REGIONE CAMPANIA

Acqua Campania S.p.A.

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

RIFUNZIONALIZZAZIONE DEL SISTEMA DI ADDUZIONE DA ANGRI A GRAGNANO E ALIMENTAZIONE DEI COMUNI DI CASOLA DI NAPOLI E GRAGNANO

PROGETTO ESECUTIVO

II Responsabile del Procedimento II Progettista

Il Concessionario

4	Maggio 2015	AGGIORNAMENTO AL PREZZARIO REGIONALE DEI LAVORI PUBBLICI ANNO 2014	V.A.	A.A.	A.P.
3	Marzo 2014	AGGIORNAMENTO PER NUOVO ACCORDO BONARIO	V.A.	M.S.	A.P.
2	Dicembre 2013	AGGIORNAMENTO PER VARIAZIONE CONSEGNA ENEL	V.A.	M.S.	A.P.
1	Maggio 2013	AGGIORNAMENTO PER ACCORDO BONARIO	V.A.	M.S.	A.P.
0	Ottobre 2012	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	V.A.	G.F.	A.P.
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
<u> </u>	Ottobre 2012	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	V.A.	G.F.	A

TITOLO:

ANALISI NUOVI PREZZI

Progettazione:



Sostituisce il File:
disegno n°
Codice Commessa: ACC/P13/10/12
Allegato

N° EC.04

(5)

Il presente elaborato e' di nostra proprieta'. Si fa divieto a chiunque di riprodurio o renderio noto a terzi senza nostra autorizzazione

Revisione:

Scala:

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Fornitura e posa in opera gruppi elettrompom	pe per la centr		Data:	31	-lug-13
Abate.	r - po. 14 001111	5 4. 5. 7 11101	ELENCO PRI	EZZI UNITARI	<u>-</u> .
	Rif. Articolo NP_				_AE-001
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	IM	IPORTI
			UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera1.1 Operaio specializzato	oro Homo	40,000	27,96	1 118,40	
1.2 Operaio specializzato 1.2 Operaio specializzato	ore uomo	40,000		1 118,40	
1.3 Operaio gualificato	ore uomo	40,000		1 034,80	
1.4		,	,	,	
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 3 271,60
2.0 Materiali					·
2.1 Gruppi elettropompe Q = 50 l/s - H = 150 mt	cad	2,00		73 000,00	
2.2 Quadro elettrico di comando	cad	1,00		10 250,00	
2.3 Cavi e passerelle 2.4	a corpo	1,00	5 000,00	5 000,00	
2.5					
2.6					
2.7					
2.8					
2.9 2.10					
2.10					
2.12					
2.13					
2.14					
2.15					
2.15 TOTALE MATERIALI					€ 88 250,00
3.0 Trasporti					C 00 200,00
3.1 Trasporto	a corpo	1,00	900,00	900	
3.2					
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 900,00
4.0 Noli					
4.1 Autogrù semovente	ore	8,00	75,69	605,52	
4.2 4.3					
4.4					
TOTALE NOLI					€ 605,52
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 93 027,12
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		13954,07	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	106 981,19	10698,12	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 24 652,19
TOTALE EUR	O (A+5.0)				€ 117 679,3
PREZZO DI APPLICAZIO	NF I ORDO€/a	corpo			€ 117 679,00
I NEZZO DI AFFEIGAZIO	THE LUNDON	corpo			C 117 079,00

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Fornitura e posa in opera di sistema di v	<u>.ISI NUOVI P</u> ideosorveglia		Data ⁻	3	1-lug-13	
antintrusione.	iaccool vegila	a o allaime	ELENCO PRI			
			Rif. Articolo		P_AE-002	
					4DODT!	
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	Parziali	MPORTI Totali	
1.0 Mano d'opera			ONTAN	i dizidii	Totali	
1.1 Operaio specializzato - montaggio	ore uomo	40,000	27,96	1 118,40		
1.2 Operaio specializzato - montaggio	ore uomo	40,000		1 118,40		
1.3 Operaio qualificato - montaggio	ore uomo	40,000	25,87	1 034,80		
1.4						
1.5						
1.6						
TOTALE MANO D'OPERA					€ 3 271,6	
2.0 Materiali						
2.1 Impianto videosorveglianza e antintrusione	a corpo	1,00	3 700,00	3 700,00		
2.2						
2.3						
2.4						
2.5						
2.6 2.7						
2.8						
2.9						
2.10						
2.11						
2.12						
2.13						
2.14						
2.15						
2.15 TOTALE MATERIALI					€ 3 700,0	
3.0 Trasporti					€ 3 700,0	
3.1 Trasporto	a corpo	1,00	500,00	500		
3.2		ĺ	,			
3.3						
TOTALE TRACROPTI					<i>6</i> 500 0	
TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli					€ 500,0	
4.1						
4.2						
4.3						
4.4						
TOTALE NOLI					€ 0,00	
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 7 471,60	
	1	ı	, .	<u>'</u>		
5.0 Spese generali - Utili						
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		1120,74		
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	8 592,34	859,23		
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 1 979,9	
TOTALE EURO) (A+5.0)				€ 9 451,5	
PREZZO DI APPLICAZION	IE I OPDŒ!	corno			£ 0.452.0	
PREZZU DI APPLICAZION	IL LUKDUE/8	corpo			€ 9 452,00	

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

ANALIS	SI NUOVI P	REZZI				
Descrizione: Fornitura e posa in opera di elettrompompe per			Data:	2	4-lug-14	
Campi.			ELENCO PRI	ZZI UNITAR	l	
			Rif. Articolo	NP	_AE-003	
FLEMENT						
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	Parziali	MPORTI Totali	
1.0 Mano d'opera			Omizan	1 UIZIUII	rotan	
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	24,000	27,96	671,04		
1.2 Operaio specializzato	ore uomo	24,000	27,96	671,04		
1.3 Operaio qualificato	ore uomo	24,000	25,87	620,88		
1.4						
1.5						
1.6						
TOTALE MANO D'OPERA					€ 1 962,96	
2.0 Materiali					,	
2.1 Elettropompa Q = 29,90 l/s - H = 59,70 mt + kit controfla.	cad	2,00		28 791,86		
2.2 Quadro elettrico per n° 2 pompe punto 2.1	cad	1,00		18 196,55		
2.3 Elettropompa Q = 20,15 l/s - H = 168,00 mt + kit controfla.	cad	2,00		37 831,80		
2.4 Quadro elettrico per n° 2 pompe punto 2.3	cad	1,00		27 893,00		
2.5 Cofanatura insonorizzata supersilenziata 70 dB(A)	cad	4,00	7 500,00	30 000,00		
2.6						
2.7 2.8						
2.9						
2.10						
2.11						
2.12						
2.13						
2.14						
2.15						
2.15						
TOTALE MATERIALI					€ 142 713,21	
3.0 Trasporti		4.00	4 000 00	4000		
3.1 Trasporto 3.2	a corpo	1,00	1 200,00	1200		
3.3						
3.3						
TOTALE TRASPORTI					€ 1 200,00	
4.0 Noli						
4.1 Autogrù semovente	ore	16,00	75,69	1 211,04		
4.2 4.3						
4.3						
7.7						
TOTAL - 1/2/						
TOTALE NOLI					€ 1 211,04	
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 147 087,21	
5.0 Spese generali - Utili	1			1		
5.0 Spese generali - Otili 5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%	147 087,21	22063,08		
5.1 Spese generali (% dr B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%		16915,03		
	, ,	10,0070	.55 .55,25	. 33 13,30		
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 38 978,11	
TOTALE EURO	(A+5.0)				€ 186 065,32	
PREZZO DI APPLICAZIONE	LORDO€/a	corpo		1	€ 186 065,00	

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

	LISI NUOVI P	REZZI			
Descrizione : Fornitura e posa in opera di quadro generale	BT in centrale		Data:		1-lug-13
				EZZI UNITAR	
			Rif. Articolo	NF	P_AE-004
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	10	MPORTI
EEEWEW!	0.141.	QUANTITA	UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera			0111171111		
1.1 Operaio specializzato - cablaggio	ore uomo	32,000	27,96	894,72	
1.2 Operaio specializzato - cablaggio	ore uomo	32,000		894,72	
1.3 Operaio qualificato - cablaggio	ore uomo	32,000		827,84	
1.4 Operaio specializzato - montaggio	ore uomo	24,000	27,96	671,04	
1.5 Operaio specializzato - montaggio	ore uomo	24,000	27,96	671,04	
1.6 Operaio qualificato - montaggio	ore uomo	24,000	25,87	620,88	
					_
TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali					€ 4 580,24
	a corpo	1.00	1 122 51	4 423,51	
2.1 Quadro elettrico BT per cabina - apparecchiature	a corpo	1,00			
Quadro elettrico BT per cabina - carpenteria Quadro elettrico BT per cabina - sbarre	a corpo	1,00		5 865,85	
2.4 Quadro elettrico BT in centrale - supporto sbarre	cad	4,00		1 806,84	
2.4 Quadro elettrico BT in centrale - supporto sparre 2.5	a corpo	1,00	1 805,64	1 805,64	
2.6					
2.7					
2.8					
2.9					
2.10					
2.11					
2.12					
2.13					
2.14					
2.15					
2.15 TOTALE MATERIALI					€ 13 901,84
3.0 Trasporti					€ 13 90 1,04
3.1 Trasporto	a corpo	1,00	500,00	500	
3.2	u. 55. p5	.,00	000,00	555	
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 500,00
4.0 Noli	oro	8,00	75,69	605,52	
4.1 Autogrù semovente 4.2	ore	0,00	75,09	005,52	
4.2					
4.3					
7.7					
TOTALE NOLI					€ 605,52
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 19 587,60
A TOTALL LONG (1.012.013.014.0)					€ 19 507,00
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%	19 587,60	2938,14	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	22 525,74	2252,57	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 5 190,71
TOTALE EUR	O (A+5.0)				€ 24 778,31
	-				
PREZZO DI APPLICAZIO	NE LORDO€/a	corpo			€ 24 779,00
	·	·			

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

	ISI NUOVI P	REZZI	I			
Descrizione: Fornitura e posa in opera di sistema di telecont	rollo		Data: ELENCO PRI		1-lug-13	
			Rif. Articolo		N P_AE-005	
			Mi. Articolo	141	_AL-003	
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	IN	MPORTI	
			UNITARI	Parziali	Totali	
1.0 Mano d'opera						
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	120,000				
1.2 Operaio specializzato	ore uomo	120,000	27,96	3 355,20		
1.3 1.4						
1.5						
1.6						
TOTALE MANO D'OPERA					€ 6 710,40	
2.0 Materiali						
2.1 Sistema di telecontrollo come da specifiche di progetto	cad	1,00	36 500,00	36 500,00		
2.2 2.3						
2.4						
2.5						
2.6						
2.7						
2.8						
2.9						
2.10						
2.11						
2.12 2.13						
2.14						
2.15						
2.15						
TOTALE MATERIALI					€ 36 500,00	
3.0 Trasporti						
3.1 Trasporto	a corpo	1,00	700,00	700		
3.2 3.3						
0.0						
TOTALE TRASPORTI					€ 700,00	
4.0 Noli						
4.1 Autogrù semovente	ore	40,00	75,69	3 027,60		
4.2						
4.3 4.4						
7.7						
TOTALE NOLI					€ 3 027,60	
A TOTAL E ELIDO (4.0.0.0.0.0.0.4.0)				1	C 10 000 00	
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 46 938,00	
5.0 Spese generali - Utili						
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%	46 938,00	7040,70		
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%		5397,87		
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI	1				€ 12 438,57	
TOTALE EURO	(A+5.0)				€ 59 376,57	
PREZZO DI APPLICAZION	E LORDO€/a	corpo			€ 59 377,00	
			<u> </u>		·	

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Fornitura e posa in opera di impianto di p	orotezione cato		Data:	3.	1-lug-13
impressa da 8A o 5A.		.i.a a comonic	ELENCO PRI		
			Rif. Articolo	NP	_AE-006
ELEMENTI	ELEMENTI U.M. QUANTITA' PREZZI IN				
LLLMLNII	U.IVI.	QUANTITA	PREZZI UNITARI	Parziali	MPORTI Totali
1.0 Mano d'opera			011111111		
1.1 Operaio specializzato - montaggio	ore uomo	40,000		1 118,40	
1.2 Operaio specializzato - montaggio	ore uomo	40,000		1 118,40	
1.3 Operaio qualificato - montaggio	ore uomo	40,000	25,87	1 034,80	
1.4					
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA				•	€ 3 271,6
2.0 Materiali					20211,0
2.1 Impianto di protezione catodica	a corpo	1,00	20 300,00	20 300,00	
2.2					
2.3					
2.4					
2.5					
2.6					
2.7					
2.8					
2.9					
2.10					
2.11					
2.12					
2.13					
2.14 2.15					
2.15					
TOTALE MATERIALI					€ 20 300,0
3.0 Trasporti					C 20 000,00
3.1 Trasporto	a corpo	1,00	500,00	500	
3.2	'	,			
3.3					
					6
TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli					€ 500,00
4.1					
4.2					
4.3					
4.4					
TOTALE NOLI					€ 0,00
IOIALL NOLI			<u> </u>		- 0,00
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 24 071,6
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%	24 071,60	3610,74	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%		2768,23	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 6 378,9
TOTALE EUF	RO (A+5.0)				€ 30 450,5
PREZZO DI APPLICAZIO	ONE LORDO€/a	corpo			€ 30 450,00
		• -			

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

AN	IALISI NUOVI P	REZZI			
Descrizione: Fornitura e posa in opera di postazioni di m			Data:		1-lug-13
			ELENCO PRI		
			Rif. Articolo	NP	P_AE-007
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI		MPORTI
ELLIMENTI	U.W.	QUANTITA	UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera					
1.1 Operaio specializzato - montaggio	ore uomo	4,000		111,84	
1.2 Operaio specializzato - montaggio	ore uomo	4,000		111,84	
1.3 Operaio qualificato - montaggio 1.4	ore uomo	4,000	25,87	103,48	
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali					€ 327,16
2.1 Postazione di misura per giunti dielettrici	cad	1,00	750,00	750,00	
2.2		,		,	
2.3					
2.4					
2.5 2.6					
2.7					
2.8					
2.9					
2.10					
2.11					
2.12 2.13					
2.14					
2.15					
2.15					
TOTALE MATERIALI					€ 750,00
3.0 Trasporti 3.1					
3.2					
3.3					
TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli					€ 0,00
4.1					
4.2					
4.3					
4.4					
TOTALE NOLI					€ 0,00
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 1 077,16
5.0 Spese generali - Utili			 	1	
5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%	1 077,16	161,57	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%		123,87	
		-,,-		-,-,-	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 285,45
TOTALE EU	IRO (A+5.0)				€ 1 362,61
PREZZO DI APPLICAZI	ONE LORDŒ/c	adauno			€ 1 362,00

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

	SI NUOVI P	REZZI			
Descrizione: Fornitura e posa in opera di pezzi speciali in acc	ciaio		Data:		1-lug-13
			ELENCO PRI		
			Rif. Articolo	NI	P_AI-000
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI		MPORTI
LLLIVILIA II	U.IVI.	QUANTITA	UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera					
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	0,012	27,96	0,34	
1.2 Operaio qualificato	ore uomo	0,012	25,87	0,31	
1.3 Operaio comune	ore uomo	0,012	23,22	0,28	
1.4					
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 0,92
2.0 Materiali					•
2.1 Pezzo speciale in acciaio	Kg	1,00		4,09	
2.2 Verniciatura esterna Vereposs SS	Kg	0,055		0,39	
2.3 Verniciatura esterna poliuretanica	Kg	0,002			
2.4 Verniciatura interna resina epossidica per acqua potabile	Kg	0,010	5,50	0,06	
2.5					
2.6					
2.7					
2.8					
2.9					
TOTALE MATERIALI					€ 4,57
3.0 Trasporti					
3.1 3.2					
3.3					
0.0					
TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
4.0 Noli		0.00	75.00	1.51	
4.1 Autogrù semovente 4.2 Gruppo Ossiacetilene	ore	0,02 0,02		1,51	
4.3 Motosaldatrice	ore ore	0,02			
4.4	OI E	0,02	43,40	0,91	
7.7					
TOTAL F NO.					600
TOTALE NOLI					€ 3,07
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 8,56
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%	8,56	1,28	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%		0,98	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI		,	,	,	€ 2,27
TOTALL OF LOL GENERALI E UTILI					€ 2,2
TOTALE EURO	(A+5.0)				€ 10,83
PREZZO DI APPLICAZIO	NE LORDO	€/Kg			€ 10,83

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Fornitura e posa in opera di apparecchiature in					1-lug-13
Gragnano per la nuova presa di alimentazionede	lla condotta	DN 500 Angri			
Gragnano.			Rif. Articolo	NI	P_AI-001
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	II	MPORTI
	J	Q 07	UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera					
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	16,000	27,96	447,36	
1.2 Operaio qualificato	ore uomo	16,000	25,87	413,92	
1.3 Operaio comune	ore uomo	16,000	23,22	371,52	
1.4					
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 1 232,80
2.0 Materiali					C 1 202,00
2.1 Valvola a farfalla DN 500 - PN 10	cad	1,00	3 873,24	3 873,24	
2.2 Giunto di smontaggio DN 500 - PN 10	cad	1,00			
2.3 Saracinesca DN 500 - PN 10	cad	1,00			
2.4 Saracinesca DN 100 - PN 10	cad	1,00		1 227,64	
2.5 Bulloni per valvole DN 500 (24 x 900)	cad	60,00		326,27	
2.6 Bulloni per valvole DN 100 (16 x 65)	cad	8,00			
2.7 Guarnizioni DN 500	cad	3,00			
2.8 Guarnizioni DN 100	cad	1,00			
2.9				·	
TOTALE MATERIALI					€ 11 443,71
3.0 Trasporti					
3.1 Trasporto	a corpo	1,00	500,00	500	
3.2					
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 500,00
4.0 Noli					
4.1 Autogrù semovente	ore	16,00	75,69	1 211,04	
4.2 Gruppo Ossiacetilene	ore	16,00	32,26	516,16	
4.3 Motosaldatrice	ore	16,00	45,40	726,40	
4.4					
TOTALE NOLI					€ 2 453,60
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 15 630,11
	1				
5.0 Spese generali - Utili	<u>.</u>	,			
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		2344,52	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	17 974,63	1797,46	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 4 141,98
TOTALE EURO	(A+5.0)				€ 19 772,09
				-	
PREZZO DI APPLICAZIONE	LORDO€/a	corpo			€ 19 772,00

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

2.0 Materiali 2.1 Valvola a farfalla DN 900 - PN 10 2.2 Giunto di smontaggio DN 900 - PN 10 2.3 Saracinesca DN 100 - PN 10 2.4 Valvola a farfalla DN 400 - PN 10 2.5 Giunto di smontaggio DN 400 - PN 10 2.5 Giunto di smontaggio DN 400 - PN 10 2.6 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.6 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.7 Bulloni per valvole DN 400 (24 x 90) 2.8 Bulloni per valvole DN 400 (24 x 90) 2.8 Bulloni per valvole DN 400 (26 x 65) 2.9 Guarnizioni DN 900 2.10 Guarnizioni DN 400 2.11 Guarnizioni DN 100 2.12 Guarnizioni DN 100 2.13 Trasporti 3.1 Trasporto 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.1 Autogrù semovente 4.2 Gruppo Ossiacetilene 0 ore 0,00 3.2 2.6 0,00 4.3 Motosaldatrice 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ Cad 1,00 201,98 201,9	ANA	LISI NUOVI P	REZZI			
Rif. Articolo NP_Al-002 NP_Al-002	Descrizione: Fornitura e posa in opera di apparecchiat	ure idrauliche	per il nuovo	Data:	3	1-lug-13
Company Com	manufatto di presa per Santa Maria la Carità.			ELENCO PRI	EZZI UNITAR	I
1.0 Mano d'opora 1.1 Operaio specializzato Ore uomo 24,000 27,96 671,04 Operaio specializzato Ore uomo 24,000 25,87 620,88 Operaio comune 24,000 25,87 620,88 Operaio comune 24,000 25,87 620,88 Operaio comune Operaio comune 24,000 25,87 620,88 Operaio comune 24,000 25,87 Operaio comune 24,000 25,87 Operaio comune 24,000 Operaio comune				Rif. Articolo	NI	P_AI-002
1.0 Mano d'opera 1.1 Operaio specializzato 1.2 Operaio qualificato 1.3 Operaio comune 1.4 1.5 1.6 TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali 2.1 Valvola a farfalial DN 900 - PN 10 2.2 Giunto di smontaggio DN 900 - PN 10 2.3 Saracinesca DN 100 - PN 10 2.4 Valvola a farfalial DN 900 - PN 10 2.5 Giunto di smontaggio DN 900 - PN 10 2.6 Gad 1,00 201,98 2	ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	II.	MPORTI
1.1 Operaio specializzato ore uomo 24,000 27,96 671,04 ore uomo 24,000 25,87 620.88 1.3 Operaio comune ore uomo 24,000 23,22 557,28 1.5 1.6				UNITARI	Parziali	Totali
1.2 Operaio qualificato 1.3 Operaio comune 1.4 1.5 1.6 TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali 2.1 Valvola a farfalla DN 900 - PN 10 2.2 Glunto di smontaggio DN 900 - PN 10 2.3 Saracinesca DN 100 - PN 10 2.4 Valvola a farfalla DN 900 - PN 10 2.5 Glunto di smontaggio DN 400 - PN 10 2.6 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.7 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.8 Bulloni per valvole DN 100 (16 x 65) 2.9 Guarrizioni DN 400 2.10 Guarrizioni DN 400 2.10 Guarrizioni DN 400 2.11 Guarrizioni DN 400 2.12 Guarrizioni DN 400 2.13 Saracinesca DN 100 - PN 10 2.4 A valvola a farfalla DN 400 (24 x 90) 2.5 Giunto di smontaggio DN 400 - PN 10 2.6 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.7 Bulloni per valvole DN 100 (16 x 65) 2.8 Bulloni per valvole DN 100 (16 x 65) 2.9 Guarrizioni DN 900 2.10 Guarrizioni DN 400 2.10 Guarrizioni DN 400 2.11 Guarrizioni DN 400 2.12 Guarrizioni DN 400 2.13 Grasporti 3.1 Trasporto 3.2 3.3 Trasporto 4.0 Noli 4.1 Autogrú semovente 4.2 Gruppo Ossiacetilene 0 re 0,00 32,26 0,00 4.3 Motosaldatrice 0 re 0,00 32,26 0,00 4.5 Motosaldatrice 0 re 0,00 45,40 0,00 4.1 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 2.10 Spese generali (% di B) 3.1 Trasporto 4.2 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 3.2 Subses generali (% di B) 3.3 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 3.4 TOTALE SPESE GENERALI E UTILI 5.5 Spese generali (% di B) 5.6 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 4.5 TOTALE SPESE GENERALI E UTILI 5.5 Spese generali (% di B) 5.5 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 5.5 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 5.6 Spese generali (% di B) 5.7 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 5.7 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 5.8 Spese generali (% di B) 5.9 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 5.9 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	1.0 Mano d'opera					
1.3 Operaio comune 1.5 1.6 1.6 TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali 2.1 Valvola a farfalla DN 900 - PN 10 2.2 Giunto di smontaggio DN 900 - PN 10 2.3 Saracinesca DN 100 - PN 10 2.4 Valvola a farfalla DN 900 - PN 10 2.5 Giunto di smontaggio DN 400 - PN 10 2.4 Valvola a farfalla DN 400 - PN 10 2.5 Giunto di smontaggio DN 400 - PN 10 2.6 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.7 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.8 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.9 Guarnizioni DN 900 2.10 Gaad 3.00 2.11 Guarnizioni DN 900 2.11 Guarnizioni DN 900 2.11 Guarnizioni DN 100 2.13 Trasporto 3.1 Trasporto 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 0 ore 0 0,00 4.5 40 0 0,00 4.1 Autogrù semovente 0 ore 0 0,00 4.5 40 0 0,00 4.5 40 0 0,00 4.6 50 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE SPESE GENERALI E UTILII TOTALE SPESE GENERALI E U		ore uomo				
1.4 1.5 1.6 **TOTALE MANO D'OPERA** **TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)** **TOTALE SPESE GENERALI E UTILI** **TOTALE MATERIALI U10.** **TOTALE MATERIALI U10.** **TOTALE MATERIALI U10.** **TOTALE SPESE GENERALI E UTILI** **TOTALE SPESE GENERALI E UTILI** **TOTALE MATERIALI U10.** **TOTALE MATERIALI U10.** **TOTALE MATERIALI U10.** **TOTALE SPESE GENERALI E UTILI** **TOTALE MATERIALI U10.** **TOTALE MATERIALI U10.** **TOTALE SPESE GENERALI E UTILI** **TOTALE MATERIALI U10.** **TOTALE MATERIAL	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ore uomo	· ·			
1.5 1.6 TOTALE MANO D'OPERA	·	ore uomo	24,000	23,22	557,28	
TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali 2.1 Valvola a farfalla DN 900 - PN 10 2.2 Giunto di smontaggio DN 900 - PN 10 2.3 Saracinesca DN 100 - PN 10 2.4 Valvola a farfalla DN 400 - PN 10 2.5 Giunto di smontaggio DN 400 - PN 10 2.6 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.7 Bulloni per valvole DN 400 (24 x 90) 2.8 Bulloni per valvole DN 100 (16 x 65) 2.9 Guarnizioni DN 400 2.10 Guarnizioni DN 400 2.11 Guarnizioni DN 400 2.11 Guarnizioni DN 400 3.0 Trasporti 3.0 Trasporto 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILLi *€ 134 € 13						
TOTALE MANO D'OPERA						
2.0 Materiali 2.1 Valvola a farfalla DN 900 - PN 10 2.2 Giunto di smontaggio DN 900 - PN 10 2.3 Saracinesca DN 100 - PN 10 2.4 Valvola a farfalla DN 400 - PN 10 2.5 Giunto di smontaggio DN 400 - PN 10 2.5 Giunto di smontaggio DN 400 - PN 10 2.6 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.6 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.7 Bulloni per valvole DN 400 (24 x 90) 2.8 Bulloni per valvole DN 400 (24 x 90) 2.8 Bulloni per valvole DN 400 (26 x 65) 2.9 Guarnizioni DN 900 2.10 Guarnizioni DN 400 2.11 Guarnizioni DN 100 2.12 Guarnizioni DN 100 2.13 Trasporti 3.1 Trasporto 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.1 Autogrù semovente 4.2 Gruppo Ossiacetilene 0 ore 0,00 3.2 2.6 0,00 4.3 Motosaldatrice 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ Cad 1,00 201,98 201,9	1.6					
2.1 Valvola a farfalla DN 900 - PN 10 2.2 Giunto di smontaggio DN 900 - PN 10 3 Gad	TOTALE MANO D'OPERA					€ 1 849,20
2.2 Giunto di smontaggio DN 900 - PN 10 2.3 Saracinesca DN 100 - PN 10 2.4 Valvola a farfalla DN 400 - PN 10 2.5 Giunto di smontaggio DN 900 (30 x 110) 2.6 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.8 Bulloni per valvole DN 400 (24 x 90) 2.8 Bulloni per valvole DN 100 (16 x 65) 2.9 Guarnizioni DN 900 2.10 Guarnizioni DN 900 2.11 Guarnizioni DN 100 2.11 Guarnizioni DN 100 2.12 Guarnizioni DN 100 3.3 Cad 3.00 3.00 3.1 Trasporto 3.1 Trasporto 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 Gruppo Ossiacetilene 4.3 Motosaldatrice 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI 3.1 TOTALE SPESE GENERALI E UTILI 3.2 Cad 1,00 22,00 22,00 23,00 24,00 24,00 25,00 26,00 26,00 275,69 28,00 29,00 2						
2.3 Saracinesca DN 100 - PN 10 2.4 Valvola a farfalla DN 400 - PN 10 2.5 Giunto di smontaggio DN 400 - PN 10 2.6 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.7 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.8 Bulloni per valvole DN 100 (16 x 65) 2.8 Bulloni per valvole DN 100 (16 x 65) 2.9 Guarnizioni DN 900 2.10 Guarnizioni DN 900 2.11 Guarnizioni DN 400 2.11 Guarnizioni DN 400 2.11 Guarnizioni DN 100 3.1 Trasporti 3.1 Trasporto 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.1 Autogrù semovente 4.2 Gruppo Ossiacetilene 4.3 Motosaldatrice 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI Cad 1,00 1046,22 1046,27 1046,22 1046,27 1046,22 1046,27 1046,22 1046,27 1046,22 1046,27 1046,22 1046,27 1046,22 1046,27 1046,22 1046,27 1046,22 1046,27 1046,22 1046,27 1046,22 11,81 130,68 11,81 130,68 14,90 14,90 14,90 14,90 14,90 14,90 14,90 14,90 15,00 16,00 14,50 16,00 14,50 16,00 14,50 16,00 14,50 16,00 14,50 16,00 14,50 16,00 14,50 16,00 14,50 14,00 14,		cad				
2.4 Valvola a farfalla DN 400 - PN 10 2.5 Giunto di smontaggio DN 400 - PN 10 2.6 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.7 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.8 Bulloni per valvole DN 900 (24 x 90) 2.8 Bulloni per valvole DN 100 (16 x 65) 2.8 Bulloni per valvole DN 100 (16 x 65) 2.9 Guarnizioni DN 900 2.10 Guarnizioni DN 400 2.11 Guarnizioni DN 100 2.11 Guarnizioni DN 100 2.11 Guarnizioni DN 100 2.12 Gad 3.00 3.00 3.1 H3.00 3.1 Trasporti 3.1 Trasporto 3.3 Trasporti 3.1 Trasporto 3.2 Gruppo Ossiacetilene 4.2 Gruppo Ossiacetilene 4.3 Motosaldatrice 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ Cad 1,00 1,00 1,45 2,32,4 2,4 2,9 Guarnizioni DN 900 2,80 3,00 119,20 357,60 2,80 3,00 119,20 357,60 2,80 5,60 ■ C15 88 ■ C15		cad		-		
2.5 Giunto di smontaggio DN 400 - PN 10 2.6 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.8 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.8 Bulloni per valvole DN 100 (16 x 65) 2.8 Bulloni per valvole DN 100 (16 x 65) 2.9 Guarnizioni DN 900 2.10 Guarnizioni DN 900 2.11 Guarnizioni DN 400 2.11 Guarnizioni DN 100 2.11 Guarnizioni DN 100 2.11 Guarnizioni DN 100 2.11 Guarnizioni DN 100 3.1 Trasporti 3.1 Trasporti 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 Gruppo Ossiacetilene 4.2 Gruppo Ossiacetilene 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE URO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ Codd 11,00 1,45 23,24 23,44 23,44 23,44 23,44 24,44 23,44 24,4 24,	2.3 Saracinesca DN 100 - PN 10	cad				
2.6 Bulloni per valvole DN 900 (30 x 110) 2.7 Bulloni per valvole DN 400 (24 x 90) 2.8 Bulloni per valvole DN 100 (16 x 65) 2.8 Bulloni per valvole DN 100 (16 x 65) 2.9 Guarnizioni DN 900 2.10 Guarnizioni DN 400 2.11 Guarnizioni DN 100 2.11 Guarnizioni DN 100 2.11 Totale MATERIALI 330, 88		cad			,	
2.7 Bulloni per valvole DN 400 (24 x 90) 2.8 Bulloni per valvole DN 100 (16 x 65) 2.9 Guarnizioni DN 900 2.10 Guarnizioni DN 400 2.11 Guarnizioni DN 100 2.11 Guarnizioni DN 100 2.11 Guarnizioni DN 100 2.12 Guarnizioni DN 100 2.13 Trasporti 3.1 Trasporto 3.2 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 Trasporto 3.2 TOTALE TRASPORTI 4.1 Autogrù semovente 4.2 Gruppo Ossiacetilene 4.3 Motosaldatrice 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI cad 16,00 1,45 23,44 87,00 24,44 87,00 1,45 23,24 23	55	cad			-	
2.8 Bulloni per valvole DN 100 (16 x 65) 2.9 Guarnizioni DN 900 2.10 Guarnizioni DN 400 2.11 Guarnizioni DN 400 2.11 Guarnizioni DN 100 2.11 Guarnizi		cad			,	
2.9 Guarnizioni DN 900 2.10 Guarnizioni DN 400 2.11 Guarnizioni DN 100 Cad 3,00 18,00 5,60 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 Trasporto 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.1 Autogrù semovente 4.2 Gruppo Ossiacetilene 4.3 Motosaldatrice TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI Cad 3,00 18,00 54,00 54,00 55,00 € 15,88 € 15,00 1,00 500,00 500 500 500 500 € 1816,56 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	, ,	cad				
2.10 Guarnizioni DN 400 2.11 Guarnizioni DN 400 2.11 Guarnizioni DN 100		cad				
2.11 Guarnizioni DN 100		cad				
TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 Trasporto 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI TOTALE TRASPORTI TOTALE TRASPORTI ore 24,00 75,69 1 816,56 4.2 Gruppo Ossiacetilene ore 0,00 32,26 0,00 4.3 Motosaldatrice ore 0,00 45,40 0,00 4.4 TOTALE NOLI TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI € 15 88						
3.0 Trasporti 3.1 Trasporto 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 Gruppo Ossiacetilene 4.3 Motosaldatrice 4.4 Motosaldatrice TOTALE NOLI TOTALE URO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI a corpo 1,00 500,00 500 TOTALE TRASPORTI TOTALE TRASPORTI ore 24,00 75,69 1 816,56 0re 0,00 32,26 0,00 45,40 0,00 45,40 0,00 € 20 04 € 20 04 € 50 TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ 15,00% 20 046,57 3006,99 23 053,55 2305,36 ■ € 5 31		cad	2,00	2,80	5,60	
3.1 Trasporto 3.2 3.3 **TOTALE TRASPORTI** **TOTALE TRASPORTI**						€ 15 880,81
3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 Gruppo Ossiacetilene 4.3 Motosaldatrice 4.4 TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE SPESE GENERALI E UTILI € 50 € 50 ▼ 24,00 75,69 1816,56 0,00 0,00 32,26 0,00 0,00 45,40 0,00 0 4.4 0,00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			4.00	500.00	500	
TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 Gruppo Ossiacetilene 4.3 Motosaldatrice 4.4 TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ★ 50 ★ 5		a corpo	1,00	500,00	500	
TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 Gruppo Ossiacetilene 4.3 Motosaldatrice 4.4 TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI € 531						
4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente ore 24,00 75,69 1816,56 0,00 32,26 0,00 32,26 0,00 43,40 0,00 45,40 0,00	3.3					
4.1 Autogrù semovente 4.2 Gruppo Ossiacetilene 4.3 Motosaldatrice 4.4 TOTALE NOLI TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI Ore 0,00 45,40 0,00 45,40 0,00 € 1816,56 000 000 45,40 0,00 45,40 0,00 € 20 04 € 20 04 15,00% 20 046,57 3006,99 23 053,55 2305,36						€ 500,00
4.2 Gruppo Ossiacetilene 4.3 Motosaldatrice 4.4 TOTALE NOLI TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI Ore 0,00 45,40 0,00 45,40 0,00 € 181 € 181 € 20 04 15,00% 20 046,57 3006,99 23 053,55 2305,36						
4.3 Motosaldatrice 4.4 TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI Ore 0,00 45,40 0,00 € 181 € 181 € 20 04 15,00% 20 046,57 3006,99 23 053,55 2305,36	<u> </u>	ore				
TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) **TOTALE SPESE GENERALI E UTILI* **TO			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	,	
TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) **TOTALE SPESE GENERALI E UTILI* **TO		ore	0,00	45,40	0,00	
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)	4.4					
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)						
5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) % 15,00% 20 046,57 3006,99 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) % 10,00% 23 053,55 2305,36	TOTALE NOLI					€ 1 816,56
5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) ** **TOTALE SPESE GENERALI E UTILI* ** ** ** ** ** ** ** ** **	A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 20 046,57
5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) ** **TOTALE SPESE GENERALI E UTILI* ** ** ** ** ** ** ** ** **	5.0 Spese generali - Utili			1		
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))		%	15.00%	20 046 57	3006.99	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI € 5 31					,	
			·			€ 5 312 3/
TOTALE EURO (A+5.0) € 25 35				1		
	TOTALE EUR	U (A+5.0)				€ 25 358,91
PREZZO DI APPLICAZIONE LORDO€/a corpo € 25 35	PREZZO DI APPLICAZIO	NE LORDO€/a	corpo			€ 25 359,00

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Fornitura e posa in opera di apparecchiatur					1-lug-13
manufatto di collegamento al DN 400 per Santa	Maria la Ca	rità.	ELENCO PRI		
			Rif. Articolo	NF	P_AI-003
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	IN	/IPORTI
			UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera					
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	8,000	27,96	223,68	
1.2 Operaio qualificato	ore uomo	8,000	25,87	206,96	
1.3 Operaio comune	ore uomo	8,000	23,22	185,76	
1.4					
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 616,40
2.0 Materiali					€ 010,40
2.1 Saracinesca in ghisa sfeoidale a c.p. DN 300 - PN 10	cad	1,00	1 265,43	1 265,43	
2.2 Giunto di smontaggio DN 300 - PN 10	cad	1,00		653,33	
2.2 Giunto di smontaggio DN 300 - PN 10 2.3 Misuratore di portata elettromagnetico DN 300	cad	1,00		5 221,56	
2.4 Bulloni per valvole DN 300 (20 x 90)		36,00		104,56	
2.5 Guarnizioni	cad				
	cad	5,00	9,74	48,71	
2.6 TOTALE MATERIALI				-	€ 7 293,58
3.0 Trasporti					•
3.1 Trasporto	a corpo	1,00	150,00	150	
3.2					
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 150,00
4.0 Noli					
4.1 Autogrù semovente	ore	8,00	75,69	605,52	
4.2					
4.3					
4.4					
TOTALE NOLI					€ 605,52
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 8 665,50
10 17LL LONG (1.0.2.0.0.4.0)					2 0 000,00
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%	8 665,50	1299,83	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%		996,53	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 2 296,36
TOTALE EURO	(A+5.0)				€ 10 961,86
PREZZO DI APPLICAZIONE	LORDO€/a	corpo			€ 10 962,00

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Fornitura e posa in opera di apparecchiature	e idrauliche per la	i centrale di S.			lug-13
Antonio Abate.			ELENCO PRE		
			Rif. Articolo	NP_	AI-004
ELEMENTI U.M. QUANTITA' PREZZI IMI					
	J	Q 07.111171	UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera					
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	40,000	27,96	1 118,40	
1.2 Operaio qualificato	ore uomo	40,000		1 034,80	
1.3 Operaio comune	ore uomo	40,000		928,80	
1.4	ore define	10,000	20,22	020,00	
1.5					
1.6					
1.0					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 3 082,
2.0 Materiali					
2.1 Saracinesca DN 200 - PN 16	cad	2,00		1 335,49	
2.2 Saracinesca DN 150 - PN 16	cad	2,00		812,38	
2.3 Valvola di ritegno DN 150 - PN 16	cad	2,00	308,30	616,60	
2.4 Valvola a farfalla motorizzata DN 300 - PN 16	cad	1,00	3 867,78	3 867,78	
2.5 Giunto di smontaggio DN 300 - PN 16	cad	1,00	818,06	818,06	
2.6 Valvola a farfalla motorizzata DN 250 - PN 16	cad	1,00		3 000,97	
2.7 Giunto di smontaggio DN 250 - PN 16	cad	1,00		525,34	
2.8 Misuratore di pressione	cad	1,00		5 000,00	
2.9 Bulloni per valvole DN 300 (24 x 90)	cad	12,00		65,25	
2.10 Bulloni per valvole DN 250 (24 x 90)	cad	12,00		65,25	
2.11 Bulloni per valvole DN 200 (24 x 80)	cad	48,00		130,76	
2.11 Bulloni per valvole DN 150 (20 x 60)	cad	48,00		130,76	
2.13 Guarnizioni DN 300		3,00		29,22	
2.14 Guarnizioni DN 250	cad				
	cad	3,00		24,10	
2.15 Guarnizioni DN 200	cad	4,00		26,37	
2.15 Guarnizioni DN 150 TOTALE MATERIALI	cad	6,00	4,63	27,79	€ 16 476,
3.0 Trasporti					C 10 410,
3.1 Trasporto	a corpo	1,00	500,00	500	
3.2	a 55.p5	.,00	333,33		
3.3					
TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli					€ 500,
4.1 Autogrù semovente	ore	40,00	75,69	3 027,60	
4.2 Gruppo Ossiacetilene	ore	0,00		0,00	
4.3 Motosaldatrice	ore	0,00		0,00	
4.4	0.0	0,00	10,10	0,00	
TOTALE NOLI					€ 3 027,
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 23 085,
5.0 Spese generali - Utili				T	
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%	23 085,74	3462,86	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	/	2654,86	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 6 117,
TOTALE EL	JRO (A+5.0)				€ 29 203,
					4.22.25
PREZZO DI APPLICAZ	IUNE LORDO€/a	corpo			€ 29 203,

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

	NALISI NUOVI P		ln (1 10
Descrizione: Fornitura e posa in opera di apparecchiat	ure idrauliche pe	r manufatto di			-lug-13
sezionamento e scarico tipo A.			ELENCO PRE Rif. Articolo		_AI-005
			KII. AI IICOIO	NP,	_AI-005
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	IM	PORTI
	J	QO/IIIII/I	UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera					
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	16,000	27,96	447,36	
1.2 Operaio qualificato	ore uomo	16,000		413,92	
1.3 Operaio comune	ore uomo	16,000	23,22	371,52	
1.4					
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA				-	€ 1 232,80
2.0 Materiali					C 1 232,00
2.1 Saracinesca c.p. DN 200 - PN 25	cad	2,00	1 119,36	2 238,72	
2.2 Saracinesca c.p. DN 100 - PN 25	cad	4,00		1 808,36	
2.3 Saracinesca DN 80 - PN 25	cad	2,00		750,48	
2.4 Sfiato doppio galleggiante DN 80 - PN 25	cad	2,00		974,56	
2.5 Giunto dielettrico DN 200	cad	2,00		1 380,00	
2.6 Bulloni DN 200 (24 x 90)	cad	84,00		456,78	
2.7 Bulloni DN 100 (20 x 75)	cad	64,00		171,64	
2.8 Bulloni DN 80 (16 x 70)	cad	32,00	1,53	48,84	
2.9 Guarnizioni DN 200	cad	7,00	6,59	46,15	
2.10 Guarnizioni DN 100	cad	8,00		22,39	
2.11 Guarnizioni DN 80	cad	4,00	2,31	9,24	
2.12					
2.13					
2.14					
2.15					
2.15				_	6 7 007 46
TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti					€ 7 907,16
3.1 Trasporto	a corno	1,00	500,00	500	
3.2	a corpo	1,00	300,00	300	
3.3					
0.0					
TOTALE TRASPORTI					€ 500,00
4.0 Noli					
4.1 Autogrù semovente	ore	16,00		1 211,04	
4.2 Motosaldatrice	ore	16,00	32,26	516,16	
4.3					
4.4					
TOTALE NOLI				-	€ 1 727,20
TOTALL HOLI	ı				C 1 121,20
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 11 367,16
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		1705,07	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	13 072,24	1307,22	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI				-	€ 3 012,30
TOTALL OF LOL GENERALI E OTILI			<u> </u>		€ 5 0 12,30
TOTALE EL	JRO (A+5.0)				€ 14 379,40
DDE770 DI ADDI ICA7	IONE LOBBOS'-	00400			€ 14 379,00
PREZZO DI APPLICAZ	IONE LUKDUE/A	corpo			€ 14 3/9,00

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Fornitura e posa in opera di apparecchiatur	e idrauliche pe		Data:	3.	1-lug-13
sezionamento e scarico tipo B.	a		ELENCO PRI		
			Rif. Articolo	NF	P_AI-006
ELEMENTI	IN	MPORTI			
			PREZZI UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera		40.000	07.00	447.00	
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	16,000		447,36	
1.2 Operaio qualificato	ore uomo	16,000		413,92	
1.3 Operaio comune	ore uomo	16,000	23,22	371,52	
1.4					
1.5 1.6					
1.0					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 1 232,80
2.0 Materiali					
2.1 Saracinesca c.p. DN 200 - PN 25	cad	1,00		1 119,36	
2.2 Saracinesca c.p. DN 100 - PN 25	cad	2,00		904,18	
2.3 Saracinesca DN 80 - PN 25	cad	1,00		375,24	
2.4 Sfiato doppio galleggiante DN 80 - PN 25	cad	1,00		487,28	
2.5 Giunto dielettrico DN 200	cad	1,00		690,00	
2.6 Bulloni DN 200 (24 x 90)	cad	36,00		195,76	
2.7 Bulloni DN 100 (20 x 75)	cad	32,00		85,82	
2.8 Bulloni DN 80 (16 x 70)	cad	16,00		24,42	
2.9 Guarnizioni DN 200	cad	3,00		19,78	
2.10 Guarnizioni DN 100	cad	4,00			
2.11 Guarnizioni DN 80	cad	2,00	2,31	4,62	
2.12					
2.13					
2.14					
2.15					
2.15				L	
TOTALE MATERIALI					€ 3 917,66
3.0 Trasporti		4.00	500.00	500	
3.1 Trasporto	a corpo	1,00	500,00	500	
3.2					
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 500,00
4.0 Noli					
4.1 Autogrù semovente	ore	16,00		1 211,04	
4.2 Motosaldatrice	ore	16,00		516,16	
4.3 4.4			45,40		
4.4					
TOTALE NOLI					£ 4 727 20
TOTALE NOLI			<u> </u>		€ 1 727,20
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 7 377,66
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%	7 377,66	1106,65	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%		848,43	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 1 955,08
TOTALE EUR	RO (A+5.0)				€ 9 332,74
PREZZO DI APPLICAZIO	NE LORDO€/a	corpo			€ 9 332,00

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Fornitura e posa in opera di apparecchiati	IALISI NUOVI P		Data:	Q-	1-lug-13	
interconnessione.	ure idradiiche pe	i illallulatto ul		EZZI UNITAR		
			Rif. Articolo		P_AI-007	
FLEMENT		OLIANITITAL	DDE771	- 10	4DODT!	
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	Parziali	MPORTI Totali	
1.0 Mano d'opera			ONTAN	i aiziaii	Totali	
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	16,000	27,96	447,36		
1.2 Operaio qualificato	ore uomo	16,000	25,87	413,92		
1.3 Operaio comune	ore uomo	16,000	23,22	371,52		
1.4						
1.5						
1.6						
TOTALE MANO D'OPERA					€ 1 232,80	
2.0 Materiali					·	
2.1 Saracinesca c.p. DN 200 - PN 25	cad	3,00				
2.2 Giunto dielettrico DN 200	cad	2,00				
2.3 Bulloni DN 200 (24 x 90)	cad	96,00				
2.4 Guarnizioni DN 200 2.5	cad	8,00	6,59	52,75		
2.6						
2.7						
2.8						
2.9						
2.10						
2.11						
2.12						
2.13						
2.14 2.15						
2.15						
TOTALE MATERIALI					€ 5 312,85	
3.0 Trasporti						
3.1 Trasporto	a corpo	1,00	500,00	500		
3.2						
3.3						
TOTALE TRASPORTI					€ 500,00	
4.0 Noli						
4.1 Autogrù semovente 4.2 Motosaldatrice	ore	16,00 16,00				
4.3 Motosaidatrice	ore	16,00	32,26 45,40			
4.4			75,70			
TOTAL F NO. I					C 4 707 00	
TOTALE NOLI					€ 1 727,20	
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 8 772,85	
5.0 Spese generali - Utili						
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%	8 772,85	1315,93		
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%		1008,88		
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 2 324,81	
			1			
TOTALE EU	JRO (A+5.0)				€ 11 097,66	
PREZZO DI APPLICAZI	IONE LORDO€/a	corpo			€ 11 097,00	

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

	SI NUOVI P		I		
Descrizione: Fornitura e posa in opera di apparecchiature i	drauliche ne	el serbatoio di			1-lug-13
Casola Basso.			ELENCO PRE		
			Rif. Articolo	NF	P_AI-008
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	II.	MPORTI
	O.M.	QUANTITA	UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera					
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	16,000	27,96	447,36	
1.2 Operaio qualificato	ore uomo	16,000	25,87	413,92	
1.3 Operaio comune	ore uomo	16,000	23,22	371,52	
1.4					
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 1 232,80
2.0 Materiali 2.1 Saracinesca DN 150 - PN 16	and	1,00	406,19	406,19	
2.2 Giunto dielettrico DN 200 - PN 16	cad	1,00		690,00	
2.3 Giunto dielettrico DN 200 - PN 16	cad cad	1,00		270,00	
2.4 Valvola di non ritorno DN 100 - PN 16		1,00		464,12	
2.5 Saracinesca DN 100 - PN 16	cad cad	1,00		215,02	
				,	
2.6 Idrovalvola sfioro pres. e antic. Colpo d'ariete DN80 - PN16		1,00		4 622,00	
2.7 Bulloni DN 100 (20 x 75)	cad	48,00		128,73	
2.8 Guarnizioni DN 100	cad	6,00		16,79	
2.9 Bulloni per valvole DN 150 (20 x 80)	cad	16,00		43,59	
2.10 Guarnizioni DN 150	cad	2,00		9,26	
2.11 Misuratore di livello ad ultrasuoni	cad	1,00		1 500,00	
2.12 Carpenteria in acciaio inox per supporto misuratore livello	a corpo	1,00	200,00	200,00	
2.13					
2.14					
2.15					
2.15 TOTALE MATERIALI					€ 8 565,70
3.0 Trasporti			+		€ 0 505,70
3.1 Trasporto	a corpo	1,00	500,00	500	
3.2	a corpo	1,00	300,00	300	
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 500,00
4.0 Noli					
4.1 Autogrù semovente	ore	16,00		1 211,04	
4.2 Gruppo Ossiacetilene	ore	16,00		516,16	
4.3 Motosaldatrice	ore	16,00	45,40	726,40	
4.4					
TOTALE NOLI					€ 2 453,60
	•		•		·
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 12 752,10
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%	12 752,10	1912,82	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%		1466,49	
0.2 0.1.1 4 mproba (70 dr (5 · 0.1))	70	10,0070	14 004,02	1-100,40	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 3 379,3
TOTALE EURO (A+5.0)				€ 16 131,4
PREZZO DI APPLICAZIONE	I ORDO£/a	corno			€ 16 131,00
I RELECTION I LICAZIONE	_5/\500/a	30.00			C 10 101,00

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Fornitura e posa in opera di apparecchiatur	e idrauliche	per la nuova	Data:	31	l-lug-13	
centrale di via dei Campi.			ELENCO PRE			
Rif. Articolo N						
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	IN	IPORTI	
			UNITARI	Parziali	Totali	
1.0 Mano d'opera						
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	32,000		894,72		
1.2 Operaio qualificato	ore uomo	32,000		827,84		
1.3 Operaio comune	ore uomo	32,000	23,22	743,04		
TOTALE MANO D'OPERA					€ 2 465,6	
2.0 Materiali						
2.1 Saracinesca c.p. DN 200 - PN 16	cad	1,00		667,75		
2.2 Giunto di smontaggio DN 200 - PN 16	cad	1,00		432,96		
2.3 Saracinesca c.p. DN 200 - PN 25	cad	1,00		1 119,36		
2.4 Giunto di smontaggio DN 200 - PN 25	cad	1,00	······	687,83		
2.5 Saracinesca c.o. DN 100 - PN 25	cad	2,00		904,18		
2.6 Valvola di ritegno DN 100 - PN 25	cad	2,00	831,50	1 663,00		
2.7 Giunto di smontaggio DN 100 - PN 25	cad	2,00		772,74		
2.8 Saracinesca DN 125 - PN 16 motorizzata	cad	2,00	3 083,54	6 167,08		
2.9 Giunto di smontaggio DN 125 - PN 16	cad	2,00		536,47		
2.10 Saracinesca c.p. DN 125 - PN 16	cad	2,00	335,23	670,45		
2.11 Valvola di ritegno DN 125 - PN 16	cad	2,00		2 266,10		
2.12 Giunto di smontaggio DN 125 - PN 16	cad	2,00		536,47		
2.13 Saracinesca DN 150 - PN 16 motorizzata	cad	2,00		8 422,76		
2.14 Giunto di smontaggio DN 150 - PN 16	cad	2,00		574,31		
2.15 Idrovalvola sfioro pres. e anticip. colpo d'ariete DN 100 - F		1,00		5 351,00		
2.16 Saracinesca DN 100 - PN 25	cad	1,00		452,09		
2.17 Idrovalvola sfioro pres. e anticip. colpo d'ariete DN 100 - F	***	1,00		5 351,00		
2.18 Saracinesca DN 100 - PN 16	cad	1,00		215,02		
2.19 Saracinesca c.o. DN 100 - PN 25		1,00		452,09		
	cad					
2.20 Giunto Dielettrico DN 200 - PN 25	cad	2,00		1 380,00		
2.21 Giunto Dielettrico DN 250 - PN 25	cad	1,00		2 070,00		
2.22 Saracinesca DN 100 - PN 16	cad	1,00		215,02		
2.23 Misuratore di pressione	cad	5,00		25 000,00		
2.24 Bulloni per DN 200 - PN 16 (20x80)	cad	152,00	-	414,08		
2.25 Bulloni per DN 200 - PN 25 (24x90)	cad	96,00		522,03		
2.26 Bulloni per DN 100 - PN 16 (16x65)	cad	40,00		58,09		
2.27 Bulloni per DN 100 - PN 25 (20x75)	cad	80,00		214,54		
2.28 Bulloni per DN 125 - PN 16 (16x70)	cad	128,00		195,38		
2.29 Bulloni per DN 150 - PN 16 (20x80)	cad	48,00		130,76		
2.30 Guarnizioni DN 100	cad	18,00	<i>'</i>	50,37		
2.31 Guarnizioni DN 125	cad	16,00		54,78		
2.32 Guarnizioni DN 150	cad	6,00	4,63	27,79		
2.33 Guarnizioni DN 200	cad	27,00	6,59	178,02		
TOTALE MATERIALI					€ 67 753,5	
3.0 Trasporti						
3.1 Trasporto	a corpo	1,00	750,00	750		
TOTALE TRASPORTI					€ 750,0	
4.0 Noli					•	
4.1 Autogrù semovente	ore	16,00	75,69	1 211,04		
4.2 Motosaldatrice	ore	16,00		516,16		
4.3 Gruppo Ossiacetilene	ore	16,00		726,40		
TOTALE NOLI			.5, .6	0, .0	€ 2 453,6	
	_!					
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 73 422,7	
5.0 Spese generali - Utili						
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%	73 422,71	11013,41		
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%		8443,61		
, , , , ,	70	10,0070	04 400,12	0440,01	£ 40 457 0	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI	(A . F A)		<u> </u>		€ 19 457,0 € 92 879,7	
TOTALE EURO (A+5.0)						
PREZZO DI APPLICAZION	E LORDO€/a	corpo			€ 92 879,0	

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

	idrauliaha n		Doto:	0.	1-lug-13
Descrizione: Fornitura e posa in opera di apparecchiature idrauliche nel serbatoio di Data: 3' Casola Alto. ELENCO PREZZI UNITAR					
Odoola / iito.			Rif. Articolo		P_AI-010
ELEMENTI	IN	/IPORTI			
			UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera		0.000	07.00	000.00	
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	8,000		223,68	
Operaio qualificato Operaio comune	ore uomo	8,000 8,000		206,96 185,76	
1.4	ore uomo	0,000	23,22	105,76	
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 616,40
2.0 Materiali					
2.1 Saracinesca DN 80 - PN 10	cad	2,00		366,12	
2.2 Saracinesca DN 100 - PN 10	cad	2,00		430,04	
2.3 Giunto dielettrico DN 100 - PN 10	cad	1,00		270,00	
2.4 Bulloni DN 100 (16 x 65) 2.5 Bulloni DN 80 (16 x 65)	cad cad	32,00 64,00		46,47 92,94	
2.6 Guarnizioni DN 100	cad				
2.7 Guarnizioni DN 80	cad	4,00 8,00		11,19 18,49	
2.8	Cau	6,00	2,31	10,49	
2.9					
2.10					
2.11					
2.12					
2.13					
2.14					
2.15					
2.15					
TOTALE MATERIALI					€ 1 235,26
3.0 Trasporti 3.1 Trasporto	a corpo	1,00	150,00	150	
3.2	a corpo	1,00	150,00	150	
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 150,00
4.0 Noli					
4.1 Autogrù semovente	ore	8,00		605,52	
4.2 Motosaldatrice 4.3 Gruppo Ossiacetilene	ore	8,00 8,00		258,08 363,20	
4.4 Gruppo Ossiacetilene	ore	6,00	45,40	303,20	
4.4 Gruppo Gasilacelliche					
TOTALE NOLI					€ 1 226,80
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 3 228,46
				-	
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		484,27	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	3 712,73	371,27	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 855,54
TOTALE EURO	(A+5.0)				€ 4 084,00
PREZZO DI APPLICAZION	E I ODDŒ!	corpo			€ 4 084,00
PREZZO DI AFFLICAZION	L LUNDUE/8	СОГРО			₹ 4 004,00

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

	ALISI NUOVI P	REZZI	Data:		
Descrizione: Fornitura e posa in opera di giunto di ripresa	3	1-lug-13			
			ELENCO PRI Rif. Articolo		 - OC-000
	Nii. Atticolo Ni _				
ELEMENTI	IENTI U.M. QUANTITA' PREZZI IN				
		40 7	UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera					
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	0,040		1,12	
1.2 Operaio comune	ore uomo	0,040	23,22	0,93	
1.3					
1.4					
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 2,05
2.0 Materiali					C 2,00
2.1 Giunto idroespandente a contatto con l'acqua	ml	1,00	12,00	12,00	
2.2 Sfrido	%	2,00		0,24	
2.3					
2.4					
2.5					
2.6					
2.7					
2.8					
2.9					
2.10					
2.11					
2.12 2.13					
2.14					
2.15					
2.15					
TOTALE MATERIALI					€ 12,24
3.0 Trasporti					,
3.1					
3.2					
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
4.0 Noli					2 0,00
4.1					
4.2					
4.3					
4.4					
TOTALE NOLI					€ 0,00
	•				,
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 14,29
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		2,14	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	16,43	1,64	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 3,79
TOTALE EUI	RO (A+5.0)				€ 18,07
	-				
PREZZO DI APPLICA	ZIONE LORDO	€/ml			€ 18,07

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

2.0 Materiali 2.1 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x1500) - Classe D 400 2.2 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x2900) - Classe D 400 2.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE SPESE GENERALI E UTILI Cad 1,00 2 600,00 2 600,00 3 90		ISI NUOVI P				
Ref. Articolo NP_OC-001			eroidale per il			
TOTALE MATERIALI Subsequent	nuovo manufatto di presa per Santa Maria la C	arita				
1.0 Mano d'opera				Rif. Articolo	_OC-001	
1.0 Mano d'opera	ELEMENT! LIM QUANTITAL DDEZZI III					
1.0 Mano d'opera 1.1 Operaio specializzato 1.2 Operaio gualificato 1.3 Operaio gualificato 1.4 1.5 1.6 TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali 2.1 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x1500) - Classe D 400 2.2 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x2900) - Classe D 400 2.3 Cad 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noii 4.1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (10+2.0+3.0+4.0) A TOTALE EURO (10+2.0+3.0+4.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (4+5.0) € 8 99	ELEMENTI	U.IVI.	QUANTITA			
1.1 Operaio specializzato ore uomo 4,000 27,58 111,84 1.2 Operaio qualificato ore uomo 4,000 23,22 92,88 1.11,84 1.5 1.6	1.0 Mano d'opera			ONTAK	raizian	Totali
1.2 Operaio qualificato 1.3 Operaio comune 1.4 1.5 1.6 TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali 2.1 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x1500) - Classe D 400 2.2 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x2900) - Classe D 400 2.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 NOI 4.1 Autogrà semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (10+2.0+3.0+4.0) A TOTALE EURO (10+2.0+3.0+4.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (4+5.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (4+5.0) TOTALE EURO (4+5.0) TOTALE EURO (4+5.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (4+5.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (4+5.0) TOTALE EURO (4+5.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (4+5.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (4+5.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE SPESE GENERA		ore uomo	4.000	27.96	111.84	
1.3 Operaio comune 1.4 1.5 1.6 TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali 2.1 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x1500) - Classe D 400 cad 2.2 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x2900) - Classe D 400 cad 2.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noii 4.1 Autogrū semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTAL						
TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali 2.1 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x1500) - Classe D 400 cad 1.00 2 600,00 3 900,00 3 900,00 2.3 2.4 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x2900) - Classe D 400 cad 1.00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.5 cad 1.00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.7 cad 1.00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 2 600,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 2 600,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 2 600,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 2 600,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 2 600,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 2 600,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 2 600,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 2 600,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 2 600,00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 2 600,00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.8 cad 1.00 2 600,00 3 900,00 3						
TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali 2.1 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x1500) - Classe D 400 cad 2.2 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x2900) - Classe D 400 cad 2.3 3 900,00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.5 2.6 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noll 4.1 Autográ semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali (% di B) 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) Cad 1,00 2 600,00 2			,	,	,	
TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali 2.1 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x1500) - Classe D 400 cad 2.2 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x2900) - Classe D 400 cad 2.3 3 900,00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrú semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) Cad 1,00 2 600,00 2 600,00 2 600,00 3 90	1.5					
2.0 Materiali 2.1 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x1500) - Classe D 400 2.2 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x2900) - Classe D 400 2.3 3 900,00 2.3 3 900,00 2.3 3 900,00 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 3.3 TOTALE MATERIALI 3.1 3.2 3.3 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 NOII 4.1 Autogrú semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) € 8 99! € 188- **TOTALE SPESE GENERALI E UTILI **TOTALE EURO (A+5.0) **TOTALE EURO (A+5.0) **TOTALE SPESE GENERALI E UTILI **TOTALE SPESE GENERALI E	1.6					
2.0 Materiali 2.1 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x1500) - Classe D 400 2.2 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x2900) - Classe D 400 2.3 3 900,00 2.3 3 900,00 2.3 3 900,00 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 3.3 TOTALE MATERIALI 3.1 3.2 3.3 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 NOII 4.1 Autogrú semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) € 8 99! € 188- **TOTALE SPESE GENERALI E UTILI **TOTALE EURO (A+5.0) **TOTALE EURO (A+5.0) **TOTALE SPESE GENERALI E UTILI **TOTALE SPESE GENERALI E						
2.1 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x1500) - Classe D 400 cad 1,00 2 600,00 3 900,00 2.2 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x2900) - Classe D 400 cad 1,00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 2.3 2.4 2.5 2.6 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 5.1 Spending semovente 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)						€ 308,20
2.2 Chiusino in g. s. (Lnetta: cm 90x2900) - Classe D 400 2.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 3.1 3.2 3.3 4.4 1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 4.5 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ TOTALE EURO (A+5.0) ■ Cad 1,00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 3 900,00 5 900				0.000.00	0.000.00	
2.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) € 8 99						
2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogri semovente 4.1 Autogri semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ TOTALE EURO (A+5.0) ■ TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ TOTALE EURO (A+5.0) ■ TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ TOTALE EURO (A+5.0) ■ E 188.		cad	1,00	3 900,00	3 900,00	
2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noii 4.1 Autogrà semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE PLRO (1.0+2.0+3.0+4.0) A TOTALE PLRO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali - Utili 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) 6 8 999						
2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE BURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ TOTALE EURO (A+5.0) ■ € 6 500 ■ € 6 500 ■ € 6 500 ■ € 6 500 ■ € 6 500 ■ € 6 500 ■ € 6 500 ■ € 7 110 ■ € 1 800 ■ € 1 8						
2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) © 8 999						
2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ TOTALE EURO (A+5.0)						
2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrū semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE BURO (1.0+2.0+3.0+4.0) A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) © 8 998						
2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali (% di B) 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) € 8 998						
2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) © 6 500 © 6 500 © 7 5,69 302,76 © 7 110,96 1066,64 817,60 817,60 © 8 999						
2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spess generali - Utili 5.1 Spess generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) € 8 998						
2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) € 8 998						
2.15 2.15 2.15 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) € 8 99						
TOTALE TRASPORTI TOTALE TRASPORTI TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ TOTALE EURO (A+5.0) ■ TOTALE EURO (A+5.0) ■ TOTALE EURO (A+5.0) ■ TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ TOTALE EURO (A+5.0) ■ TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ TOTALE EURO (A+5.0) ■ TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ TOTALE EURO (A+5.0)						
TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.1 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) € 6 500 € 7 110 € 7 110 € 7 110 € 7 110 € 1 88.						
3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI TOTALE TRASPORTI TOTALE NOLI TOTALE NOLI TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) TOTALE EURO (A+5.0)						
3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI ### Autogra semovente 4.2 4.3 4.4 ### TOTALE NOLI ### AUTOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ### TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ### TOTALE Spess generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) ### TOTALE EURO (A+5.0)						€ 6 500,00
3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE NOLI TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali (% di B) 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) ▼ 15,00% 7 110,96 8177,76 817,76 € 1 88.99						
TOTALE TRASPORTI TOTALE TRASPORTI Ore 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE NOLI TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) TOTALE EURO (A+5.0) TOTALE EURO (A+5.0)						
TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente 4.2 4.3 4.4 TOTALE NOLI TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) TOTALE EURO (A+5.0) € 8 999						
4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente ore 4,00 75,69 302,76 4.2 4.3 4.4 TOTALE NOLI € 30; A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) € 7 110 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) % 15,00% 7 110,96 1066,64 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) % 10,00% 8 177,60 817,76 TOTALE SPESE GENERALI E UTILI	3.3					
4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente ore 4,00 75,69 302,76 4.2 4.3 4.4 TOTALE NOLI € 30; A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) € 7 110 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) % 15,00% 7 110,96 1066,64 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) % 10,00% 8 177,60 817,76 TOTALE SPESE GENERALI E UTILI	TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
4.2 4.3 4.4 TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) € 8 998						2 0,00
4.2 4.3 4.4 TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) € 8 998	4.1 Autogrù semovente	ore	4,00	75,69	302,76	
TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) € 302 € 7 110 € 7 110 € 1 1066,64 817,76 € 1 884						
TOTALE FURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) € 302 € 7 110 € 7 110 € 7 110 € 8 995						
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI **TOTALE EURO (A+5.0)	4.4					
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI **TOTALE EURO (A+5.0)						
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI **TOTALE EURO (A+5.0)	TOTALENGLI					C 000 TO
5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) % 15,00% 7 110,96 1066,64 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) % 10,00% 8 177,60 817,76 TOTALE SPESE GENERALI E UTILI	I UTALE NULI					€ 302,76
5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) % 15,00% 7 110,96 1066,64 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) % 10,00% 8 177,60 817,76 TOTALE SPESE GENERALI E UTILI	A TOTALE FURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 7 110,96
5.1 Spese generali (% di B) % 15,00% 7 110,96 1066,64 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) % 10,00% 8 177,60 817,76 TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) € 8 995	/ 10 //LE E0110 (1.0 · 2.0 · 0.0 · 7.0)					C7 110,90
5.1 Spese generali (% di B) % 15,00% 7 110,96 1066,64 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) % 10,00% 8 177,60 817,76 TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE EURO (A+5.0) € 8 995	5.0 Spese generali - Utili					
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))		%	15,00%	7 110,96	1066,64	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI € 1 884 TOTALE EURO (A+5.0) € 8 999		%				
TOTALE EURO (A+5.0)						
	TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 1 884,40
PREZZO DI APPLICAZIONE LORDO€/a corpo € 8 999	TOTALE EURO) (A+5.0)				€ 8 995,36
I NEZZO DI AFFEIDAZIONE EONDOCIA COIPO 6 0 995	DDE770 DI ADDI ICAZION	IE I OBDOGIA	corpo		I	€ 2 005 00
	FILEZZO DI AFFLICAZION	IL LUNDUE/8	COIPO			€ 0 330,00

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

	ISI NUOVI P	REZZI			
Descrizione: Ancoraggio chimico Data: 3 ELENCO PREZZI UNITAR					
			Rif. Articolo	NP.	_OC-002
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	IN	IPORTI
		Q 0/11/11/1	UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera					
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	0,080		2,24	
1.2 Operaio qualificato	ore uomo	0,080	25,87	2,07	
1.3					
1.4					
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 4,31
2.0 Materiali					€ 4,31
2.1 Resina	cm	2,23	0,08	0,18	
2.2 Sfrido	%	2,00		0,00	
2.3		_,,00	2,30	-,	
2.4					
2.5					
2.6					
2.7					
2.8					
2.9					
2.10					
2.11					
2.12					
2.13					
2.14					
2.15					
2.15					
TOTALE MATERIALI					€ 0,18
3.0 Trasporti 3.1					
3.2					
3.3					
3.3					
TOTALE TRASPORTI				l l	€ 0,00
4.0 Noli					<u> </u>
4.1					
4.2					
4.3					
4.4					
TOTALE NO. I					60.00
TOTALE NOLI]		€ 0,00
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 4,49
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	<u> </u>	
5.0 Spese generali - Utili	0,	45.000		2 2-	
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		0,67	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	5,16	0,52	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI				-	€ 1,19
		•			
TOTALE EURO) (A+5.0)				€ 5,68
PREZZO DI APPLICAZIO	ONE LORDO	€/cm			€ 5,68

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

ANALISI NUOVI PREZZI

Data:

31-lug-13

Descrizione: Pulizia superficiale del calcestruzzo a mezzo di idropulitrice.

ELENCO PREZZI UI Rif. Articolo					I-iug-13 I 2_OC-003
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	Parziali	MPORTI Totali
.0 Mano d'opera					
.1 Operaio specializzato	ore uomo	0,110		3,08	
.2 Operaio qualificato	ore uomo	0,110		2,85	
.3 Operaio comune .4	ore uomo	0,110	23,22	2,55	
.5					
.5 .6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 8,48
2.0 Materiali					€ 0,40
2.1					
2.2					
2.3					
2.4					
2.5					
2.6 2.7					
<i>i</i> 2.8					
2.9					
.10					
.11					
.12					
.13					
14					
.15 .15					
TOTALE MATERIALI				The state of the s	€ 0,00
3.0 Trasporti					·
3.1					
3.2					
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
.0 Noli					
.1 Idropulitrice completa di serbatoio ad acqua	ore	0,20	8,75	1,75	
3.2					
l.3 l.4					
t. 4					
TOTALE NOLI					€ 1,75
TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 10,23
i.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%	10,23	1,53	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%		1,18	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 2,71
	100 (4 : 7 0)	ı	<u> </u>		
TOTALE EL	JRO (A+5.0)				€ 12,94
PREZZO DI APPLICA	AZIONE LORDO€	/mq			€ 12,94

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descr	izione: Esecuzione di rinforzo strutturale mediante posa	di barre di arr		Data:	3	1-lug-13
	16 zincate a caldo da disporsi a rete con maglia 20 x 20 cm e max 30 x 30			ELENCO PR	EZZI UNITAR	1
	Rif. Articolo N			NP	OC-004	
ELEMENTI U.M. QUANTITA' PREZZI					<u> </u>	MPORTI
		•	40.000	UNITARI	Parziali	Totali
	lano d'opera					
	Operaio specializzato per inghisaggio	ore uomo	0,037	27,96	1,04	
	Operaio qualificato per inghisaggio Operaio specializzato per montaggio	ore uomo	0,037 0,889		0,96 24,86	
	Operaio specializzato per montaggio	ore uomo	0,889		23,00	
1.5	pporato qualification por montaggio	0.0 00	0,000		_0,00	
1.6						
	TOTALE MANO D'OREDA					£ 40 95
2.0 N	TOTALE MANO D'OPERA Materiali					€ 49,85
	Resina per inghisaggio	cm/mq	153,00	0,08	12,73	
2.2 8	Sfrido	%	2,00	0,08	0,25	
	Armatura integrativa	Kg	19,33		0,13	
	lincatura a caldo	Kg	19,33	0,55	2,05	
2.5 2.6						
2.7						
2.8						
2.9						
2.10						
2.11						
2.12						
2.13 2.14						
2.14						
2.15						
	TOTALE MATERIALI					€ 15,16
	rasporti					
3.1 3.2						
3.2						
0.0						
	TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
4.0 N		075	0.44	40.00	E E0	
4.1 N	Martello perforatore	ore	0,11	49,66	5,52	
4.2						
4.4						
	TOTALE NOLI					6 5 50
	TOTALE NULI	<u> </u>				€ 5,52
A T	OTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 70,54
5.0.5	Spese generali - Utili					
	Spese generali (% di B)	%	15,00%	70,54	10,58	
	Jtili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%		8,11	
	TOTAL F ODESE OFNEDALLE UTIL					C 40 00
	TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 18,69
	TOTALE EURO	(A+5.0)				€ 89,23
	PREZZO DI APPLICAZIO	NE LORDO€/	mg			€ 89,23
	· ····································					C 00,20

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Fornitura e posa in opera di rivestimento	filmogeno elasti				-lug-13
capacità protettiva.				ZZI UNITARI	<u> </u>
			Rif. Articolo	NP ₋	_OC-005
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	IN	IPORTI
			UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera		0.205	27.06	11.04	
Operaio specializzato Operaio qualificato	ore uomo ore uomo	0,395 0,395		11,04 10,22	
1.3	ore demo	0,000	20,01	10,22	
1.4					
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA				-	€ 21,20
2.0 Materiali					
2.1 Primer 2.2 Sfrido	litro %	0,15 15,00		0,95 0,02	
2.3 Protettivo	litro	0,45		6,47	
2.4 Sfrido	%	15,00		0,97	
2.5					
2.6					
2.7 2.8					
2.9					
2.10					
2.11					
2.12 2.13					
2.14					
2.15					
2.15					
TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti					€ 8,41
3.1					
3.2					
3.3					
TOTALE TRASPORTI				-	€ 0,00
4.0 Noli					•
4.1 Air-less	ore	0,20		0,72	
4.2 Miscelatori 4.3	ore	0,20	1,10	0,22	
4.4					
TOTALE NOLI				-	€ 0,94
	1	ı	1		·
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 30,6′
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		4,59	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	35,21	3,52	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 8,1′
TOTALE EU	RO (A+5.0)				€ 38,73
PREZZO DI APPLICA	ZIONE I OPDO	/ma			€ 38,73
FILEZO DI AFFLICA	LIGHT LONDOR	·····			€ 30,73

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

2.0 Materiali 2.1 Malta tixotropica fibro rinforzata 2.2 Sfrido 2.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noii 4.1 Air-less 4.2 Miscelatori 4.3 Miscelatori 4.4 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 6.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI (Kg/mq x cm 17,50 0.87 15,23 2,00 0.87 17,50 0.87 15,23 2,00 0.87 15,23 0.8		NALISI NUOVI PR				
Rif. Articolo NP_OC-006			di spessore da			
ELEMENTI U.M. QUANTITA' PREZZI IMPORTI UNITARI 1.0 Mano d'opera 1.1 Operalo specializzato ore uomo 0.300 25.87 7.76 1.2 Operalo specializzato ore uomo 0.300 25.87 7.76 1.3 Operalo comune 0.300 25.87 7.76 1.3 Operalo comune 0.300 25.87 7.76 1.4 Ore uomo 0.300 25.87 7.76 1.5 1.6 TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali 2.1 Malta txotropica fibro rinforzata Kg/mq x cm 17.50 0.87 15.23 2.2 Sfrido % 2.00 0.87 0.30 2.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 NoII 4.1 Air-less ore 0.20 3.60 0.72 4.1 Air-less ore 0.20 3.60 0.72 4.2 1.1 COTALE MATERIALI 5.0 Spese generali - Utili 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali - (% di B)	1 cm a 7 cm con malta tixotropica fibrorinforzata.					
1.0 Mano d'opera				RIT. ARTICOIO	NF	_00-006
1.0 Mano d'opera	ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	II.	MPORTI
1.1 Operaio specializzato ore uomo 0,300 25,87 7,76 1.2 Operaio qualificato ore uomo 0,300 25,87 7,76 1.3 Operaio comune 0,300 25,87 7,76 1.5 1.6 TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali 2.1 Malta tixotropica fibro rinforzata			401111111			
1.2 Operaio qualificato 1.3 Operaio comune 1.4 1.5 1.6 TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali 2.1 Malta tixotropica fibro rinforzata 2.2 Sfrido 3.2 2.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noii 4.1 Air-less 4.2 Miscelatori 4.3 Miscelatori 4.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noii 4.1 Air-less 4.2 Miscelatori 4.3 TOTALE TRASPORTI 4.4 TOTALE SPESE GENERALI E UTILI 5.0 Spese generali (% di B) 5.1 Spesse generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 5.1 Spesse generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 5.3 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 5.4 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 5.5 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 5.6 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 5.7 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 5.8 Dese generali (% di B) 5.9 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 5.0 TOTALE SPESE GENERALI E UTILI						
1.3 Operaio comune 1.4 1.5 1.6 TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali 2.1 Malta tixotropica fibro rinforzata 2.2 Sfrido 3.2 2.3 3.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Air-less 4.2 Miscelatori 4.3 Miscelatori 4.3 Miscelatori 4.3 Miscelatori 4.4 Miscelatori 4.5 Miscelatori 4.5 Miscelatori 4.6 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali (% di B) 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 70TALE SPESE GENERALI E UTILLi ■ €1	1.1 Operaio specializzato					
TOTALE MANO D'OPERA TOTALE MANO D'OPERA **C 2.0 Materiali 1.5 1.6 8						
1.5 1.6 TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali 2.1 Malta tixotropica fibro rinforzata 2.2 Sfrido 2.3 2.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 3.1 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noil 4.1 Ari-less ore 0.20 4.2 Miscelatori 4.1 Ari-less ore 0.20 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILLI (Kg/mq x cm 17.50 0.87 17.50 0.8		ore uomo	0,300	23,22	6,97	
TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali 2.1 Malta tixotropica fibro rinforzata 2.2 Sfritolo 3.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 NoII 4.1 Air-less ore 0,20 3,60 0,72 4.3 4.4 4.4 TOTALE SPESE GENERALI E UTILI 5.1 Spesse generali (% di B)						
TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali 2.1 Malta tixotropica fibro rinforzata 2.2 Sfrido 2.3 % 2,00 0,87 15,23 2.3 2.4 2.5 2.6 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.16 2.14 2.15 2.15 2.14 2.15 2.14 2.15 2.14 2.15 2.14 2.15 2.14 2.15 2.14 2.15 2.14 2.15 2.14 2.15 2.14 2.15 2.14 2.15 2.15 2.14 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15						
2.0 Materiali 2.1 Malta tixotropica fibro ninforzata Kg/mg x cm 17,50 0,87 15,23 2.2 Sfrido 2,00 0,87 0,30 0,87 2,00 0,87 0,30 0,87 2,00 0,87 0,30 0,87 2,00 0,87 0,30 0,87 2,00 0,87 0,30 0,87 2,00 0,87 0,30 0,87 2,00 0,87 0,30 0,87 2,00 0,87 0,30 0,87 2,00 0,87 0,30 0,87 2,00 0,87 0,30 0,87 2,00 0,87 0,30 0,87 2,00 0,87 0,30 0,87 2,00 0,87 0,30 0,87 2,00 0,87 0,30 0,87 2,00 0,87 0,30 0,87 0,30 0,87 0,30 0,87 0,30 0,87 0,30 0,87 0,30 0,87						
2.1 Malta tixotropica fibro rinforzata	TOTALE MANO D'OPERA					€ 22,49
2.2 Sfrido						
2.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 2.15 2.15 2.16 4.0 Noli 4.1 Air-less						
2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Air-less ore 0.20 3.60 0.72 4.2 Miscelatori 4.3 vore 0.20 1,10 0.22 4.3 vore 0.20 1,10 0.22 4.4 Vore 0.20 1,10 0.22 4.5 Vore 0.20 1,10 0.22 4.6 Vore 0.20 1,10 0.22 4.7 Vore 0.20 1,10 0.22 4.8 Vore 0.20 1,10 0.22 4.9 Vore 0.20 1,10 0.22 4.10 Vore 0.20 1,10 0.22 4.2 Miscelatori 4.3 Vore 0.20 1,10 0.22 4.3 Vore 0.20 1,10 0.22 4.4 Vore 0.20 1,10 0.22 4.5 Vore 0.20 1,10 0.22 4.6 Vore 0.20 1,10 0.22 4.7 Vore 0.20 1,10 0.22 4.8 Vore 0.20 1,10 0.22 4.9 Vore 0.20 1,10 0.22 4.10 Vore 0.20 1,10 0.2		%	2,00	0,87	0,30	
2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Air-less ore 0.20 3.60 0.72 4.2 Miscelatori 4.2 Miscelatori 4.2 Miscelatori 4.3 Miscelatori 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali (% di B) 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI **TOTALE SPESE GENERALI E UTILI **TOTALE SPESE GENERA						
2.6 2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noii 4.1 Air-less ore 0,20 3,60 0,72 4.2 Miscelatori 4.2 Miscelatori 4.4 Miscelatori 4.4 TOTALE NOLI TOTALE URO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE SPESE GENERALI E UTILI						
2.7 2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noil 4.1 Air-less ore 0,20 3,60 0,72 4.2 Miscelatori 4.1 Air-less ore 0,20 1,10 0,22 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI € 1						
2.8 2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Air-less ore 0,20 3,60 0,72 4.2 Miscelatori ore 0,20 1,10 0,22 4.3 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI						
2.9 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Air-less ore 0,20 3,60 0,72 4.2 Miscelatori 4.3 4.4 TOTALE Spesse generali - Utili 5.1 Spesse generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ € 11 ■ € 11 ■ € 11						
2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Air-less ore 0,20 3,60 0,72 4.2 Miscelatori 4.2 Miscelatori 4.3 Miscelatori 4.4 TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ EI						
2.12 2.13 2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Air-less 4.2 Miscelatori 4.3 4.4 TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) ■ TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ €11						
2.13 2.14 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Air-less 4.2 Miscelatori 4.3 4.4 TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ▼ 15.00% 38,96 5,84 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ▼ 15.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) ▼ 15.00% 38,96 5,84 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) ▼ 15.00% 44,80 4,48 ▼ 15.00% 44,80 4,48						
2.14 2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.1 Air-less 4.2 Miscelatori 4.3 4.4 TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI € 11 € 12 € 13						
2.15 2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Air-less ore 0,20 3,60 0,72 4.2 Miscelatori 4.3 4.4 TOTALE NOLI TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ▼11 ▼12 ▼13 ▼15,00% 38,96 5,84 5,84 5,2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) ▼15,00% 44,80 4,48 ▼10,00% 44,80 4,48						
2.15 TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.1 Air-less 4.2 Miscelatori 4.3 4.4 TOTALE NOLI TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI € 11 € 11						
TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti 3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Air-less 4.2 Miscelatori 4.3 4.4 TOTALE NOLI TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI € 18 €						
3.1 3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Air-less 4.2 Miscelatori 4.3 4.4 TOTALE NOLI TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI € 1						€ 15,53
3.2 3.3 TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Air-less 4.2 Miscelatori 4.3 4.4 TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ € 1						
TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Air-less 4.2 Miscelatori 4.3 4.4 TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ■ 10						
TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli 4.1 Air-less 4.2 Miscelatori 4.3 4.4 TOTALE NOLI TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI TOTALE TRASPORTI ore 0,20 3,60 0,72 0,20 1,10 0,22 1,10 0,22 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 6 10,00% 6 15,00% 7 1						
4.0 Noli 4.1 Air-less ore 0,20 3,60 0,72 4.2 Miscelatori ore 0,20 1,10 0,22 4.3 4.4 A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) € 38 5.0 Spese generali - Utili % 15,00% 38,96 5,84 5.1 Spese generali (% di B) % 15,00% 38,96 5,84 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) % 10,00% 44,80 4,48 TOTALE SPESE GENERALI E UTILI	3.3					
4.0 Noli 4.1 Air-less ore 0,20 3,60 0,72 4.2 Miscelatori ore 0,20 1,10 0,22 4.3 4.4 A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) € 38 5.0 Spese generali - Utili % 15,00% 38,96 5,84 5.1 Spese generali (% di B) % 15,00% 38,96 5,84 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) % 10,00% 44,80 4,48 TOTALE SPESE GENERALI E UTILI	TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
4.1 Air-less ore 0,20 3,60 0,72 4.2 Miscelatori 0,20 1,10 0,22 4.3 4.4 TOTALE NOLI 4.3 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 70 15,00% 38,96 5,84 4,48 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) 70 10,00% 44,80 4,48 4,48 10,00% 44,80 4,48 4,48 10,00% 44,80 4,48 4,48 10,00% 44,80 4,48 10,00% 44,80 4,48 4,48 4,48 10,00% 44,80 4,48 4,48 10,00% 44,80 4,48 10,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% 40,00% <						C 0,00
4.2 Miscelatori 4.3 4.4 TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI Ore 0,20 1,10 0,22 € 1		ore	0,20	3,60	0.72	
4.3 4.4 TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI **E 18** **E 18*			0,20	1,10	0,22	
TOTALE NOLI A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) TOTALE SPESE GENERALI E UTILI ★ 10 ★ 10 ★ 10 ★ 10 ★ 10						
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) **TOTALE SPESE GENERALI E UTILI* **TOTALE SPESE GE	4.4					
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) **TOTALE SPESE GENERALI E UTILI* **TOTALE SPESE GE						
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0) 5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) **TOTALE SPESE GENERALI E UTILI* **TOTALE SPESE GE	TOTAL F NOLL					€ 0,94
5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B) % 15,00% 38,96 5,84 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) % 10,00% 44,80 4,48	TOTALL NOLI			1		€ 0,94
5.1 Spese generali (% di B)	A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 38,96
5.1 Spese generali (% di B) % 15,00% 38,96 5,84 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1)) % 10,00% 44,80 4,48 TOTALE SPESE GENERALI E UTILI	5.0. Spese generali - Utili			1		
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))		%	15.00%	38.96	5.84	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI € 10						
			·		•	
TOTALE EURO (A+5.0) € 4	TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 10,32
	TOTALE EL	JRO (A+5.0)				€ 49,28
PREZZO DI APPLICAZIONE LORDŒ/mq x cm € 49	PREZZO DI APPLICAZI	ONE LORDO€/mo	ı x cm			€ 49,28

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Fornitura e posa in opera di telo impermea	IALISI NUOVI P bile in caucciù si		Data:	3.	1-lug-13
dello spessore di mm 2,10.		intetiee Er Divi	ELENCO PRE		
,			Rif. Articolo	_OC-007	
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI		IPORTI
1.0 Mano d'opera			UNITARI	Parziali	Totali
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	0,090	27,96	2,52	
1.2 Operaio comune	ore uomo	0,090		2,09	
1.3	ore dome	0,000	20,22	2,00	
1.4					
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 4,
2.0 Materiali	ma	1,00	45,00	45,00	
2.1 Telo impermeabile in caucciù sintetico EPDM 2.2	mq	1,00	45,00	45,00	
2.3					
2.4					
2.5					
2.6			1		
2.7					
2.8			1		
2.9			1		
2.10					
2.11					
2.12					
2.13 2.14					
2.15					
2.15					
TOTALE MATERIALI				•	€ 45,
3.0 Trasporti					
3.1					
3.2					
3.3					
TOTALE TRASPORTI				-	€ 0,
4.0 Noli					
4.1 Saldatrice ad aria calda	ore	0,09	45,25	4,07	
4.2			1		
4.3 4.4			1		
7.7					
TOTALE NOLI					€ 4,
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 53,
5.0. Space generali . I tili				ļ	
5.0 Spese generali - Utili5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%	53,68	8,05	
5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	% %	10,00%		6,17	
	/0	10,0070	01,70	0,17	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 14,
TOTALE EL	JRO (A+5.0)				€ 67
PREZZO DI APPLICA	ZIONE I OPDO	E/ma			€ 67,
I ILLEC DI AFFEICA	TEIGHT LONDO				601

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Fornitura e posa in opera di pavimento industr	LISI NUOVI P iale in kinkler		Data:	31-	lug-13
di mm 19.			ELENCO PRE	-	
			Rif. Articolo	OC-008	
ELEMENTI	ELEMENTI U.M. QUANTITA' PREZZI IN				
		-	UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera					
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	0,300		8,39	
1.2 Operaio comune	ore uomo	0,300	23,22	6,97	
1.3					
1.4					
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 15,
2.0 Materiali					
2.1 Pavimento in klinker sp. mm 19	mq	1,00		41,00	
2.2 Sabbia di fiume vagliata e lavata	mq	0,045		1,14	
2.3 Cemento tipo 325 in sacchi	q.le	0,11		1,15	
2.4 Acqua	mc	0,03		0,02	
2.5 Tasselli per fughe mm 6	cad	64,00		1,28	
2.6 Malta premiscelata a colori per fughe da 40 a 10 mm	Kg	1,60		0,56	
2.7 Segatura di legno asciutta	q.le	0,00	8,01	0,01	
2.8 2.9					
2.10 2.11					
2.12					
2.13					
2.14					
2.15					
2.15					
TOTALE MATERIALI					€ 45,
3.0 Trasporti					
3.1					
3.2					
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 0,
4.0 Noli		2.22	40.00	0.07	
4.1 Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ore	0,02		0,27	
4.2 Autocarro ribaltabile da 11 mc 4.3	ore	0,03	56,61	1,70	
4.4					
TOTALE NOLI					€ 1,
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 62,
	1				
5.0 Spese generali - Utili		_			
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		9,37	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	71,84	7,18	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 16,
TOTALE EUR	O (A+5.0)				€ 79,
PREZZO DI APPLICAZI	ONE I ODDO	-/ma			€ 79,
I NELLO DI AITI LICAZI	THE LUNDO	~····4			C 13,

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

ANALISI NUOVI PREZZI

Data:

31-lug-13

Descrizione: Rivestimento pareti in lastre di marmo di travertino sp. cm 4

· ·	ю ор. от т		ELENCO PRE			
			Rif. Articolo	_OC-009		
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	II.	MPORTI	
A Maria di sana			UNITARI	Parziali	Totali	
Mano d'opera 1.1 Operaio specializzato	ore uomo	0,975	27,96	27,26		
1.2 Operaio comune	ore uomo	0,975		22,64		
1.3						
1.4						
1.5 1.6						
1.0						
TOTALE MANO D'OPERA					€ 49,90	
Materiali And Malta con cemento tipo 325 dosata a 400 Kg	mo	0,02	91,31	1,83		
2.2 Olio di lino cotto, olio paglierino e simili	mc Kg	0,02		0,88		
2.3 Lastre di marmo travertino levigate con smusso	mq	1,05		121,62		
2.4 Zanche di ferro zincato	Kg	0,52		0,59		
2.5						
2.6 2.7						
2.8						
2.9						
2.10						
2.11						
2.12 2.13						
2.14						
2.15						
2.15						
TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti					€ 124,92	
3.1						
3.2						
3.3						
TOTALE TRASPORTI					€ 0,00	
4.0 Noli					2 0,00	
4.1 Autogrù semovente	ore	0,03	75,69	1,97		
4.2						
4.3 4.4						
TOTALE NOLI					€ 1,97	
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 176,79	
50 Onco consult Hall						
5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%	176,79	26,52		
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%		20,32		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		-,		-,,,-		
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 46,85	
TOTALE EURO	TOTALE EURO (A+5.0)					
PREZZO DI APPLICAZIONE LORDŒ/mq						
PREZZO DI APPLICAZIO	THE LUNDUE	mq			€ 223,64	

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Fornitura e posa in opera di impermeabiliz	zzantebicomponente		Data:	31	-lug-13
cementizio modificato con polimeri per str			ELENCO PRE	ZZI UNITARI	
Rif. Articolo Ni				NP_	OC-010
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	IM	PORTI
			UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera1.1 Operaio specializzato	ore uomo	0,400	25,87	10,35	
1.2 Operaio qualificato	ore uomo	0,400		10,35	
1.3					
1.4 1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 20,7
2.0 Materiali2.1 Protettivo tipo MASTERSEAL 545	Kg/mq	6,00	2,50	15,00	
2.2 Sfrido	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	2,00		0,30	
2.3					
2.4					
2.5 2.6					
2.7					
2.8					
2.9					
2.10 2.11					
2.12					
2.13					
2.14					
2.15 2.15					
TOTALE MATERIALI				- 1	€ 15,3
3.0 Trasporti					
3.1					
3.2 3.3					
0.0					
TOTALE TRASPORTI					€ 0,0
4.0 Noli 4.1 Miscelatore	oro	0,10	3,60	0,36	
4.1 Miscelatore 4.2	ore	0,10	3,60	0,30	
4.3					
4.4					
TOTALE NOLI				- 1	€ 0,3
- TOTAL F FURDO (4.0.00.00.10)			•		·
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 36,3
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		5,45	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	41,81	4,18	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 9,6
TOTALE	EURO (A+5.0)				€ 45,9
DDE770 DI ADDI	ICAZIONE LORDŒ	lma			€ 45,9
PREZZO DI APPL	IOALIUNE LURDUE	шч			€ 45,9

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Fornitura e posa in opera di rivestimento in pietra	Data:	3	1-lug-13		
			ELENCO PRE		
			Rif. Articolo	f. Articolo NP_OC-011	P_OC-011
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	II.	MPORTI
			UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera		0.000	05.07	0.00	
Operaio specializzato Operaio comune	ore uomo ore uomo	0,380 0,380		9,83 8,82	
1.3	ore domo	0,000	20,22	0,02	
1.4					
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 18,65
2.0 Materiali					
2.1 Pietra di tufo 30 x 15 x 5	mq	1,00		18,00	
2.2 Adesivo a base di leganti idraulici ad adesione maggiorata	Kg	1,80		0,00	
2.3 Tasselli per fughe mm 6 2.4	cad	18,00	0,02	0,01	
2.5					
2.6					
2.7					
2.8 2.9					
2.10					
2.11					
2.12					
2.13					
2.14 2.15					
2.15					
TOTALE MATERIALI					€ 18,01
3.0 Trasporti					
3.1 3.2					
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
4.0 Noli 4.1 Miscelatore	ore	0,10	3,60	0,36	
4.2	510	0,10	0,50	0,00	
4.3					
4.4					
TOTALE NOLI					€ 0,36
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 37,03
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 37,03
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		5,55	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	42,58	4,26	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 9,81
TOTALE EURO	(A+5.0)				€ 46,84
PREZZO DI APPLICAZIO	NE I ODDŒ	lma		-	€ 46,84
FREZZO DI APPLICAZIO	INL LUNDUE	шч			€ 40,84

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

	ISI NUOVI PR	REZZI	ln <i>i</i>		1 10
Descrizione: Fornitura e posa in opera di bauletto in cap 60/1	10/700		Data: ELENCO PRE		-lug-13
			Rif. Articolo		OC-012
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI		PORTI
A Maria di Santa			UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera1.1 Operaio specializzato	ore uomo	0,380	25,87	9,83	
1.2 Operato specializzato 1.2 Operato comune	ore uomo	0,380		9,63 8,82	
1.3	0.0 0.00	0,000		3,52	
1.4					
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA				- 1	€ 18,65
2.0 Materiali					0.10,00
2.1 Bauletto in cap delle dimensione di mm 60/100 x 700	ml	1,00	40,00	40,00	
2.2					
2.3 2.4					
2.5					
2.6					
2.7					
2.8					
2.9					
2.10 2.11					
2.12					
2.13					
2.14					
2.15					
2.15 TOTALE MATERIALI				-	€ 40,00
3.0 Trasporti					€ 40,00
3.1					
3.2					
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
4.0 Noli					,
4.1					
4.2 4.3					
4.4					
TOTAL S NO. 1					
TOTALE NOLI					€ 0,00
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 58,65
5.0 Spese generali - Utili			<u> </u>	1	
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%	58,65	8,80	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%		6,75	
				, <u> </u>	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 15,54
TOTALE EURO	O (A+5.0)				€ 74,20
PREZZO DI APPLICAZIO		/ma			€ 74,20
I NLZZO DI AFFEIGAZIO	CHE LONDON	ч			€ 14,20

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Getto di conglomerato cementizio confezionato in	n cantiere med		Data:	3′	1-lug-13	
calcestruzzo autocompattante (SCC) tipo BEton	Fluid della VA	GA, o prodotto	ELENCO PRE	ZZI UNITARI		
equivalente, ad elevata resistenza meccanica (R			Rif. Articolo	NP	_OC-013	
	in aree difficilmente raggiungibili con i tradizionali sistemi di getto. ELEMENTI U.M. QUANTITA' PREZZI IM					
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA	PREZZI UNITARI	Parziali	MPORTI Totali	
1.0 Mano d'opera			ONTAK	raizian	Iotan	
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	0,180	27,96	5,03		
1.2 Operaio qualificato	ore uomo	0,180	25,87	4,66		
1.3 Operaio comune	ore uomo	0,180	23,22	4,18		
1.4						
1.5						
1.6						
TOTALE MANO D'OPERA					€ 13,87	
2.0 Materiali						
2.1 Calcestruzzo autocompattante BetonFludi della VAGA	Kg	2 150,00	0,16	344,00		
2.2 2.3						
2.4						
2.5						
2.6						
2.7						
2.8						
2.9						
2.10						
2.11 2.12						
2.13						
2.14						
2.15						
2.15						
TOTALE MATERIALI	-				€ 344,00	
3.0 Trasporti 3.1						
3.2						
3.3						
TOTALE TRASPORTI 4.0 Noli					€ 0,00	
4.1 Motobetoneria	ore	0,05	24,67	1,23		
4.2						
4.3						
4.4						
TOTALE NOLI					€ 1,23	
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)				1	€ 359,10	
	1	T	,			
5.0 Spese generali - Utili	2,					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		53,87		
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	412,97	41,30		
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 95,16	
TOTALE EUR	O (A+5.0)				€ 454,26	
PREZZO DI APPLICAZI	ONE LORDO	/mc			€ 454,26	
I NELEO DI ALI LIOALI	LONDOC				C 707,20	

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Fornitura e posa in opera di monobox prefabbri	cato per cabir		Data:	3	1-lug-13
trasformazione e conversione (dimensioni mm 2			ELENCO PRI	EZZI UNITAR	I
			Rif. Articolo	NP	_OC-014
ELEMENTI	U.M. QUANTITA'	PREZZI	IN	MPORTI	
			UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera		0.000	27.06	222.60	
Operaio specializzato Operaio qualificato	ore uomo	8,000 8,000		223,68 206,96	
1.3 Operaio comune	ore uomo	8,000		185,76	
1.4	010 401110	0,000	20,22	100,10	
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 616,40
2.0 Materiali					C 010,40
2.1 Monobox prefabbricato in cav (mm 2500 x 6700 x 2700)	cad	1,00	16 500,00	16 500,00	
2.2					
2.3					
2.4 2.5					
2.6					
2.7					
2.8					
2.9					
2.10					
2.11					
2.12 2.13					
2.14					
2.15					
2.15					
TOTALE MATERIALI					€ 16 500,00
3.0 Trasporti		0.00	75.60	COE EO	
3.1 Autogrusemovente 3.2	ora	8,00	75,69	605,52	
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 605,52
4.0 Noli 4.1 Autogrù semovente	oro	8,00	75,46	603,68	
4.2	ore	8,00	75,40	003,08	
4.3					
4.4					
TOTALE NOLI					€ 603,68
	1	ı	1	I	
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 18 325,60
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		2748,84	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	21 074,44	2107,44	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 4 856,28
	(Δ+5.0)				€ 23 181,88
TOTALE EURO (A+5.0)					
PREZZO DI APPLICAZIONE LORDŒ/cadauno					

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Protezione delle stratificazioni o mani impermea	SI NUOVI PR bili con verni		Data:	.31	-lug-13	
base di resini acriliche in dispersione acquosa, bi				ELENCO PREZZI UNITARI		
	Rif. Articolo NP			OC-015		
ELEMENTI	ELEMENTI U.M. QUANTITA' PREZZI II					
	C	Q 07	UNITARI	Parziali	PORTI Totali	
1.0 Mano d'opera						
1.1 Operaio comune	ore uomo	0,040	23,22	0,93		
1.2 1.3						
1.4						
1.5						
1.6						
TOTALE MANO D'OPERA					€ 0,93	
2.0 Materiali					C 0,30	
2.1 Vernice a base di resine acriliche in dispersione acquosa	lt	0,30	1,66	0,50		
2.2						
2.3 2.4						
2.5						
2.6						
2.7						
2.8						
2.9 2.10						
2.11						
2.12						
2.13						
2.14						
2.15 2.15						
TOTALE MATERIALI					€ 0,50	
3.0 Trasporti					,	
3.1						
3.2 3.3						
3.3						
TOTALE TRASPORTI					€ 0,00	
4.0 Noli						
4.1 4.2						
4.3						
4.4						
TOTALE NOLI					€ 0,00	
TOTALL NOLI					E 0,00	
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 1,43	
5.0 Spese generali - Utili						
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		0,21		
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	1,64	0,16		
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 0,38	
TOTALE EURO	(A+5.0)				€ 1,80	
PREZZO DI APPLICAZIO	NE LORDO€	/mq			€ 1,80	

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizio	Descrizione: Abachino di ardesia di spessore 8-10 mm in opera con malta di cemento Data:							
				ELENCO PRE				
	Rif. Articolo NP					_OC-016		
	ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	II.	MPORTI		
		J	40 7	UNITARI	Parziali	Totali		
	o d'opera							
	raio specializzato	ore uomo	0,450		12,58			
	raio comune	ore uomo	0,450	23,22	10,45			
1.3 1.4								
1.5								
1.6								
0.0.15	TOTALE MANO D'OPERA					€ 23,03		
2.0 Mate	eriali ra di spessore mm 8-10	ma	1,00	36,03	36,03			
2.1 Last		mq mc	0,0095		36,03 0,86			
2.3		1110	0,0090	30,30	0,00			
2.4								
2.5								
2.6								
2.7								
2.8 2.9								
2.10								
2.11								
2.12								
2.13								
2.14								
2.15 2.15								
2.10	TOTALE MATERIALI					€ 36,89		
3.0 Tras						C C C C C C C C C C		
3.1								
3.2								
3.3								
	TOTALE TRASPORTI					€ 0,00		
4.0 Noli						€ 0,00		
4.1								
4.2								
4.3								
4.4								
	TOTALE NOLI					€ 0,00		
A TOT	TALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 59,92		
EO Cos	se generali - Utili				1			
	se generali - Utili se generali (% di B)	%	15,00%	59,92	8,99			
	d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%		6,89			
	((//	, ,	. 5,5576	33,51	5,50			
	TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 15,88		
		(A . F O)			1			
	TOTALE EURO	(A+5.0)				€ 75,80		
	PREZZO DI APPLICAZIO	NE LORDO€	ma			€ 75,80		
			7			. 3,00		

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Strato di zavorramento realizzato mediante forni	tura di ghiaia		Data:	3	1-lug-13
lavata di granulometrua 14-35 mm posta in oper		ionaa ai namo	ELENCO PRI		
			Rif. Articolo		P_OC-017
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	IN	MPORTI
	J.III.	QUANTITA.	UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera					
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	0,200		5,59	
1.2 Operaio qualificato	ore uomo	0,200		5,17	
1.3 Operaio comune	ore uomo	0,400	23,22	9,29	
1.4					
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 20,05
2.0 Materiali					
2.1 Ghiaia vagliata e lavata c.s.	mc	1,00		14,28	
2.2 Feltro filtrante di protezione e separazione	mq	1,05	1,00	1,05	
2.3					
2.4 2.5					
2.6					
2.7					
2.8					
2.9					
2.10					
2.11					
2.12					
2.13					
2.14					
2.15 2.15					
TOTALE MATERIALI					€ 15,33
3.0 Trasporti					
3.1					
3.2					
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
4.0 Noli					2 0,00
4.1					
4.2					
4.3					
4.4					
TOTALE NOLI					€ 0,00
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)				1	€ 35,38
N 101ALL LUNO (1.012.013.014.0)					€ 35,30
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		5,31	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	40,69	4,07	
TOTALE OPECE CENERALLE UTIL					6000
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI	1				€ 9,38
TOTALE EURO	(A+5.0)				€ 44,76
	ME LOSS CO				
PREZZO DI APPLICAZIO	NE LURDO€	mc			€ 44,76

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descriz	ione: Fornitura e posa in opera di portoni per esterni	in doppia lan		Data:	3	1-lug-13
	zincata a caldo verniciata a base di poliviniclorur			ELENCO PRI	ZZI UNITAR	l
		Rif. Articolo NP_			_OC-018	
	ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	IN	/IPORTI
				UNITARI	Parziali	Totali
	a no d'opera peraio specializzato	ore uomo	0,400	27,96	11,18	
	peraio specializzato peraio qualificato	ore uomo	0,400		10,35	
	peraio comune	ore uomo	0,400		9,29	
1.4			,	,	,	
1.5						
1.6						
	TOTALE MANO D'OPERA				•	€ 30,82
2.0 Ma	teriali					•
	rtone con lamiera da 15/10 di mm - 2 battenti	mq	1,00		134,45	
	ateriali di consumo	a corpo	1,00	1,00	1,00	
2.3 2.4						
2.5						
2.6						
2.7						
2.8						
2.9 2.10						
2.10						
2.12						
2.13						
2.14						
2.15 2.15						
2.10	TOTALE MATERIALI				•	€ 135,45
3.0 Tra	asporti					
3.1 3.2						
3.3						
0.0						
4.0. N	TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
4.0 No	ıli togrù semovente	ore	0,40	75,69	30,28	
4.1 Au 4.2	togra somovente	016	0,40	7 3,09	30,20	
4.3						
4.4						
	TOTALE NOLI					€ 30,28
		•	•		II.	
A TO	TALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 196,55
5.0 Sp	ese generali - Utili					
5.1 Sp	ese generali (% di B)	%	15,00%		29,48	
5.2 Uti	li d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	226,03	22,60	
	TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 52,08
	TOTALE EURO	(A+5.0)				€ 248,63
	PREZZO DI APPLICAZIO	NE LORDO€/	mq			€ 248,63

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Pozzetto di raccordo e camerette per tr	affico carrabile		Data:	31	I-lug-13
prefabbricati in cemento vibrato dimensioni cr			ELENCO PRE	ZZI UNITARI	
		Rif. Articolo NP_0	_OC-019		
ELEMENTI	ELEMENTI U.M. QUANTITA' PREZZI IM				
			UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera		0.670	27.06	40.70	
1.1 Operaio specializzato 1.2 Operaio qualificato	ore uomo	0,670 0,670		18,73 17,33	
1.3 Operaio comune	ore uomo	0,670		15,56	
1.4		1,510	,	, , , , ,	
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 51,62
2.0 Materiali					201,02
2.1 Pozzetto cm 70x70x40	cad	1,00		81,90	
2.2 Letto di posa con cls C 12/15	mc	0,10	130,79	13,08	
2.3 2.4					
2.5					
2.6					
2.7					
2.8					
2.9 2.10					
2.10 2.11					
2.12					
2.13					
2.14					
2.15					
2.15 TOTALE MATERIALI				1	€ 94,98
3.0 Trasporti					
3.1					
3.2					
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
4.0 Noli		0.00	75.00	4.54	
4.1 Autogrù semovente 4.2	ore	0,02	75,69	1,51	
4.3					
4.4					
TOTALE NOLI				-	€ 1,51
		1			·
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 148,12
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		22,22	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	170,33	17,03	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 39,25
TOTALE EU	RO (A+5.0)				€ 187,37
PREZZO DI APPLICA	ZIONE I OPDOS	/rad			€ 187,37
I NEZZO DI AFFEIDA	LIGHT LONDON	Juu			e 107,31

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

escrizione: Pozzetto di raccordo e camerette per tr	raffico carrabile		Data:	3′	1-lug-13
prefabbricati in cemento vibrato dimensioni ci			ELENCO PRE	ZZI UNITAR	
	Rif. Articolo NP_C				
ELEMENTI	ELEMENTI U.M. QUANTITA' PREZZI II				
			UNITARI	Parziali	Totali
.0 Mano d'opera .1 Operaio specializzato	ore uomo	1,000	27,96	27,96	
.1 Operato specializzato .2 Operato qualificato	ore uomo	1,000		25,87	
.3 Operaio comune	ore uomo	1,000		23,22	
.4		,	,	- ,	
.5					
.6					
TOTALE MANO D'OPERA				-	€ 77,0
.0 Materiali					· ·
.1 Pozzetto cm 100x100x100	cad	1,00		181,00	
.2 Letto di posa con cls classe di resitenza C 12/15	mc	0,17	130,79	22,10	
.3 .4					
.5					
.6					
.7					
.8 .9					
.9 10					
11					
12					
13					
14 15					
15					
TOTALE MATERIALI					€ 203,10
.0 Trasporti					
.1 .2					
.2 .3					
TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
.0 Noli .1 Autogrù semovente	ore	0,03	75,69	2,27	
.2	516	0,00	7 0,09	۷,۲۱	
.3					
.4					
TOTALE NOLI					€ 2,27
TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 282,42
.0 Spese generali - Utili					
.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		42,36	
.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	324,79	32,48	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 74,84
TOTALE EU	RO (A+5.0)				€ 357,27
PREZZO DI APPLICA	ZIONE LORDO	cad			€ 357,27
· NELEO DI AI I EIOA					

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

		ISI NUOVI PR		ls .	= :	1 10
Des	crizione: Verniciatura con smalto oleosintetico opaco biar	nco o colorato.		Data:		-lug-13
				ELENCO PRE Rif. Articolo		OC-021
	Tal. Aldoolo Ial _ C					
	ELEMENTI	ELEMENTI U.M. QUANTITA' PREZZI IN				
				UNITARI	Parziali	Totali
1.0	Mano d'opera					
	Operaio qualificato	ore uomo	0,050		1,29	
	Operaio comune	ore uomo	0,030	23,22	0,70	
1.3						
1.4 1.5						
1.6						
1.0						
	TOTALE MANO D'OPERA					€ 1,99
	Materiali					
	Smalto oleosintetico opaco	Kg	0,01	7,49	0,10	
2.2 2.3						
2.3						
2.5						
2.6						
2.7						
2.8						
2.9						
2.10						
2.11 2.12						
2.12						
2.14						
2.15						
2.15						
	TOTALE MATERIALI					€ 0,10
	Trasporti					
3.1 3.2						
3.3						
	TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
4.0 4.1	Noli					
4.1						
4.3						
4.4						
	TOTAL F NO. I					6.0.00
	TOTALE NOLI					€ 0,00
Α	TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 2,09
		_				,
	Spese generali - Utili					
5.1	Spese generali (% di B)	%	15,00%		0,31	
5.2	Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	2,40	0,24	
	TOTALE SPESE GENERALI E UTILI				-	€ 0,55
	TOTALE EURO	(A+5.0)				€ 2,64
		ONE I OPPO	/ml			600
Ц	PREZZO DI APPLICAZI	ONE LUKDUE	/1111			€ 2,64

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Pozzetto di raccordo carrabile non diaframmato	CON elementi.		Data:	ာ	1-lug-13	
			ELENCO PREZZI UNITARI			
			Rif. Articolo	IP_OC-022		
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI		MPORTI	
1.0 Mano d'opera			UNITARI	Parziali	Totali	
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	0,400	27,96	11,18		
1.2 Operaio qualificato	ore uomo	0,400		10,35		
1.3 Operaio comune	ore uomo	0,400		9,29		
1.4						
1.5						
1.6						
TOTALE MANO D'OPERA					€ 30,82	
2.0 Materiali					C 00,02	
2.1 Pozzetto cm 30x30x80	cad	1,00		31,00		
2.2 Letto di posa in cls resistenza C 12/15	mc	0,03	130,79	3,27		
2.3						
2.4 2.5						
2.6						
2.7						
2.8						
2.9						
2.10						
2.11						
2.12 2.13						
2.14						
2.15						
2.15						
TOTALE MATERIALI					€ 34,27	
3.0 Trasporti						
3.1 3.2						
3.3						
TOTALE TRASPORTI					€ 0,00	
4.0 Noli		0.00	75.00	4 - 4		
4.1 Autogrù semovente 4.2	ore	0,02	75,69	1,51		
4.3						
4.4						
TOTAL 5 NO. 1					21.51	
TOTALE NOLI					€ 1,51	
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 66,60	
5.0 Spese generali - Utili						
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		9,99		
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	76,59	7,66		
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 17,65	
TOTALE EURO	(A+5.0)				€ 84,25	
PREZZO DI APPLICAZIO	NE LORDO€/	cad			€ 84,25	

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descr	izione: Pozzetto di raccordo carrabile non diaframmato	con elementi į		Data:	3′	1-lug-13
	cemento vibrato dimensioni cm 50x50x80	'		ELENCO PRE Rif. Articolo	ZZI UNITAR	
				_OC-023		
	ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	IN	/IPORTI
				UNITARI	Parziali	Totali
	Mano d'opera		0.400	07.00	44.40	
	Operaio specializzato Operaio qualificato	ore uomo	0,400 0,400		11,18 10,35	
	Operaio qualificato	ore uomo	0,400		9,29	
1.4	pordio comune	ore demo	0,400	20,22	0,20	
1.5						
1.6						
	TOTALE MANO DIODERA				-	6 20 0
20 N	TOTALE MANO D'OPERA Materiali					€ 30,8
	Pozzetto cm 50x50x80	cad	1,00	75,00	75,00	
	etto di posa n cls classe di resistenza C 12/15	mc	0,05		6,41	
2.3						
2.4						
2.5 2.6						
2.7						
2.8						
2.9						
2.10						
2.11						
2.12						
2.13 2.14						
2.15						
2.15						
	TOTALE MATERIALI					€ 81,4
	rasporti					
3.1 3.2						
3.3						
0.0						
	TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
4.0 N			0.00	75.00	4.54	
4.1 A 4.2	autogrù semovente	ore	0,02	75,69	1,51	
4.3						
4.4						
	TOTAL ENOUG					
	TOTALE NOLI					€ 1,5
А Т	OTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 113,74
50.9	Spese generali - Utili					
	Spese generali (% di B)	%	15,00%	113,74	17,06	
	Jtili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%		13,08	
	TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 30,1
	TOTALE EURO) (A+5.0)		-		€ 143,8
		-				
	PREZZO DI APPLICAZIO	ONE LORDO€/	cad			€ 143,88

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

escrizione: Pozzetto di raccordo carrabile non diaframma	ato con elementi		Data:	3′	1-lug-13
cemento vibrato dimensioni cm 60x60x80	'	•	ELENCO PRI	ZZI UNITAR	
			Rif. Articolo	_OC-024	
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	IN	MPORTI
			UNITARI	Parziali	Totali
.0 Mano d'opera		0.400	07.00	44.40	
.1 Operaio specializzato .2 Operaio qualificato	ore uomo	0,400 0,400		11,18 10,35	
.3 Operaio qualificato	ore uomo	0,400		9,29	
1.4	oro domo	0,100	20,22	0,20	
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 30,8
2.0 Materiali					€ 50,0
2.1 Pozzetto cm 60x60x80	cad	1,00	95,00	95,00	
2.2 Letto di posa n cls classe di resistenza C 12/15	mc	0,06	130,79	8,37	
2.3					
2.4 2.5					
2.6					
2.7					
2.8					
2.9					
.10					
.11 .12					
.13					
.14					
.15					
.15					2 100 0
TOTALE MATERIALI 3.0 Trasporti					€ 103,3
3.1					
3.2					
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 0,0
I.O Noli					2 0,0
l.1 Autogrù semovente	ore	0,02	75,69	1,51	
1.2					
l.3 l.4					
1.4					
TOTALE NOLI					€ 1,5°
TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 135,70
CO Smana gamarali 114:11:		1	 	Г	
5.0 Spese generali - Utili 5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%	135,70	20,36	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%		15,61	
		. 5,5570		. 5,5 1	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 35,9
TOTALE EU	RO (A+5.0)				€ 171,6
PREZZO DI APPLICA	ZIONE LORDO€	/cad			€ 171,6

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

	ISI NUOVI PR		Data:	ာ	1-lug-13
	Descrizione: Pozzetto di raccordo carrabile diaframmato con elementi prefabbricati in Data: cemento vibrato dimensioni cm 50x50x80 ELENCO PREZZI UNIT.				
Service American on outdood			Rif. Articolo		OC-025
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI		MPORTI
4.0. Mana diamana			UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera 1.1 Operaio specializzato	ore uomo	0,400	27,96	11,18	
1.2 Operaio specializzato	ore uomo	0,400		10,35	
1.3 Operaio comune	ore uomo	0,400		9,29	
1.4		,,,,,,	,	5,25	
1.5					
1.6					
TOTALE MANO DIODEDA					6 20 02
TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali					€ 30,82
2.1 Pozzetto cm 50x50x80	cad	1,00	85,00	85,00	
2.2 Letto di posa n cls classe di resistenza C 12/15	mc	0,05		6,41	
2.3				,	
2.4					
2.5					
2.6 2.7					
2.8					
2.9					
2.10					
2.11					
2.12					
2.13					
2.14 2.15					
2.15					
TOTALE MATERIALI					€ 91,41
3.0 Trasporti					
3.1					
3.2					
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
4.0 Noli					
4.1 Autogrù semovente	ore	0,02	75,69	1,51	
4.2					
4.3					
4.4					
TOTALE NOLI					€ 1,51
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 123,74
, , ,	1	ı	,	<u>'</u>	·
5.0 Spese generali - Utili	6.	,			
5.1 Spese generali (% di B) 5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	% %	15,00% 10,00%		18,56 14,23	
5.2 Odii u impresa (70 ui (D+0.1))	70	10,00%	142,30	14,23	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 32,79
TOTALE EURO	(A+5.0)				€ 156,53
PREZZO DI APPLICAZIO	NE LORDO€/	cad			€ 156,53
. REZZO DI ALI EIOAZIO					2 100,00

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Muratura in pietrame calcareo compresa la st	ilatura dei giunti.		Data:	3	1-lug-13
			ELENCO PRI	EZZI UNITAR	I
	Rif. Articolo NP				_OC-026
ELEMENTI	IN	MPORTI			
	U.M.	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera		0.000	07.66	22.55	
Operaio specializzato Operaio qualificato	ore uomo	3,000		83,88 77,61	
1.2 Operaio qualificato 1.3 Operaio comune	ore uomo	3,000 3,000		77,61 69,66	
1.4	Sio dollio	3,000	20,22	00,00	
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 231,15
2.0 Materiali					C 201,10
2.1 Pietrame a secco	mc	1,00		100,00	
2.2 Stilatura	mc	1,00	10,00	10,00	
2.3 2.4					
2.5					
2.6					
2.7					
2.8					
2.9 2.10					
2.11					
2.12					
2.13					
2.14					
2.15 2.15					
TOTALE MATERIALI					€ 110,00
3.0 Trasporti					
3.1					
3.2 3.3					
0.0					
TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
4.0 Noli					
4.1 4.2					
4.3					
4.4					
TOTALE NOLI					€ 0,00
		ı	1		
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 341,15
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		51,17	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	392,32	39,23	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 90,40
TOTALE EU	DO (A+E 0)	•	-	<u> </u>	
					€ 431,55
PREZZO DI APPLICA	ZIONE LORDO€	/mc			€ 431,55

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Fornitura e posa in opera di chiusino modula	re D 400 dimensi		Data:	2.	4-lug-14
700x1060 - dimensioni esterne mm 825 x12°			ELENCO PRI	EZZI UNITAR	l
			Rif. Articolo	NP	OC-027
ELEMENTI	U.M.	QUANTITA'	PREZZI	IN	MPORTI
	J.III.	- SOMITH	UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera					
1.1 Operaio specializzato	ore uomo	3,000		83,88	
Operaio qualificato Operaio comune	ore uomo	3,000 3,000		77,61 69,66	
1.3 Operaio comune 1.4	ore uomo	3,000	23,22	09,00	
1.5					
1.6					
TOTALE MANO D'OPERA 2.0 Materiali					€ 231,15
2.1 Chiusino come sopra	cad	1,00	592,60	592,60	
2.2 Siggillatura	a corpo	1,00	,	20,00	
2.3		,		-,	
2.4					
2.5					
2.6 2.7					
2.8					
2.9					
2.10					
2.11					
2.12					
2.13					
2.14 2.15					
2.15					
TOTALE MATERIALI					€ 612,60
3.0 Trasporti					
3.1					
3.2 3.3					
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
4.0 Noli					•
4.1 Autogrù semovente	ore	3,00	75,46	226,38	
4.2					
4.3 4.4					
13.7					
TOTALE NOLI					€ 226,38
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 1 070,13
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		160,52	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	1 230,65	123,06	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 283,58
TOTALE EL	JRO (A+5.0)				€ 1 353,71
PREZZO DI APPLICA	ZIONE I OPDO	/cad		1	€ 1 353,71
FREZZO DI APPLICA	LICIAL LUNDUE	vau			€ 1 353,71

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ALIMENTAZIONE DEL COMUNE DI CASOLA DI NAPOLI

Descrizione: Impianto di estrazione polveri e illuminazione	ne vasca	serbatoio per			1-lug-13
l'eesecuzione dei lavori di ripristio strutturale.					
			Rif. Articolo	NF	OS-001
ELEMENTI U.M. QUANTITA' PREZZI IN					MPORTI
			UNITARI	Parziali	Totali
1.0 Mano d'opera					
1.1 Operaio comune	ore/mese	10,000	23,22	232,20	
1.2					
1.3					
1.4 1.5					
1.6					
1.0					
TOTALE MANO D'OPERA					€ 232,20
2.0 Materiali					
2.1					
2.2					
2.3					
2.4 2.5					
2.6					
2.7					
2.8					
2.9					
TOTALE MATERIALI					€ 0,00
3.0 Trasporti					
3.1					
3.2					
3.3					
TOTALE TRASPORTI					€ 0,00
4.0 Noli					C 0,00
4.1 Motogeneratore	mese	1,00	300,00	300,00	
4.2 Estrattore polveri e impianto illuminazione	mese	1,00		500,00	
4.3					
4.4					
TOTALE NOLI					£ 900 00
TOTALE NOLI					€ 800,00
A TOTALE EURO (1.0+2.0+3.0+4.0)					€ 1 032,20
·					,
5.0 Spese generali - Utili					
5.1 Spese generali (% di B)	%	15,00%		154,83	
5.2 Utili d'Impresa (% di (B+6.1))	%	10,00%	1 187,03	118,70	
TOTALE SPESE GENERALI E UTILI					€ 273,53
TOTALE EURO ((A+5.0)				€ 1 305,73
	-				
PREZZO DI APPLICAZIONE LORDO€/a corpo					€ 1 306,00