

PLANIMETRIA CABINA 30/36 kV
SCALA 1:200

526

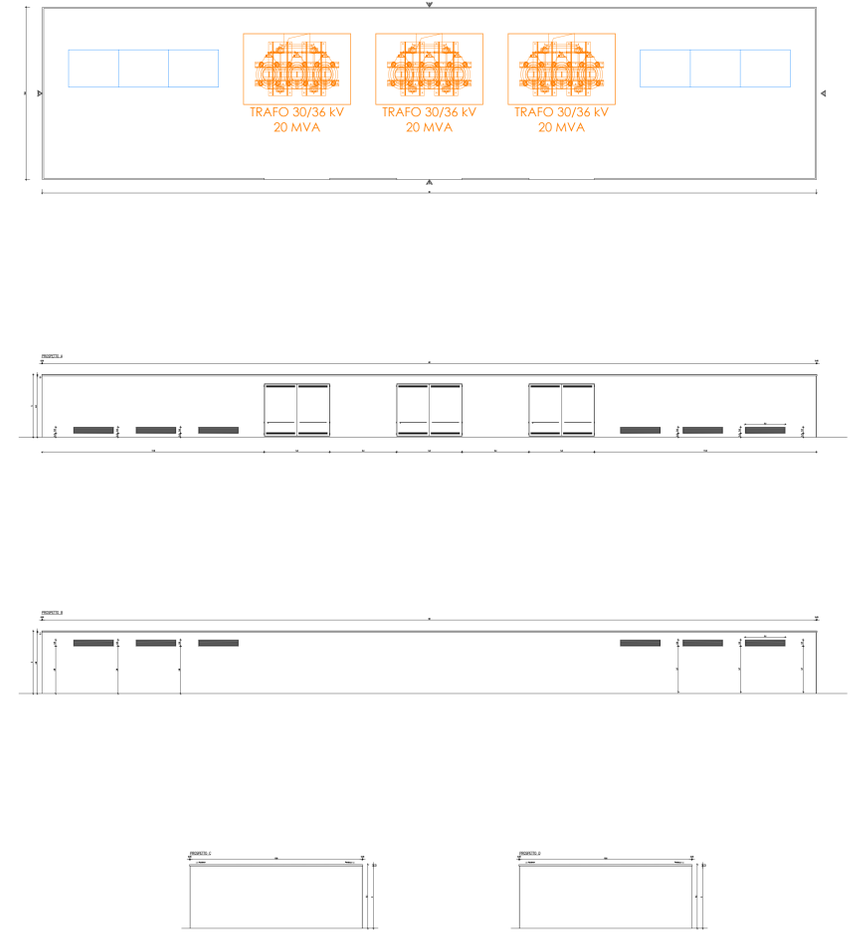
522

520

PREDISPOSIZIONE AREA STORAGE CON BATTERIE

CABINA DI TRASFORMAZIONE 30/36 kV

CABINA 30/36 kV - PIANTE E PROSPETTI
SCALA 1:200



Impianto eolico "Energia Is Coris"
9 aerogeneratori da 5,33 MW
Potenza 48 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 di trasformazione 30/36 kV: 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
energiabia@pec.it

bia energia

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