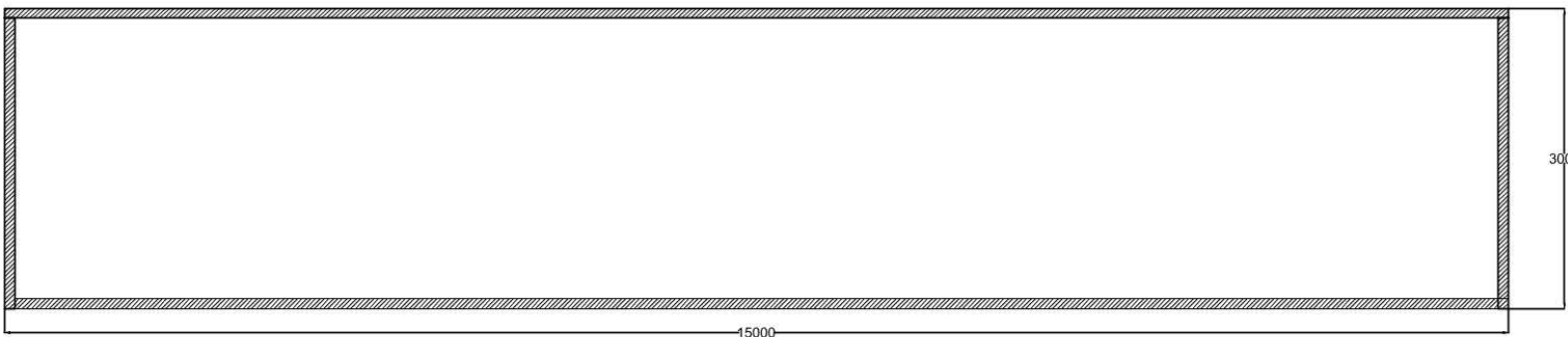


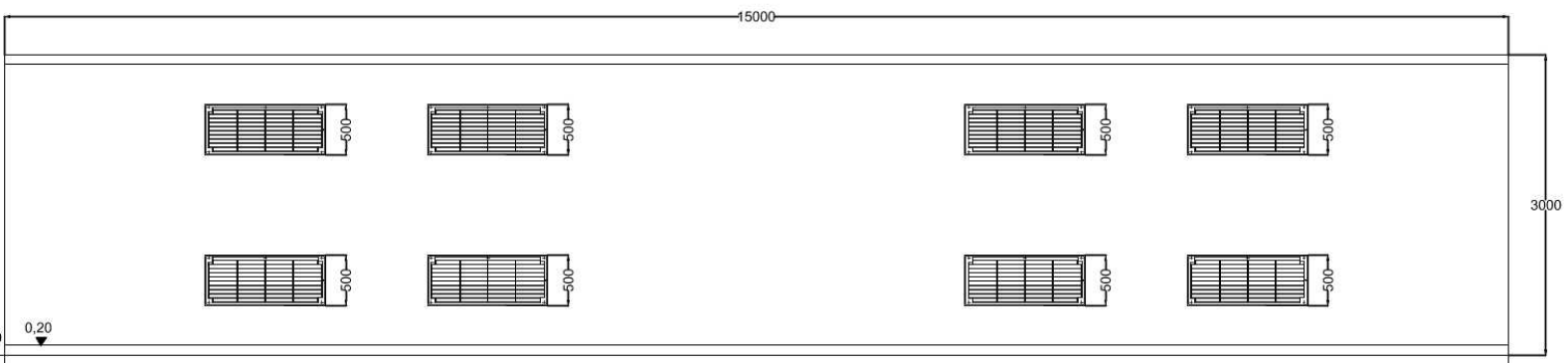
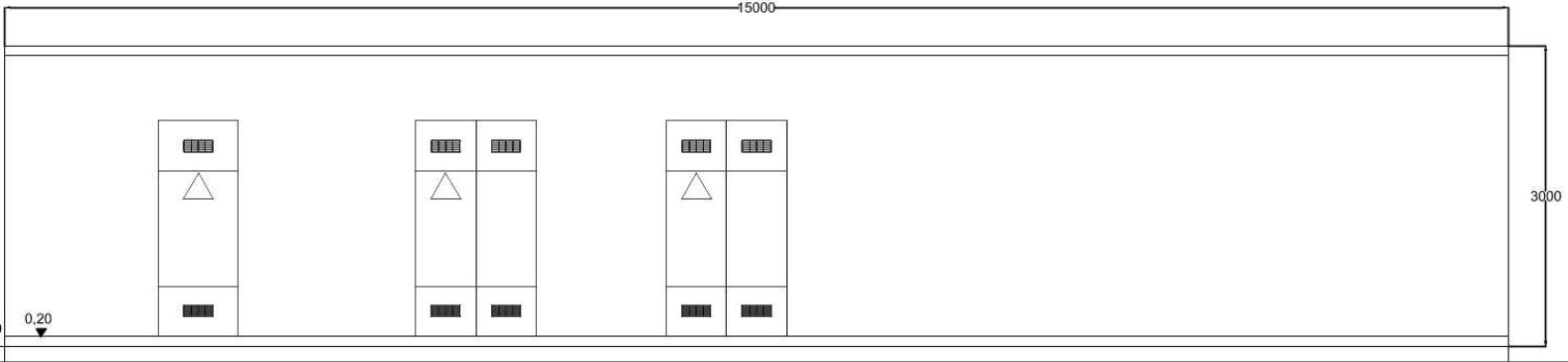
L. entico Giunta - Proj. 06/12/2024 13:01:47.8 Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da BIZZARRI GIACOMO

# CABINE DI RACCOLTA

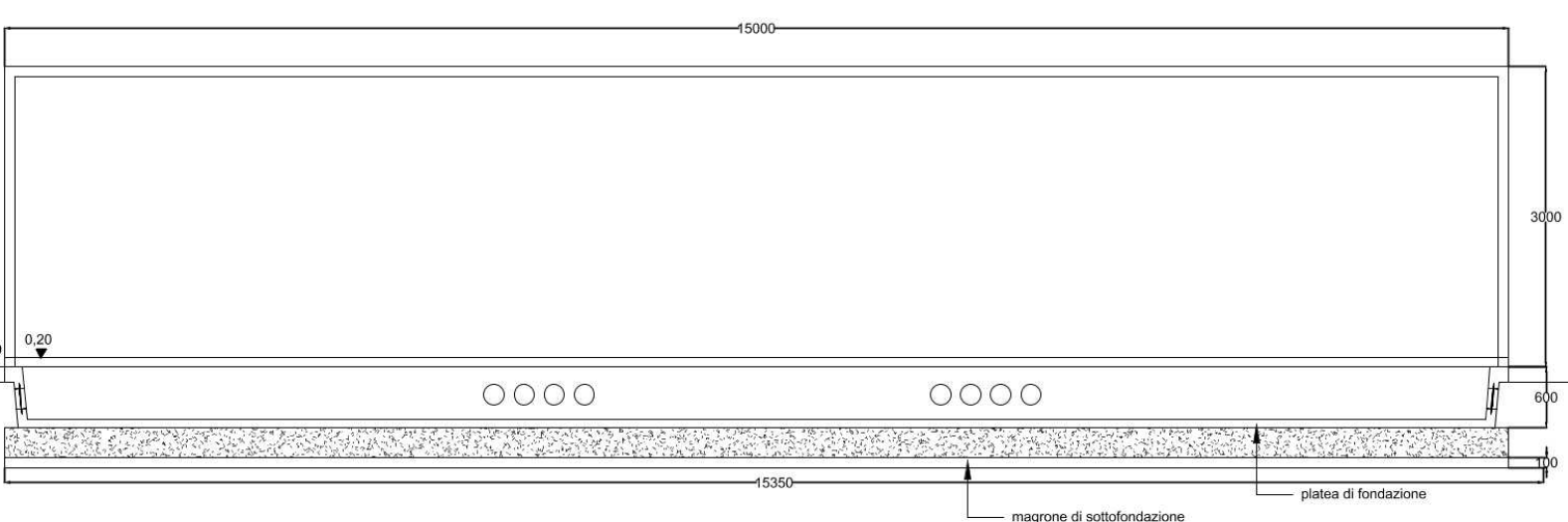
## PLANIMETRIA



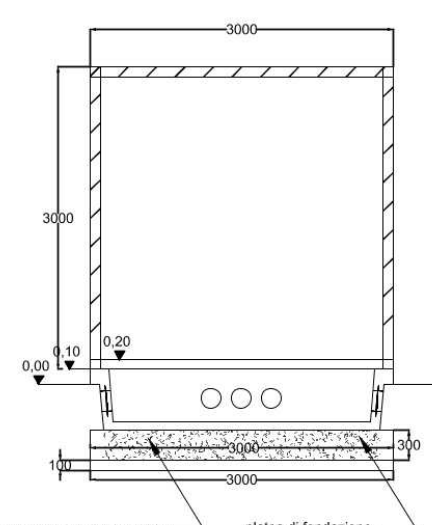
## PROSPETTO ESTERNO



## SEZIONE LONGITUDINALE

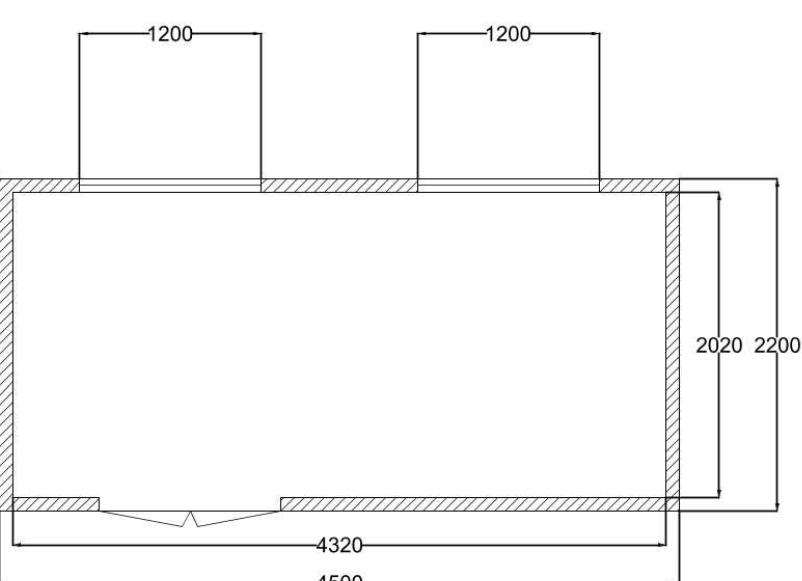


## SEZIONE TRASVERSALE

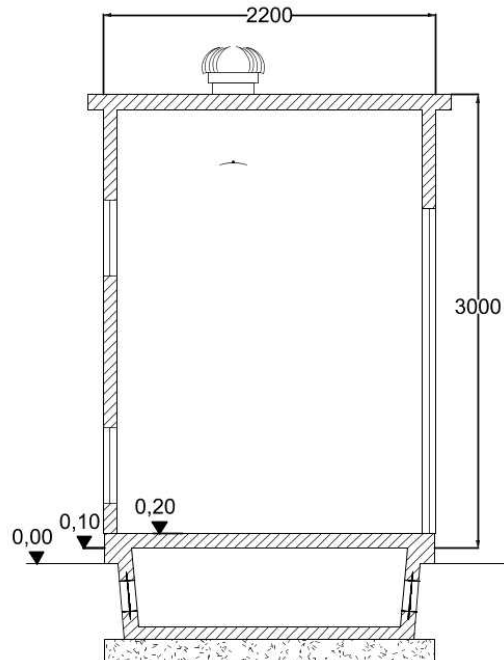


# CONTROL ROOM

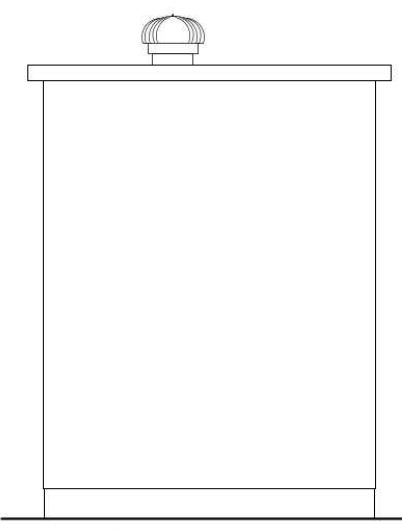
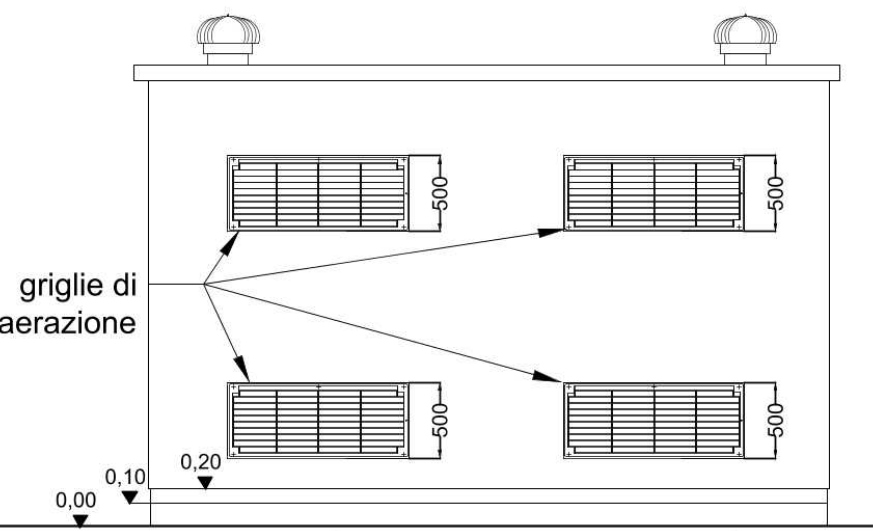
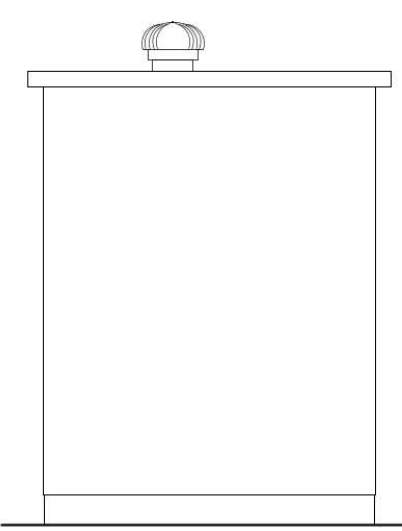
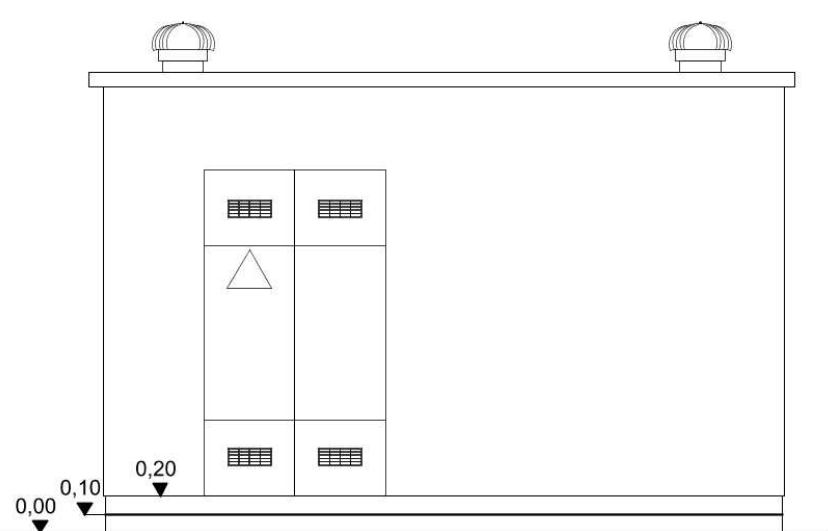
## PLANIMETRIA



## SEZIONE



## PROSPETTO ESTERNO

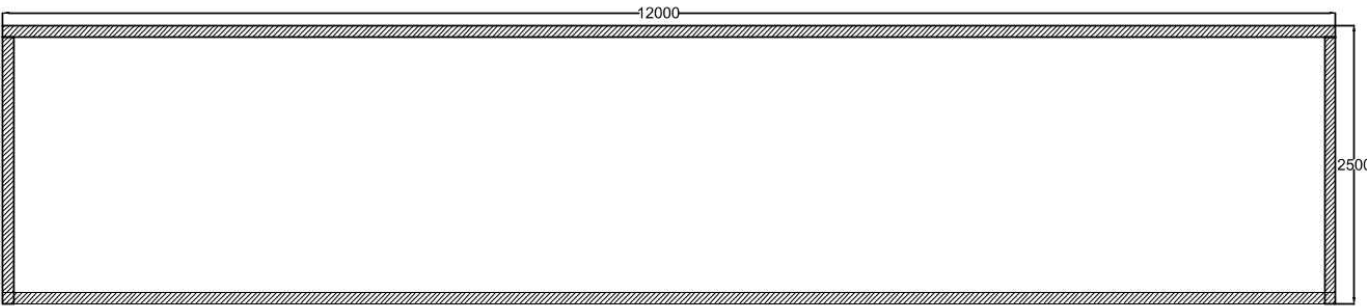


### Note:

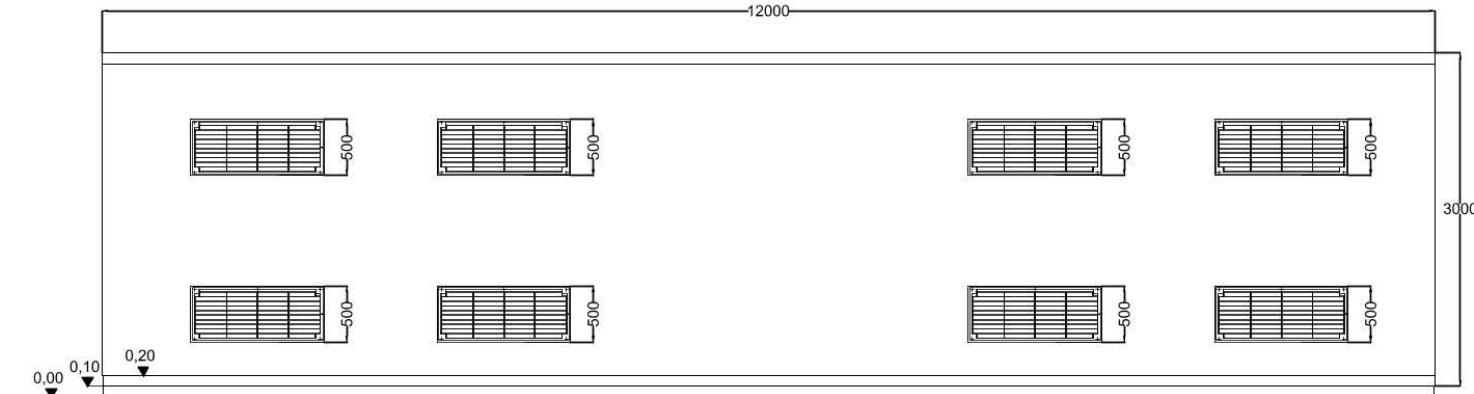
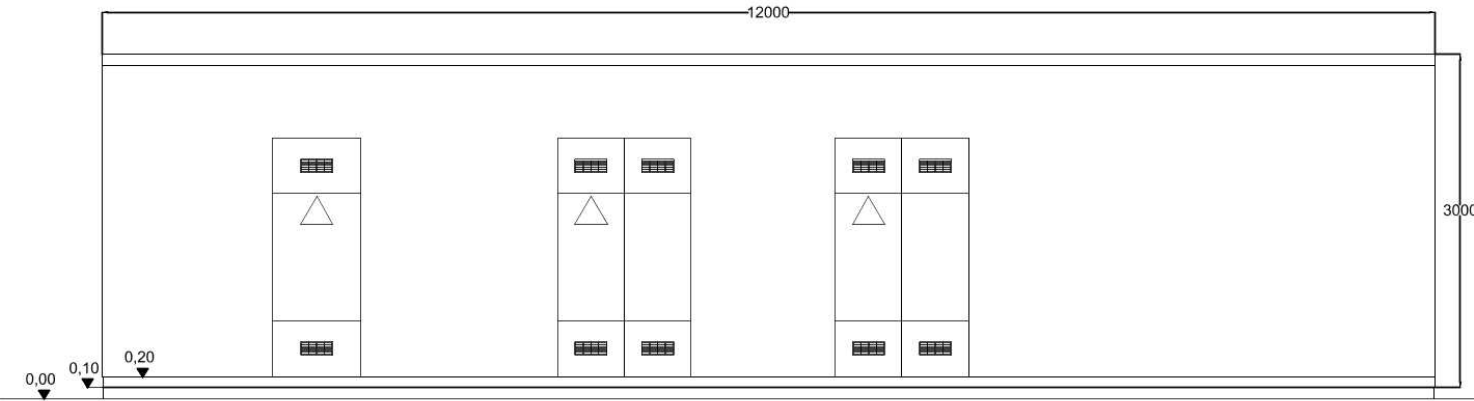
- Per maggiori dettagli costruttivi così come per la configurazione interna dei locali si rimanda alla fase esecutiva.
- I cabinati saranno dotati di un impianto illuminazione interna ed esterna, quest'ultimo posizionato sopra la porta di accesso, con sensori di prossimità. In particolare, l'illuminazione esterna si attiverà negli orari notturni.
- I locali di trasformazione saranno dotati di un impianto di illuminazione esterno normale e uno di emergenza, dove quest'ultimo è dotato di batterie di autoalimentazione che garantiscono un funzionamento di circa 2 ore.
- All'interno della Control Room è presente la componentistica di controllo dei dispositivi presenti in campo al fine di mantenere l'impianto nelle condizioni di funzionamento ottimali: una workstation per il monitoraggio delle apparecchiature di impianto, per il controllo dei sistemi SCADA, antintrusione, allarme e videosorveglianza.

# LOCALI DI TRASFORMAZIONE

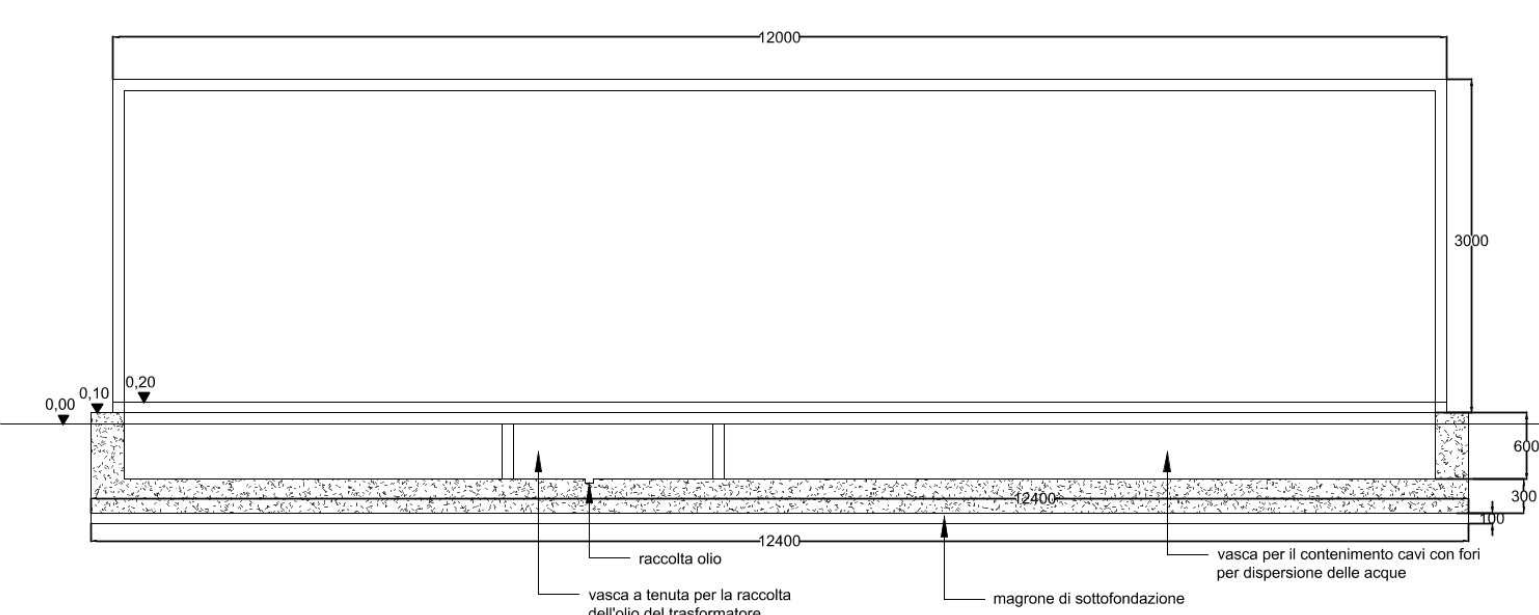
## PLANIMETRIA



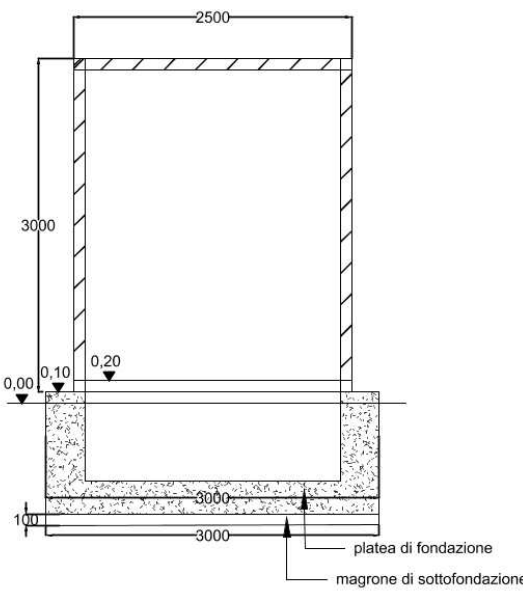
## PROSPETTO ESTERNO



## SEZIONE LONGITUDINALE



## SEZIONE TRASVERSALE



Firmato digitalmente da  
BIZZARRI GIACOMO  
Data: 05/12/2024 14:48:27



|  |       |  |   |                           |                        |
|--|-------|--|---|---------------------------|------------------------|
|  |       |  |   |                           |                        |
| 11/09/2024                                   | 00    | Emissione finale                                       | S. Pilato   | L. Marabeti<br>G. D'Amico | F. Boni<br>Castagnetti |
| DATA   | REV   | DESCRIZIONE EMISSIONE                                  | INCARICATO  | VERIFICATO                | APPROVATO              |
|  |       | ID Documento Committente<br><b>Cod055_FV_00048_BCD</b> | IMPIANTO:<br>Impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare e relative opere connesse della potenza di 24,586 MWp<br><br>Provincia di Piacenza<br>Comune di Cortemaggiore, Località Morlenzo |                           |                        |
| Logo Appaltatore e Denominazione Commerciale |       | ID Documento Appaltatore                               | TITOLO:<br><b>Cod055_FV_00048_BCD<br/>CABINE DI TRASFORMAZIONE E DI RACCOLTA -<br/>PARTICOLARI COSTRUTTIVI FONDAZIONI - PIANTE<br/>PROSPETTI SEZIONI</b>  |                           |                        |
| FOGLIO                                       | SEGUE | DI   | FORMATO   | DIS. N.                   |                        |
| 1  | -     | 1  | A1  | 1                         | scala: varie           |
| NOME FILE: Cod055_FV_00048_BCD.dwg           |       |  |   |                           |                        |