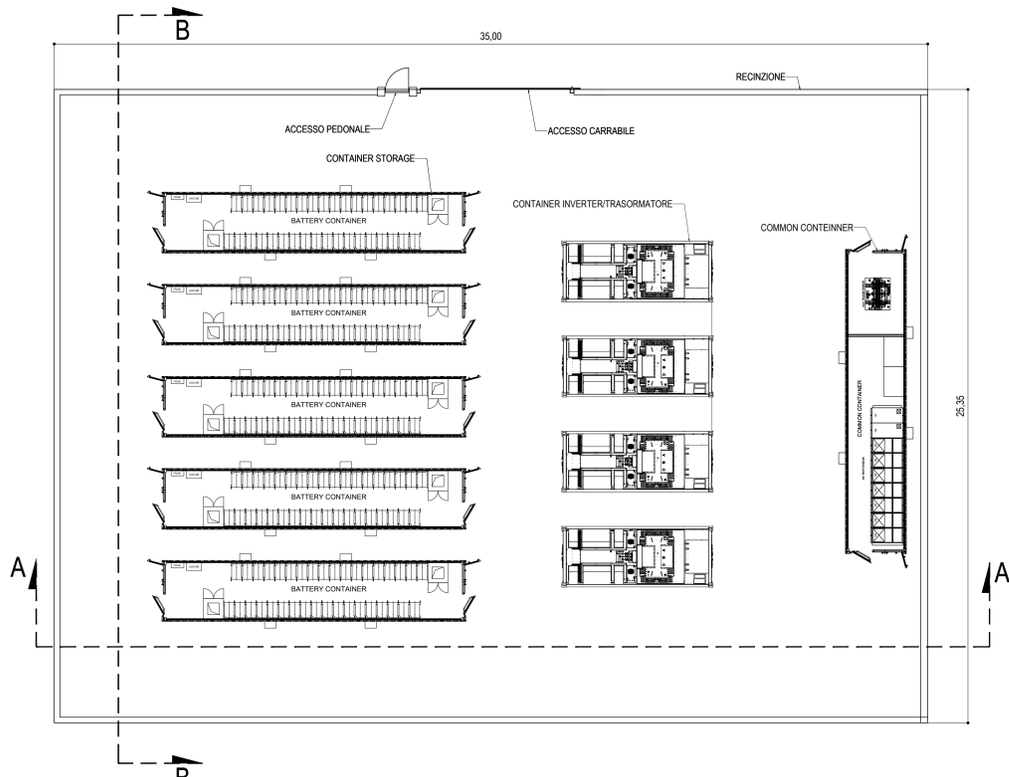
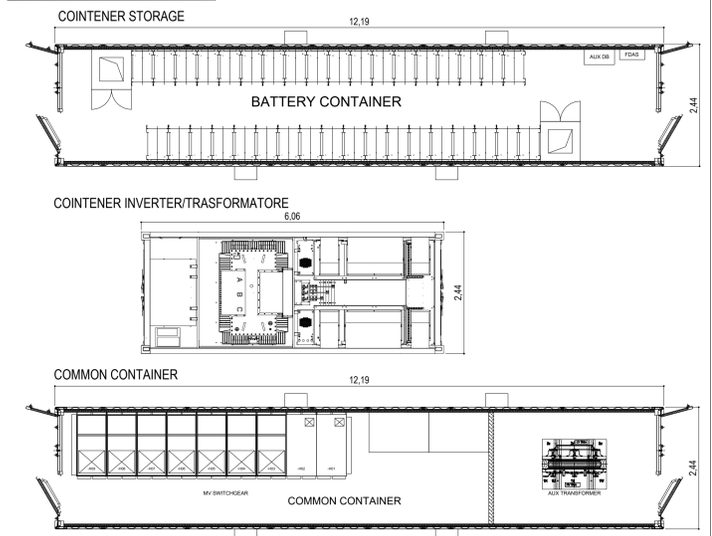


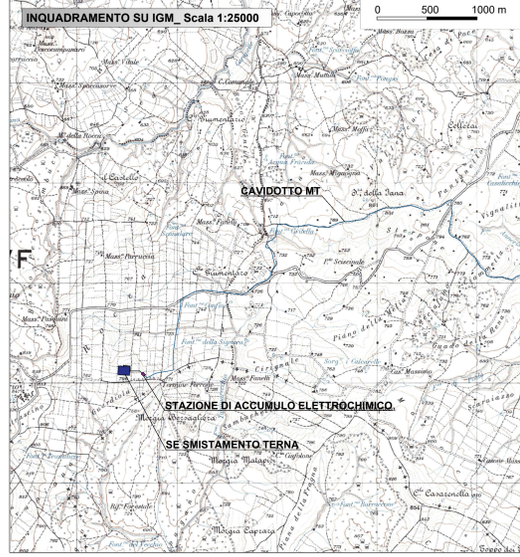
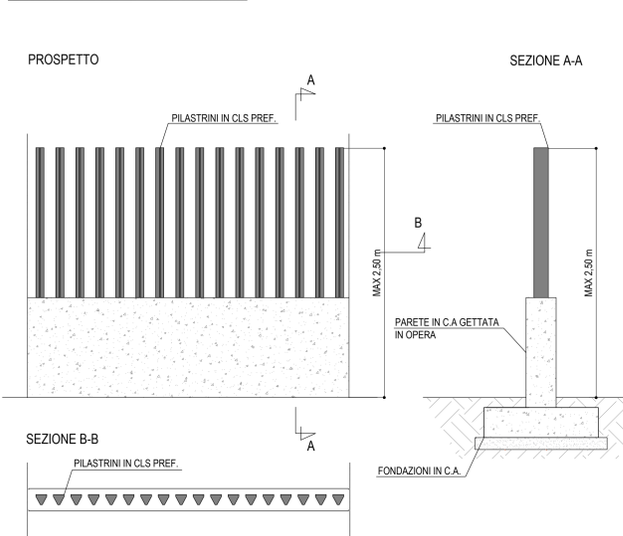
PLANIMETRIA\_Scala 1:100



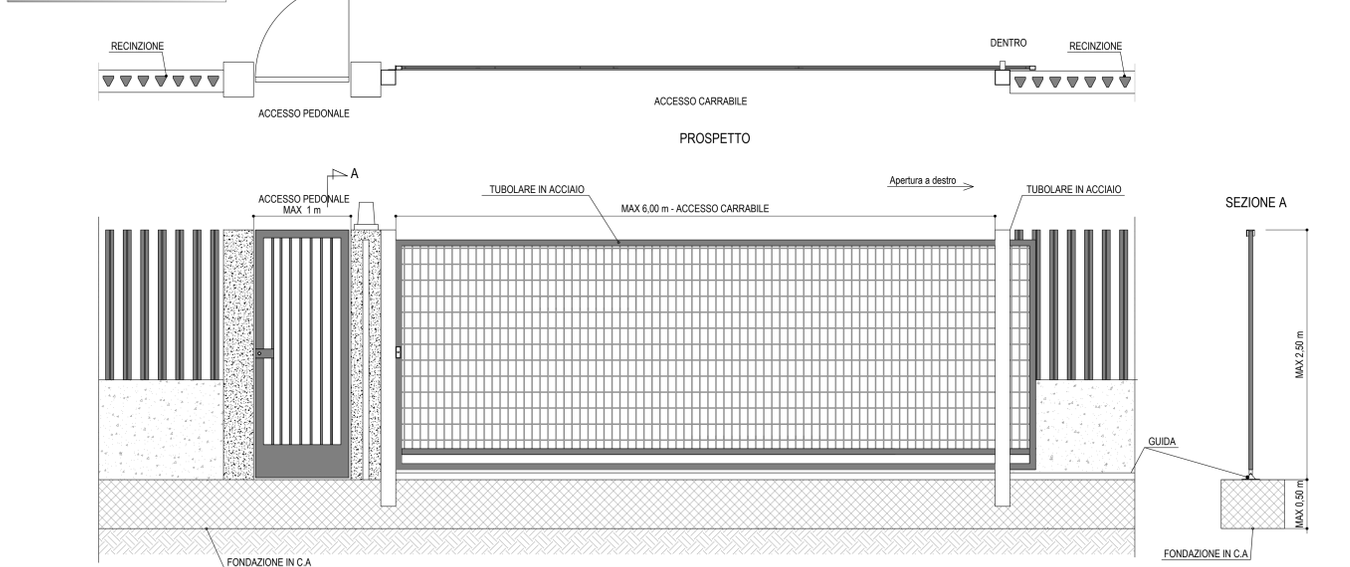
PIANTA COITENER\_Scala 1:50



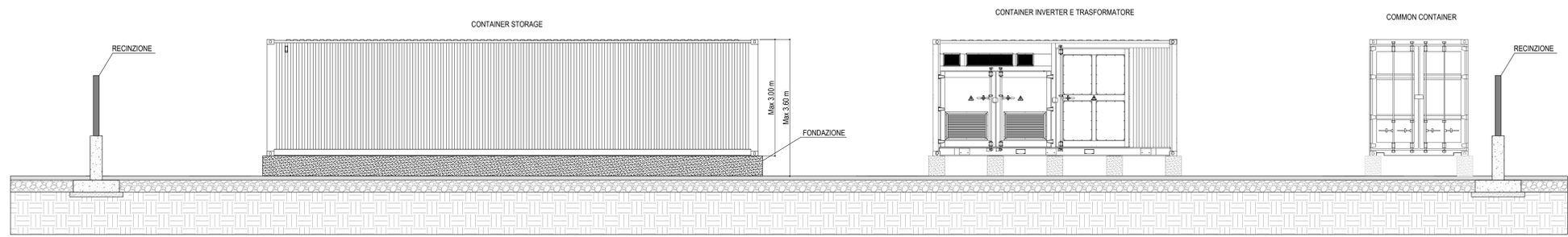
RECINZIONE PERIMETRALE\_Scala 1:25



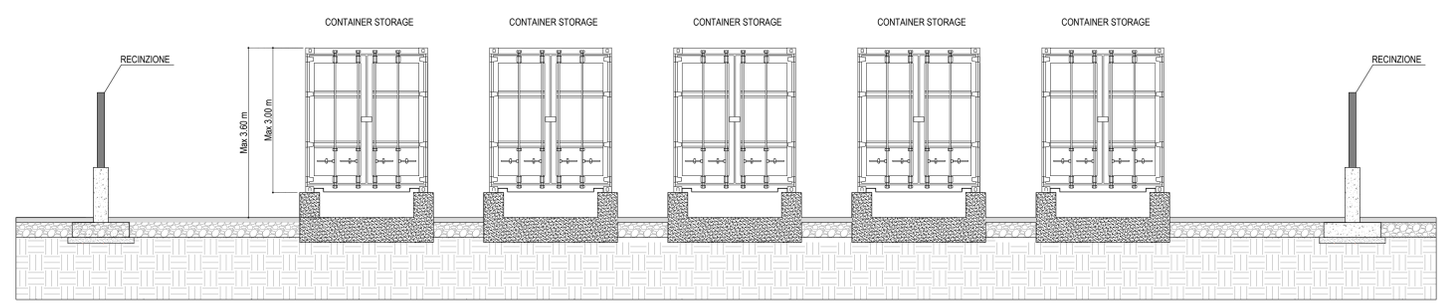
CANCELLO DI ACCESSO\_Scala 1:25



SEZIONE A-A\_Scala 1:50



SEZIONE B-B\_Scala 1:50



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

**PROGETTO DEFINITIVO** **RIC\_AET**  
Impianto di accumulo elettrochimico

**Proponente**  
Rinnovabili Sud Due srl  
Via Della Chimica, 103 - 85100 Potenza (PZ)

Formato **AO**  
Scala **1:100/50**

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

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	17/05/2022	Ing. Adele Oliveto	Ing. Pietro Valente	Ing. Gaetano Cirone