

# IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 kV DELL'IMPIANTO AGRIVOLTAICO

UBICATO NEL COMUNE DI TARANTO

CONTRADA strada vicinale Montemesola-Grottaglie, snc

PROCEDURA AUTORIZZATIVA (Atto e/o Decreto Regionale o Provinciale) N. xxxx del xx/xx/xxxx

## ITER AUTORIZZATIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE

Cabine secondarie - pianta prospetti - sezioni

### IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice rintracciabilità	Tipo elemen.	N. elaborato	N. foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala	Data
01	T0737872	01	03	1	3	SCS.DES.R.ELE.ITA.P.7412.070.00	1:20	20/06/22

### REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	20/06/22	prima emissione	V.Decarolis	S.Miccoli	A.Sergi

PROGETTAZIONE:



Firma:



GESTORE RETE ELETTRICA:

Firma:

PROPONENTE:

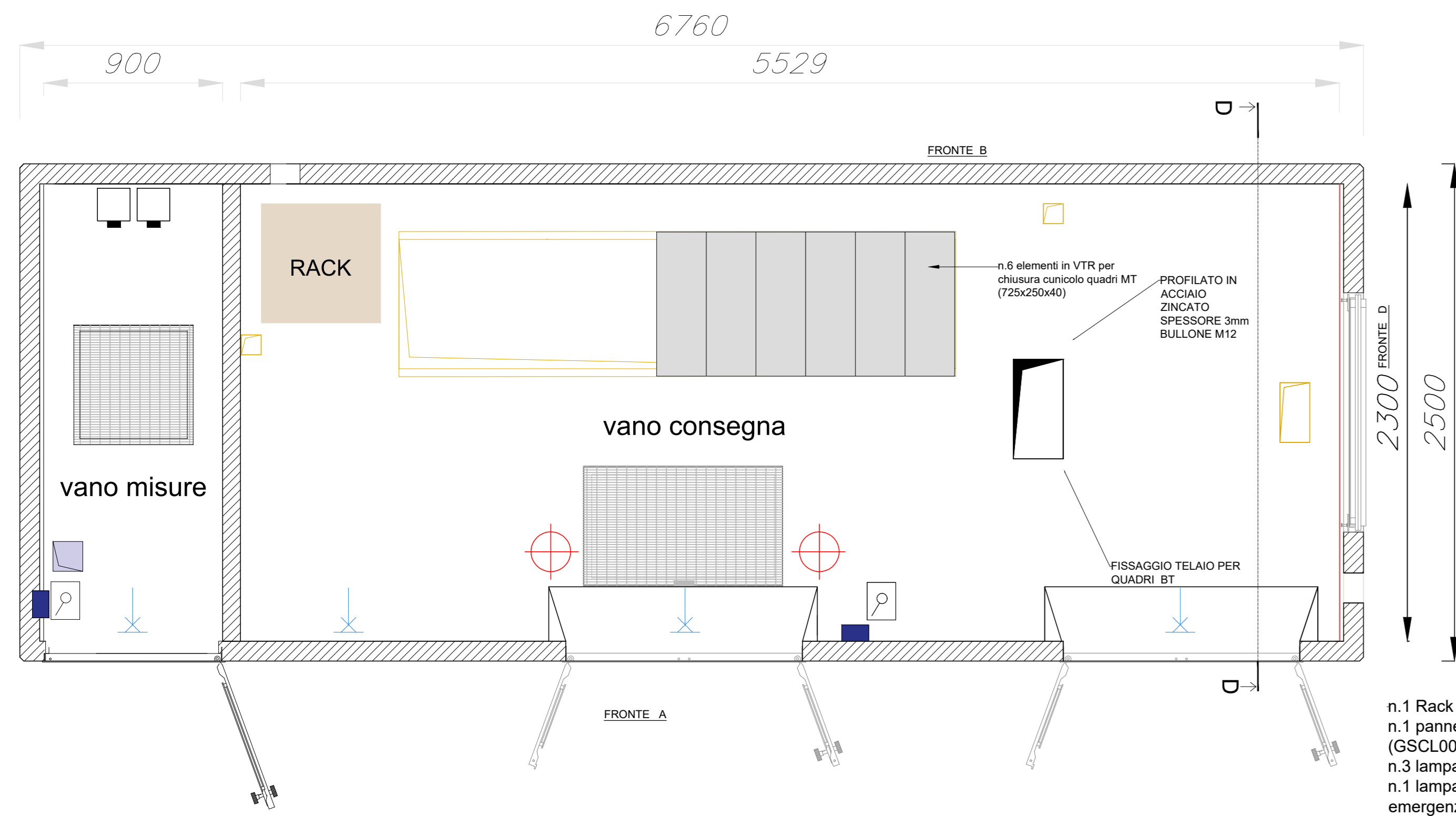
**SKI 02 S.R.L.**,  
sede legale VIA CARADOSSO 9  
CAP 20123 - MILANO (MI),  
p.iva 11478620963,  
REA MI - 2605551,  
PEC: ski02@unapec.it

Firma:

# DETTAGLIO CABINA DI CONSEGNA

## P67 DG2061 ED 09 STANDARD BOX CLIENTE

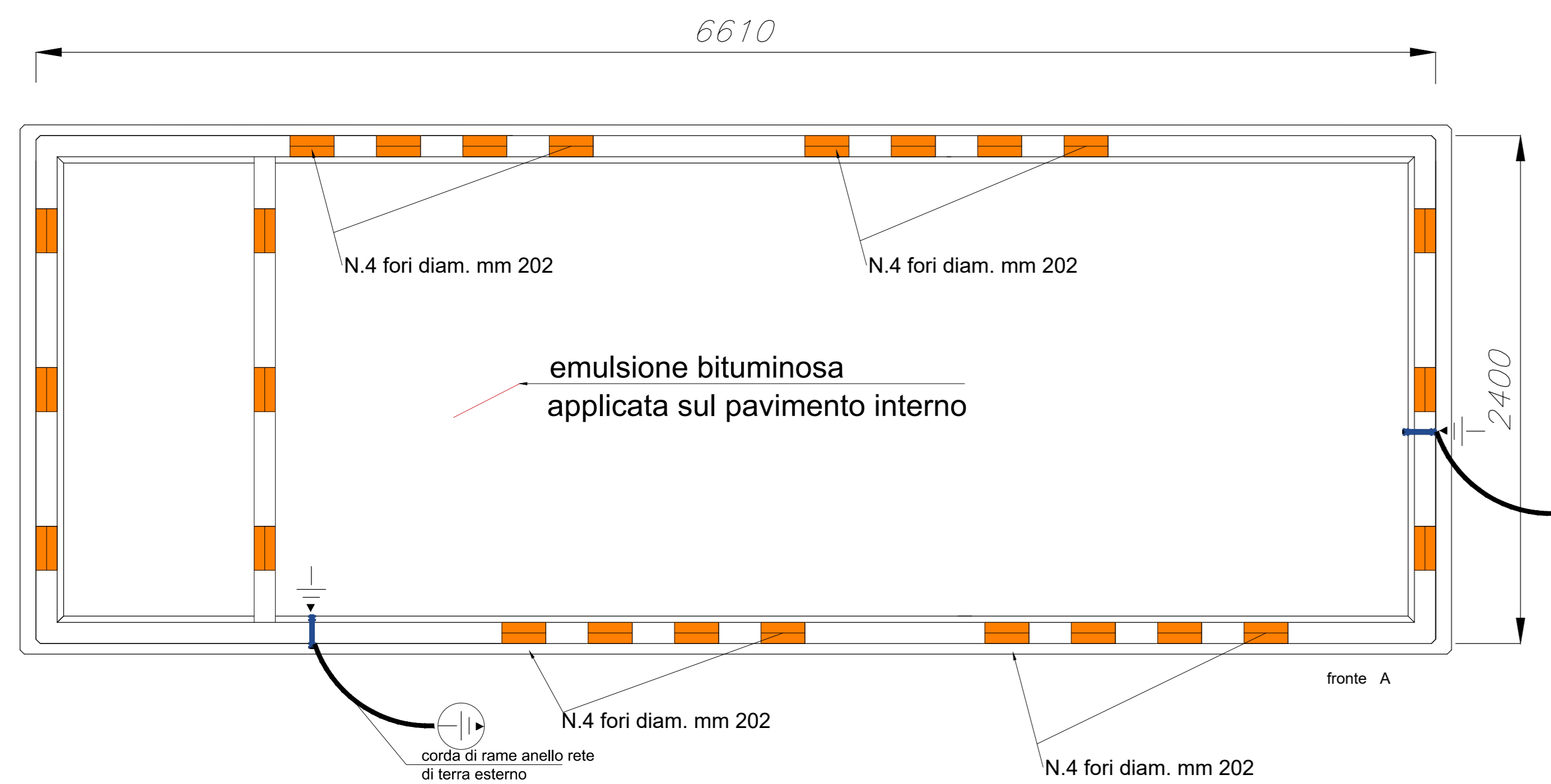
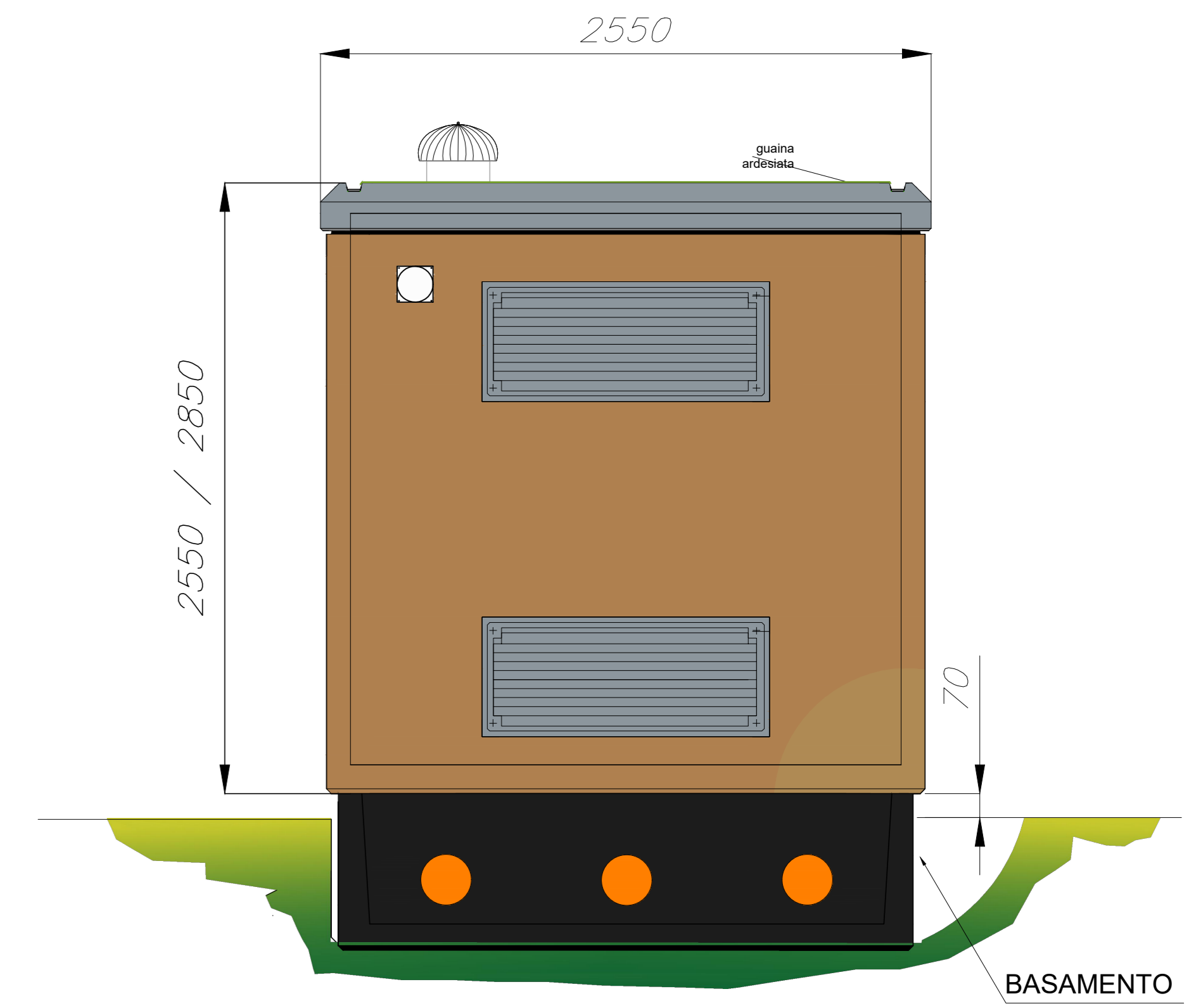
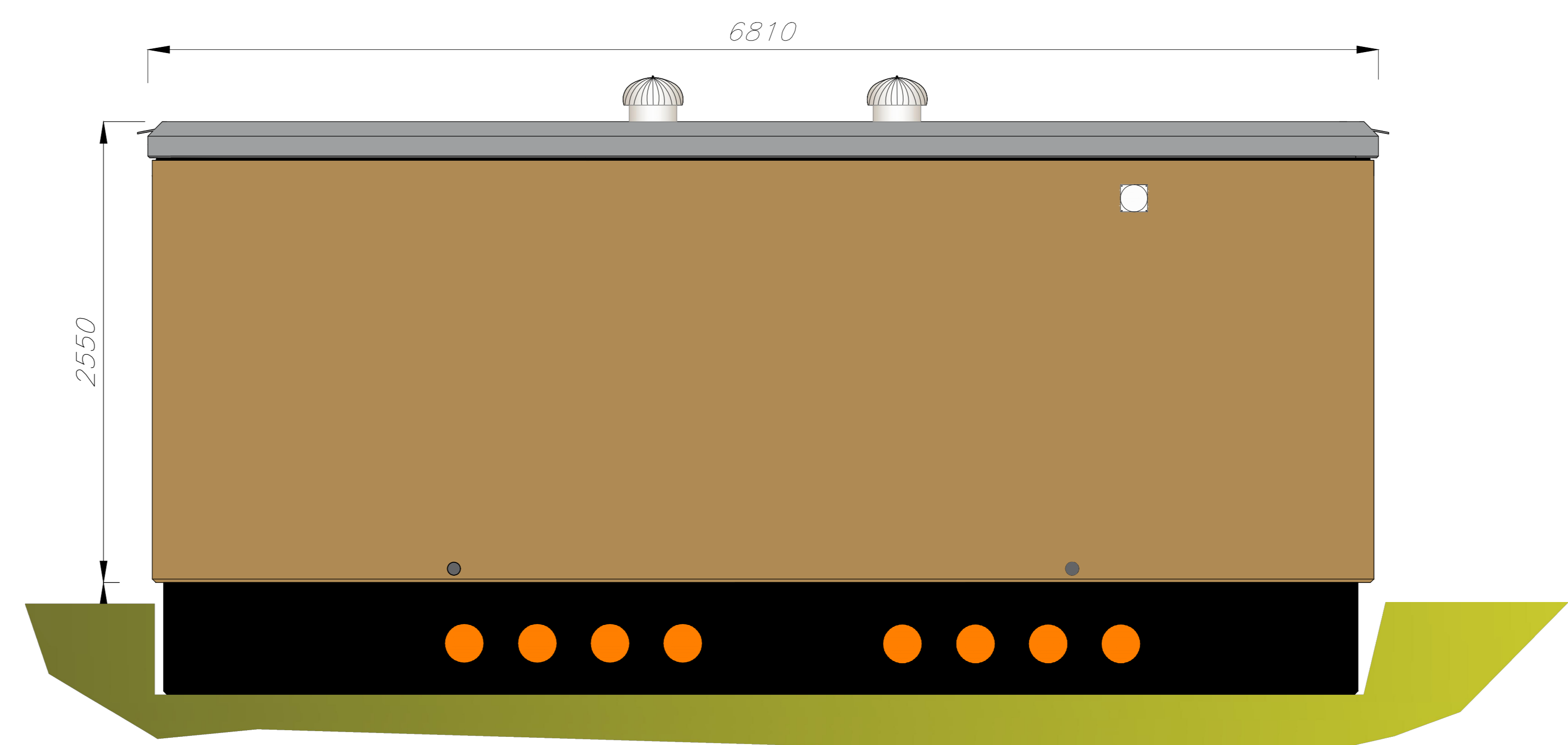
### SCALA 1:20



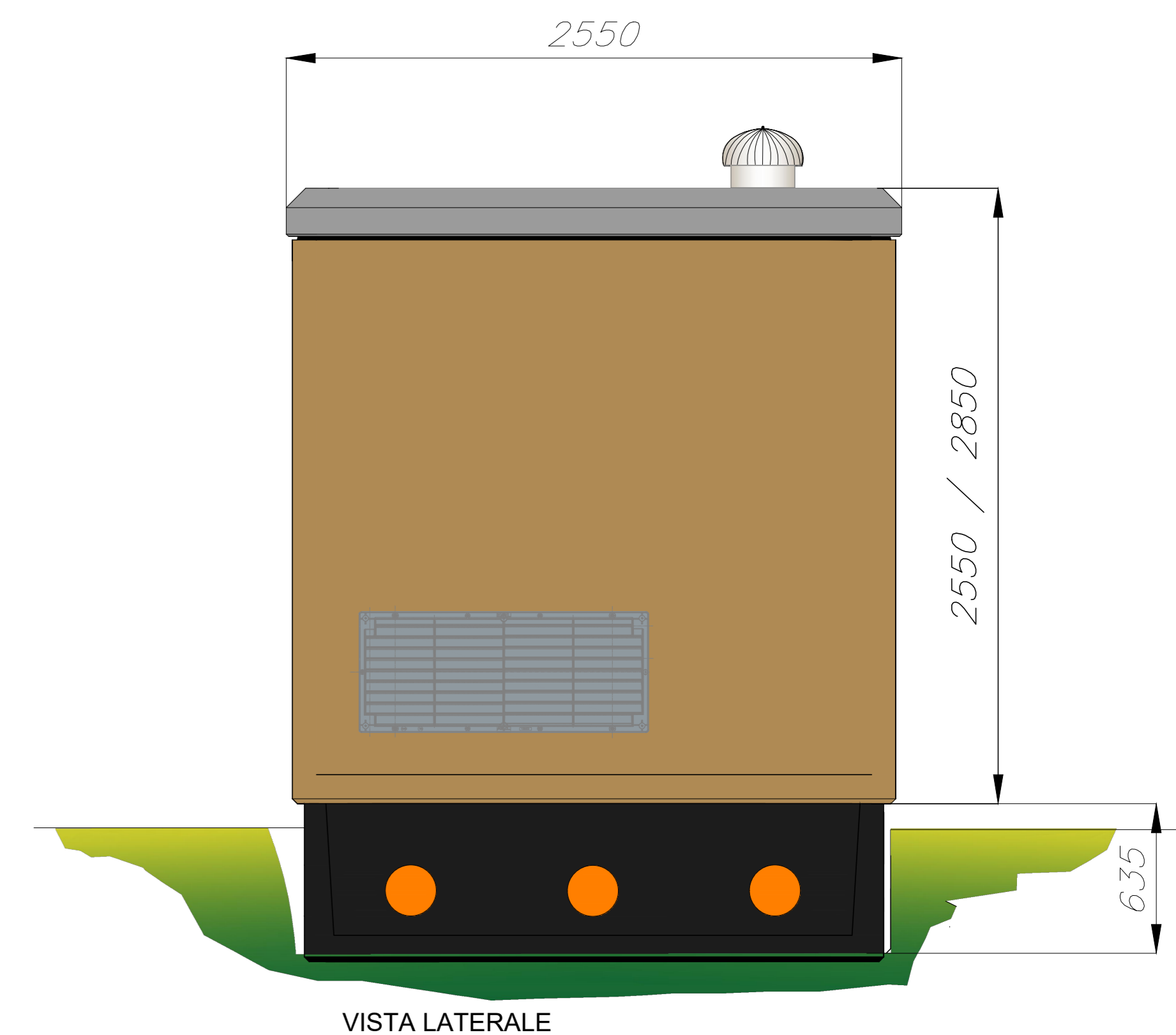
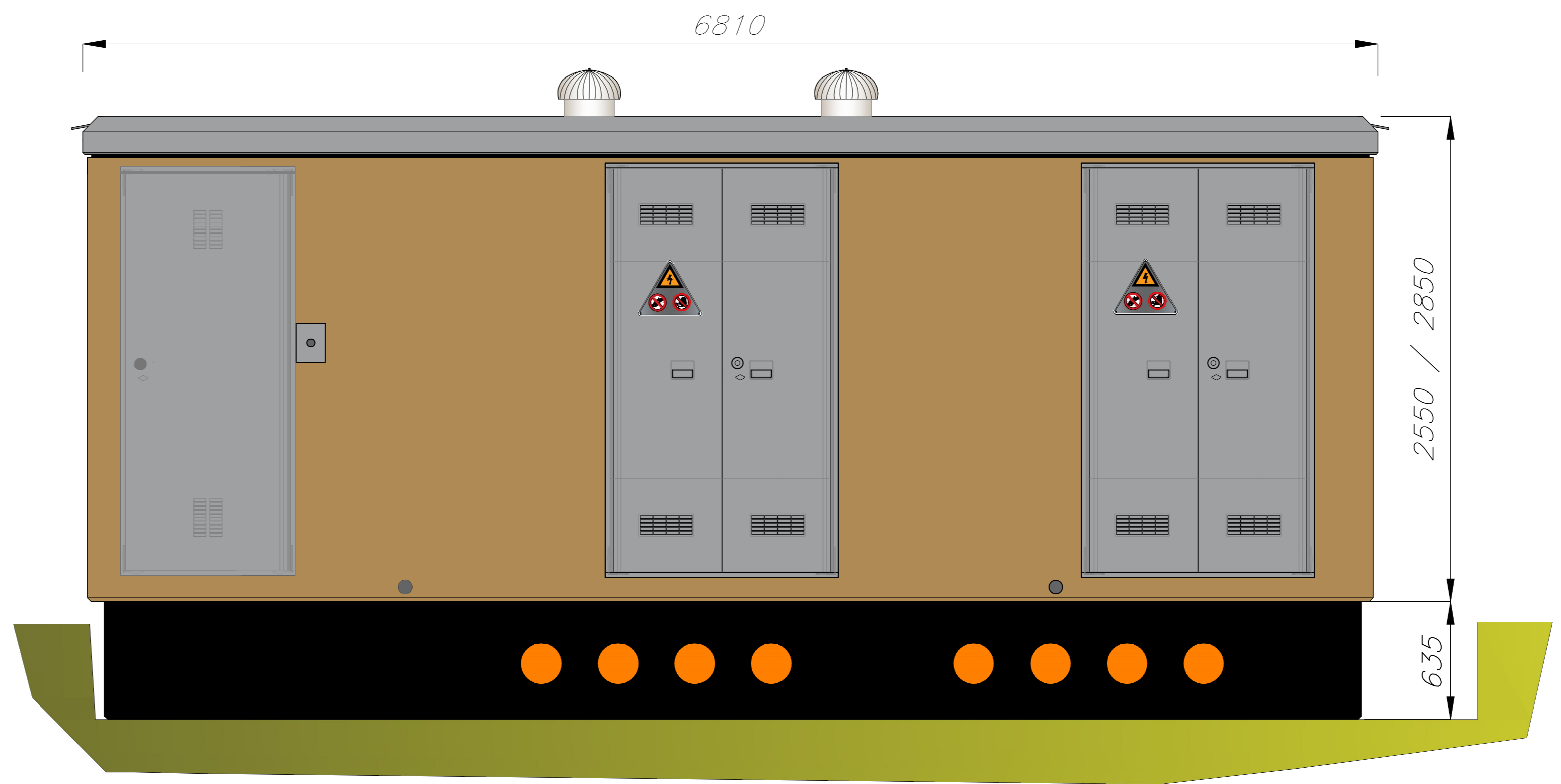
PIANTA - CABINA P67 DG2061 ED 09 STANDARD BOX CLIENTE

Descrizione	Tipologia	Matricola
Standard Box Cliente con porte vetroresina	DG2061 / 7	220008

- n.1 Rack BT (DY3005);
- n.1 pannello servizi ausiliari SA (GSCL001/3);
- n.3 lampade di illuminazione (DY3021);
- n.1 lampada di illuminazione con sistema di emergenza (DY3021);
- n.2 interruttore bipolare IP242;
- l'alimentazione di ognuna delle lampade di illuminazione è realizzata con due cavi unipolari FG 16 2,5mm 0,6/1KV classificazione CPR in accordo al Regolamento Europeo UE 305/2011 con livello minimo Euroclasse Cca-s3;d1;a3.

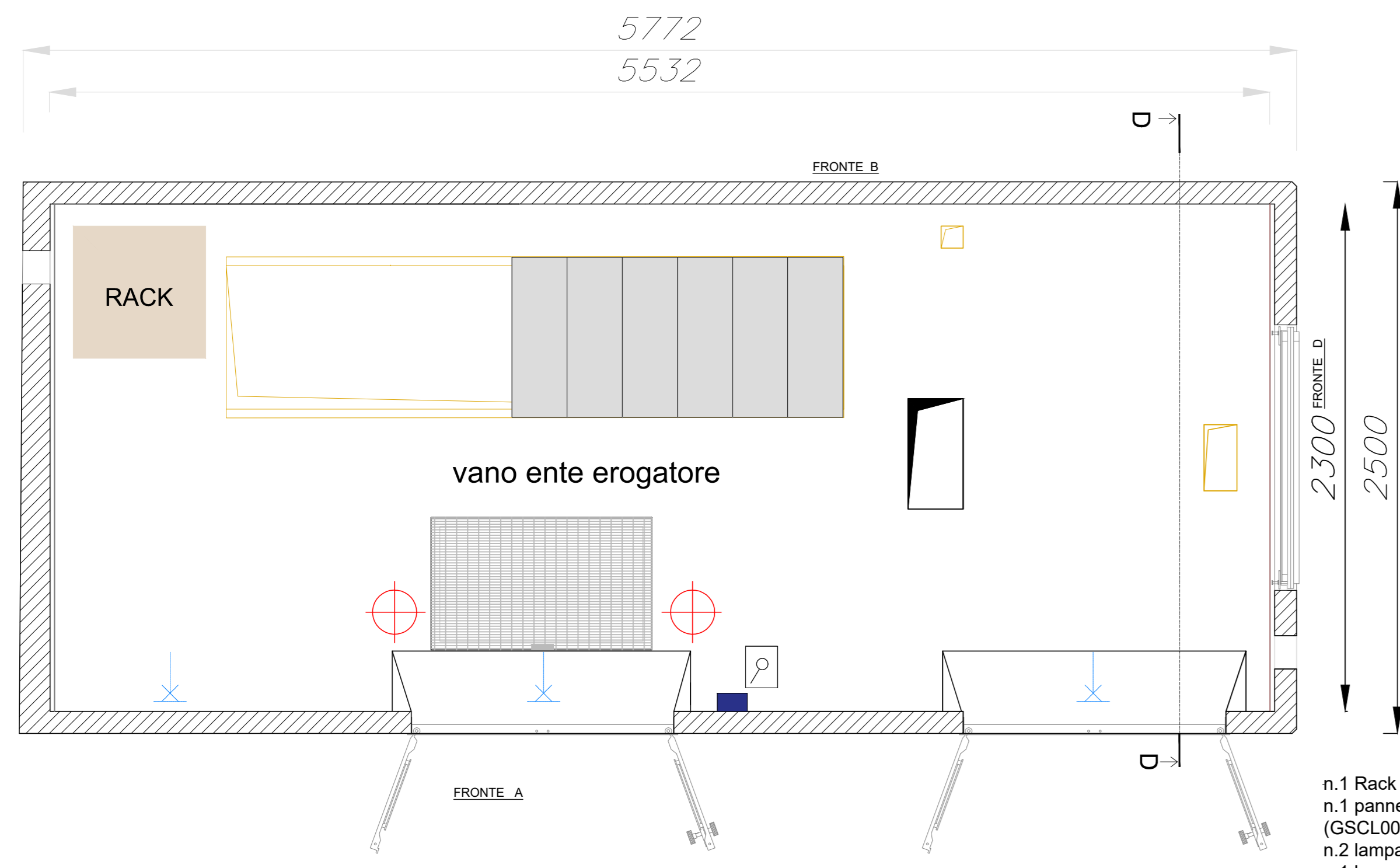


PIANTA - VASCA D'APPOGGIO



# DETTAGLIO CABINA DI SEZIONAMENTO

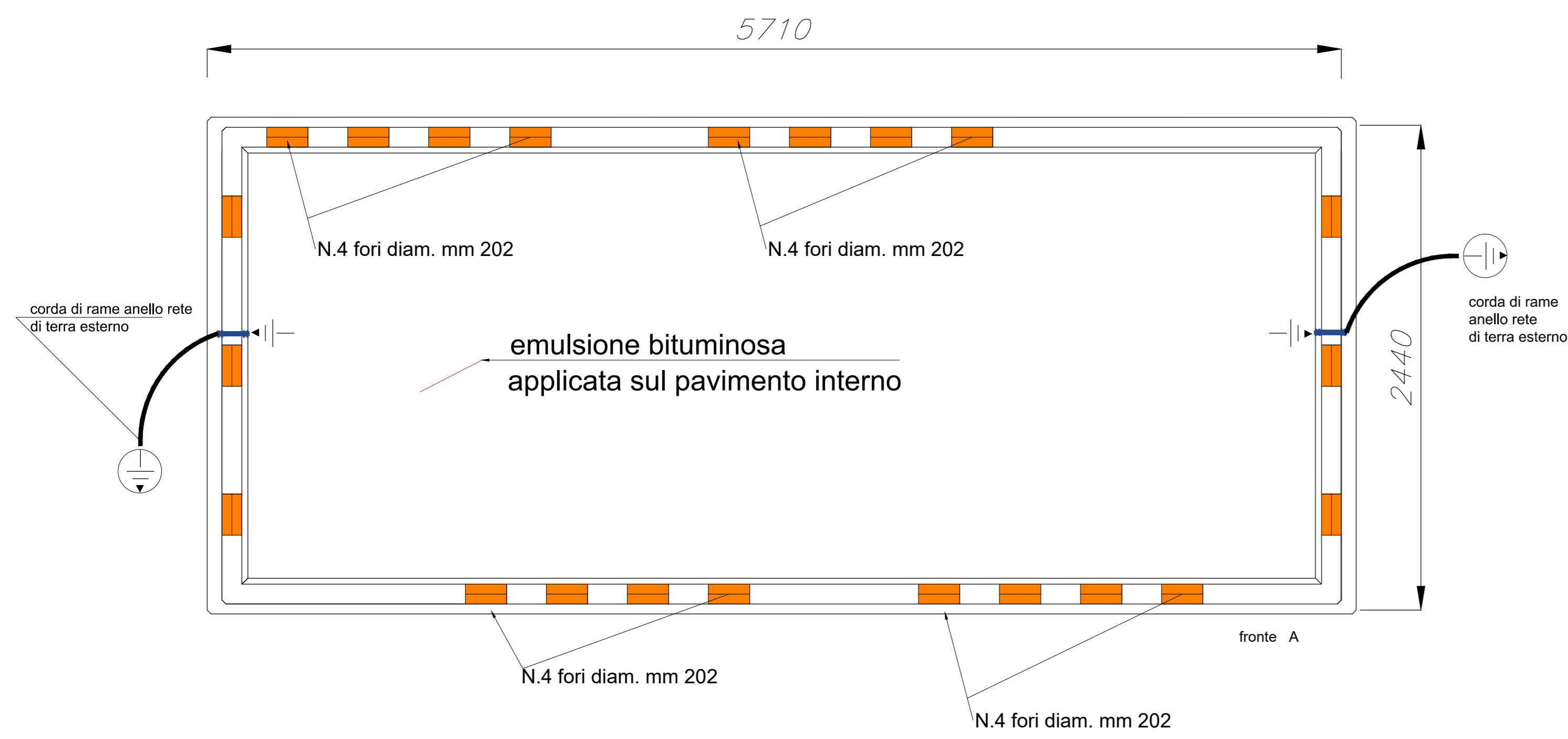
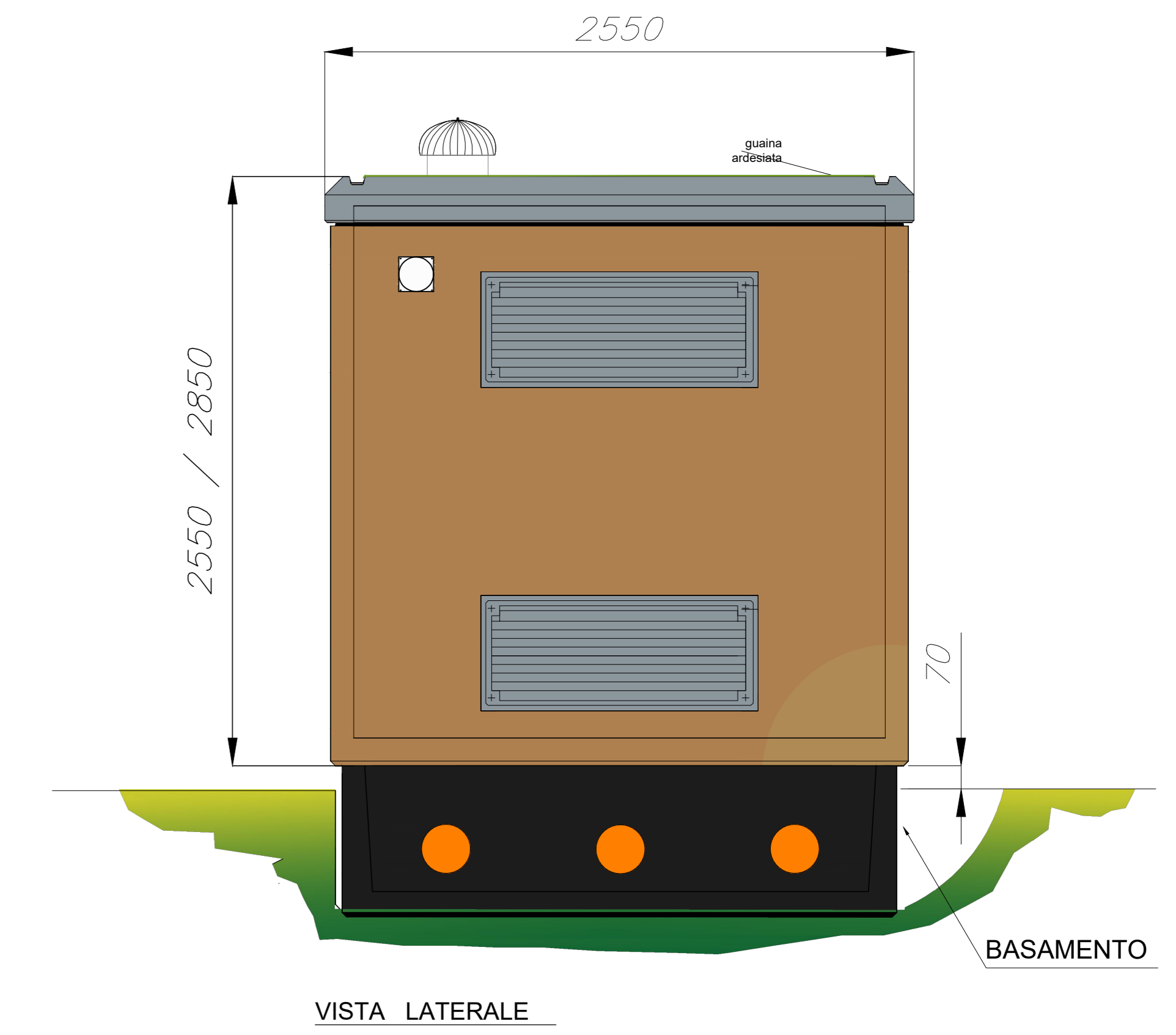
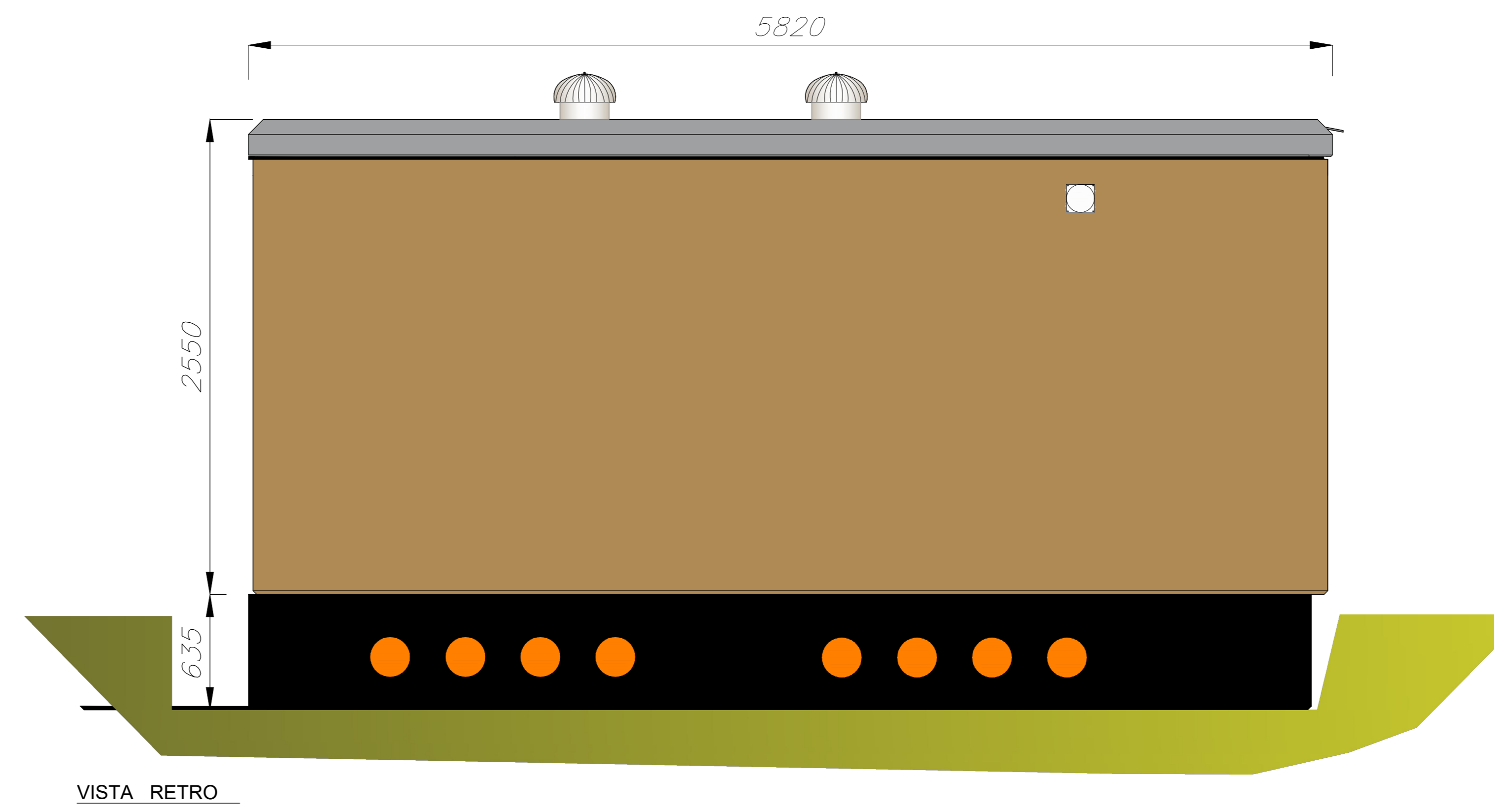
## P57 DG2061 ED 09 STANDARD BOX DISTRIBUZIONE SCALA 1:20



PIANTA - CABINA P57 DG2061 ED 09 STANDARD BOX DISTRIBUZIONE

Descrizione	Tipologia	Matricola
Standard Box Distribuzione con porte vetroresina	DG2061 / 1	227280

- n.1 Rack BT (DY3005);
  - n.1 pannello servizi ausiliari SA (GSCL001/3);
  - n.2 lampade di illuminazione (DY3021);
  - n.1 lampada di illuminazione con sistema di emergenza (DY3021);
  - n.1 interruttore bipolare IP>42;
- l'alimentazione di ognuna delle lampade di illuminazione è realizzata con due cavi unipolari FG16 2,5mm 0.6/1KV classificazione CPR in accordo al Regolamento Europeo UE 305/2011 con livello minimo Euroclasse Cca-s3,d1,a3.



PIANTA - VASCA D'APPOGGIO

