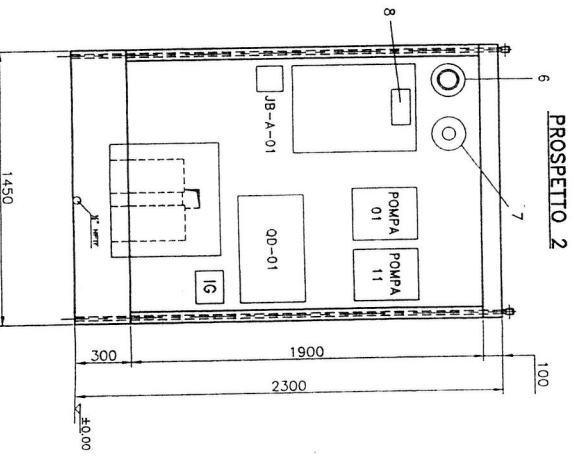
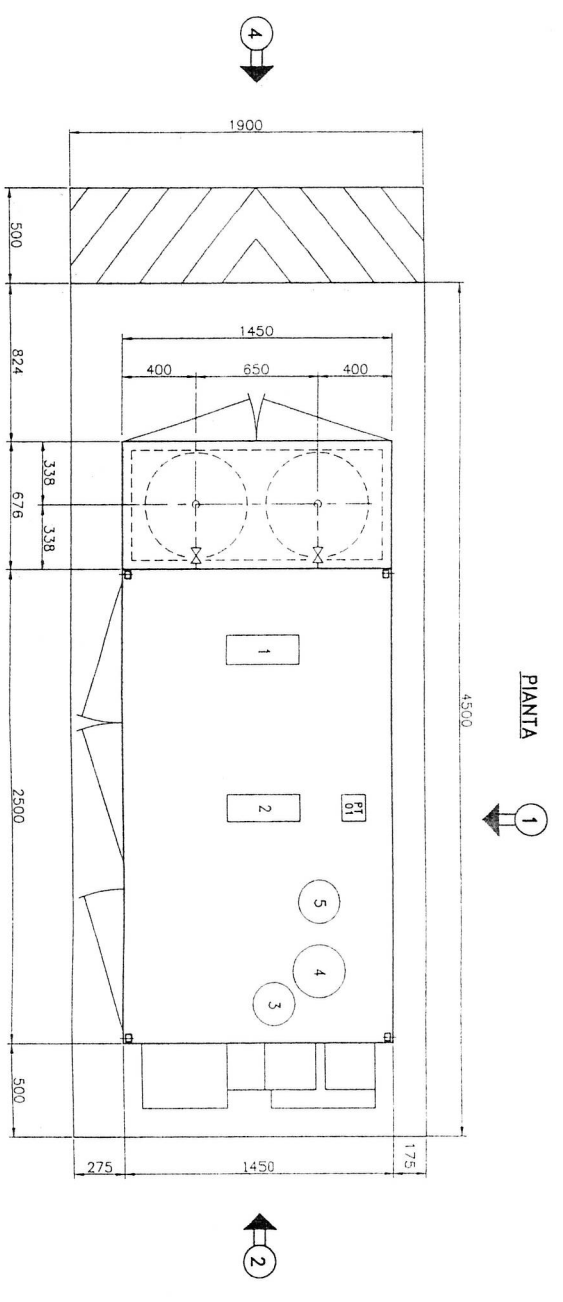
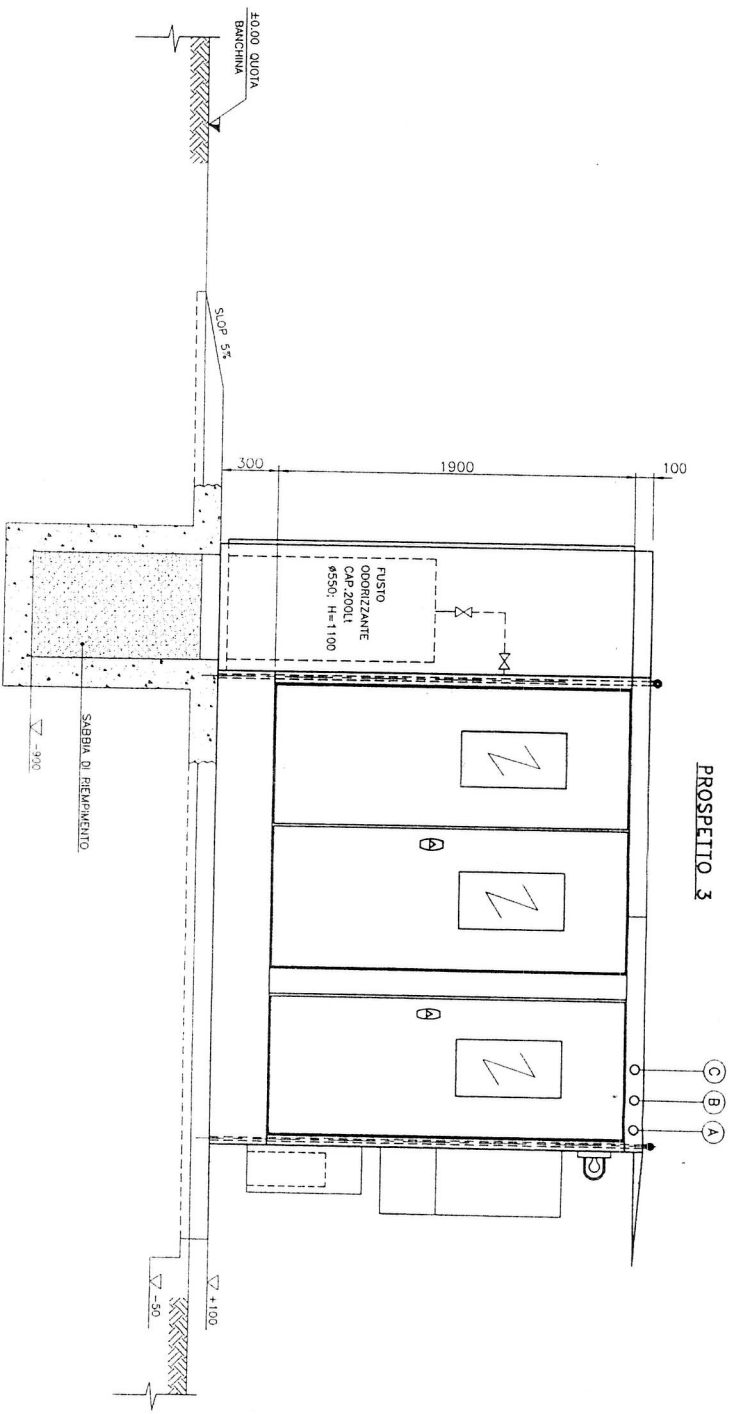


ALLEGATO 10
Cabina di odorizzazione. Piante e prospetto.

DISEGNI DI RIFERIMENTO	N°
SISTEMA DI ODORIZZAZIONE GPL - P&D	NS8-PI-001
SISTEMA DI ODORIZZAZIONE GPL - CONFIGURAZIONE MANOMARE PIG	NS8-OI-001

DISEGNI DI RIFERIMENTO		N°
SISTEMA DI ODORIZZAZIONE GPL - P&D		NS8-PI-001
SISTEMA DI ODORIZZAZIONE GPL - CONFIGURAZIONE MANOMARE PIG		NS8-OI-001



- LEGENDA**
- A - INGRESSO AZOTO MAX 20 bar ø 6 mm O.D.
 - B - MANOMATTA ODORIZZANTE ø 6 mm O.D.
 - C - INGRESSO AZOTO PER PRESSURIZZAZIONE SERBATOI ø 12 mm O.D.
 - 1 - Pompa P-01
 - 2 - Pompa P-11
 - 3 - Serbatoio V-01
 - 4 - Serbatoio V-02
 - 5 - Serbatoio V-03
 - 6 - Lompeda impiegnante
 - 7 - Strana
 - 8 - Visualizzatore

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE
4	05/07/99	AS BUILT
3	16/09/99	PRELIEVO AER COSTRUZIONE
2	12/12/98	PRELIEVO AER PER COSTRUZIONE
1	09/04/98	PRELIEVO AER PER COSTRUZIONE
0	09/04/98	PRELIEVO AER PER COSTRUZIONE

CLIENTE: CONSORZIO OPERATORI GPL PORTO DI NAPOLI
 TITOLO: IMPIANTO ODORIZZAZIONE LAYOUT IMPIANTO ODORIZZANTE

A.T.E.C. VIA BEZZI, 2 - MILANO
 TEL: +39-0248700209/0248700505
 FAX: +39-0248700506
 E-MAIL: atec@atc.it

DISSEGNI: CONTE, APPROV.
 PROJECTIONS: NS8-DM-003
 FOGLIO 1 / 1
 SCALE: N 58
 DIM. CLIENTE: N° 140