



*Gianluca Brulloni*

		<i>Gianluca Brulloni</i>	<i>Gianluca Brulloni</i>	<i>Gianluca Brulloni</i>	
A	12.12.2023	107	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
CODICE PRATICA					TIPOLOGIA IMPIANTO / POTENZA IN IMMISSIONE
C.P. 202300412					IMPIANTO AGRIVOLTAICO 15.9 MW
PROPONENTE					IMPIANTO
Melfi Camarda Solar Park Srl Viale Francesco Rastelli, 3/7 20124 - Milano (MI)					MELFI CAMARDA 15.9
INGEGNERIA & COSTRUZIONI					TITOLO
					COMPUTO METRICO
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI		N. DOCUMENTO	
-	A4	1 / 2		4 1 9 2 1 1 A	

ID	CAVIDOTTO 36kV	UM	QTA'
<b>SCAVO, RIPORTO E RIEMPIMENTI</b>			
1.1	Scavo a sezione obbligatoria per cavidotto	mc	1.841,0
1.2	Taglio e fresatura sedime stradale	mq	1.581,0
1.3	Trivellazione Orizzontale Controllata (Foro Ø 250 mm) - lunghezza planimetrica minima, incluso la fornitura di 1 tubo a doppia parete tipo 450 N in polietilene ad alta densità (HDPE) di diametro esterno Ø 200 mm	m	100,0
1.4	Reinterri con materiale di risulta di idonee caratteristiche, approvato dalla Direzione Lavori, compresa compattazione del materiale	mc	135,4
1.5	Conferimento a discarica di materiale di risulta dagli scavi non riutilizzabile	mc	1.705,6
1.6	Fornitura e posa di pavimentazione stradale costituita da uno strato di pietrisco e di materiali leganti	mc	0,0
1.7	Fornitura e posa sabbia fine, compresa compattazione del materiale	mc	458,2
1.8	Fornitura e iniezione in tubo di bentonite	mc	0,0
1.9	Fornitura e posa di strato bituminoso a caldo tipo binder di spessore 7 cm	mq	1.581,0
1.10	Fornitura e posa di strato bituminoso a caldo per strato di usura tappetino spessore 3 cm	mq	7.905,0
1.11	Fornitura di lastre protettive in cemento armato vibrato di spessore pari a 6 cm	mq	0,0
1.12	Fornitura e posa di conglomerato cementizio a resistenza caratteristica C12/15	mc	0,0
1.13	Fornitura e posa nastro localizzatore	m	2.928,0
1.14	Fornitura e posa di tegoli 100x20 cm per la protezione meccanica dei cavi	No.	8.694,0
1.15	Fornitura e posa di tubo flessibile doppia parete per cavidotto interrato, tipo 450 N in polietilene ad alta densità (HDPE) di diametro esterno Ø 200 mm, compresi i giunti fra le tratte e la sigillatura degli ingressi	m	30,0
1.16	Fornitura e posa di tubo in polietilene ad alta densità (HDPE) di diametro esterno Ø 50 mm	m	0,0
<b>OPERE ELETTRICHE</b>			
2.1	Fornitura e posa conduttori unipolari in alluminio 240 mmq isolamento 20,8/36kV	m	3.330,8
2.2	Fornitura e posa fibra ottica 24 f.o. non armata	m	0,0
2.3	Fornitura e posa fibra ottica 24 f.o. armata	m	3.330,8
2.4	Fornitura ed esecuzione giunti cavo unipolari dritti 20,8/36kV	No.	9,0
2.5	Fornitura ed esecuzione giunti fibra ottica	No.	2,0