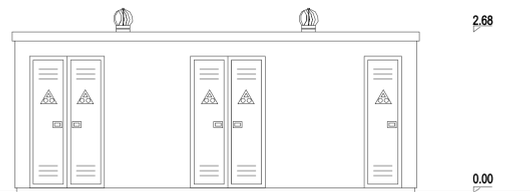
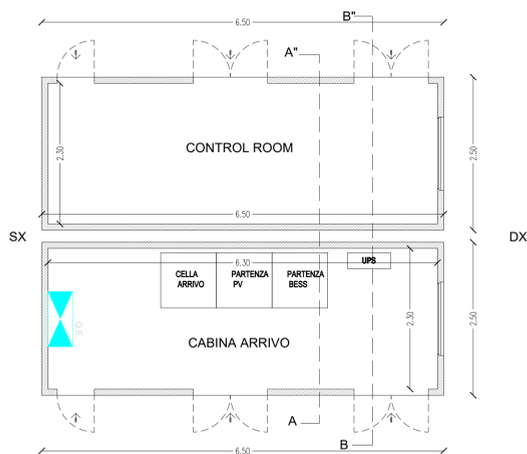


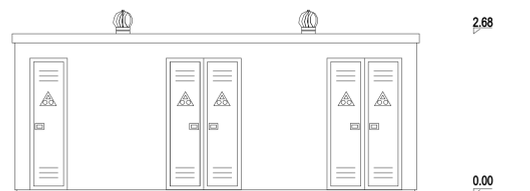
PIANTA PROSPETTI  
CABINA DI CAMPO  
Scala 1:50



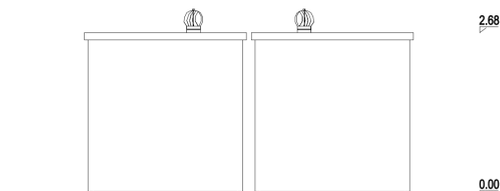
PROSPETTO POSTERIORE



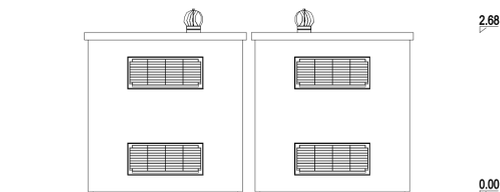
PIANTA



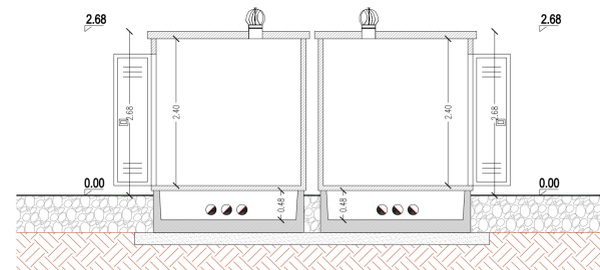
PROSPETTO FRONTALE



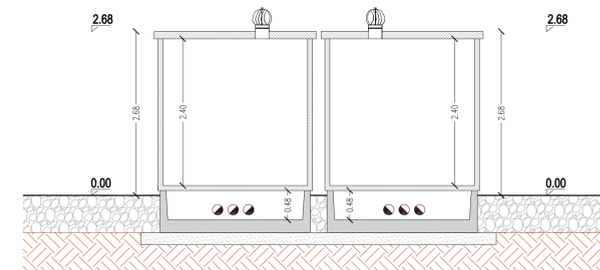
PROSPETTO SX



PROSPETTO DX

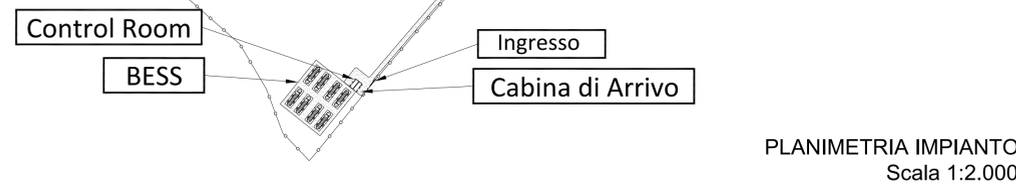


SEZIONE B-B'



SEZIONE B-B''

PIANTA PROSPETTI E SEZIONE  
CABINA ARRIVO - CONTROL ROOM  
Scala 1:50



PLANIMETRIA IMPIANTO  
Scala 1:2.000

REGIONE BASILICATA



COMUNE DI MONTEMILONE  
PROVINCIA DI POTENZA

PROGETTO DEFINITIVO  
IMPIANTO AGRIVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp DA  
REALIZZARSI IN LOCALITA' SPINAMARA SOTTANA NEL COMUNE DI MONTEMILONE

TAVOLA: A.12.b.10  
SCALA: 1:50 / 2000  
DATA: novembre 2021

Disegni architettonici  
CONTROL ROOM-CABINA DI CAMPO  
Prospetti - Pianta - Sezioni

Committente: MARMARIA SOLARE 8 - S.R.L.



Progettista impianti elettrici: Ing. Paolo Acquasanta  
Collaboratori: Ing. Eustachio Santarsia  
Studio Tecnico Lantri Srls

Opere edili e consulenza  
Ambientale: Ing. Paolo Acquasanta  
Arch. Cosimo Damiano Belfiore  
Geom. Rocco Donato Lorusso

Archeologo: Dott. Antonio Bruscella

Geologo: Dott. Maurizio Giacomino

Agronomo: Dott. Gino Panzardi

