

Comune di : ROTELLO

Provincia di : CAMPOBASSO

Regione : MOLISE



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTI DI PRODUZIONE
DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE

PIANO TECNICO DELLE OPERE RTN

Proponente



SR PROJECT 5 Srl
Via largo Guido Donegani,2
Cap 20121 Milano (Mi)
P.Iva 10706920963



SONNEDIX SANTA CHIARA
Via Ettore da Sonnaz, 19
10121 Torino (TO)
P.Iva 12214330016

Progettazione



Ingegneria & Servizi
Via S. Giacomo dei Capri, 38
80128 Napoli
TEL.081 579 7998
mail: inse.srl@virgilio.it

Elaborato

Nome Elaborato: **Schema unifilare Stazione Rotello 380/150 kV**

Contenuto Elaborato:

00	30/08/2021	PRIMA EMISSIONE	P. Esposito	F. Di Maso	Enfinity - SR Project Sonnedix
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	-				
Formato: 590x297	Codice Pratica	S248	Codice Elaborato	AS248-ET12-D	

LEGENDA Elementi 380 e 150 kV

- Scaricatore
- TA a 3 nuclei
- Interruttore
- Sezionatore
- Sezionatore di linea/terra
- TVC - TV Capacitivo
- Sezionatore di terra
- Terminale aria-cavo
- ATR 380/150 kV
- BOC - Bobina Onda Convogliata
- Stallo ATR in autorizzazione
- Stallo linea in cavo 150 kV in autorizzazione

