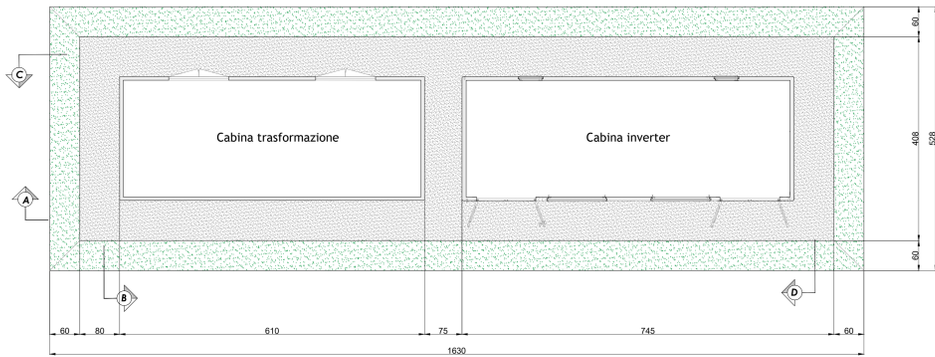
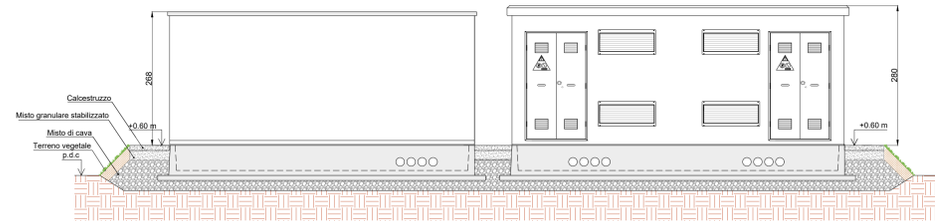


**CABINA INVERTER E TRASFORMAZIONE**  
Scala 1:50

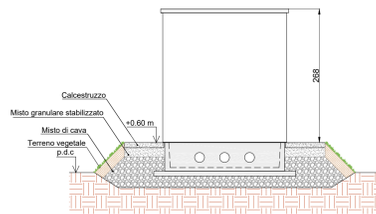
PIANTA



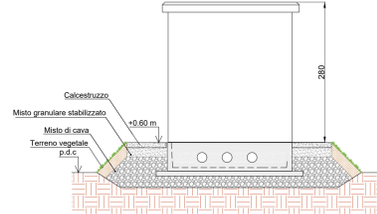
SEZIONE A



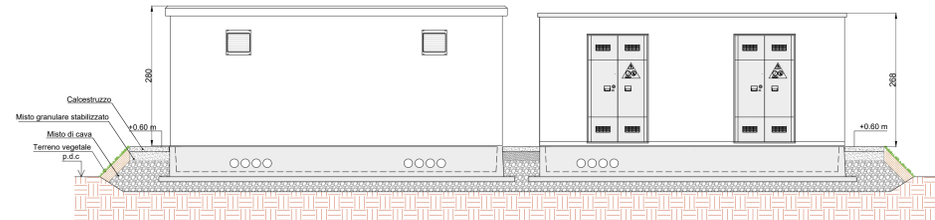
SEZIONE B



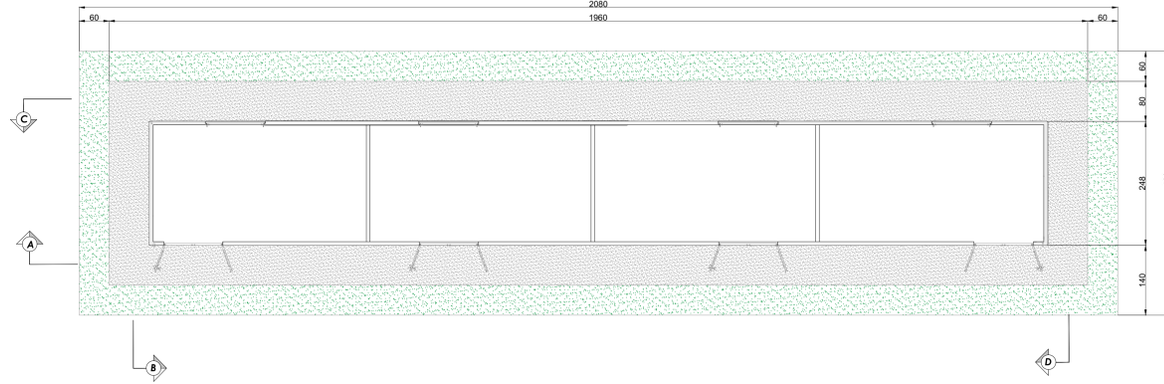
SEZIONE D



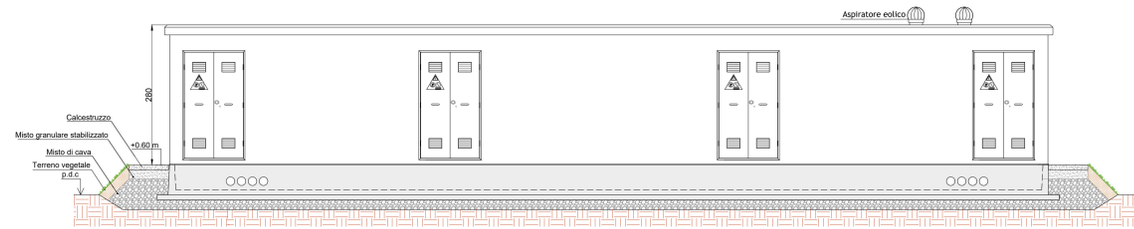
SEZIONE C



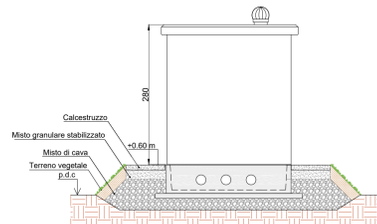
**CABINA DI RACCOLTA E GESTIONE IMPIANTO**  
Scala 1:50



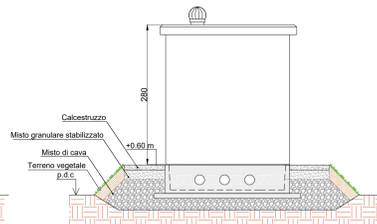
SEZIONE A



SEZIONE B



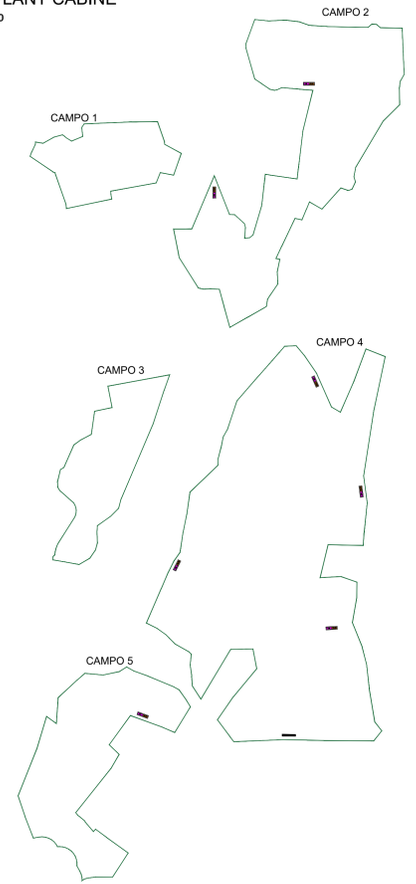
SEZIONE D



SEZIONE C



**KEY PLANT CABINE**  
Scala 1:50



■ CABINE INVERTER/TRASFORMATORE  
■ CABINA DI RACCOLTA E GESTIONE IMPIANTO



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
 DI UN PARCO AGRIVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA  
 alla località Golla del Comune di Gildone (CB)  
 e DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI  
 nei Comuni di Gildone (CB) e Cercemaggiore (CB)

**PROGETTO DEFINITIVO**
**GILD\_PCOS.01**  
Architettonici cabine

**Proponente**  
 Fotovoltaico Cinque S.r.l.  
 Via Enrico Fermi, 22/24 - 90145 Palermo (PA)
 
 Formato **A0**  
 Scala **1:50**

**Progettista**  
 Ing. Gaetano Cirone  
 Ing. Adele Oliveto  
 Geol. Emanuele Bonanno

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	06/02/2023	Ing. D. Sassano	Ing. G. Cirone	Ing. G. Cirone