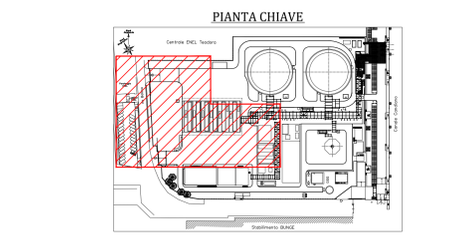


POS.	DESCRIZIONE
1	UFFICI - AMMINISTRAZIONE - CONTROL ROOM
2	MAGAZZINO
3	CABINA ELETTRICA DI RICEVIMENTO E LOCALE UTENTE
4	BAIE DI CARICO AUTOCISTERNE CON PESA FISCALE (BC-Y-01 A/B/C/D/E/F)
5	SISTEMA DI RELIQUFEAZIONE BOG (RL-Y-01)
6	RICOVERO MEZZI
7	LOCALE TRASFORMAZIONE
8	CONTROL ROOM AREA BANCHINA (ICR)
9	MOTORI A COMBUSTIONE INTERNA ALIMENTATI A BOG (MC-Y-01 A/B/C)
10	GENERATORE DIESEL DI EMERGENZA (GE-I-01)
11	SERBATOIO GASOLIO GENERATORE DI EMERGENZA (GE-D-01)
12A	SERBATOIO CRIOGENICO STOCCAGGIO GNL (SC-D-01 A)
12B	SERBATOIO CRIOGENICO STOCCAGGIO GNL (SC-D-01 B)
13	PACKAGE ARIA COMPRESSA (STRUMENTI E SERVIZI)
14	PACKAGE AZOTO (AZ-Y-01)
15	KO DRUM DI BANCHINA (LA-D-01)
16	PIATTAFORMA BRACCI DI CARICO/SCARICO (LA-T-01/02/03)
17	KO DRUM DI TORCIA (BD-D-01)
18	TORCIA (BD-Y-01)
19	LOCALE POMPE ANTINCENDIO
20	POZZETTI RACCOLTA GNL
21	VASCA INTERRATA ACQUE PRIMA PIOGGIA
22	VASCA INTERRATA RACCOLTA ACQUE METEORICHE
23	SERBATOIO ACQUA INDUSTRIALE (AG-D-01)
24	PIAZZOLA RIFIUTI
25	INGRESSO AUTOCISTERNE
26	USCITA AUTOCISTERNE
27	COMPRESSORI BOG (CB-P-01 A/B)
28	TORRI EVAPORATIVE (AR-E-01 A/B)
29	KO DRUM AREA BAIE DI CARICO (BC-D-01)
30	KO DRUM STOCCAGGI (SC-D-02)
31A	POZZETTO RILANCIO ACQUE PRIMA PIOGGIA
31B	POZZETTO RILANCIO ACQUE NERE / DI PROCESSO
32	CONTROL ROOM PIR ACCESSO BANCHINA
33	PIPE-RACK DI BANCHINA ESISTENTE
33A	PORTALE A
33B	PORTALE B
34	NUOVE BITTE CON GANCI DOPPI/TRIPLI
35	VASCA PRELIEVO ACQUA MARE
36	NUOVI MONITORI ANTINCENDIO
37	PIPE-RACK DI COLLEGAMENTO BRACCI DI CARICO/DEPOSITO
38	KO DRUM COMPRESSORI BOG (CB-D-01)
39	BACINO POMPE GNL RELIQUFEAZIONE
40	MONITORI DI TERRA
41	FUEL GAS METERING UNIT (FG-Y-01)
42	ARMADI ANTINCENDIO
43	CISTERNA ACQUE NERE / DI PROCESSO
44	BOX STOCCAGGIO BOMBOLE GPL
R1	KO DRUM BUFFER LNG (VG-D-01)
R2	POMPE HP LNG (2x100%) (VG-G-01 A/B) - Comprensivo di argano per manutenzione
R3	EVAPORATORI ATMOSFERICI (No.4) (VG-E-01 A1/A2/A3/A4)
R4	POMPE RICIRCOLO CIRCUITO MOTORE (AH-G-01 A/B)
R5	INDIRECT FIRED HEATER (VG-E-02)
R6	SKID MISURA + GAS CROMATOGRAFO + FLOW COMPUTER (VG-Y-01)
R7	KO DRUM DRENAGGI (VG-D-02) + BUV
R8	KO DRUM TSV (VG-D-03)
R9	ESTENSIONE PIPE-RACK
R10	MURI DI PROTEZIONE
R11	SALA QUADRI ELETTRICA e CONTROLLO
R12	COMPRESSORE BOG + AIR COOLER (VG-P-01)
R13	RISCALDATORE ELETTRICO (VG-N-01)
R14	SCAMBIATORI CIRCUITO MOTORI (No.3) (MC-E-01 A/B/C)
R15	AIR COOLER COMPRESSORE (VG-E-03)

LEGENDA	
—	GNL
—	BOG
—	FUEL GAS
—	VENT
—	ACQUA CIRCUITO MOTORI



REV.	DATA	EMMISSIONE PER COMMENTI	DESCRIZIONE	DISGN.	CONTR.	APPROV.
0	28/02/2024					

CODIFICA DOC. / Doc. Code: **100111PLKIM102** IMPIANTO/Plant: **DEPOSITO COSTIERO GNL - RAVENNA - REGASIFICATION**

Via Prato, 7 - 48122 Ravenna
 Tel. 0544-591511 Fax 0544-591344
 Web: www.progra.it E-mail: info@progra.it

PIANTA TUBAZIONI
PLANIMETRIA PERCORSI TUBAZIONI PRINCIPALI

SCALA: **1:200** FOGLIO: **1** / **1**