANOSFERA
  - 2 DRENAGGIO
  - 3 SISTEMA DI ESTING. ACQUA CALDA
  - 4 MOTORE IDRAULICO
  - 5 SMANTELLAMENTO
  - 6 STRUMENTAZIONE FORNITA DAL COSTRUTTORE DELL'APPARECCHIATURA
  - 7 VALVOLA A COMANDO MANUALE PREDISPOSTA PER COMANDO A DISTANZA. INSEGNAMENTO DI VALVOLA APERTA/CHIUSA IN SALA CONTROLLO.
  - 8 LIMITE FORNITURA PACKAGE
  - 9 INSTALLAZIONE ESISTENTE
  - 10 NUOVE INSTALLAZIONI
  - 11 SMM/PROGETTI
  - 12 NUOVO PIGNONE
  - 13 AL/DAL DISPACCIAMENTO
  - 14 TEMPERATURA MIN/MAX DI ESISTENTE (°C)
  - 15 PRESSIONE DI PROGETTO (bar)

- NOTE:
- (1) LE VALVOLE HSV-501, S11, S14 E S14 DEVONO ESSERE POSIZIONATE IL PIU' VICINO POSSIBILE AL COMPRESSORE.
  - (2) LA TURBINAZIONE DA 4" DI COLLEGAMENTO FILTRO S-503 E TURBINA TC-5 SARA' IN ACCORDO MAX.
  - (3) PER IL DETTAGLIO DELLA FORNITURA PACKAGE TC-5 VEDI DIS. NUOVO PIGNONE SOM
  - (4) 
$$I = \frac{M \sqrt{(1+213.16)P_2}}{(P_1 P_2)^{0.25}}$$
  - (5) 
$$V = \sqrt{\frac{L \cdot H}{K \cdot \rho}} + 100$$
  - (6) 
$$u = \frac{L}{N} - 50$$
  
N = NUMERO DI GRIGI EQUIVALENTE AL 100% DI FUNZIONAMENTO DELL'UNITA'.
  - (7)  $\nabla$  STRUMENTO IN CAMPO CON TECNOLOGIA WIRELESS



Rev.	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato	Adattato
3	04/04/19	REMISSIONE PER INGEGNERIA DI DETTAGLIO	M. Bruno	M. Bruno	F. Polito	
2	15/10/18	EMMISSIONE PER INGEGNERIA DI DETTAGLIO (DD)	M. Bruno	M. Bruno	F. Polito	
1	27/06/18	EMMISSIONE PER INGEGNERIA DI BASE (BD)	M. Bruno	M. Bruno	F. Polito	
0	27/04/18	EMMISSIONE PER COMMENTI (FR)	M. Bruno	M. Bruno	F. Polito	

**APS** **STAM**  
**STGIT S.p.A.**  
 Ingegneria di Dettaglio, Direzione Lavori e Supervisione inerenti  
 l'Adeguamento del Campo di Stoccaggio Gas di Sargnano (CR)

**P&ID DI SMANTELLAMENTO**  
**LINEE GAS PRINCIPALI TC-5 (N. PIGNONE)**

Commissario Cliente	Codice Documento STGIT	Progetto APS	Codice Documento APS	Foglio	Rev.
7300003949	0116-00-BPM-12648	P1555	000-PID-0021-0050	01	3
DOC. CLASS.	SCALE	N/A	FORMATO:	A1	

APS N. Documento: 000-PI0-0021-0050 FILE NAME: P1555-000-PI0-0021-0050\_3.dwg

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

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

PER CONT. VEDI  
 DIS. GD-A-08550  
 DIS. N° 0116-00-PPN-14025

This document and the information therein are exclusive property of APS SpA - Via Mascio, 32 - 00142, Roma - ITALY. All right reserved.