

		<i>d. Ben. Zappala</i>			
A	2.12.2022	100	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
COMMITTENTE <b>ARNG SOLAR III S.R.L</b> <b>P.IVA 02332900683</b> VIALE GIORGIO RIBOTTA 21 00144 ROMA (RM) PEC: arngsolar3@pec.it					IMPIANTO  PALATA 21
INGEGNERIA & COSTRUZIONI <b>BRULLI</b> <b>trasmissione</b>					TITOLO  COMPUTO METRICO ELETTRODOTTO MT
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI		N. DOCUMENTO	
-	A4	1 / 2		5 8 2 1 1 A	

## Computo metrico elettrodotto MT

ID	CAVIDOTTO MT UTENZA	UM	QTA'
1.1	Scavo a sezione obbligata per cavidotto	mc	4.264,0
1.2	Reinterri con materiale di risulta di idonee caratteristiche, compresa compattazione del materiale	mc	147,5
1.3	Fornitura e posa inerte granulometria 0-70 mm spaccato, compresa compattazione del materiale	mc	2.334,9
1.4	Fornitura e posa sabbia fine, compresa compattazione del materiale	mc	1.336,8
1.5	Fornitura e posa di misto da cava pezzatura 20-200mm	mc	0,0
1.6	Fornitura e posa di strato bituminoso a caldo tipo binder di spessore 7 cm	mq	4.123,0
1.7	Fornitura e posa di strato bituminoso a caldo per strato di usura tappetino spessore 3 cm	mq	12.369,0
1.8	Fornitura e posa CLS 12/15	mc	32,4
1.9	Fornitura e posa geotessuto non tessuto 300 gr/mq	mq	278,0
1.10	Fornitura e posa conduttori unipolari MT 400 mmq	m	30.893,1
1.11	Fornitura e posa fibra ottica	m	5.148,8
1.12	Conferimento a discarica di materiale di risulta dagli scavi non riutilizzabile	mc	4.116,5
	<b>Valore complessivo delle opere:</b>	EUR	<b>770.891</b>
	<b>Costi per la demolizione e lo smaltimento a fine vita delle opere, al lordo del ricavato per il recupero dei materiali riutilizzabili:</b>	EUR	<b>164.954</b>