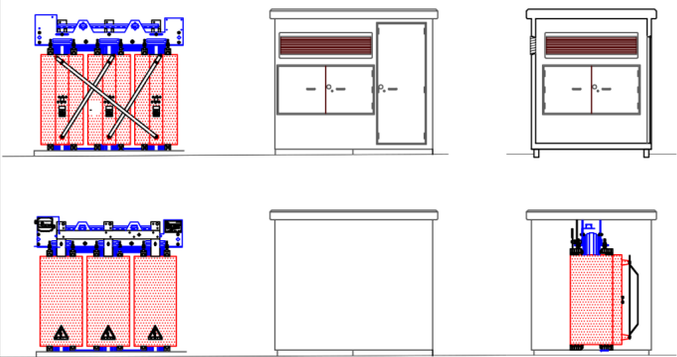
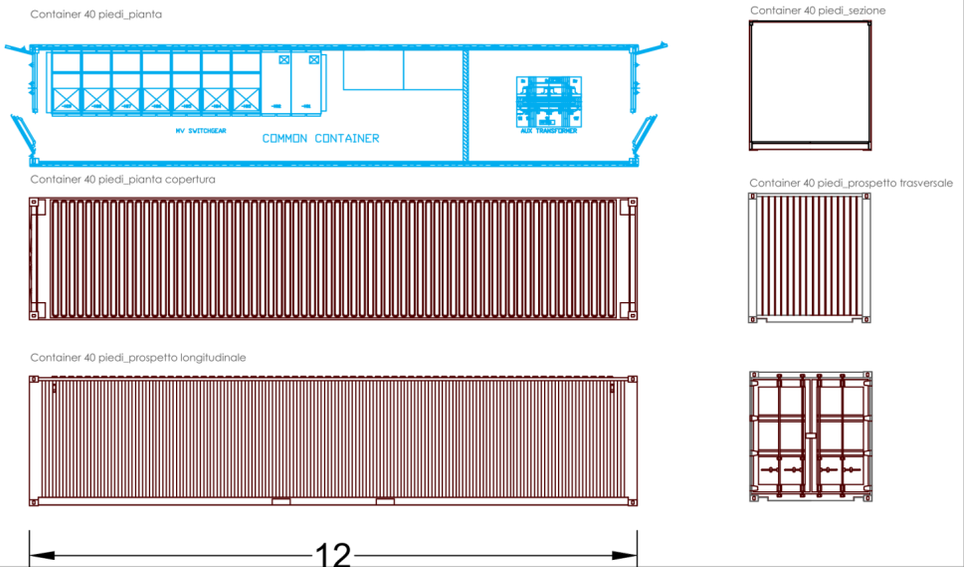


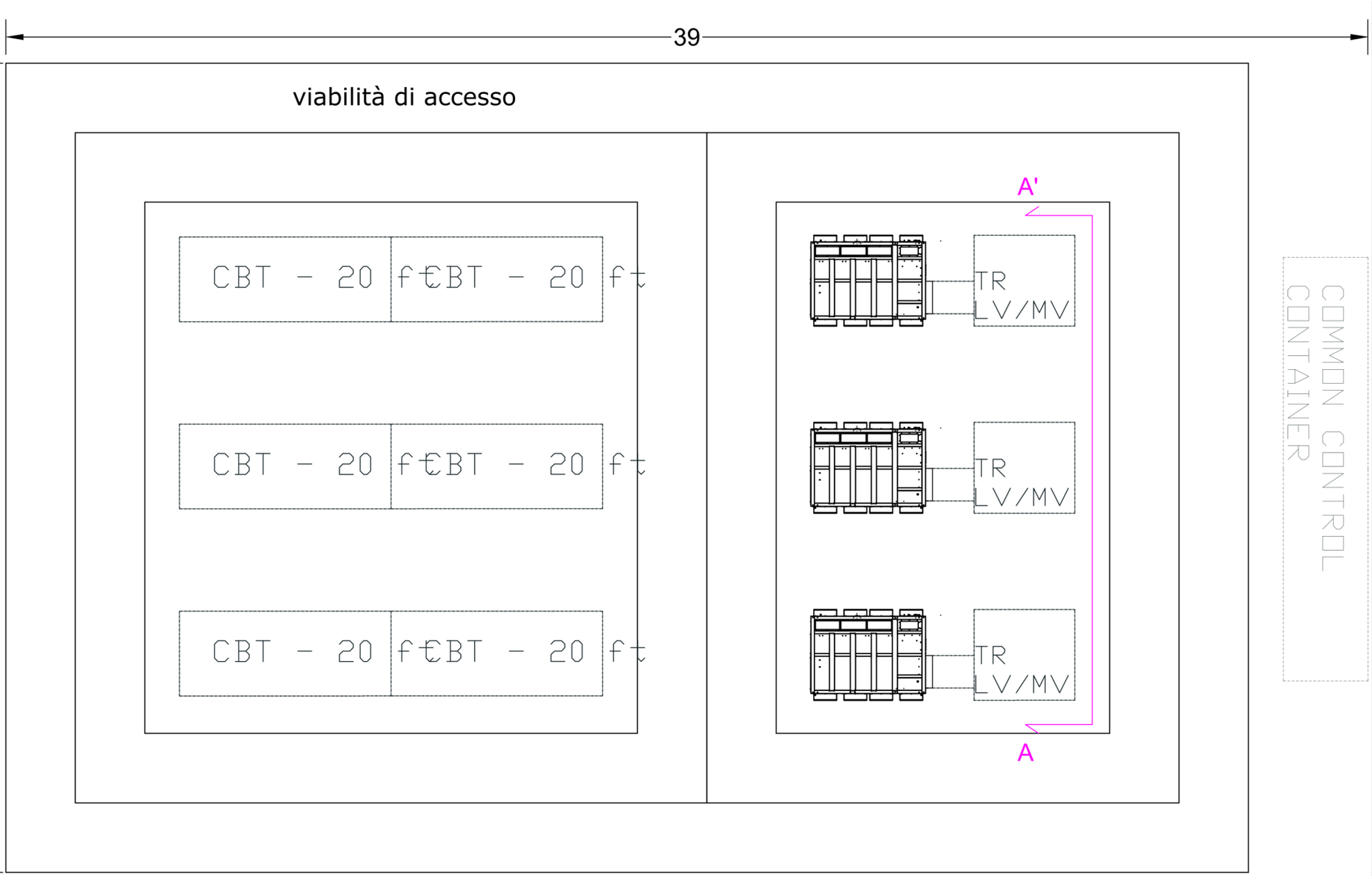
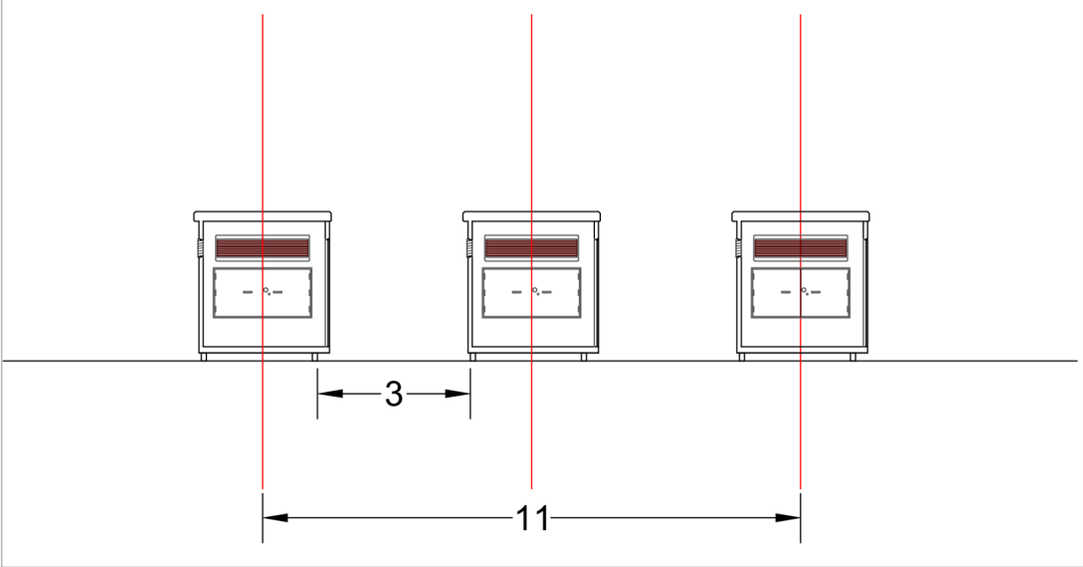
Common Container area accumulolo



Tipici apparecchiatura area accumulolo



Sezione A-A'



REGIONE SICILIA
 PROVINCE DI PALERMO E TRAPANI
 COMUNI DI CALATAFIMI E MONREALE

PROGETTO:
Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili denominato "Pergole"

Progetto Definitivo

PROPONENTE: Renantis Sicilia S.r.l. (già Falck Renewables Sicilia S.r.l.) P.iva e C.f. 10531600962 Sede legale in Viale Monza, 259 - 20126 Milano										
ELABORATO: Accumulo elettrochimico Planimetrie e sezioni elettromeccaniche										
PROGETTISTA: Dott. Ing. Eugenio Bordonali	Scala: 1:100									
collaboratore: Ing. Gabriella Lo Cascio	Tavola: 9.D									
Data: 31/01/2024	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">Rev.</th> <th style="width: 15%;">Data</th> <th style="width: 80%;">Descrizione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>10/02/2022</td> <td>Prima emissione</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td>31/01/2024</td> <td>Seconda emissione</td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Descrizione	00	10/02/2022	Prima emissione	01	31/01/2024	Seconda emissione
Rev.	Data	Descrizione								
00	10/02/2022	Prima emissione								
01	31/01/2024	Seconda emissione								