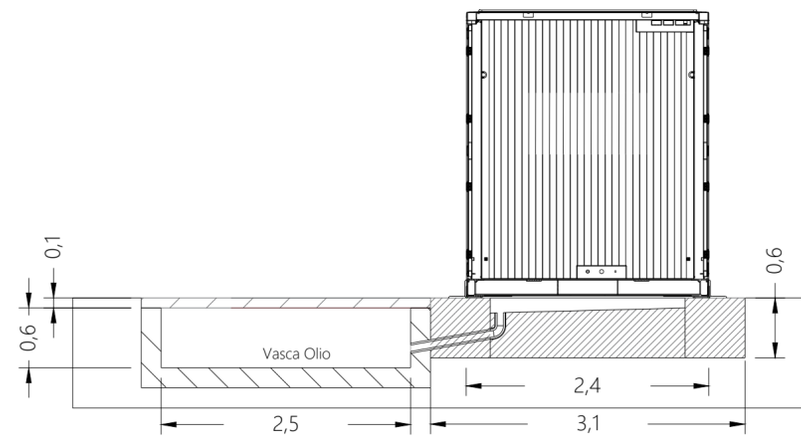
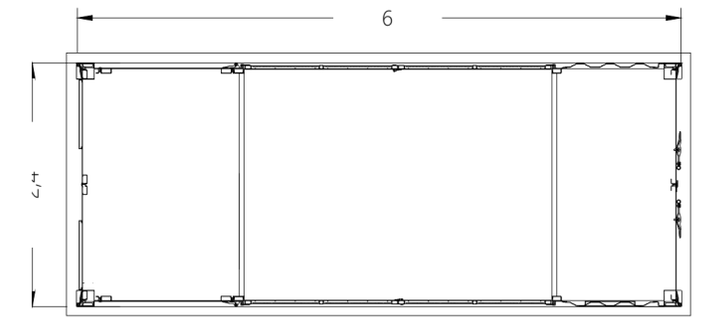


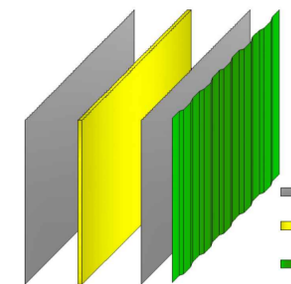
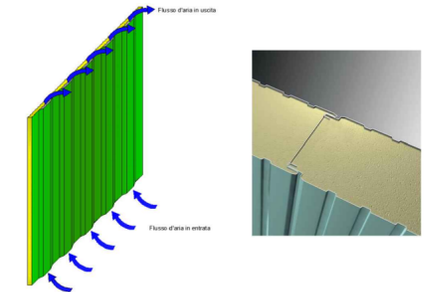
Prospetto



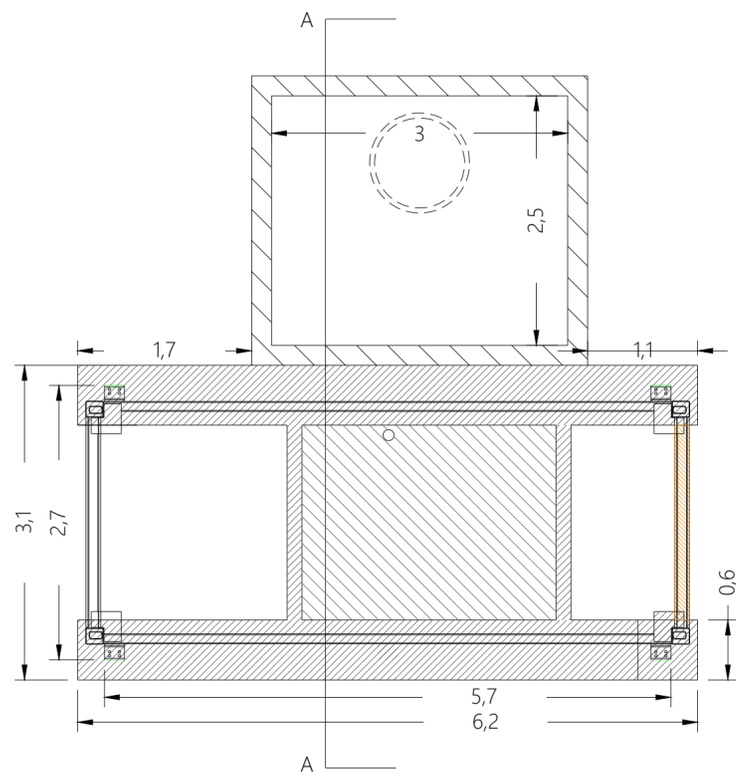
Sezione A-A



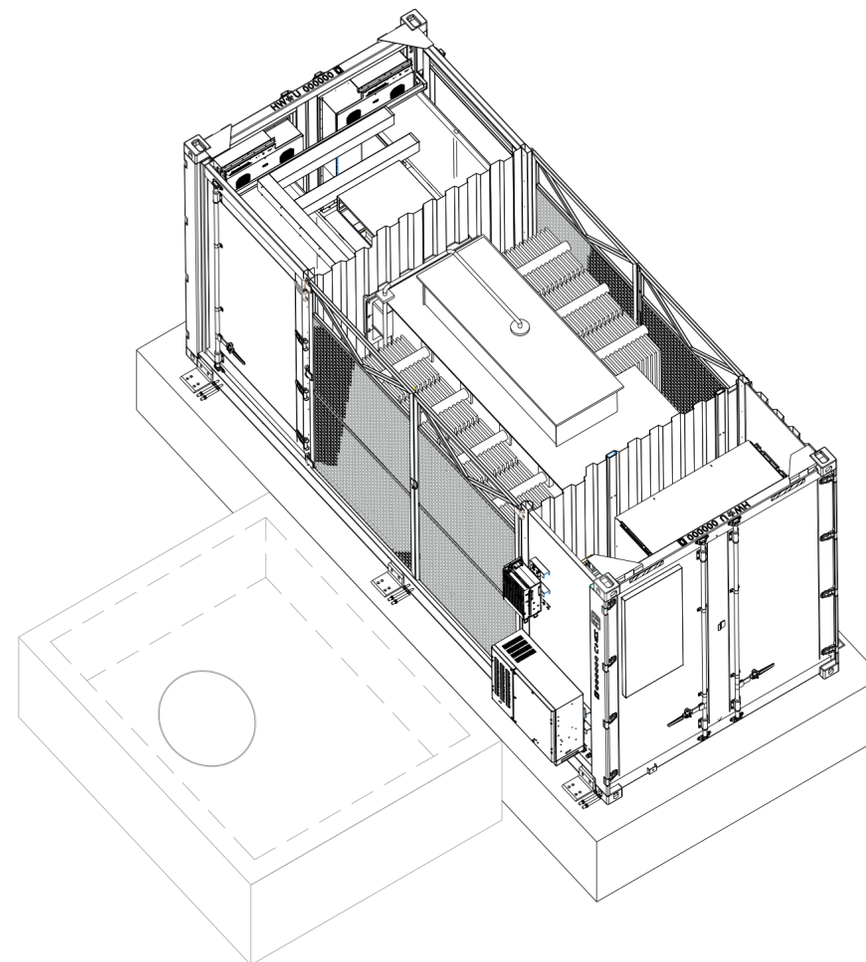
Particolare Parete di Tamponamento



Supporto esterno in lamiera di acciaio zincata del tipo "strutturale" della spessore non inferiore a 0,7 millimetri  
 Strato di polistirolo espanso, isolante acustico e a basso impatto ambientale  
 Lattina graticata in acciaio zincato



Pianta Fondazione



Assonometria

# COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

**- PROGETTO AGROFOTOVOLTAICO -  
 IMPIANTO DI PRODUZIONE ELETTRICA DA FONTE  
 RINNOVABILE DI TIPO FOTOVOLTAICO INTEGRATO  
 DA PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE AGRICOLA**

## PROGETTO DEFINITIVO

CLIENTE/CUSTOMER

**GREEN GENIUS ITALY UTILITY 6 S.R.L.**

Corso G. Garibaldi, 49  
 20121 Milano (MI)



PROGETTISTA

**studioTECNICO**  
 ing. Marco BALZANO  
 Via Cancellotti, 03  
 70125 Bari (BA)  
 www.ingbalzano.com



Commessa/Work order

**SV.634**

Data/Date

**02/12/2022**

Scala/Scale

-

Revisione/Revision

**R00**

REV DATA OGGETTO

OGGETTO/Subjet

DRAF. CHECK. ENDORS.

Tavola/Table

Particolare Cabina Power Center

**LY.07**

Note

AgroPV - Piscitelli

Gli elaborati e tutte le informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva del progettista e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. The Documents and all technical information contained in this document is the exclusive property of Ing. Marco G. Balzano and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2575 c.c.)