

					
A	25/03/22	Graziano	Bolognesi	Brygnoni	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
COMMITTENTE  <p>Green Venture Montorio S.R.L. P.IVA 02324050687 Piazza Ettore Troilo, 27 65127 - Pescara Italia PEC greenventuremontorio@pec.it</p>					IMPIANTO MONTORIO 21.7
INGEGNERIA & COSTRUZIONI 					TITOLO COMPUTO METRICO
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI		N. DOCUMENTO	
-	A4	1 / 4		3 0 2 1 1 A	

ID	CABINA UTENTE	UM	QTA'
IMPIANTO DI CANTIERE OPERE PROVVISORIALI			
1.1	Oneri per la gestione della sicurezza come da Piano della Sicurezza e Coordinamento	Lot	1,0
1.2	Impianto di cantiere	Lot	1,0
SCAVO E RIPORTO			
2.1	Scavo a cielo aperto	mc	386,3
2.2	Scavo a sezione obbligata	mc	230,3
2.3	Reinterro	mc	520,0
2.4	Conferimento a discarica di materiale di risulta dagli scavi non riutilizzabile	mc	96,6
PIAZZALI E DRENAGGI			
3.1	Fornitura e posa inerte granulometria 0-50 mm spaccato, compresa compattazione del materiale	mc	0,0
3.2	Fornitura e posa geotessili	mq	448,0
3.3	Tubi in PVC per drenaggi, compreso letto e rinfiacco	m	99,0
3.4	Tubi in PVC per fognature, compreso letto e rinfiacco	m	36,00
3.5	Pozzetto prefabbricato con chiusino in ghisa carrabile, 0,5x0,5x0,6 m, compreso letto e rinfiacco	n	7,0
3.6	Disoleatore prefabbricato	n	1,0
3.7	Vasca di prima pioggia prefabbricata	n	0,0
3.8	Pozzetto di prima pioggia prefabbricato	n	0,0
3.9	Bacino di laminazione prefabbricato	n	0,0
3.10	Imhof 10 abitanti equivalenti	n	1,0
3.11	Serbaotio interrato acqua 5000 l	n	1,0
3.12	Tubi in PVC diametro 200 mm per cassetteria, compreso letto e rinfiacco	m	120,0
3.13	Terreno vegetale	mc	30,1
CONGLOMERATO CEMENTIZIO			
4.1	Fornitura e posa di conglomerato cementizio a resistenza caratteristica C12/15	mc	55,6
4.2	Fornitura e posa di conglomerato cementizio a resistenza caratteristica C20/25	mc	13,8
4.2	Fornitura e posa di conglomerato cementizio a resistenza caratteristica C25/30	mc	25,5
4.3	Fornitura e posa di conglomerato cementizio a resistenza caratteristica C30/37	mc	0,0
4.4	Fornitura e posa di conglomerato cementizio a resistenza caratteristica C35/45	mc	112,5
4.5	Fornitura e posa di conglomerato cementizio a resistenza caratteristica C45/55	mc	0,0
4.6	Fornitura e posa di ferro sagomato di armatura ad aderenza migliorata tipo B450C da 6 a 50 mm diametro	kg	11.586,0
4.7	Pannelli recinzione perimetrale	m	70,7

VIABILITA'			
5.1	Fornitura e posa di strato bituminoso a caldo tipo binder di spessore 7 cm	mq	448,0
5.2	Fornitura e posa di strato bituminoso a caldo per strato di usura tappetino spessore 3 cm	mq	448,0
5.3	Fornitura e posa di cordolo stradale pieno in calcestruzzo dimensione 12/15	m	50,0
MAGLIA DI TERRA			
6.1	Fornitura e posa di corda di rame ricotto Cu-ETP sezione 70/120 mmq, compreso quanto necessario per dare il lavoro finito	m	334,1
OPERE METALLICHE			
7.1	Fornitura e posa carpenteria tralicciata	kg	0,0
7.2	Fornitura e posa in opera carpenteria tubolare	kg	1.654,2
FABBRICATI			
8.1	Fabbricato comando stallo trasformatore	n	1,0
8.2	Fabbricato comando stallo linea	n	0,0
COMPONENTISTICA ELETTROMECCANICA AT/MT ESTERNA			
9.1	Fornitura e posa in opera di morse e tubi in lega di alluminio	Lot	1,0
9.2	Fornitura e posa in opera di modulo ibrido AT	n	1,0
9.3	Fornitura e posa in opera di sezionatori AT	n	0,0
9.4	Fornitura e posa in opera di TV	n	3,0
9.5	Fornitura e posa in opera di TA	n	0,0
9.6	Fornitura e posa in opera di trasformatori AT/MT	n	1,0
9.7	Fornitura e posa in opera di scaricatori AT	n	3,0
Valore complessivo delle opere:		EUR	2.682.883
Costi per la demolizione e lo smaltimento a fine vita delle opere, al lordo del ricavato per il recupero dei materiali riutilizzabili:		EUR	338.422

ID	CAVIDOTTO MT UTENZA	UM	QTA'
11.1	Scavo a sezione obbligata per cavidotto	mc	8.671,0
11.2	Fornitura e posa inerte granulometria 0-70 mm spaccato, compresa compattazione del materiale	mc	4.303,9
11.3	Fornitura e posa sabbia fine, compresa compattazione del materiale	mc	2.725,4
11.4	Fornitura e posa di conglomerato cementizio a resistenza caratteristica C12/15	mc	0,0
11.5	Fornitura e posa di strato bituminoso a caldo tipo binder di spessore 7 cm	m ^q	7.931,9
11.6	Fornitura e posa di strato bituminoso a caldo per strato di usura tappetino spessore 3 cm	m ^q	23.795,7
11.7	Fornitura e posa conduttori unipolari MT 500 mmq	m	62.982,5
11.9	Conferimento a discarica di materiale di risulta dagli scavi non riutilizzabile	mc	7.822,5
	Valore complessivo delle opere:	EUR	2.178.500
	Costi per la demolizione e lo smaltimento a fine vita delle opere, al lordo del ricavato per il recupero dei materiali riutilizzabili:	EUR	305.222