

PLANIMETRIA CABINA PARALLELO STORAGE - SALA CONTROLLO - MAGAZZINO RICAMBI
SCALA 1:200

526

522

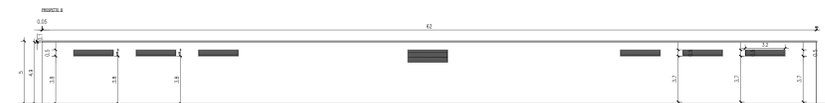
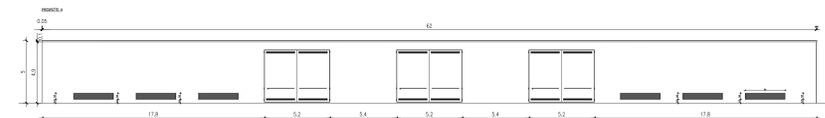
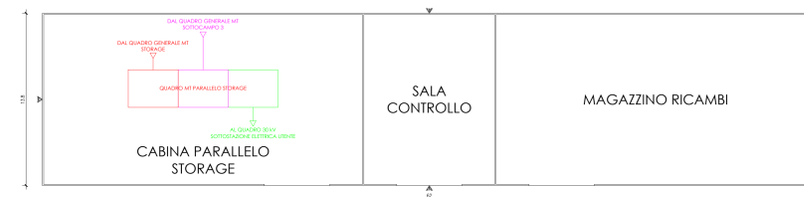
LINEA 30 KV DA GENERALE
SOTTOCAMPO 3

PREDISPOSIZIONE AREA STORAGE CON BATTERIE

520

CABINA PARALLELO STORAGE -
SALA CONTROLLO -
MAGAZZINO RICAMBI

CABINA PARALLELO STORAGE - SALA CONTROLLO - MAGAZZINO RICAMBI
PIANTE E PROSPETTI
SCALA 1:200



Impianto eolico "Energia Is Coris"
9 aerogeneratori da 6,2 MW
Potenza 55,8 MW

Comuni di Villamassargia, Narcao e Musei (SU)

PROGETTO: Progetto Definitivo per il parco eolico da 48,0 MW "Energia Is Coris" costituito da n.9 aerogeneratori

Elaborato: CABINA PARALLELO STORAGE - SALA CONTROLLO - MAGAZZINO RICAMBI: Pianta e prospetti

Codice Elaborato: WIND001.ELB011c Scala: Formato elaborato:

PROPONENTE
Fred. Olsen Renewables

Timbro e firma: Timbro e firma:

REDATTORI:
Ing. Giuseppe Pili
Ing. Michele Pigiarru

COORDINAMENTO
BIA S.r.l.
Piazza dell'Annunziata 7
Cagliari (CA) - 09123
P. IVA 02083480926
energibia@pec.it

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato
02					
01	12/2022	Aggiornamento	Giuseppe Pili Michele Pigiarru		
00	04/2022	Emissione per validazione	Giuseppe Pili Michele Pigiarru		