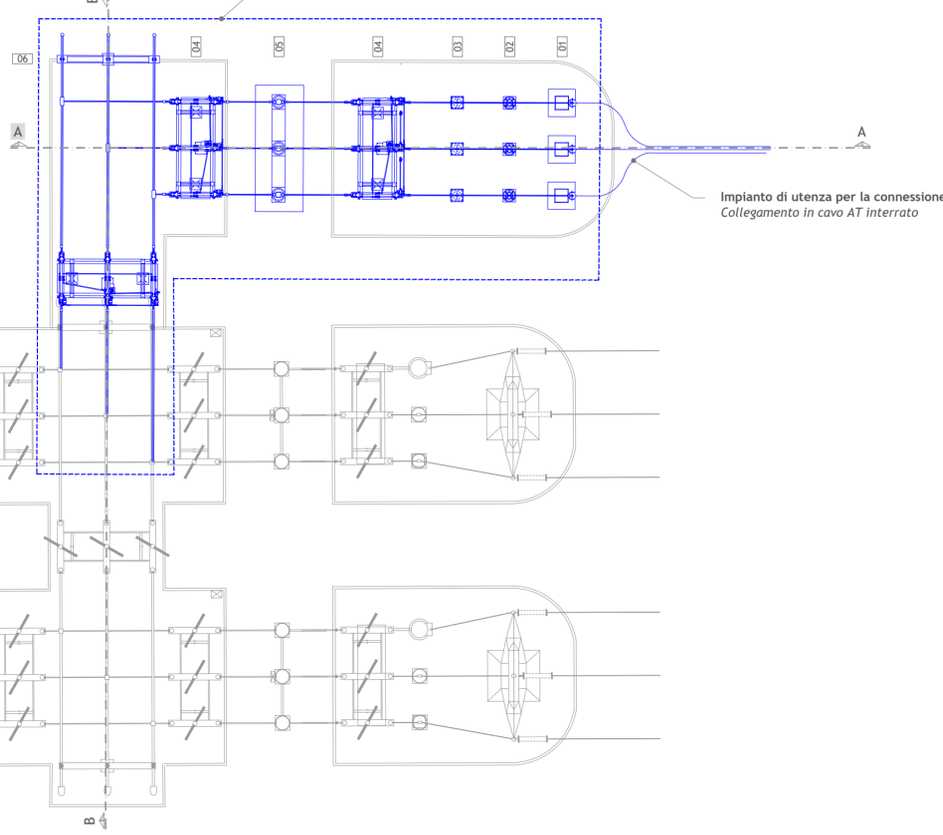
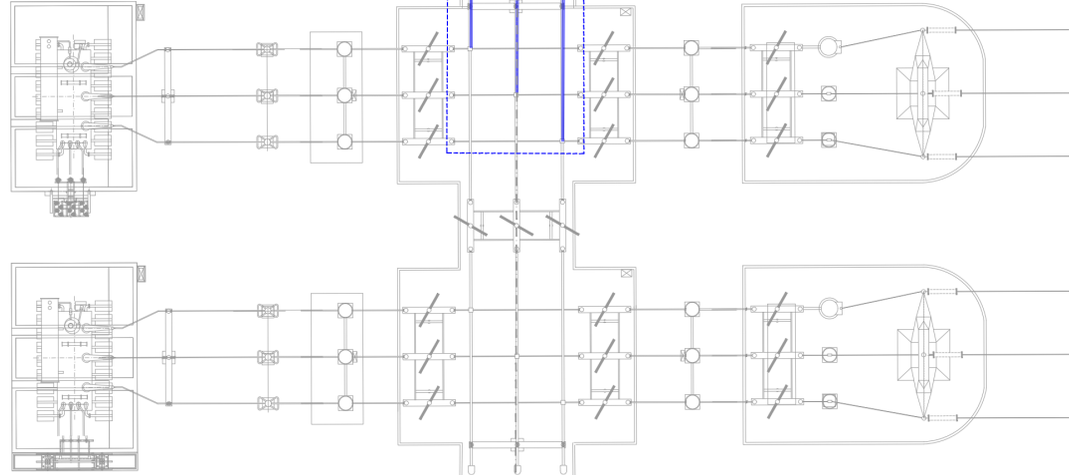


Planimetria Elettromeccanica CP di AMENDOLARA (CS)  
SCALA 1:200

Impianto di rete per la connessione  
Nuovo stallo linea AT 150 kV e  
prolungamento Sbarre AT

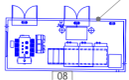


LEGENDA OPERE IN PROGETTO	
RIF.	DESCRIZIONE
01	Terminale aria-cavo
02	Scaricatore di terra
03	Trasformatore di tensione capacitivo
04	Sezionatore montante linea/terra
05	Interruttore montante linea
06	Supporto sbarre
07	Sezionatore di sbarre
08	BOX DG2061

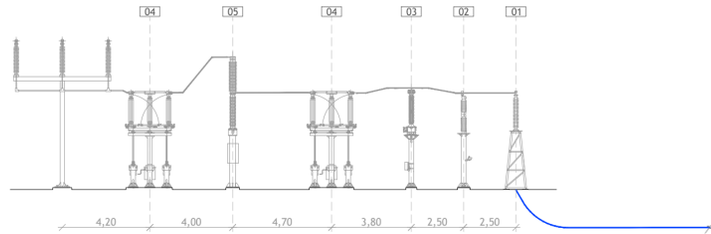


Impianto di rete per la connessione  
BOX DG2061

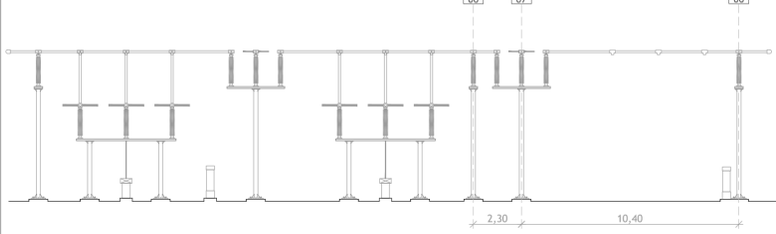
Cordolo esistente



SEZIONE A-A  
Scala 1: 200

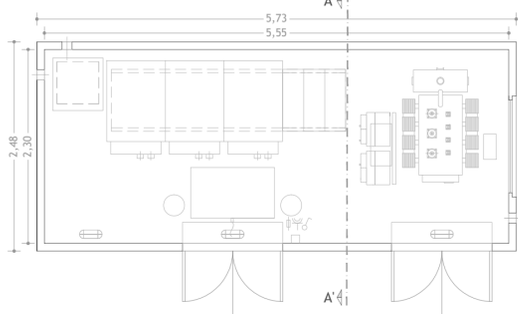


SEZIONE B-B  
Scala 1: 200

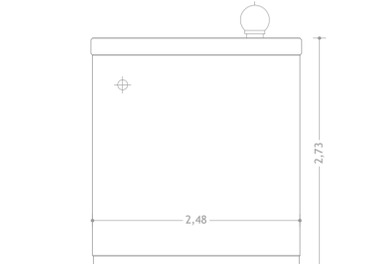


DETTAGLIO BOX DG2061  
Scala 1: 20

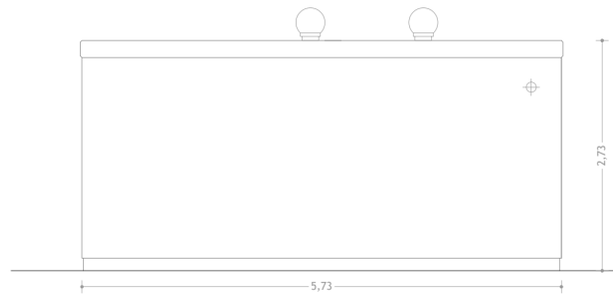
PIANTA



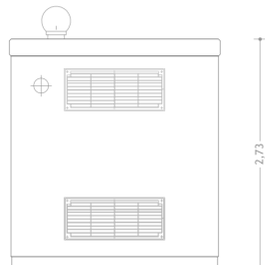
PROSPETTO LATERALE SINISTRO



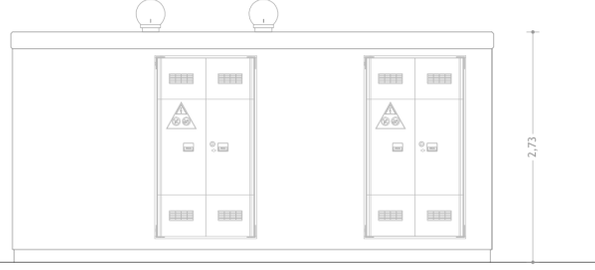
PROSPETTO POSTERIORE



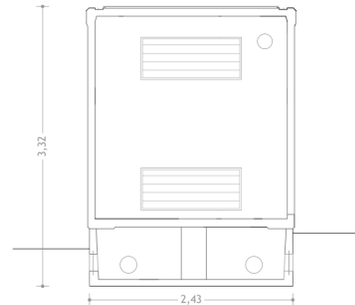
PROSPETTO LATERALE DESTRO



PROSPETTO FRONTALE



PROSPETTO SEZIONE A-A'



Regione Calabria  
Provincia di Cosenza  
Comuni di Rocca Imperiale, Montegiordano, Canna,  
Oriolo, Roseto Capo Spulico e Amendolara



Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Rocca Imperiale", costituito da 9 (nove) aerogeneratori per una potenza nominale totale di 64,80MW integrato con un sistema di accumulo di 20,00 MW, da realizzarsi nei Comuni di Rocca Imperiale e Montegiordano con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Rocca Imperiale, Montegiordano, Canna, Oriolo, Roseto Capo Spulico e Amendolara

Titolo  
**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE - PLANIMETRIA E SEZIONE ELETTROMECCANICA**

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:20 1:200	A1- Foglio 1 di 1	Commissa 234315 Fase D Tipo doc. D Progr. doc. 0279 Rev. 00

Proponente  
**FRI-EL**  
FRI-EL S.p.A.  
Piazza della Rotonda 2  
00186 Roma (RM)  
fri-elspa@legalmail.it  
P. Iva 01652230218  
Cod. Fisc. 07321020153

**PROGETTO DEFINITIVO**

Progettazione  
**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via Cardito, 202 | 83031 | Ariano Irpino (AV)  
Tel. +39 0824 891513  
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz  
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
INTEGRAZIONE E PROGETTAZIONE

Progettista  
**MASSIMO LO RUSSO**  
INGEGNERE  
ISCRITTO ALL'ALBO  
PROFESSIONALE  
COL. N. 1555  
ORDINE DEI GEOMETRI  
DEL VENETO

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	29.01.2024	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO