



- NOTE:
- 1- TUTTE LE DIMENSIONI E TUTTE LE ELEVAZIONI SONO IN MILLIMETRI (mm)
  - 2- ▽ QUOTA FONDO TUBO O ELEVAZIONE GENERICAMENTE
  - 3- ▾ QUOTA ASSE TUBO
  - 4- TUTTE LE ELEVAZIONI SONO RIFERITE ALLA QUOTA 0,000 DELL'IMPIANTO CORRISPONDENTE A m 167,000 S.L.M.M.
  - 5- ---
  - 6- --- INSTALLAZIONI DA SMANTELLARE - RIASSUNTIVO DI TUTTE LE FASI
  - 7- --- INSTALLAZIONI ESISTENTI O SMANTELLAMENTI INERENTI AD ALTRA PRATICA AUTORIZZATIVA
  - 8- ---
  - 9- TUTTI GLI SMANTELLAMENTI ALL'INTERNO DI UN'AREA DI RAGGIO 35m DAL TERMINALE DI SCARICO ME-1 DOVRANNO ESSERE ESEGUITI IN FERMATA CENTRALE.
  - 10- SMANTELLAMENTI TURBOCOMPRESSORE TC4 COMPRESI SMANTELLAMENTI CABINATO TC4 COMPRESI SMANTELLAMENTI APPARECCHIATURE AUSILIARIE TC4 SARANNO A CARICO DEL FORNITORE DEI NUOVI COMPRESSORI EC7/EC8.

LEGENDA CENTRALE

- 1 AREA TURBOCOMPRESSORI TC-1/TC-2/TC-3/TC-4 (ZONA CENTRALE 'A')
- 2 TRAPPOLE DI LANCIO PIG
- 3 TRAPPOLE DI ARRIVO PIG
- 4 FABBRICATO TELECOMANDO E TELEMISURE
- 5 ANNULLATO
- 6 AREA FILTRI GAS SERVIZI
- 7 ANNULLATO
- 8 OLIO DI LUBRIFICAZIONE
- 9 ANNULLATO
- 10 AREA VENTS (ME-1/M E-2/ME-1001) (ZONA CENTRALE 'B')
- 11 AREA REFRIGERANTI GAS (ZONA CENTRALE 'A')
- 12 CABINA ELETTRICA E LOCALE GRUPPO ELETTROGENO
- 13 SALA CONTROLLO E UFFICI
- 14 OFFICINA E MAGAZZINO
- 15 EX CABINA CO2 (ZONA CENTRALE 'A') *DA SMANTELLARE IN FASE 1'*
- 16 ANTENNA PONTE RADIO
- 17 AREA ANTINCENDIO DI CENTRALE
- 17A AREA ANTINCENDIO AGGIUNTIVO
- 18 TURBOGENERATORI
- 19 ANNULLATO
- 20 LOCALE TELEMISURE (ZONA AREA TRAPPOLE DI LANCIO)
- 21 K-901 ELETTROCOMPRESSORE RECUPERO GAS
- 22 CABINA CO2 VENT AREA TRAPPOLE (ZONA AREA TRAPPOLE DI LANCIO)
- 23 ZONA CALDAIE E SCAMBIATORI (ZONA CENTRALE 'A')
- 24 ANNULLATO
- 25 ANNULLATO
- 26 LOCALE BATTERIE/ SALA QUADRI/ SALA CONTROLLO (ZONA CENTRALE 'B')
- 27 EDIFICIO CALDAIE/ COMPRESSORI ARIA (ZONA CENTRALE 'B')
- 28 FABBRICATO CO2 (ZONA CENTRALE 'B')
- 29 BARRIERE FONDOASSORBENTI (UBICATE IN DIVERSE AREE DI CENTRALE)
- 29A AREA ANALIZZATORE GAS
- 30 EDIFICIO ADIBITO A MAGAZZINO
- 31 PIAZZOLA LAVAGGI PEZZI MECCANICI
- 32 AREA MISURE FISCALI

PRINCIPALI APPARECCHIATURE CENTRALE 'A'

- TC-1/TC-2/TC-3/TC-4 TURBOCOMPRESSORI
- MS-1 MS-2 MS-3 MS-4 MS-5 FILTRI GAS PRINCIPALE
- V-1 SERBATOIO SCARICO FILTRI (SLOP)
- P-1 POMPA SLOP
- V-3 SERBATOIO STOCCAGGIO OLIO LUBRIFICAZIONE
- V-17 SERBATOIO STOCCAGGIO ACQUE REFLUE INDUSTRIALI
- P-17 POMPA ACQUE REFLUE INDUSTRIALI
- E-1 / E-1B REFRIGERANTI AD ARIA

PRINCIPALI APPARECCHIATURE CENTRALE 'B'

- TC-5 TC-6 TURBOCOMPRESSORI
- E-1001 REFRIGERANTE AD ARIA
- MS-1001 MS-1002 MS-1003 MS-1004 FILTRI GAS PRINCIPALE
- V-1001 SERBATOIO SCARICO FILTRI (SLOP)
- P-1001 POMPA SLOP
- MS-1010/MS-1011 FILTRI GAS COMBUSTIBILE DI CENTRALE
- MS-1501 MS-1601 FILTRI GAS COMBUSTIBILE TC-5 TC-6
- E-1501 E-1601 RISCALDATORI GAS COMBUSTIBILE TC-5 TC-6
- ME-1001 SILENZIATORE
- MS-1009 FILTRO GAS SERVIZI
- E-1004 RISCALDATORE OLIO DIATERMICO GAS SERVIZI
- V-1012 SERBATOIO ARIA COMPRESSA STRUMENTAZIONE
- V-1013 SERBATOIO ARIA COMPRESSA SERVIZI
- V-1017 SERBATOIO STOCCAGGIO ACQUE REFLUE INDUSTRIALI
- P-1017 POMPA ACQUE REFLUE INDUSTRIALI

Rev.	DATA	EMMISSIONE PER INTI	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
0	27-05-2021			DIAMKAR/ELC/AN/AMELA/GETTARADI		
CLIENTE			PROGETTISTA	COMPRESSA	UNITA' N.	
			SAIPEM	023116	00	
ADEGUAMENTO CENTRALE DI COMPRESSIONE GAS DI MESSINA (ME) - GENERALE						DIS. N. 00-GB-A-60996
PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTI RIASSUNTIVA SMANTELLAMENTI						REVISIONE 0
						FOG 1 00 1
						SCALA 1 : 750