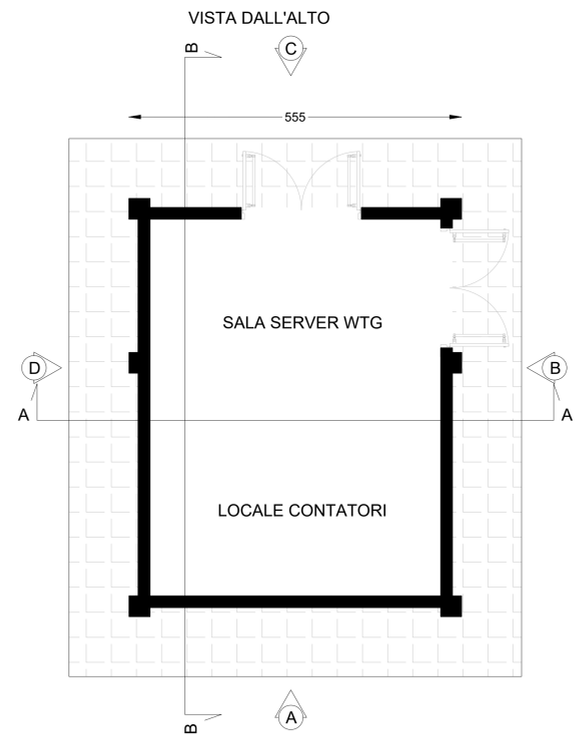


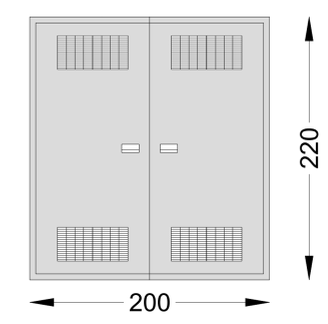
NOTE

TUTTE LE MISURE IN CM, SALVO diversamente specificato.

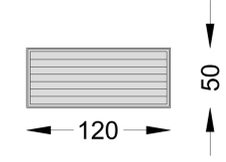


ABACO INFISSI

Porta Tipologia A



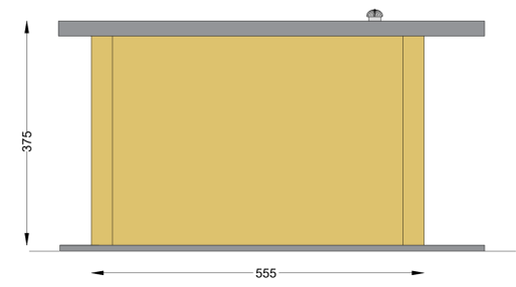
Griglia di areazione



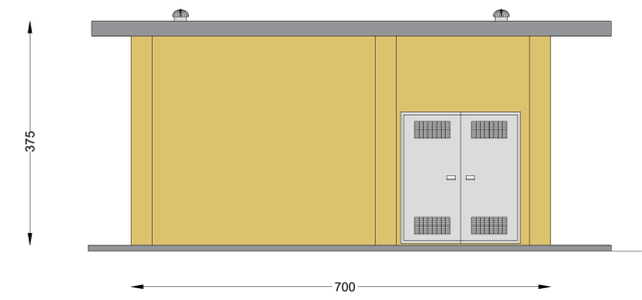
SCALA 1:25

LEGENDA

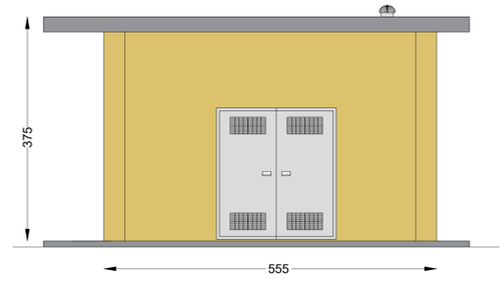
VISTA A



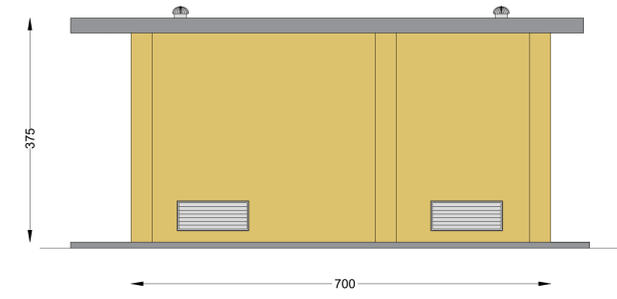
VISTA B



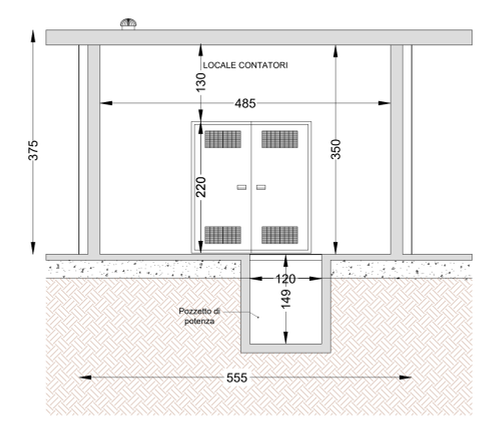
VISTA C



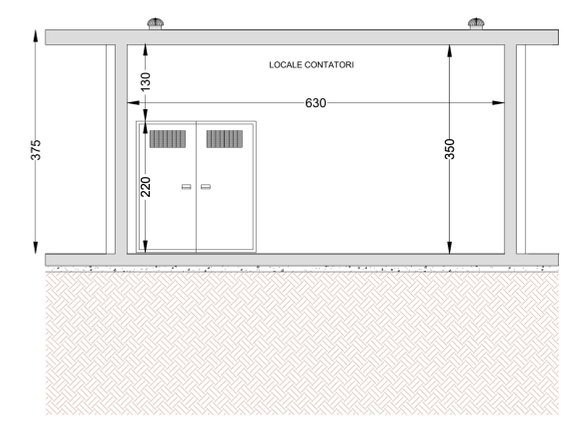
VISTA D



SEZIONE A-A



SEZIONE B-B



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI TRAPANI**  
**PROVINCIA DI AGRIGENTO**  
 COMUNE DI CASTELVETRANO  
 COMUNE DI MENFI

**OGGETTO**  
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 5 AEROGENERATORI DA 6,6 MW CIASCUNO PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 33 MW SITO NEL COMUNE DI CASTELVETRANO (TP) IN LOCALITÀ C.DA CASE NUOVE E DA UN SISTEMA DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO DA 18 MW SITO NEL COMUNE DI MENFI (AG) IN LOCALITÀ C.DA GENOVESE E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI CASTELVETRANO (TP) MENFI, SAMBUCA DI SICILIA E SCIACCA (AG).  
**PROGETTO DEFINITIVO**

**PROPONENTE**  
 SKI 54 S.r.l.  
 Via Cassanese 9  
 20123 Milano

**TITOLO**  
 PIANTE, SEZIONI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI  
 EDIFICI DI SERVIZIO - CABINA LOCALE MISURE

**PROGETTISTA**  
 Dott. Ing. Girolamo Gorgone

**CODICE ELABORATO**  
 SK\_T\_04\_A\_C  
 SCALA 1:50

# Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**Rif. PROGETTO**  
 N. \_\_\_\_\_

**NOME FILE DI STAMPA**  
 SCALA DI STAMPA DA FILE