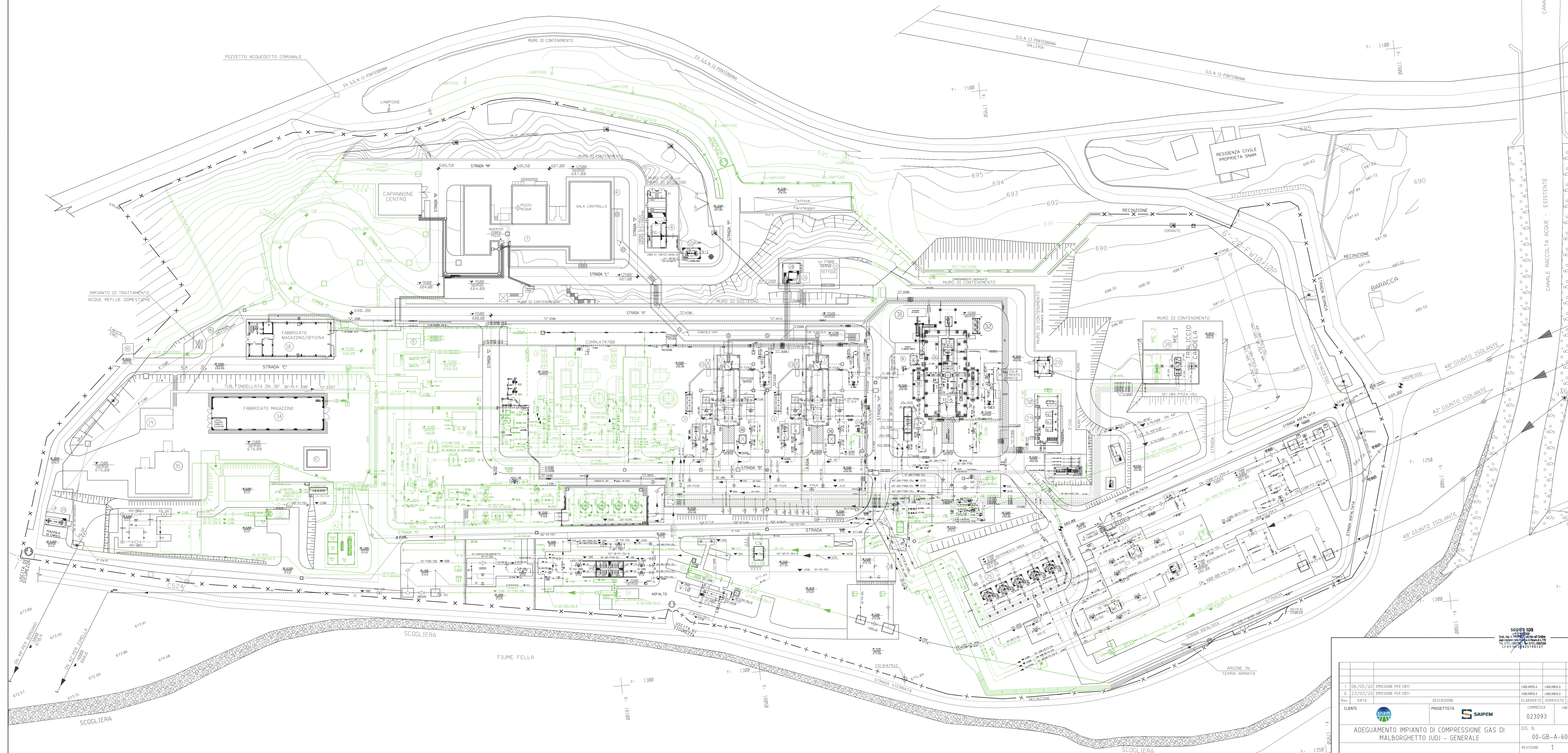


LEGENDA APPARECCHIATURE ESISTENTI:

- | | |
|---|--|
| 1 TURBOCOMPRESSORI TC-1/2/3/4
<i>(DEI TC-2 SMANTELLATI IN FASE 5) (VEDI NOTA 10)</i> | 22 SERBATOIO RACCOLTA ACQUE REFLUE INDUSTRIALI |
| 2 SERBATOIO OLIO DI LUBRIFICAZIONE <i>(SMANTELLATO IN FASE 1)</i> | 23 SKID ANTINCENDIO TC3 E TC4 |
| 3 REFRIGERANTI OLIO DI LUBRIFICAZIONE PER TC-1/2/3/4 | 24 TRAPPOLA DI ARRIVO DN 48 TARVISIO-MALBORGHETTO
<i>(SMANTELLATA IN FASE 1)</i> |
| 4 FILTRI GAS DI STAZIONE <i>(SMANTELLATI IN FASE 1 - FASE 3)</i> | 25 FILTRI GAS STAZIONE |
| 5 DEPOSITO BOMBOLE CR2 <i>(SMANTELLATO IN FASE 1)</i> | 26 TURBOCOMPRESSORE TC-5 |
| 6 ANTENNA PONTE RADIO | 27 FILTRI GAS PRINCIPALE |
| 7 FABBRICATO UFFICI, OFFICINA, AUTORMESSA | 28 LOCALE CO2 |
| 8 CABINA ELETTRICA E GRUPPO ELETTROGENO | 29 LOCALE CALDAIE |
| 9 SISTEMA RECUPERO GAS W-4 <i>(SMANTELLATI IN FASE 5)</i> | 30 LOCALE COMPRESSORE ARIA SERVIZI "W-2" |
| 10 CALDAIA FUEL GAS E STARTING GAS TC-1 E TC-2 | 31 SKID ANTINCENDIO TC5 |
| 11 VASCA ANTINCENDIO | 32 REFRIGERANTE OLIO TC5 |
| 12 SERBATOIO GAS OLIO GRUPPO ELETTROGENO | 33 PACKAGE PER GAS CROMATOGRAFO |
| 13 TRAPPOLA DI ARRIVO TARVISIO-MALBORGHETTO DN 42"
<i>(SMANTELLATA IN FASE 1)</i> | 34 MAGAZZINO |
| 14 TRAPPOLA DI LANCIO PER ZIMELLA DN 42"
<i>(SMANTELLATA IN FASE 1)</i> | 35 CAPANNONE METALLICO USO MAGAZZINO |
| 15 TRAPPOLA DI LANCIO DN 48" PER BORDANO
<i>(SMANTELLATA IN FASE 1)</i> | 36 CABINA ANALISI FUMI (CEMS) |
| 16 CABINA ENEL | 37 TRAPPOLA DN 48" DA TARVISIO |
| 17 PALAZZINA ANALISI GAS | 38 TERMINALI SFIATI <i>(TERMINALE DI SCARICO ME-2 SMANTELLATO IN FASE 5) (VEDI NOTA 9)</i> |
| 18 FABBRICATO OFFICINA E MAGAZZINO | 39 SKID RIDUZIONE GAS CALDAIE |
| 19 DEPOSITO FUSTI OLIO | 40 REGOLAZIONE |
| 20 PACKAGE AVVIAMENTO IDRAULICO | 41 CAPANNONE ISOLA ECOLOGICA |
| 21 MOTOPOMPA CARRELLATA | 42 VECCHIO CABINATO MISURE FISCALI SMANTELLATO IN FASE 00
<i>(SMANTELLATO IN FASE 00)</i> |

NOTE:

- 1- TUTTE LE DIMENSIONI E TUTTE LE ELEVAZIONI SONO IN MILLIMETRI (mm)
- 2- QUOTA FONDO TUBO O ELEVAZIONE GENERICA
- 3- QUOTA ASSE TUBO
- 4- TUTTE LE ELEVAZIONI SONO RIFERITE ALLA QUOTA 0,000 DELL'IMPIANTO CORRISPONDENTE A m. 674,50 S.L.M.M.
- 5- ---
- 6- ---
- 7- ---
- 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 TURBOCOMPRESSORI TC1/TC2 COMPRESI SMANTELLAMENTI CABINATI TC1/TC2 COMPRESI SMANTELLAMENTI APPARECCHIATURE AUSILIARIE TC1/TC2 SARANNO A CARICO DEL FORNITORE DEI NUOVI COMPRESSORI EC6/EC7. PER TUTTI GLI SMANTELLAMENTI NON A CARICO DEL APPALTATORE FARE RIFERIMENTO ALLA SPC. 50-MA-E-30110.



06/05/20 EMISSIONE PER ENTI		UNIVERSITÀ	CONFERMA	RETTORATO
23/03/20 EMISSIONE PER ENTI		UNIVERSITÀ	CONFERMA	RETTORATO
CLIENTE	PROGETTISTA	COMPRESA	UNITÀ N.	
		023093	00	
ADEGUAMENTO IMPIANTO DI COMPRESIONE GAS DI MALBORGHETTO (UDI) - GENERALE			DIS. N. 00-GB-A-60996	
PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTI RIASSUNTIVA SMANTELLAMENTI			REVISIONE 1	
			FG. 1 di 1	
			SCALA 1:500	