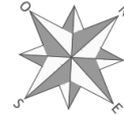
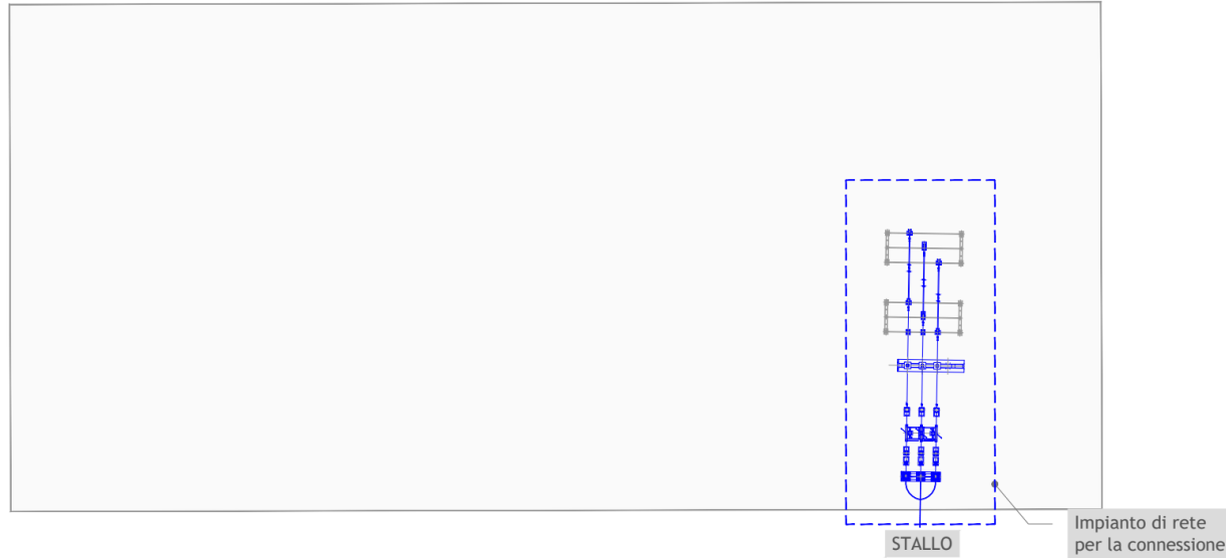


INQUADRAMENTO STRALCIO DEL FUTURO AMPLIAMENTO A 150 KV DELLA STAZIONE ELETTRICA (SE) DI SMISTAMENTO A 150KV DELLA RTN "VAGLIO" SCALA 1:1.000



Regione Basilicata
Provincia di Potenza
Comuni di Cancellara e Vaglio Basilicata



Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica avente potenza di connessione pari a 37,2 MW e relative opere connesse denominato "Vento del Carpine" sito nei Comuni di Cancellara e Vaglio Basilicata (PZ)

Titolo

DISEGNI ARCHITETTONICI CABINE ELETTRICHE E BOX PUNTO DI CONSEGNA
IMPIANTO DI RETE - PLANIMETRIE E SEZIONI ELETTROMECCANICHE

Scala

1:200
1:1.000

Formato Stampa

A3+

Foglio
1 di 1

Numero documento

Commessa

2 1 4 3 0 1

Fase

D

Tipo doc.

D

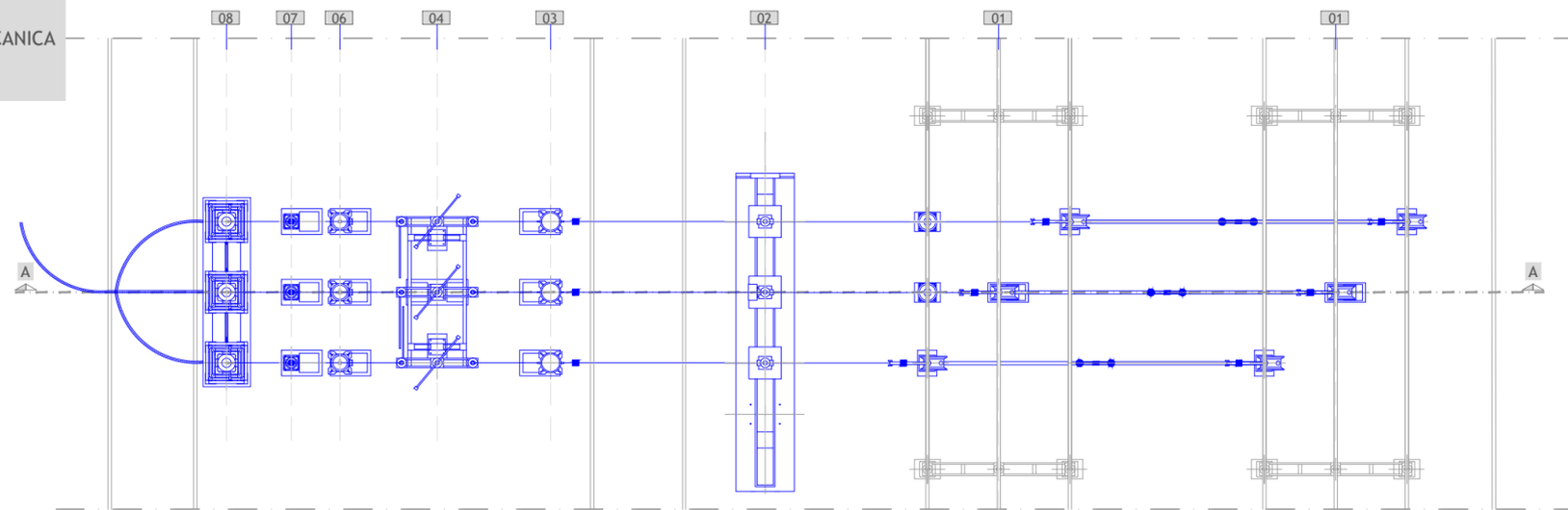
Progr. doc.

0 2 9 7

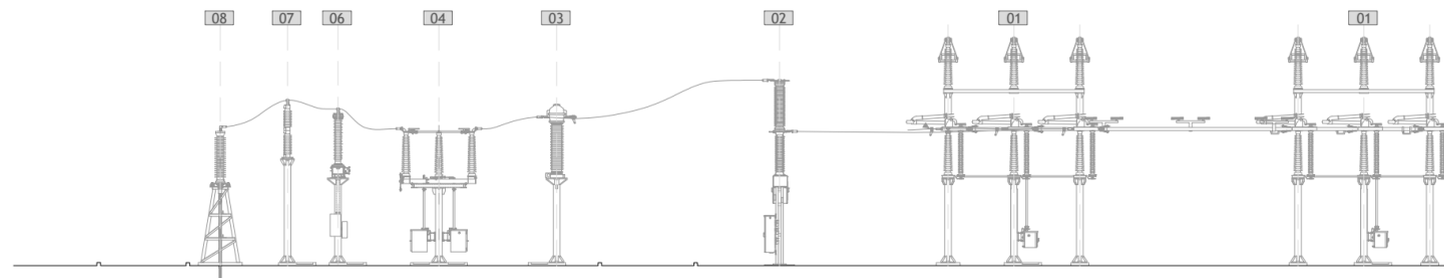
Rev.

0 1

PLANIMETRIA
ELETTROMECCANICA
STALLO
Scala1: 200



SEZIONE A-A
STALLO
Scala1: 200



LEGENDA OPERE IN PROGETTO

RIF.	DESCRIZIONE
01	SEZIONATORE VERTICALE
02	INTERRUTTORE
03	TRASFORMATORE DI CORRENTE AT
04	SEZIONATORE ORIZZONTALE CON L.T.
06	TRASFORMATORE DI TENSIONE TVC
07	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE
08	TERMINALE ARIA - CAVO

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

Elaborato

A.16.b.9.5.

Progettazione



PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Serra 6 83031 Ariano Irpino (AV)
Tel. +39 0826 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz



SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista



Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	28.06.2021	EMISSIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO
01	15.07.2021	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO