

IL SOGGETTO ATTUATORE DELEGATO

D.P.R.L. N. T00179 DEL 08.09.2016

Realizzazione delle opere di urbanizzazione necessarie al posizionamento dei moduli abitativi provvisori rurali di emergenza (M.A.P.R.E.) a seguito del sisma del 24 agosto 2016 ai sensi dell'articolo 3 dell'ordinanza del Capo del Dipartimento della Protezione Civile 10 ottobre 2016, n. 399

PROGETTO ESECUTIVO

COMPUTO METRICO Tipologia D1_D2 - 75 mq

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
1 02.01.0030	SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA CON USO DI MEZZI MECCANICI, FINO ALLA PROFONDITÀ DI M 1,50. Scavo a sezione obbligata, eseguito con uso di mezzo meccanico, di materie di qualsiasi natura ... iere anche su rilevato, se ritenuto idoneo dalla D.L.. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sistemazione area Tipo A (Vedi Tavola 2)	1,00	14,70	9,000	0,150	19,85		
	Rete fognaria	1,00	10,00	0,500	0,700	3,50		
	Rete idrica	1,00	10,00	0,500	0,700	3,50		
	Rete elettrica	1,00	10,00	0,500	0,700	3,50		
	Sistemazione terra in esubero					5,00		
	SOMMANO mc					35,35	11,30	399,46
2 02.01.0080.0 01	COMPENSO PER LO SCARICO A RIFIUTO. Compenso per il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto del materiale proveniente dagli scavi, non utilizzato nell'ambito del cantiere. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Fino a 20 km di distanza dal cantiere. Vedi voce n° 1 [mc 35.35]					35,35		
	Tubazioni					-6,00		
	Sommano positivi mcxkm					35,35		
	Sommano negativi mcxkm					-6,00		
	SOMMANO mcxkm					29,35	0,31	9,10
3 08.02.0090.0 06	TUBAZIONI PER SCARICO IN PVC RIGIDO, SERIE PESANTE UNI EN 1329, POSATE CON STAFFAGGI IN VERTICALE O ORIZZONTALE ALL'INTERNO DI FABBRICATI. Tubazioni in PVC rigido, serie pesante U ... ggatura. Diametro esterno x spessore: D x s (mm). Valutazione a metro di tubazione posta in opera. D x s = 110 x 3,2. Fogne					10,00		
	SOMMANO m					10,00	32,40	324,00
4 18.01.0122.0 01	TUBAZIONE IN POLIETILENE PN 16 PE 100 (SIGMA 80). Tubazione in polietilene alta densità PN 16 bar, PE 100 sigma 80 secondo la norma UNI EN 12201-2, con marchio di conformità di ... ilizzati come indicato nella premessa del presente capitolo; gli apparecchi idraulici. Tubazione diametro esterno mm 32. Rete idrica					10,00		
	SOMMANO m					10,00	1,43	14,30
5 18.04.0050.0 02	POZZETTO CON COPERCHIO O CADITOIA IN CALCESTRUZZO. Pozzetto in muratura di mattoni pieni o in cemento armato, dell'altezza netta fino a cm 100, con piattabanda di fondazione in ca ... carrabile. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante. Dimensioni interne cm 50x50. Rete idrica					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	121,00	121,00
6 15.05.0210.0 02	TUBAZIONE FLESSIBILE IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE. Tubazione flessibile in polietilene a doppia parete, fornita e posta in opera, per canalizzazioni linee elettriche, marchio IM ... alta cementizia ai pozzetti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 63. Rete elettrica					10,00		
	A RIPIORTARE					10,00		867,86

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					10,00		867,86
	SOMMANO m					10,00	5,00	50,00
7 15.04.0191.0 07	CAVO UNIPOLARE MT, SIGLA DI DESIGNAZIONE RG7H1OR/12-20KV (CEI 20-13, CEI 20-35). Cavo unipolare MT, sigla di designazione RG7H1OR/12-20kV, (CEI 20-13, CEI 20-35), fornito e posto ... one predisposta, le giunzioni, i terminali. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. 1x35 mm2 Rete elettrica	1,00	10,00			10,00		
	SOMMANO m					10,00	12,20	122,00
8 15.05.0260.0 06	POZZETTO IN CEMENTO O IN RESINA. Pozzetto in cemento o in resina completo di coperchio carrabile in ghisa con resistenza di rottura minima di t 12,5, fornito e posto in opera com ... i risulta fino a qualsiasi distanza. E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. In cemento 600 x 600 mm. Rete elettrica					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	136,00	136,00
9 15.05.0260.0 07	POZZETTO IN CEMENTO O IN RESINA. Pozzetto in cemento o in resina completo di coperchio carrabile in ghisa con resistenza di rottura minima di t 12,5, fornito e posto in opera com ... a. E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Incremento per chiusino con resistenza a rottura di t 25. Rete elettrica					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	9,90	9,90
10 18.04.0190	SABBIA. Sabbia fine e asciutta per l'allettamento a protezione delle condotte idriche, fognali o altre canalizzazioni sotterranee, fornita e posta in opera. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurata in opera. Rete fognaria Rete idrica Rete elettrica	1,00 1,00 1,00	10,00 10,00 10,00	0,500 0,500 0,500	0,300 0,300 0,300	1,50 1,50 1,50		
	SOMMANO mc					4,50	25,80	116,10
11 02.02.0010.0 01	RINTERRI CON USO DI MEZZI MECCANICI. Rinterro o riempimento di cavi o di buche con materiali scevri da sostanze organiche. Sono compresi: gli spianamenti; la costipazione e la pil ... i. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Con materiale proveniente dagli scavi di cantiere. Rete fognaria Rete idrica Rete elettrica	1,00 1,00 1,00	10,00 10,00 10,00	0,500 0,500 0,500	0,400 0,400 0,400	2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO mc					6,00	3,11	18,66
12 18.04.0170	STABILIZZATO. Misto granulometrico di cava stabilizzato scelto dalla D.L. e comunque con dimensione massima di 1" per rinfiacco delle tubazioni e per il ripristino del piano viari ... sto in opera. E' compreso il necessario innaffiamento. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sistemazione area	1,00	14,70	9,000	0,150	19,85		
	SOMMANO mc					19,85	28,40	563,74
13 03.03.0130.0 01	CASSEFORME. Fornitura e realizzazione di casseforme e delle relative armature di sostegno per strutture di fondazione, di elevazione e muri di contenimento, poste in opera fino ad ... razione è eseguita calcolando la superficie dei casseri a diretto contatto del							
	A R I P O R T A R E							1'884,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'884,26
	getto. Per muri di sostegno e fondazioni. Fondazione per modulo abitativo	2,00 2,00	12,50 6,00	0,150 0,150		3,75 1,80		
	SOMMANO mq					5,55	22,80	126,54
14 03.03.0012.0 01	CALCESTRUZZO STRUTTURALE DURABILE A PRESTAZIONE GARANTITA, PER ELEMENTI SOGGETTI A CORROSIONE DELLE ARMATURE PROMOSSA DALLA CARBONATAZIONE, CLASSE DI ESPOSIZIONE XC2. Calcestruzzo ... E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sono escluse: le casseforme. C25/30 (Rck 30 N/mmq). Fondazione per modulo abitativo	1,00	12,50	6,000	0,150	11,25		
	SOMMANO mc					11,25	124,00	1'395,00
15 03.05.0030	RETE IN ACCIAIO ELETTROSALDATA. Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadrata di qualsiasi diametro, fornita e posta in opera. Sono compresi: il taglio; la sagomatura; la piega ... e; le legature con filo di ferro ricotto e gli sfridi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Fondazione per modulo abitativo - Rete *8/20x20 + distanziatori	1,00	12,50	6,000	4,080	306,00 40,00		
	SOMMANO kg					346,00	1,65	570,90
16 NP01	Subirrigazione					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	1'065,50	1'065,50
17 18.04.0240	NASTRO LOCALIZZATORE TUBAZIONI. Fornitura e posa in opera di nastro segnaletico in materiale plastico imputrescibile, di larghezza mm 300 - 400, del colore specifico del sottoserv ... alla profondità di cm 15 - 20 dal piano di calpestio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Fognatura Rete elettrica Rete idrica					10,00 10,00 10,00		
	SOMMANO m					30,00	0,40	12,00
	Parziale LAVORI A MISURA euro							5'054,20
	TOTALE euro							5'054,20
	Perugia, 16/11/2016							
	Il Tecnico Ing. Paolo Felici - Geom. Andrea Amantini							
	----- ----- ----- ----- ----- ----- -----							
	A RIPORTARE							