





REGIONE SICILIA

Proponente	<b>SUNVILLE SRL</b> Via Guido D'Arezzo n°15 – 20145 Milano (MI)		 Partnered by:  <b>rea</b> <small>reliable energy advisors</small>		
Progettazione	<b>Mate System srl - Ing. Antonio Terlizzi</b> Via Papa Pio XII, 8 70020 Cassano delle Murge (BA) <a href="mailto:a.terlizzi@matesystemsrl.it">a.terlizzi@matesystemsrl.it</a>	Studio Geologico	<b>Dott. Geol. Marcello Militello</b> Via Croce Rossa 25 90143 Palermo <a href="mailto:marcellomilitello@hotmail.com">marcellomilitello@hotmail.com</a>		
Studio Preliminare Ambientale	<b>Ing. Fabio Domenico Amico</b> Via Milazzo, 17 40121 Bologna <a href="mailto:f.amico@green-go.net">f.amico@green-go.net</a>	Studio Naturalistico	<b>Dott. Giuseppe D'Angelo</b> C.so Umbero I°, n. 140 90010 Gratteri (PA) <a href="mailto:gdangelo84@gmail.com">gdangelo84@gmail.com</a>		
Studio Archeologico	<b>Dott. Federico Fazio</b> VIA papa Sergio I, 11/b 90143 Palermo <a href="mailto:Federico.fazio8@gmail.com">Federico.fazio8@gmail.com</a>	Studio Paesaggistico	<b>Ing. Fabio Domenico Amico</b> Via Milazzo, 17 40121 Bologna <a href="mailto:f.amico@green-go.net">f.amico@green-go.net</a>		
Screening di incidenza	<b>Ing. Fabio Domenico Amico</b> Via Milazzo, 17 40121 Bologna <a href="mailto:f.amico@green-go.net">f.amico@green-go.net</a>				
Opera	<p align="center"><b>Progetto del potenziamento della linea aerea esistente RTN 150 kV denominata "SE Cammarata – CP Ciminna"</b></p>				
Oggetto	Identificativo file elaborato (pdf): <b>RS06REL0031A0</b>				
	Codice elaborato interno - Titolo elaborato: <b>FRDPLAR16-00 – Valore dell'opera- Potenziamento linea AT</b>				
	Descrizione elaborato: <b>Valore dell'opera- Potenziamento linea AT</b>				
00	31/12/2020	Screening	Ing. G. La Piana	Ing. F. Amico	Sunville Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione



## Calcolo sommario della spesa

### Potenziamento linea AT esistente 150 kV "CP Ciminna - SE Cammarata"

Il costo dell'intervento è stato desunto attraverso valutazioni parametriche di interventi simili nonchè attraverso l'analisi di costi std. ad evidenza pubblica forniti dal gestore di rete

	DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE €+ IVA
1	A.1.1 - Dismissione conduttori	€ 300.000,00	€ 30.000,00	€ 330.000,00
2	A.1.2 - Dismissione sostegni	€ 200.000,00	€ 20.000,00	€ 220.000,00
3	A.1.3 - Scavi per fondazioni sostegni	€ 500.000,00	€ 50.000,00	€ 550.000,00
4	A.1.4 - Fondazioni sostegni	€ 1.500.000,00	€ 150.000,00	€ 1.650.000,00
5	A.1.5 - Fornitura e assemblaggio Sostegni	€ 2.800.000,00	€ 280.000,00	€ 3.080.000,00
6	A.1.6 - Fornitura e posa conduttori	€ 2.500.000,00	€ 250.000,00	€ 2.750.000,00
7	A.1.7 - Fornitura e posa fibra ottica	€ 500.000,00	€ 50.000,00	€ 550.000,00
8	A.1.8 - collaudo e attivazione linea	€ 300.000,00	€ 30.000,00	€ 330.000,00
	<b>TOTALE A</b>	<b>€ 8.600.000,00</b>	<b>€ 860.000,00</b>	<b>€ 9.460.000,00</b>