

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							58'896,63
3 02.b G.01.07.b 20/07/2009	Per la fascia con profondità compresa tra m 1.51 e m 2.50 Sezz.2-3 *(H/peso=136,51/37,20/2-1,5) Sezz.3-4 *(H/peso=193,07/50,65/2-1,5) Sezz.5-6 *(H/peso=149,71/42,35/2-1,5) Sezz.6-7 *(H/peso=146,48/45/2-1,5) Sezz.8-9 *(H/peso=205,44/62,10/2-1,5) Sezz.9-10 *(H/peso=100,03/32,35/2-1,5) Sezz.10-11 *(H/peso=189,25/49,2/2-1,5) Sezz.12-13 *(H/peso=254,15/82/2-1,5) Sezz.13-14 *(H/peso=48,86/14,7/2-1,5) Sezz.14-15 *(H/peso=205,13/59,55/2-1,5) Sezz.16-17 *(H/peso=169,05/56,15/2-1,5) Sezz.17-18 *(H/peso=53,42/13,25/2-1,5) Sezz.18-19 *(H/peso=211,58/68,75/2-1,5) Sezz.20-21 *(H/peso=135,34/41,85/2-1,5) Sezz.21-22 *(H/peso=182,30/58,50/2-1,5) Sezz.22-23 *(H/peso=231,68/69,65/2-1,5) Sezz.23-24 *(H/peso=206,26/43,8/2-1,5) Sezz.24-25 *(H/peso=152,30/41,7/2-1,5) Sezz.25-26 *(H/peso=198,07/55,9/2-1,5) Sezz.26-27 *(H/peso=244,70/49,90/2-1,5) Sezz.27-28 *(H/peso=122,89/32,05/2-1,5) Sezz.31-32 *(H/peso=190,17/57,15/2-1,5) Sezz.39-40 *(H/peso=148,95/46,45/2-1,5) Sezz.41-42 *(H/peso=196,29/54,75/2-1,5) Sezz.42-43 *(H/peso=99,92/32,75/2-1,5) Sezz.43-44 *(H/peso=112,97/36,35/2-1,5) Sezz.51-52 *(H/peso=136,47/43,25/2-1,5)		37,20 50,65 42,35 45,00 62,10 32,35 49,20 82,00 14,70 59,55 56,15 33,25 68,75 41,85 58,50 69,65 43,80 41,70 55,90 49,90 32,05 57,15 46,45 54,75 32,75 36,35 43,25	0,800 0,800	0,335 0,406 0,268 0,128 0,154 0,046 0,423 0,050 0,162 0,222 0,005 0,516 0,039 0,117 0,058 0,163 0,855 0,326 0,272 0,952 0,417 0,164 0,103 0,293 0,025 0,054 0,078	9,97 16,45 9,08 4,61 7,65 1,19 16,65 3,28 1,91 10,58 0,22 13,73 2,15 3,92 2,71 9,08 29,96 10,88 12,16 38,00 10,69 7,50 3,83 12,83 0,66 1,57 2,70		
	SOMMANO m3					243,96	24,00	5'855,04
4 03.f G.02.35.f 20/07/2009	Tubazione in PEad PN 16 DN 125 mm Tratto Opera di presa A - Manufatto partitore Tratto manufatto partitore - opera di accumulo *(lung.=1392,50-175,50) Tratto opere di accumulo - pozzetto finale *(lung.=2352,00-1392,50)	175,50 1217,00 959,50				175,50 1'217,00 959,50		
	SOMMANO m					2'352,00	64,78	152'362,56
5 25.g G.02.08.hc 28/07/2009	Riduzioni flangiate 125x80 Collegamento alla tubazione in uscita dall'Opera di presa A Collegamento alla tubazione in uscita dall'Opera di presa B Collegamento alla tubazione in entrata al Manufatto partitore Collegamento alla tubazione in uscita dal Manufatto partitore Collegamento alla tubazione in entrata alle Opere di accumulo Collegamento alla tubazione in uscita dalle Opere di accumulo Collegamento alla tubazione nel Pozzetto terminale					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					7,00	23,21	162,47
6 09.c.2 H.03.18.b 28/07/2009	Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento parzialmente armato, delle dimensioni interne di cm 60x60 e di profondità fino a m 1,20, idonei a sopportare carichi ... lla Direzione Lavori. Escluso l'onere della fornitura e posa del chiusino in ghisa. pozzetto e prolunga 60x60x120 cm Collegamento alla tubazione in uscita dall'Opera di presa A Collegamento alla tubazione in uscita dall'Opera di presa B Collegamento alla tubazione in entrata al Manufatto partitore Collegamento alla tubazione in uscita dal Manufatto partitore Collegamento alla tubazione in entrata alle Opere di accumulo Collegamento alla tubazione in uscita dalle Opere di accumulo					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	228,41	1'370,46
7	Chiusino telaio circolare e diametro 85 cm e altezza 10 cm							
	A R I P O R T A R E							218'647,16

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							218'647,16
08.b G.03.05.b 28/07/2009	Collegamento alla tubazione in uscita dall'Opera di presa A Collegamento alla tubazione in uscita dall'Opera di presa B Collegamento alla tubazione in entrata al Manufatto partitore Collegamento alla tubazione in uscita dal Manufatto partitore Collegamento alla tubazione in entrata alle Opere di accumulo Collegamento alla tubazione in uscita dalle Opere di accumulo					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	238,11	1'428,66
8 04.a B.02.01.a 20/07/2009	Fornitura e posa in opera di sabbia di cava lavata e vagliata Tratto Opera di presa A - Manufatto partitore *(H/peso=0,100+ 0,125+0,100) Tratto Manufatto partitore - Opere di accumulo *(H/peso=0,100+ 0,125+0,100) Tratto Opere di accumulo - Pozzetto finale *(H/peso=0,100+0,125+ 0,100) A detrarre volume tubazione PEad DN 125 mm *(larg.=3,14*0,125* 0,125/4)		175,50 1217,00 959,50 2352,00	0,800 0,800 0,800 0,012	0,325 0,325 0,325	45,63 316,42 249,47 -28,22		
	Sommano positivi m3 Sommano negativi m3					611,52 -28,22		
	SOMMANO m3					583,30	22,10	12'890,93
9 06.a E.06.06.a 20/07/2009	Trasporto e conferimento in discarica inerti autorizzata dalla Giunta Provinciale, a qualsiasi distanza, del materiale di risulta eccedente dagli scavi sia a sezione aperta che obb ... arica sarà computato per un volume pari a quello che occupava in sito prima dello scavo. Inerte proveniente da scavi Volume di risulta dagli scavi *(par.ug.=552,72+58,80)	611,52				611,52		
	SOMMANO m3					611,52	14,56	8'903,73
10 25.c G.02.08.dy 28/07/2009	Ti a tre flange 125x65 Sfiato in corrispondenza della Sez. 9 Sfiato in corrispondenza della Sez. 14 Sfiato in corrispondenza della Sez. 16 Sfiato in corrispondenza della Sez. 21 Sfiato in corrispondenza della Sez. 27 Sfiato in corrispondenza della Sez. 35 Sfiato in corrispondenza della Sez. 44					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					7,00	53,66	375,62
11 07.c G.02.51.c 28/07/2009	Saracinesche DN 65 mm Sfiato in corrispondenza della Sez. 9 Sfiato in corrispondenza della Sez. 14 Sfiato in corrispondenza della Sez. 16 Sfiato in corrispondenza della Sez. 21 Sfiato in corrispondenza della Sez. 27 Sfiato in corrispondenza della Sez. 35 Sfiato in corrispondenza della Sez. 44					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					7,00	247,78	1'734,46
12 11.b G.02.68.b 28/07/2009	Sfiato DN 65 Sfiato in corrispondenza della Sez. 9 Sfiato in corrispondenza della Sez. 14 Sfiato in corrispondenza della Sez. 16 Sfiato in corrispondenza della Sez. 21 Sfiato in corrispondenza della Sez. 27 Sfiato in corrispondenza della Sez. 35 Sfiato in corrispondenza della Sez. 44					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	A R I P O R T A R E					7,00		243'980,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					7,00		243'980,56
	SOMMANO cadauno					7,00	306,75	2'147,25
13 09.c.2 H.03.18.b 28/07/2009	Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento parzialmente armato, delle dimensioni interne di cm 60x60 e di profondità fino a m 1,20, idonei a sopportare carichi ... lla Direzione Lavori. Escluso l'onere della fornitura e posa del chiusino in ghisa. pozzetto e prolunga 60x60x120 cm Sfiato in corrispondenza della Sez. 9 Sfiato in corrispondenza della Sez. 14 Sfiato in corrispondenza della Sez. 16 Sfiato in corrispondenza della Sez. 21 Sfiato in corrispondenza della Sez. 27 Sfiato in corrispondenza della Sez. 35 Sfiato in corrispondenza della Sez. 44					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					7,00	228,41	1'598,87
14 08.a G.03.05.a 28/07/2009	Chiusino telaio quadrato lato 85 cm e altezza 10 cm Sfiato in corrispondenza della Sez. 9 Sfiato in corrispondenza della Sez. 14 Sfiato in corrispondenza della Sez. 16 Sfiato in corrispondenza della Sez. 21 Sfiato in corrispondenza della Sez. 27 Sfiato in corrispondenza della Sez. 35 Sfiato in corrispondenza della Sez. 44					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					7,00	270,31	1'892,17
15 25.d G.02.08.dz 28/07/2009	Ti a tre flange 125x80 Scarico in corrispondenza della Sez. 13 Scarico in corrispondenza della Sez. 17 Scarico in corrispondenza della Sez. 20 Scarico in corrispondenza della Sez. 38 Scarico in corrispondenza della Sez. 42 Scarico in corrispondenza della Sez. 50					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	54,58	327,48
16 07.f G.02.51.f 20/07/2009	Saracinesche DN 125 mm Scarico in corrispondenza della Sez. 13 Scarico in corrispondenza della Sez. 17 Scarico in corrispondenza della Sez. 20 Scarico in corrispondenza della Sez. 38 Scarico in corrispondenza della Sez. 42 Scarico in corrispondenza della Sez. 50					2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO cadauno					12,00	750,86	9'010,32
17 07.d G.02.51.d 28/07/2009	Saracinesche DN 80 mm Scarico in corrispondenza della Sez. 13 Scarico in corrispondenza della Sez. 17 Scarico in corrispondenza della Sez. 20 Scarico in corrispondenza della Sez. 38 Scarico in corrispondenza della Sez. 42 Scarico in corrispondenza della Sez. 50					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	268,27	1'609,62
18 09.a.2 G.03.02.00 28/07/2009	Fornitura e posa in opera di fondo per la realizzazione di pozzetto prefabbricato, in calcestruzzo vibrocompresso a norme DIN 4034, con incastro a bicchiere, con diametro netto di ... i altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte e secondo le indicazioni date dalla Direzione Lavori.							
	A R I P O R T A R E							260'566,27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							260'566,27
	Scarico in corrispondenza della Sez. 13 Scarico in corrispondenza della Sez. 17 Scarico in corrispondenza della Sez. 20 Scarico in corrispondenza della Sez. 38 Scarico in corrispondenza della Sez. 42 Scarico in corrispondenza della Sez. 50					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	447,69	2'686,14
19 09.b.2 G.03.03.00 28/07/2009	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per la costruzione della canna formante il pozzetto prefabbricato, realizzata con sovrapposizione di anelli di prolunga del diametro int ... 'altezza misurata dal piano di appoggio dell'incastro (femmina) della base al piano di appoggio del telaio del chiusino. Scarico in corrispondenza della Sez. 13 Scarico in corrispondenza della Sez. 17 Scarico in corrispondenza della Sez. 20 Scarico in corrispondenza della Sez. 38 Scarico in corrispondenza della Sez. 42 Scarico in corrispondenza della Sez. 50					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	242,76	1'456,56
20 08.b G.03.05.b 28/07/2009	Chiusino telaio circolare e diametro 85 cm e altezza 10 cm Scarico in corrispondenza della Sez. 13 Scarico in corrispondenza della Sez. 17 Scarico in corrispondenza della Sez. 20 Scarico in corrispondenza della Sez. 38 Scarico in corrispondenza della Sez. 42 Scarico in corrispondenza della Sez. 50					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	238,11	1'428,66
21 13 TN G.001.004.00 15.00 20/07/2009	Fornitura e posa in opera di allaccio idrico costituito da: - Collare di presa in ghisa sferoidale (per tubo in polietilene) Collare di derivazione per tubazioni in polietilene ... tezione dalle aggreDnssioni chimiche del terreno e mantello esterno antiabrasione in PE 100. Lunghezza massima 15 m. Allacci					9,00		
	SOMMANO cadauno					9,00	103,29	929,61
22 09.c.2 H.03.18.b 28/07/2009	Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento parzialmente armato, delle dimensioni interne di cm 60x60 e di profondità fino a m 1,20, idonei a sopportare carichi ... lla Direzione Lavori. Escluso l'onere della fornitura e posa del chiusino in ghisa. pozzetto e prolunga 60x60x120 cm Allacci					9,00		
	SOMMANO cadauno					9,00	228,41	2'055,69
23 08.a G.03.05.a 28/07/2009	Chiusino telaio quadrato lato 85 cm e altezza 10 cm Allacci					9,00		
	SOMMANO cadauno					9,00	270,31	2'432,79
24 10 G.02.48.f 20/07/2009	Fornitura e posa di idrante stradale tipo soprassuolo a scarico automatico costruito secondo la normativa UNI 9485 avente le seguenti caratteristiche tecniche: scatola della valvol ... lavoro finito a regola d' arte.regola d' arte. Con disposit. rottura acc DN 50 mm 2 attacchi UNI 45 motopompa							
	A R I P O R T A R E							271'555,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							271'555,72
	UNI 70 Idrante in corrispondenza della Sez. 18 Idrante in corrispondenza della Sez. 28 Idrante in corrispondenza della Sez. 46 SOMMANO cadauno					1,00 1,00 1,00 3,00	485,47	1'456,41
25 33.a G.01.27.a 28/07/2009	fino a cm 5.00 di spessore Attraversamento n°1 Attraversamento n°2 Attraversamento n°3 SOMMANO m	2,00 2,00 2,00	6,00 6,00 120,00			12,00 12,00 240,00 264,00	1,65	435,60
26 33.b G.01.27.b 28/07/2009	per ogni cm oltre i cm 5.00 Attraversamento n°1 Attraversamento n°2 Attraversamento n°3 SOMMANO m	2,00 2,00 2,00	6,00 6,00 120,00		8,000 8,000 8,000	96,00 96,00 1'920,00 2'112,00	0,30	633,60
27 14 F.13.01.00 21/07/2009	Scarificazione di massicciata stradale esistente eseguita con apposito attrezzo meccanico, per una profondità` fino a cm 20, in modo da ottenere la sagoma di 1/70 di monta a falde ... tabilizzato mancante sarà remunerata a parte con il relativo prezzo previsto nel Capitolo " MATERIALI A PIE' D' OPERA ". Attraversamento n°1 Attraversamento n°2 Attraversamento n°3 SOMMANO m2		6,00 6,00 120,00	0,800 0,800 0,800		4,80 4,80 96,00 105,60	3,65	385,44
28 02.a G.01.07.a 21/07/2009	Per la fascia con profondità fino a m 1.50 Attraversamento n°1 Attraversamento n°2 Attraversamento n°3 SOMMANO m3		6,00 6,00 120,00	0,800 0,800 0,800	1,450 1,450 1,450	6,96 6,96 139,20 153,12	12,32	1'886,44
29 04.a B.02.01.a 21/07/2009	Fornitura e posa in oprea di sabbia di cava lavata e vagliata Attraversamento n°1 *(H/peso=0,1+0,125+0,1) Attraversamento n°2 *(H/peso=0,1+0,125+0,1) Attraversamento n°3 *(H/peso=0,1+0,125+0,1) A detrarre volume tubazione PEad DN 125 mm *(lung.=120+6+6)* (larg.=0,125^2*3,14/4) Sommano positivi m3 Sommano negativi m3 SOMMANO m3		6,00 6,00 120,00 132,00	0,800 0,800 0,800 0,012	0,325 0,325 0,325	1,56 1,56 31,20 -1,58 34,32 -1,58 32,74	22,10	723,55
30 18 F.13.05.00 21/07/2009	Strato di fondazione in misto cementato con cemento tipo R=325 in ragione di Kg. 100 per m³, di qualsiasi spessore, costituito da una miscela (inerti, acqua, cemento) di appropriat ... ne, ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalita` prescritte, misurato in opera dopo costipamento Attraversamenton°1 Attraversamento n°2 Attraversamento n°3 SOMMANO m3		6,00 6,00 120,00	0,800 0,800 0,800	0,700 0,700 0,700	3,36 3,36 67,20 73,92	45,37	3'353,75
31	Stabilizzato. Con materiale proveniente da cave di prestito							
	A R I P O R T A R E							280'430,51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							280'430,51
17.b F.13.03.b 21/07/2009	Attraversamento n°1 Attraversamento n°2 Attraversamento n°3		6,00 6,00 120,00	0,800 0,800 0,800	0,300 0,300 0,300	1,44 1,44 28,80		
	SOMMANO m3					31,68	24,16	765,39
32 16.b F.13.10.b 21/07/2009	dello spessore compresso di 70 mm Attraversamento n°1 Attraversamento n°2 Attraversamento n°3		6,00 6,00 120,00	1,000 1,000 1,000		6,00 6,00 120,00		
	SOMMANO m2					132,00	7,44	982,08
33 15 F.13.14.a 21/07/2009	Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso con aggregati calcarei per la formazione dello strato d'usura, tappeto (tipo D), avente granulometria di mm 0-12 confez ... er dare il lavoro finito a regola d'arte.Esclusa la sola eventuale pulizia e successiva spruzzatura del piano d'appoggio Attraversamento n°1 Attraversamento n°1 Attraversamento n°3		6,00 6,00 120,00	1,000 1,000 1,000		6,00 6,00 120,00		
	SOMMANO m2					132,00	3,96	522,72
34 06.a E.06.06.a 21/07/2009	Trasporto e conferimento in discarica inerti autorizzata dalla Giunta Provinciale, a qualsiasi distanza, del materiale di risulta eccedente dagli scavi sia a sezione aperta che obb ... arica sarà computato per un volume pari a quello che occupava in sito prima dello scavo. Inerte proveniente da scavi Attraversamento n°1 Attraversamento n°2 Attraversamento n°3		6,00 6,00 120,00	0,800 0,800 0,800	1,450 1,450 1,450	6,96 6,96 139,20		
	SOMMANO m3					153,12	14,56	2'229,43
35 21 21/07/2009	Tubo aeratore comprensivo di: - foro di carotaggio da eseguirsi su muro in cemento armato di qualsiasi spessore e tipologia del diametro 110 mm; - fornitura e posa in opera di tu ... mprensivo di coperchio anti intrusione e griglia in acciaio zincato come da disegni di progetto. - stuccatura del foro. Nuovi aeratori					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	500,00	1'000,00
36 20 21/07/2009	Fornitura e posa in opera di grigliato per la realizzazione di pavimenti, gradini, bocche di lupo, caditoie e manufatti vari, eseguito con semilavorato in acciaio zincato assemblat ... fino ad altezze di 25.00 m e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. pavimenti, gradini, ecc. Vasca A (15 mc) Vasca B (30 mc)	2,45 6,45			36,170 36,170	88,62 233,30		
	SOMMANO kg					321,92	4,20	1'352,06
37 22 21/07/2009	Fornitura e posa in opera di portoncino d'ingresso costituito da: - telaio in profilati in ferro Fe 360, zincati a caldo UNI 5744/66; - Battente in lamiera (spessore minimo 5/10) ... ro zincati a caldo UNI 5744/66 _ Maniglie rigide in ferro; - Accessori di chiusura: serratura a chiave, doppia mandata Porta d'ingresso					1,00		
	A R I P O R T A R E					1,00		287'282,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1,00		287'282,19
	SOMMANO a corpo					1,00	800,00	800,00
38 23 21/07/2009	Fornitura in cantiere di staccionata in legno di larice grezzo e scortecciato, del diametro di circa 12-14 cm.La staccionata sarà composta da montanti verticali di diametro 12-14 c ... zzo è compreso l'onere della ferramenta e della chioderia. Con una smezzola, per ancoraggio su bicchiere, altezza 120 cm Parapetto vasca B (30 mc)					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	405,00	405,00
39 07.f G.02.51.f 28/07/2009	Saracinesche DN 125 mm Sostituzione saracinesche Vasca B (30 mc)					3,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	750,86	2'252,58
40 12 G.02.61.f 28/07/2009	Fornitura e posa in opera di valvole combinata di regolazione di livello automatica a galleggiante tipo a squadra DN 125 mm; corpo, cappello, supporto galleggiante e guida con dia ... bazione, bullonerie in acciaio zincato, guarnizioni e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sostituzione galleggiante Vasca B (30 mc)					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	3'174,60	3'174,60
41 24 21/07/2009	Risanamento facciata comprensivo di: - demolizione parziale o totale di intonaci in calce o gesso fino al vivo della muratura.Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri ... ettiva 89/106/CEE recepita dal DPR 21.04.93, n. 246 e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Risanamento facciata vasca 15 mc					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	300,00	300,00
42 41 28/07/2009	Fornitura e posa in opera di scalette alla marinara costruite con profilati in acciaio inox AISI 316 di sezione 40 x 40 x 3 mm altezza 2,50 m e pioli in tubolare 35 x 2 mm larghi 5 ... sselli (in acciaio inox); nel prezzo è altresì compreso l'onere della creazione di una apposita nicchia nel muro stesso. Vasca A (15 mc) Vasca B (30 mc)					2,00 2,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	251,00	1'004,00
	Parziale LAVORI A MISURA euro							295'218,37
	T O T A L E euro							295'218,37
	Data, _____ Il Tecnico ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----							
	A R I P O R T A R E							