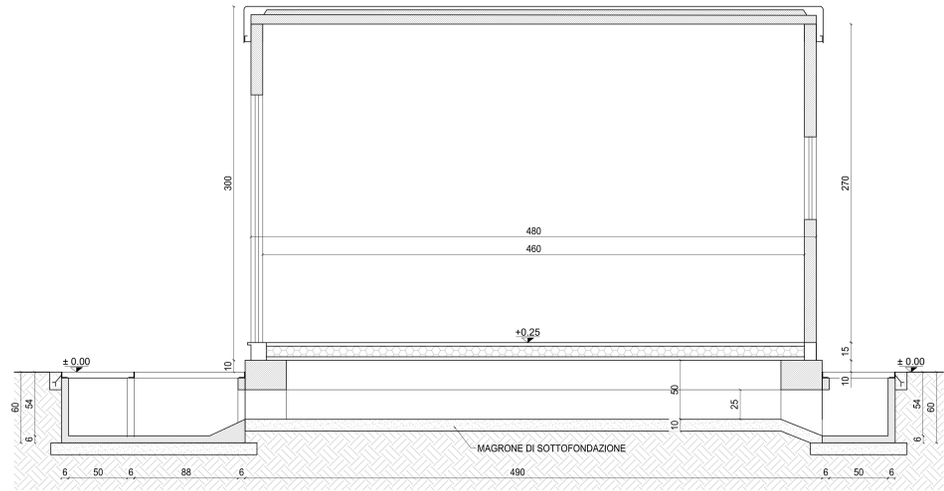
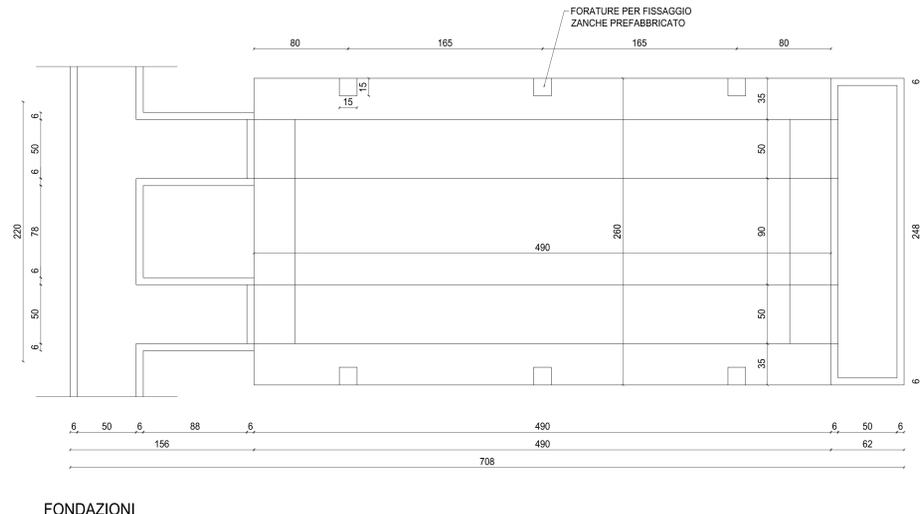
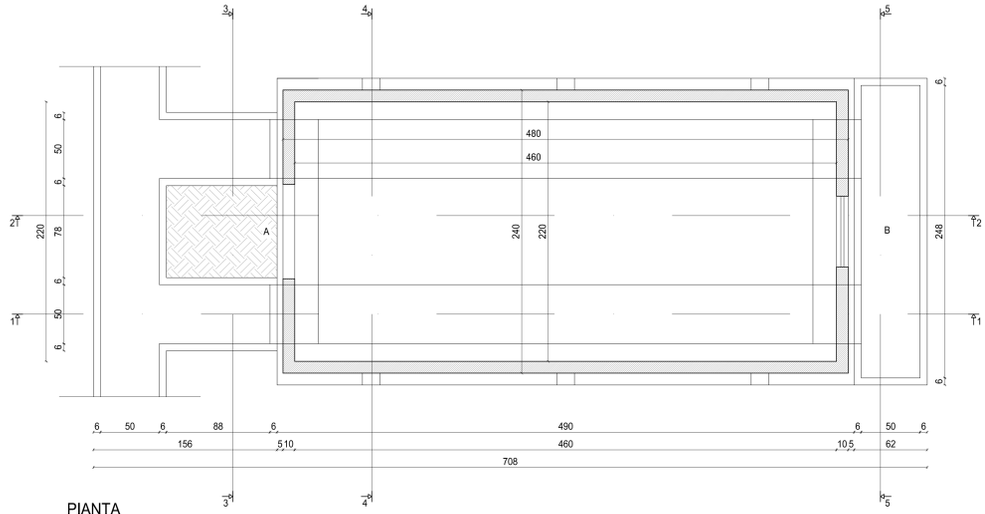
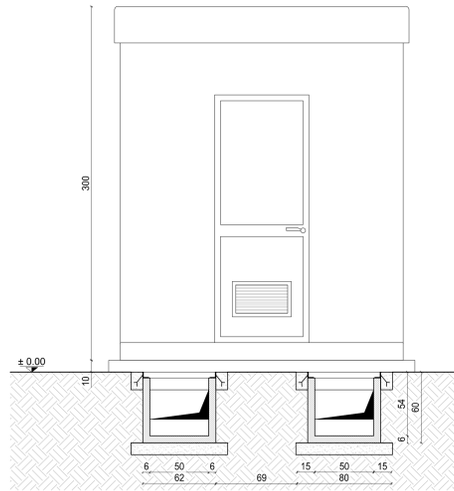


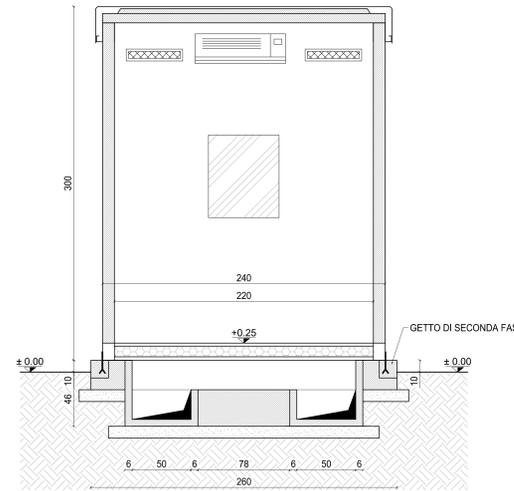
CHIOSCO PREFABBRICATO  
 Pianta - Sezioni - Prospetti  
 (Scala 1:20)



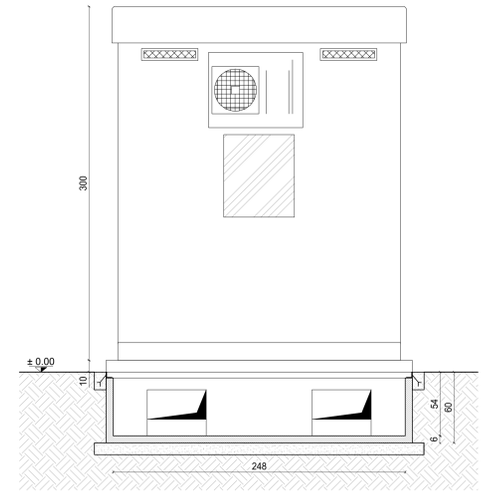
SEZIONE 1-1



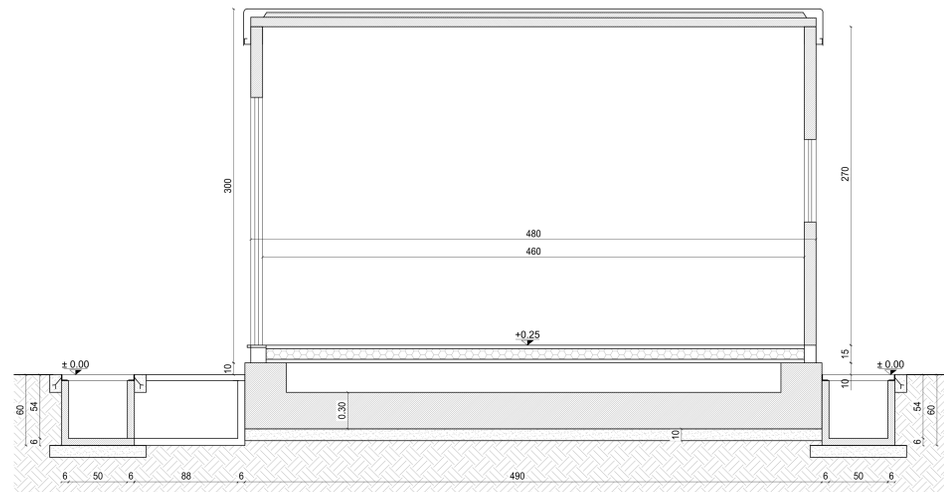
SEZIONE 3-3



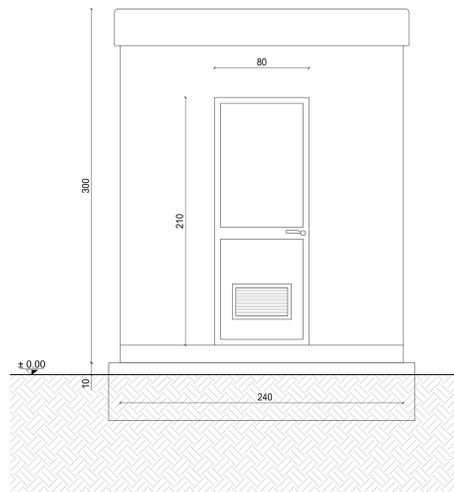
SEZIONE 4-4



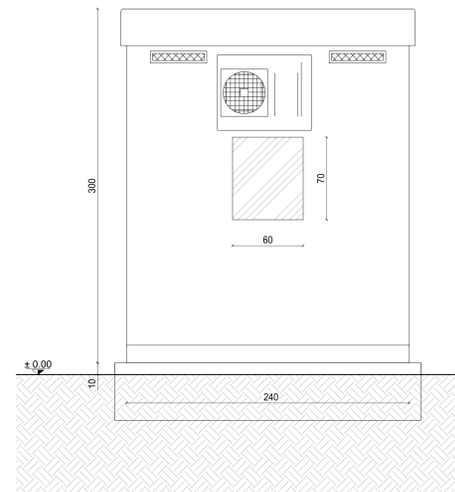
SEZIONE 5-5



SEZIONE 2-2



PROSPETTO A



PROSPETTO B



**"TACCU SA PRUNA"**  
 Progetto di impianto di accumulo idroelettrico ad alta flessibilità  
 Connessione alla RTN - Piano Tecnico delle Opere RTN

COMITENTE  
**EDISON**  
 EDF GROUP

PROGETTAZIONE  
**GEOTECH S.r.l.**  
 SOCIETA' DI INGEGNERIA  
 Via T. Sassi, 7 Montepulciano (SI)  
 Tel. +39 0573 421111  
 E-mail: info@geotech-it.it  
 Web: www.geotech-it.it

TITOLO (ESABBITO)	SALA	1:20
Chioschi per apparecchiature elettromeccaniche Stazione Elettrica Sanluri	CONMESSA	GR29
	CODIFICA DOCUMENTO	GR29_DEF_1.006-RTN_A_01_chioschi_SE_1-1_REV00
1	PRIMA EMISSIONE A SEGUITO DI PERMESSO ALL'UTILIZZO DEL PROGETTO SE SANLURI DA PARTE DI TERZA RETE ITALIA IN DATA 10/09/2022	Giugno 2022
0	PRIMA EMISSIONE	Dicembre 2021
REV	DESIONE	DATA
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori.