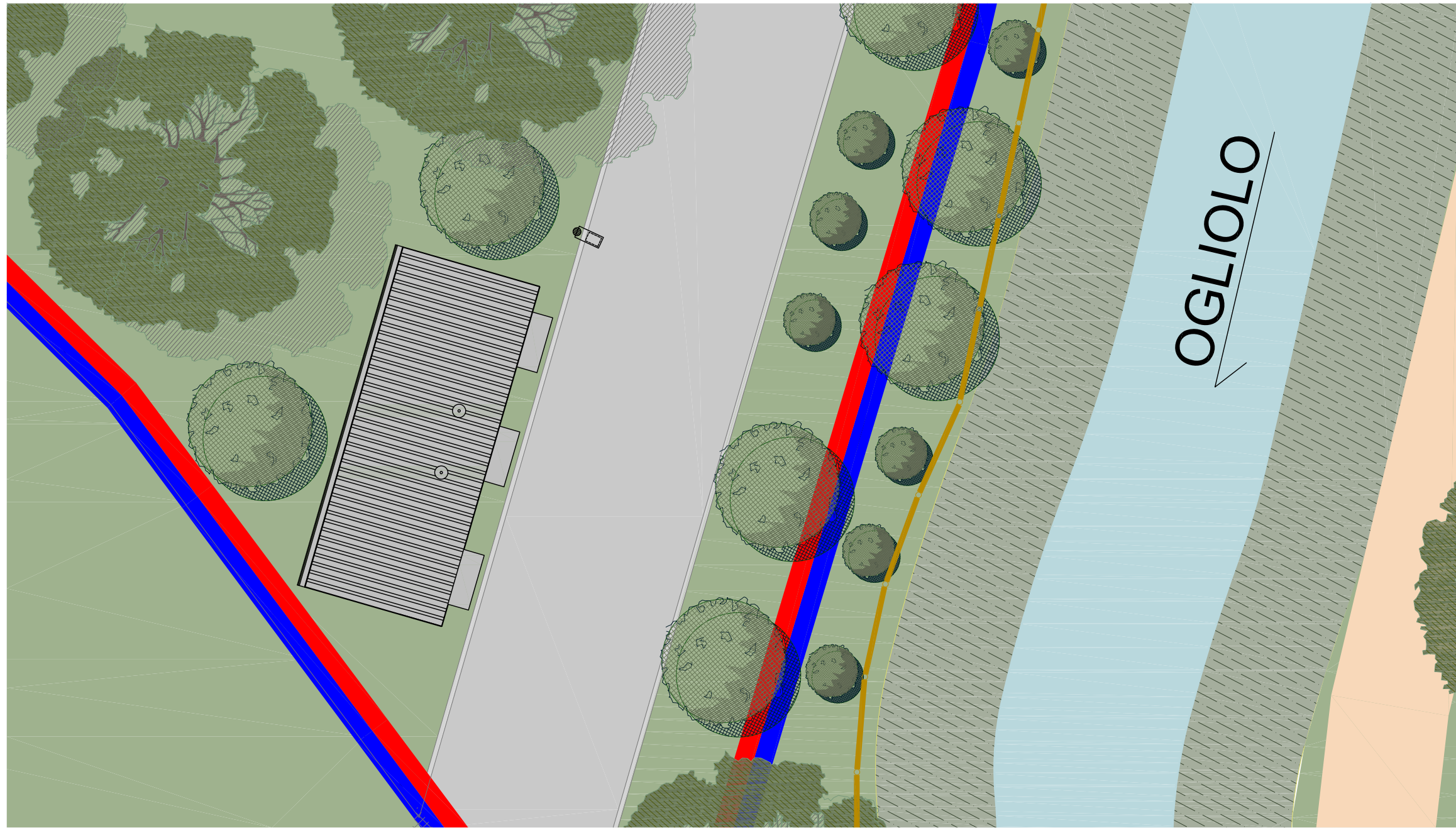
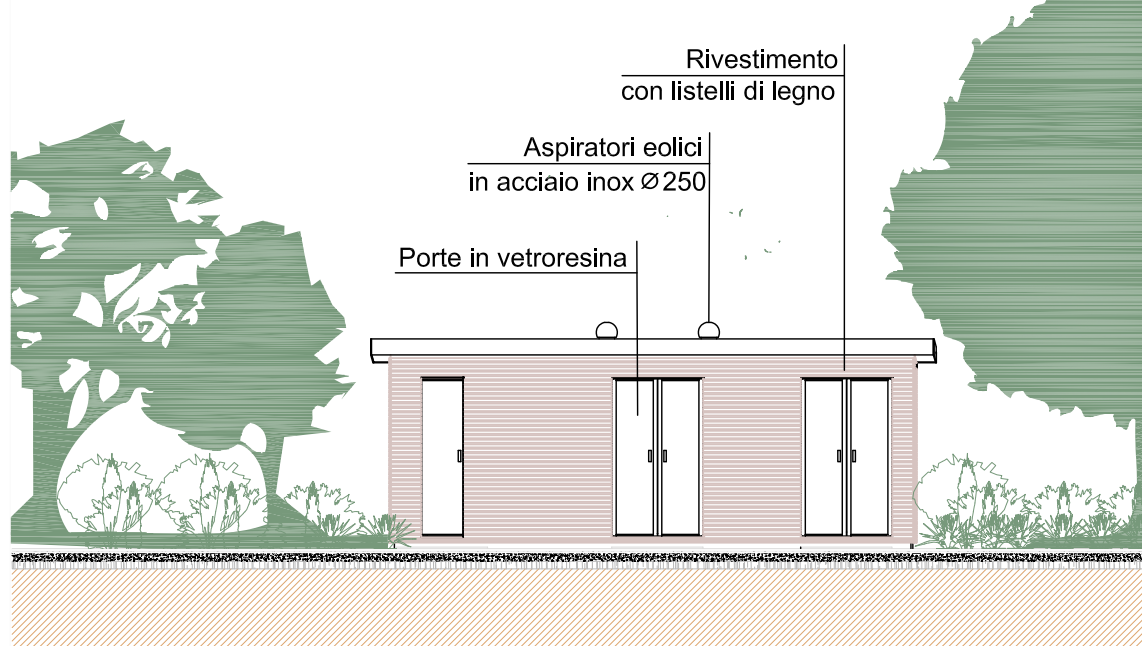


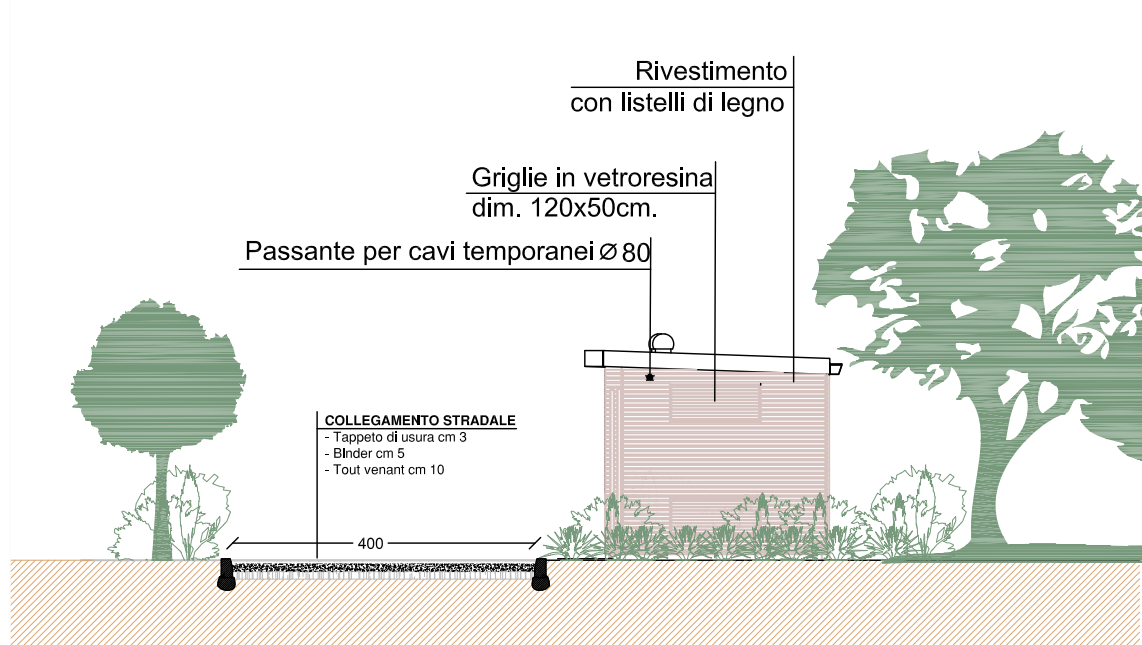
ESTRATTO PLANIVOLUMETRICO DI PROGETTO scala 1:100



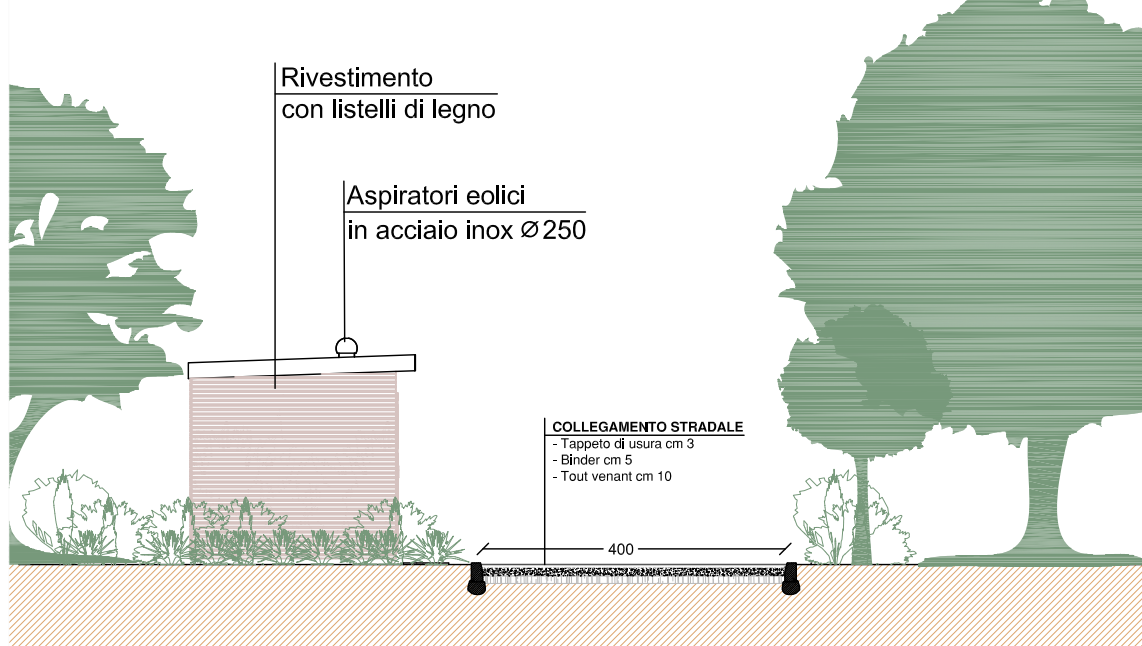
PROSPETTO EST scala 1:100



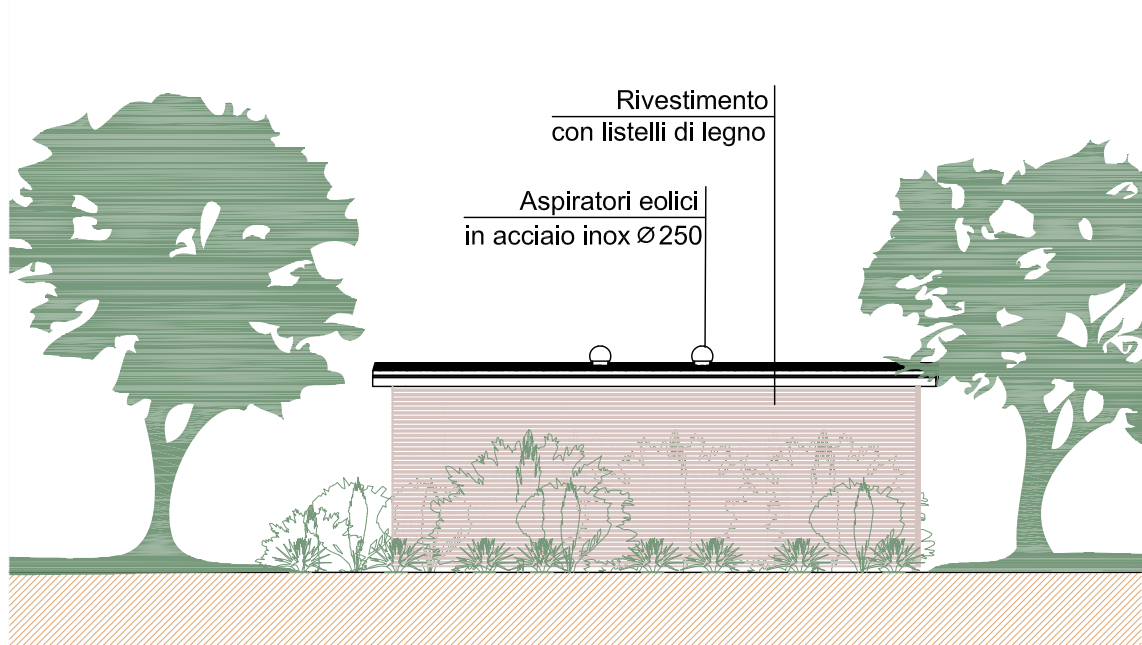
PROSPETTO NORD scala 1:100



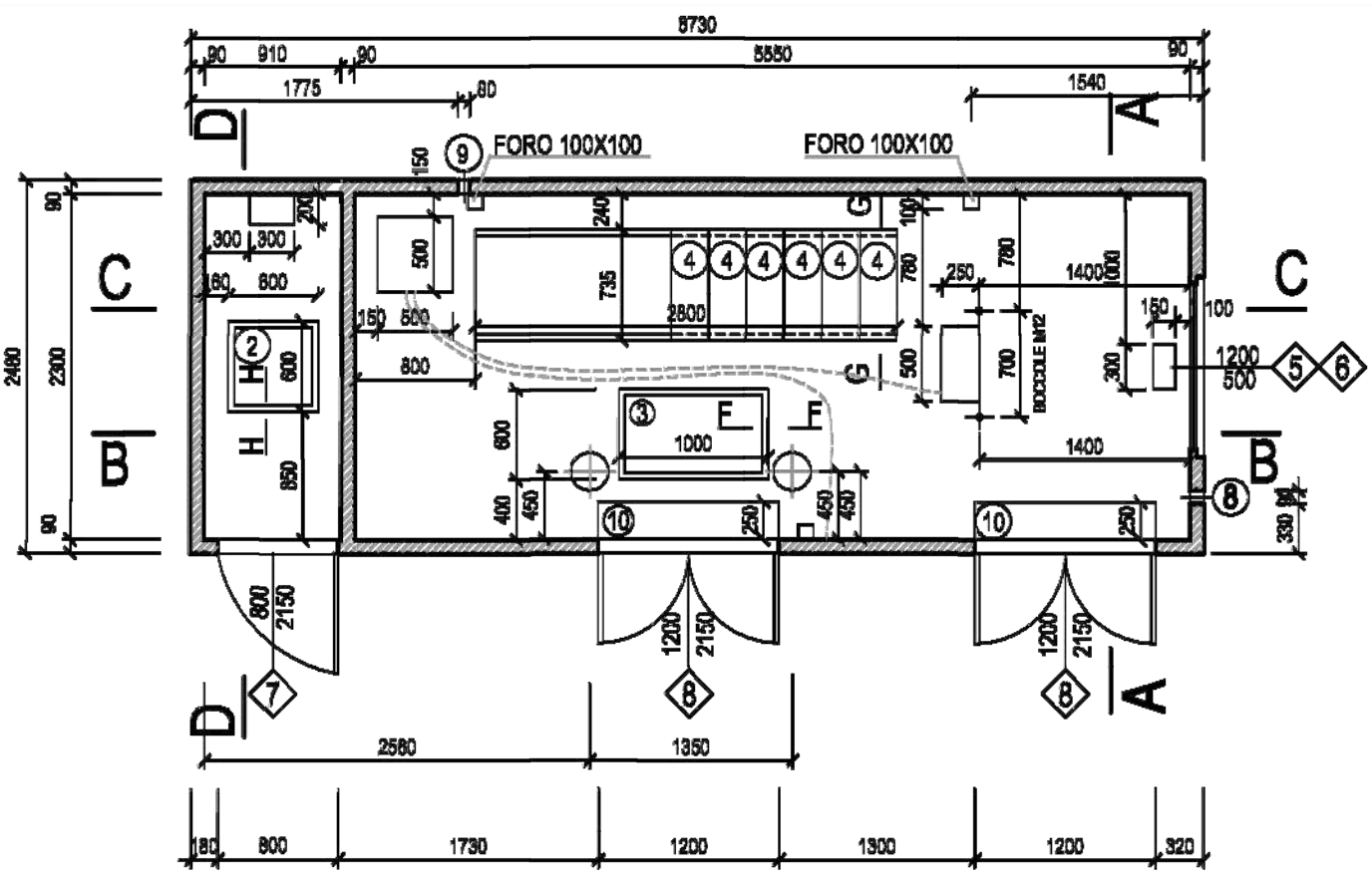
PROSPETTO SUD scala 1:100



PROSPETTO OVEST scala 1:100



PIANTA CABINA scala 1:50

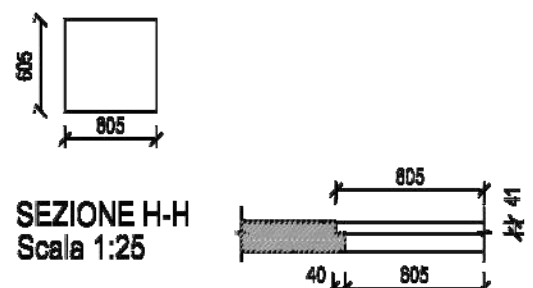


LEGENDA:

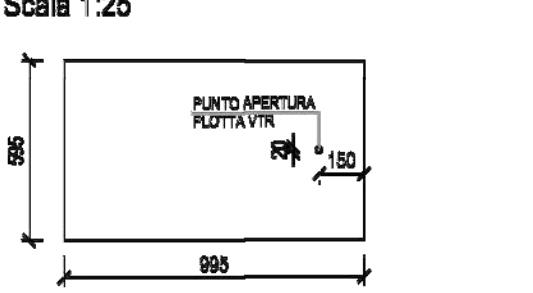
- 2 PLOTTA ISPEZIONE VTR 600x800 mm.
- 3 PLOTTA ISPEZIONE VTR 600x1000 mm.
- 4 LASTRE IN VETRORESINA SP. 40 mm.
- 5 TUBO SOTTOTRACCIA Ø25 MM
- 6 PASSANTE CAVI TEMPORANEI
- 7 PASSACAVO ANTENNA

- 10 SCIVOLO INGRESSO
- 11 GRIGLIA VTR ALTA (1200x500)
- 12 GRIGLIA VTR BASSA (1200x500)
- 13 PORTA VTR 1 ANTA (800x2150)
- 14 PORTA VTR 2 ANTE (1200x2150)

- 2 PLOTTA IN VETRORESINA SP.40 PER COPERTURA ACCESSO IN VASCA

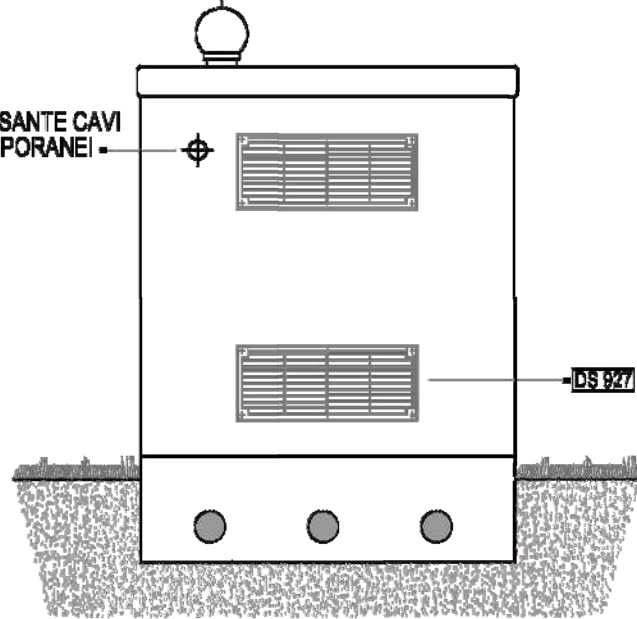


- 3 PLOTTA IN VETRORESINA SP.40 PER COPERTURA ACCESSO IN VASCA

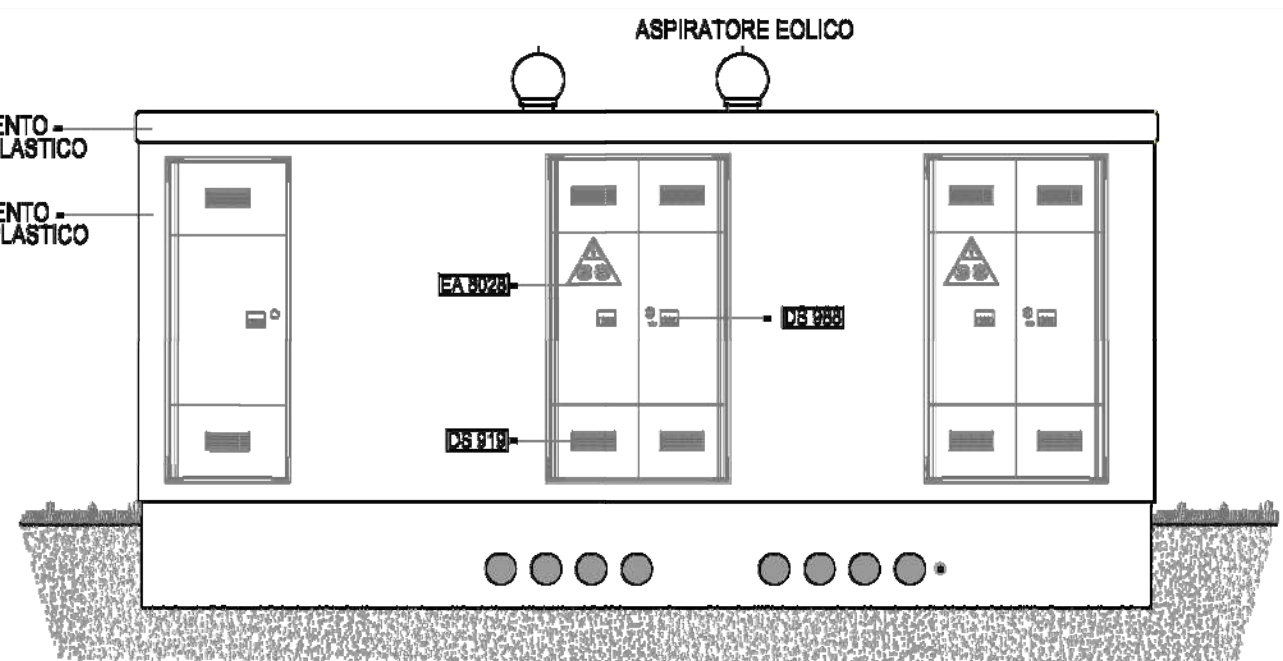


- 4 LASTRE IN VETRORESINA SP.40 PER COPERTURA FORI MT (N°6 PEZZI)

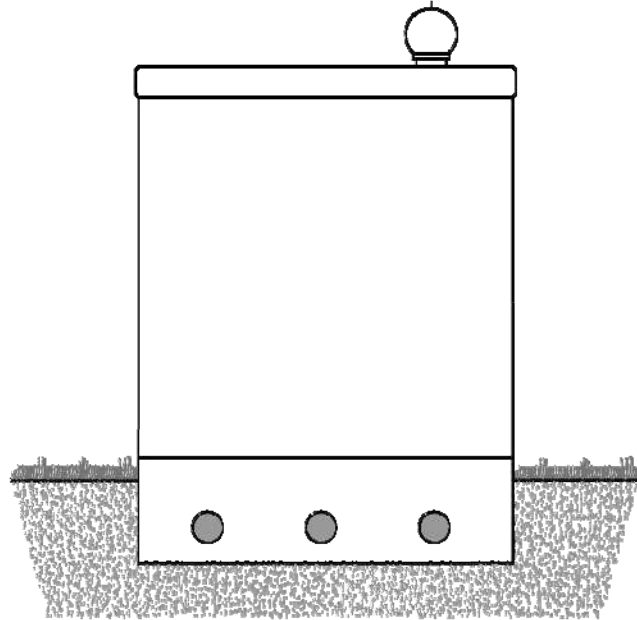
PROSPETTO LATERALE DX scala 1:25



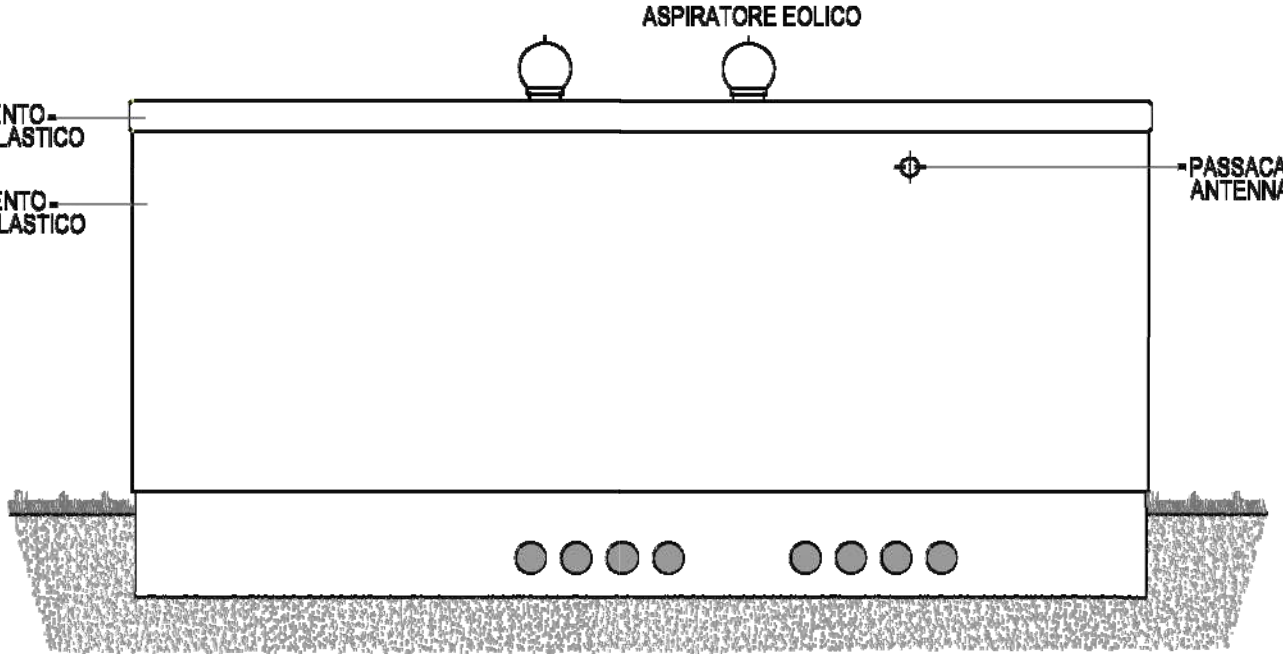
PROSPETTO ANTERIORE scala 1:25



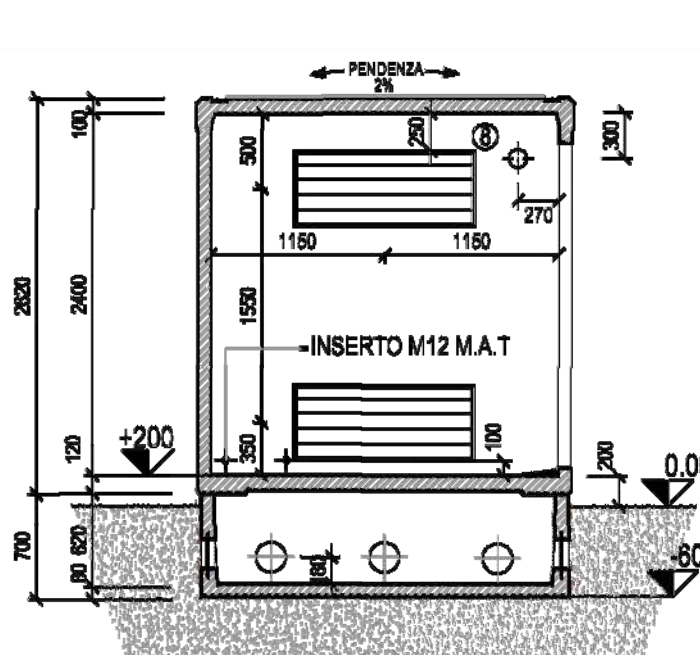
PROSPETTO LATERALE SX scala 1:50



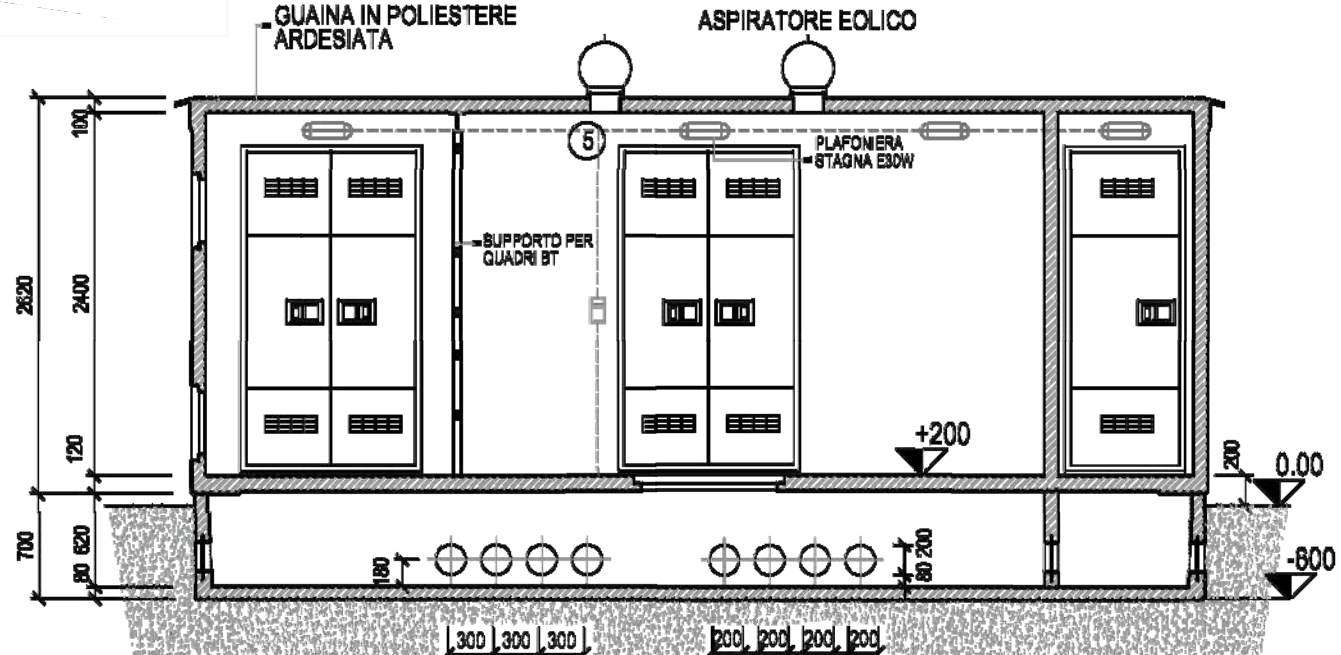
PROSPETTO POSTERIORE scala 1:50



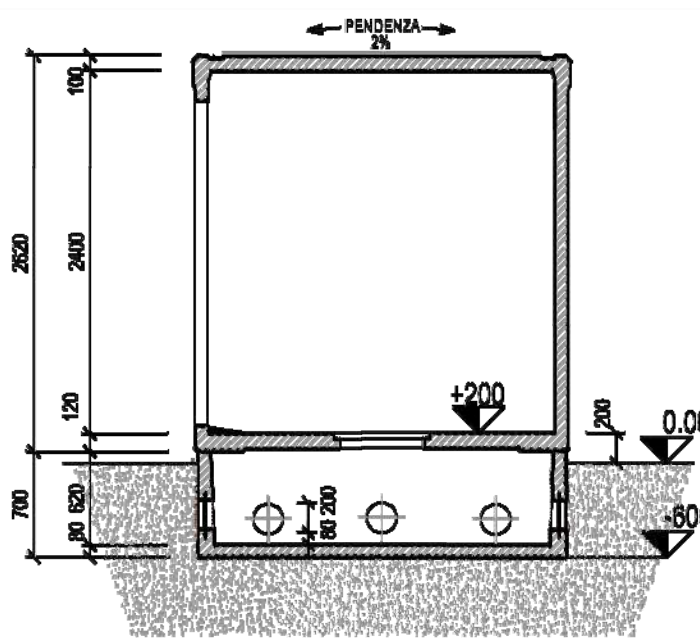
SEZIONE A-A scala 1:50



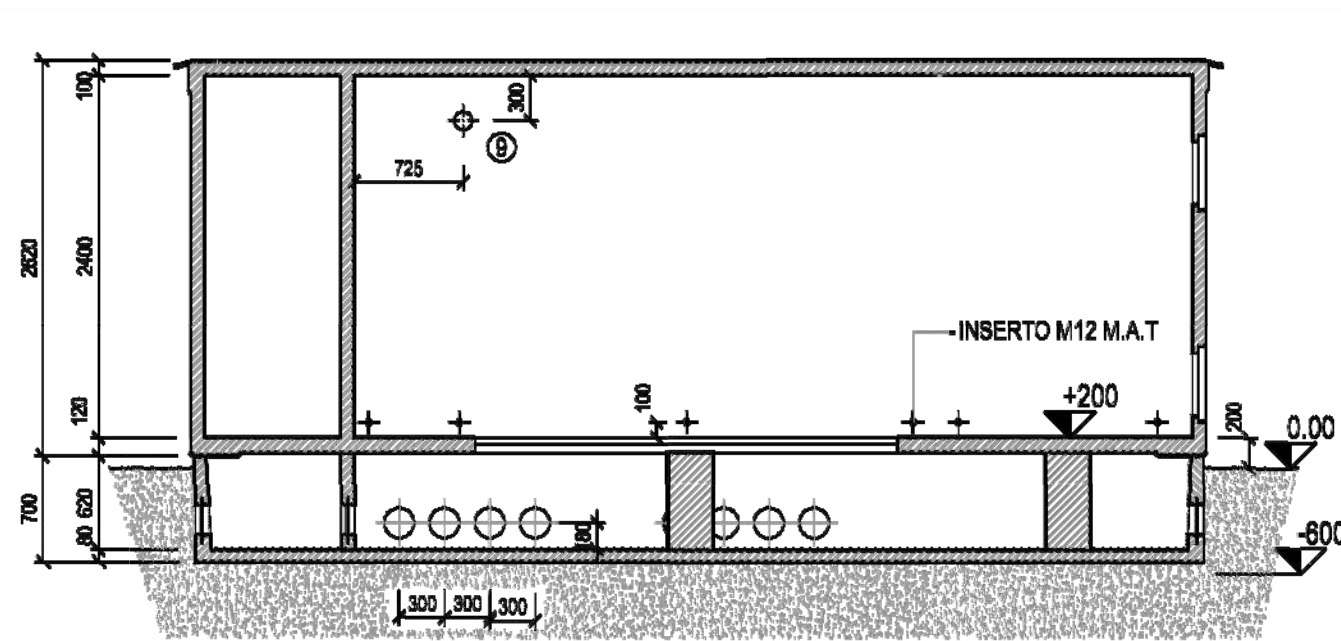
SEZIONE B-B scala 1:50



SEZIONE D-D scala 1:50



SEZIONE C-C scala 1:50



FOTOINSERIMENTI PER IPOTESI RIVESTIMENTO CABINA



Comune di DARFO BOARIO TERME Provincia di BRESCIA



Sede legale:
Piazzale Donatori di Sangue, 4/5
25047, Darfo Boario Terme (BS)
Tel. (+39) 0364 536 592
areatecnica@emmeaproject.com

Via Adua, 3
25015, Desenzano del Garda (BS)
emmeaproject.com

Ing. Maurizio Abondio - Direzione Generale
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia n. 2600

oggetto/object: **PROGETTO DI LOTTIZZAZIONE
AMBITO DI TRASFORMAZIONE POLIFUNZIONALE ATF2
DARFO BOARIO TERME - VIA VALERIANA**

PIANO ATTUATIVO

**CABINA ELETTRICA:
DETTAGLI COSTRUTTIVI E FINITURE**

Soggetto attuatore:

FEDABO HOLDING S.R.L.-SOC. BENEFIT

Progettista:
Ing. MAURIZIO ABONDIO

Progettista:
Ing. SERGIO BAISINI

commessa/order:
CO - 16 - 04

PROGETTO

P.M. di commessa:
Ing. Maurizio Abondio

Referente di commessa:

Ing. Annalisa Ramazzini

Collaboratori di commessa:

Arch. Nicola Albertelli

Arch. Danilo Antonelli

Ing. Giovanni Caldera

Geom. Simona Lazzarini

data/date: **Maggio 2024**

scala/scale: **1:10**

tavola/table: **13**

aggiornamento/upgrade:
n. _
n. _
n. _
n. _