

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 srl
Via Ettore da Sonnaz, 19
10121 TORINO (TO)
P.I. 12214330016

Progettazione



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



Elaborato

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	30/08/2021	PRIMA EMISSIONE	P. Esposito	F.Di Maso	Enfinity - SR Project Sonnedix - Sorigenia
Scala:	-	Codice Pratica S248		Codice Elaborato AS248-ET 13-R	
Formato:	A4				

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
1 / 1 N.P. 01	Potenziamento della stazione RTN "ROTELLO". Importo desunto a corpo dal documento "SOLUZIONI TECNICHE CONVENZIONALI PER LA CONNESSIONE ALLA RTN RAPPORTO SUI COSTI MEDI DEGLI IMPIANTI DI RETE" redatto da Terna. Stallo linea 380 kV ds - AIS nrm Autotrasformatore 380 kV - 150 kV Stallo linea 120 - 150 kV ds - AIS nrm					980'000 900'000 450'000		
	SOMMANO a corpo					2'330'000	1,00	2'330'000,00
	Parziale LAVORI A MISURA euro							2'330'000,00
	T O T A L E euro							2'330'000,00
	Data, 01/10/2021							
	Il Tecnico							
	A R I P O R T A R E							