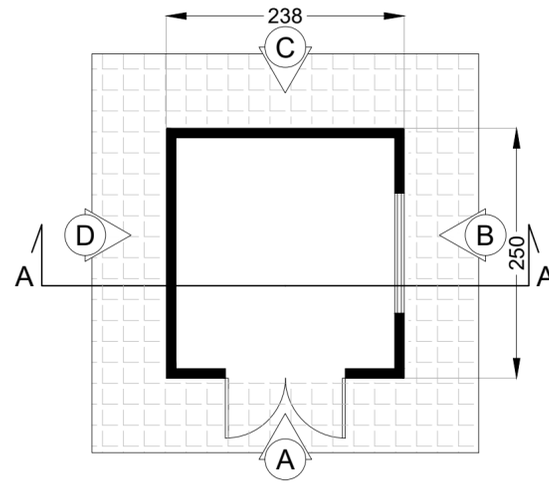
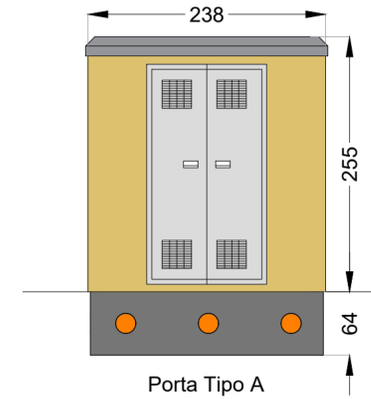


NOTE

TUTTE LE MISURE IN CM, SALVO diversamente specificato.

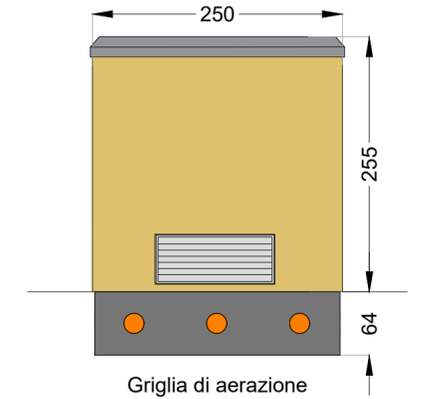


PLANIMETRIA



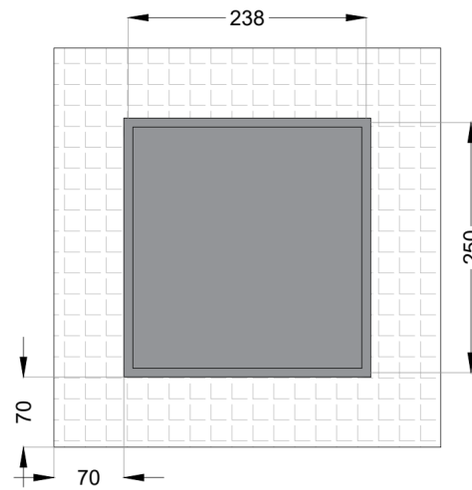
Porta Tipo A

VISTA A

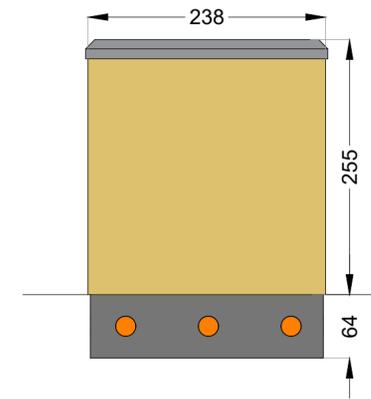


Griglia di aerazione

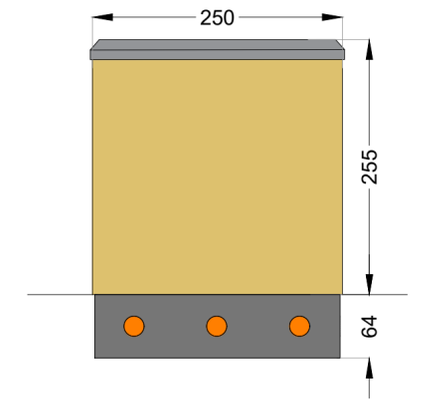
VISTA B



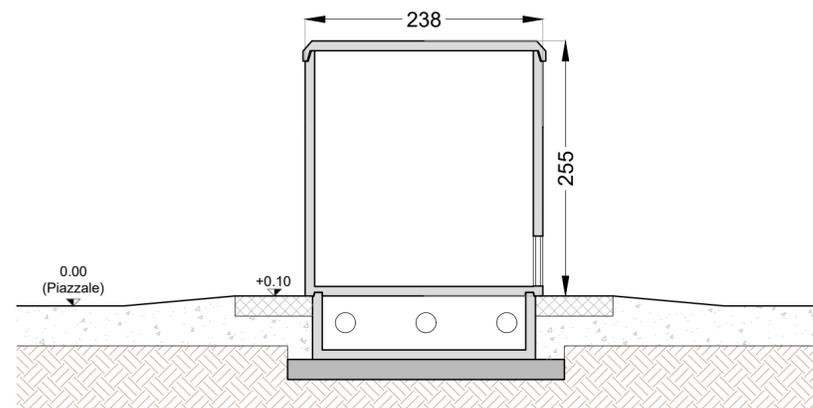
VISTA DALL'ALTO



VISTA C

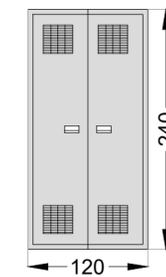


VISTA D

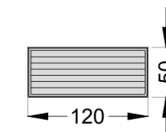


SEZIONE A-A

ABACO INFISSI



Porta Tipo A



Griglia di aerazione



REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI CALTANISSETTA
 COMUNE DI BUTERA

OGGETTO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE E INFRASTRUTTURE CONNESSE, NEL COMUNE DI BUTERA (CL) DELLA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 44,98 MW, DENOMINATO "BALLERINA".

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE



TITOLO

PIANTE, SEZIONI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI EDIFICI DI SERVIZIO - CABINA AUSILIARIA

PROGETTISTI

Ing. Ignazio Sciortino Dott. Ing. Girolamo Gorgone

CODICE ELABORATO

ERIN-BU_T_55_F_D

SCALA 1:50

n°.Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Rif. PROGETTO

N. _____

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE