

Num.Ord. TARIFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
	MOVIMENTI DI MATERIA E DEMILIZIONI (SpCat 1)							
1 01.01.05.01	Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito extraurbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamen ... edia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW PER POZZETTI	4,00	3,00	3,000	4,000	144,00		
	SCAVO PER POSA CONDOTTA - DN 2400 (larg.=(12,87+7,20)/2)	1,00	50,00	10,035	4,300	2'157,53		
	SCAVO PER POSA CONDOTTA - DN 1000 (lung.=47+50)*(larg.=(4,31+2,00)/2)	1,00	97,00	3,155	3,500	1'071,12		
	SCAVO PER BLOCCHI DI ANCORAGGIO (lung.=(10,74+4,296)/2*8,592)	2,00	64,59		4,000	516,72		
	SOMMANO al m³					3'889,37	5,70	22'169,41
2 01.02.01	Sovrapprezzo agli scavi a sezione obbligata, per ogni metro cubo di scavo eseguito a profondità maggiore di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, e per ogni metro c/o frazione di metro di maggiore profondità. - Per ogni m3 10% del relativo prezzo. PER POZZETTI	4,00	3,00	3,000	2,000	72,00		
	SCAVO PER POSA CONDOTTA - DN 2400 (larg.=(12,87+7,20)/2)	1,00	50,00	10,035	2,300	1'154,03		
	SCAVO PER POSA CONDOTTA - DN 1000 (lung.=47+50)*(larg.=(4,31+2,00)/2)	1,00	97,00	3,155	1,500	459,05		
	SCAVO PER BLOCCHI DI ANCORAGGIO (lung.=(10,74+4,296)/2*8,592)	2,00	64,59		2,000	258,36		
	SOMMANO					1'943,44	5,70	11'077,61
3 01.02.04	Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati al bordo del cavo, compresi spia ... i ed i movimenti dei materiali per quanto sopra, sia con mezzi meccanici che manuali; per ogni m3 di materiale costipato PER POZZETTI	4,00	3,00	3,000	4,000	144,00		
	SCAVO PER POSA CONDOTTA - DN 2400 (larg.=(12,87+7,20)/2)	1,00	50,00	10,035	4,300	2'157,53		
	SCAVO PER POSA CONDOTTA - DN 1000 (lung.=47+50)*(larg.=(4,31+2,00)/2)	1,00	97,00	3,155	3,500	1'071,12		
	A DETRARRE TUBAZIONI							
	TUBAZIONE DN 2400 *(larg.=(1,20*1,20*3,1416))	1,00	50,00	4,524		-220,20		
	TUBAZIONE DN 1000 *(lung.=47+50)*(larg.=(0,50*0,50*3,1416))	1,00	97,00	0,785		-76,15		
	Sommano positivi al m³					3'372,65		
	Sommano negativi al m³					-302,35		
	SOMMANO al m³					3'070,30	1,77	5'434,43
4 01.02.02	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata di cui ai precedenti artt. 1.1.7 e 1.1.8, per il sollevamento delle materie accatastate lungo il bordo del cavo ed il carico sul mezzo di trasporto, con mezzi meccanici, e compreso il trasporto nell'ambito del cantiere; per ogni m3 di scavo VEDI VOCE 01.01.05.01 Vedi voce n° 1 [al m³ 3'889,37] A DETRARRE VOCE 01.02.04 Vedi voce n° 3 [al m³ 3'070,30]					3'889,37		
						-3'070,30		
	A RIPORTARE					819,07		38'681,45

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					819,07		38'681,45
	Sommano positivi al m³ Sommano negativi al m³					3'889,37 -3'070,30		
	SOMMANO al m³					819,07	3,98	3'259,90
5 01.02.05.01	Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa par ... 1.8, 1.3.4, eseguiti in ambito extraurbano; - per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro: VEDI VOCE 01.01.05.01 Vedi voce n° 1 [al m³ 3'889,37] A DETRARRE VOCE 01.02.04 Vedi voce n° 3 [al m³ 3'070,30]	20,00				77'787,40		
		20,00				-61'406,00		
	Sommano positivi Sommano negativi					77'787,40 -61'406,00		
	SOMMANO					16'381,40	0,46	7'535,44
6 13.08	Formazione del letto di posa, rinfianco e ricoprimento delle tubazioni di qualsiasi genere e diametro, con materiale permeabile arido (sabbia o pietrisco minuto), proveniente da ca ... ori a 30 mm, compresa la fornitura, lo spandimento e la sistemazione nel fondo del cavo del materiale ed il costipamento POSA TUBAZIONE POSA TUBAZIONE *(lung.=47+50)*(larg.=(7,40+7,20)/2)	1,00	97,00	7,300	0,100	70,81		
	SOMMANO al m³					70,81	20,50	1'451,61
7 NP. 01	Esecuzione di taglio di tubazione esistente di qualsiasi diametro e tipo di materiale, per l'inserimento di pezzi speciali, giunzioni o derivazioni, compreso l'onere per lo scarico e l'allontanamento. Per ognuno.					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	175,25	350,50
8 A.1.11	Indennità di discarica per materiali non pericolosi. Vedi voce n° 4 [al m³ 819,07]					819,07		
	SOMMANO mc					819,07	1,37	1'122,13
	OPERE D'ARTE (SpCat 2)							
9 03.01.02.01	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, ... da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: per opere in fondazione con Rck = 15 N/mm2. MAGRONE DI FONDAZIONE POZZETTI POZZETTI DI ALLACCIO ALLA CONDOTTA ESISTENTE POZZETTI ATTRAVERSAMENTO STRADALE	2,00	2,90	2,900	0,200	3,36		
		2,00	3,40	3,400	0,200	4,62		
	SOMMANO al m³					7,98	110,40	880,99
10 03.01.04.06	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104 ... necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. --- Per opere in fondazione per lavori stradali: Rck = 25 N/mm2 PLATEA POZZETTI							
	A RIPORTARE							53'282,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	Il peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							53'282,02
	POZZETTI DI ALLACCIO ALLA CONDOTTA ESISTENTE	2,00	2,50	2,500	0,300	3,75		
	POZZETTI ATTRAVERSAMENTO STRADALE	2,00	3,00	3,000	0,300	5,40		
	PARETI POZZETTI							
	POZZETTI DI ALLACCIO ALLA CONDOTTA ESISTENTE * (par.ug.=2*2)	4,00	2,50	0,250	2,000	5,00		
	(par.ug.=2*2)	4,00	2,00	0,250	2,000	4,00		
	POZZETTI ATTRAVERSAMENTO STRADALE *(par.ug.=2* 2)	4,00	3,00	0,250	2,700	8,10		
	(par.ug.=2*2)	4,00	2,50	0,250	2,700	6,75		
	SOLETTA DI COPERTURA							
	POZZETTI DI ALLACCIO ALLA CONDOTTA ESISTENTE	2,00	2,50	2,500	0,200	2,50		
	POZZETTI ATTRAVERSAMENTO STRADALE	2,00	3,00	3,000	0,200	3,60		
	A DETRARRE BOTOLA *(par.ug.=1*4)	4,00	1,00	1,000	0,200	-0,80		
	Parziale al m³							
	BLOCCHI DI ANCORAGGIO (lung.=((4,296*4,142)+(10,74*4,142))/2)	5,00	31,14		8,592	1'337,77		
	Parziale al m³							
	Sommano positivi al m³					1'376,87		
	Sommano negativi al m³					-0,80		
	SOMMANO al m³					1'376,07	113,30	155'908,73
11 03.02.01.02	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... e dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato escluse quelle intelaiate SI CONSIDERA UN INCIDENZA PARI A 70 kg/mc	1,00	38,30		70,000	2'681,00		
	SOMMANO al kg					2'681,00	1,49	3'994,69
12 03.02.03	Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con l'... ateriale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati							
	POZZETTI DI ALLACCIO ALLA CONDOTTA ESISTENTE							
	MAGRONE *(par.ug.=4*2)	8,00	2,90		0,200	4,64		
	PARETI ESTERNE *(par.ug.=4*2)	8,00	2,50		2,500	50,00		
	PARETI INTERNE *(par.ug.=4*2)	8,00	2,00		2,000	32,00		
	SOLETTA *(par.ug.=1*2)	2,00	2,00		2,000	8,00		
	BOTOLA *(par.ug.=2*4)	8,00	1,00		0,200	1,60		
	POZZETTI ATTRAVERSAMENTO STRADALE							
	MAGRONE *(par.ug.=4*2)	8,00	3,40		0,200	5,44		
	PARETI ESTERNE *(par.ug.=4*2)	8,00	3,00		3,200	76,80		
	PARETI INTERNE *(par.ug.=4*2)	8,00	2,50		2,700	54,00		
	SOLETTA *(par.ug.=1*2)	2,00	2,50		2,500	12,50		
	BOTALA *(par.ug.=2*4)	8,00	1,00		0,200	1,60		
	BLOCCHI DI ANCORAGGIO (par.ug.=5*2)	10,00	8,59		4,142	355,80		
	(par.ug.=5*1)	5,00	4,30		4,142	89,05		
	(par.ug.=5*1)	5,00	10,74		4,142	222,43		
	SOMMANO al m²					913,86	18,40	16'815,02
	TUBAZIONI E APPARECCHIATURE (SpCat 3)							
13 NP. 06	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in acciaio saldato per acquedotti con caratteristiche specifiche secondo le norme UNI 10224 e muniti di certificazioni I.G.Q. Le t... ro per dare il lavoro completo a regola d'arte: DN 2400 mm; acciaio Fe 42; s=6,3 mm; PN 4,0 MPa. Per ogni metro lineare.							
	A RIPORTARE							230'000,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							230'000,46
	TUBO CAMICIA					80,00		
	SOMMANO ml					80,00	1'626,40	130'112,00
14 NP.05	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in acciaio saldato per acquedotti con caratteristiche specifiche secondo le norme UNI 10224 e muniti di certificazioni I.G.Q. Le t ... per dare il lavoro completo a regola d'arte: DN 1000 mm; acciaio Fe 42; s=8,80 mm; PN 25,0 MPa. Per ogni metro lineare. CONDOTTA (lung.=47+50) CURVE	1,00 4,00	97,00 3,50			97,00 14,00		
	SOMMANO ml					111,00	1'010,05	112'115,55
15 13.01.03	Fornitura, trasporto e posa in opera di pezzi speciali in acciaio, il tutto come al numero precedente, da montarsi sia lungo le condotte che nelle camere di manovra dei serbatoi, d ... a il tipo di queste, e la fornitura di ogni materiale e magistero occorrente per l'esecuzione del giunto a regola d'arte SARACINESCHE DN 100 PN 64 KG/CAD 4.500	2,00			4500,000	9'000,00		
	GIUNTO DI SMONTAGGIO DN 1000 PN 64	2,00			1620,000	3'240,00		
	APPARECCHI DI SFIATO DN 100 PN 25	1,00			105,000	105,00		
	APPARECCHIO DI SCARICO DN 250 PN 25	1,00			205,000	205,00		
	TEES DN 250 PN 25	1,00			26,200	26,20		
	FLANGIE CIECHE - kg/cad 350.00 *(par.ug.=1*2)	2,00			350,000	700,00		
	FLANGIE - kg/cad 280 *(par.ug.=2*2)	4,00			280,000	1'120,00		
	SOMMANO al kg					14'396,20	9,79	140'938,80
	OPERE D'ARTE (SpCat 2)							
16 07.01.02	Fornitura di opere in ferro in profilati pieni di qualsiasi tipo e dimensione o lamiere, composti a semplice disegno geometrico, completi di ogni accessorio, cerniere, zanche ecc. e comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere POZZETTO DI PROGETTO - SPORTELLLO SI CONSIDERA UNA LAMIERA SP. 4 mm - Kg/mq 36.50	4,00	1,00	1,000	36,500	146,00		
	GRADINI POZZETTI (par.ug.=2*5)	10,00	1,00		5,550	55,50		
	(par.ug.=2*7)	14,00	1,00		5,550	77,70		
	SOMMANO al kg					279,20	2,88	804,10
17 07.01.03	Posa in opera di opere in ferro di cui agli artt. 7.1.1 e 7.1.2 per cancelli, ringhiere, parapetti, serramenti, mensole, zanche, cravatte ed opere similari, a qualsiasi altezza o p ... a stesa di antiruggine nelle parti da murare e quanto altro occorre per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte Vedi voce n° 16 [al kg 279,20]					279,20		
	SOMMANO al kg					279,20	2,30	642,16
	TUBAZIONI E APPARECCHIATURE (SpCat 3)							
18	Collari distanziatori per condotte interamente in Polietilene ad alta							
	A RIPORTARE							614'613,07

COMMITTENTE:

