

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

