

I°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			
1		<b>Opere completamento scivola</b>			
1	7.2.7	Ponteggio mobile per altezze non superiori a m 7,00 realizzato con elementi tubolari metallici e provvisto di ruote, con tutti gli oneri di Per intonacatura pareti scivola altezza superiore a ml 3.50 $12.00 \times 3.14 \times 3.00 + 4.20 \times 3.14 \times 3.00$	3,500 152,604 SOMMANO $m^3 =$ <b>156,104</b>	15,10	2.357,17
2	7.2.4	Approntamento di ponteggio con tubolari metallici (sistema tubo-giunto), compreso il nolo per i primi 30 giorni, realizzato per $3.90 \times 2 \times 3.14 \times 18.50 \times 1.00$ per esecuzione cordoli e travi perimetrali Shunt. $(23.60 + 2 \times 3.50) + (25.60 + 2 \times 3.50) \times 14.00 \times 1.00$	453,102 487,000 SOMMANO $m^3 =$ <b>940,102</b>	8,68	8.160,09
3	9.12	Intonaco interno premiscelato, dello spessore reso da 20 a 25 mm, a base di gesso emidrato ed anidro, inerti minerali leggeri e isolanti, parete circolare esterna da quota 0.00 a quota 3.10 $52.00 \times (0.00 + 2.80) / 2$ $11.10 \times 2.80$ parete circolare interna $25.40 \times (0.00 + 2.80) / 2$ architravi e stipiti $2 \times 2.20 \times 0.30$ $0.90 \times 0.30$ a detrarre porta $-0.90 \times 2.20$ vano scala e ascensore $(9.50 + 5.35 + 10.20 + 4.85 + 5.00 + 2.15 + 2.85 + 1.90 + 9.45 + 0.60 + 0.50 + 3.50) \times 3.10$ $50 + 3.50 \times 3.10$ a detrarre porte $-0.90 \times 2.20$ $-2 \times 1.20 \times 2.20$ vano scala $2 \times (9.50 + 5.35 + 10.20 + 4.85 + 5.00 + 2.15 + 2.85 + 1.90 + 9.45 + 0.60 + 0.50 + 3.50) \times 3.10$ a detrarre porte $-2 \times 0.90 \times 2.20$ $-2 \times 2 \times 1.20 \times 2.20$ vano scala $(9.50 + 5.35 + 10.20 + 4.85 + 5.00 + 2.15 + 2.85 + 1.90 + 9.45 + 0.60 + 0.50 + 3.50) \times (2.80 + 6.70) / 2$ a detrarre porte $-0.90 \times 2.20$ $-2 \times 1.20 \times 2.20$	72,800 31,080 35,560 1,320 0,270 -1,980 173,135 -1,980 -5,280 346,270 -3,960 -10,560 265,287 -1,980 -5,280 SOMMANO $m^2 =$ <b>894,702</b>	22,10	19.772,91
		1) Totale Opere completamento scivola €.30.290,17			
4	Servizi				
	AP.65	Fornitura e posa in opera di motori di aspirazioni, da installare nei			
		A RIPORTARE			
					30.290,17

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			30.290,17
		servizi,completi di scassi e relativo ripristino, punto elettrico,e quantità prevista			
		5			
			5.000		
			SOMMANO	cad =	5.000
					109,28
					546,40
5	3.1.2.1	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in Massetto per sottofondo pavimento stanza video controllo 86.09*0.10 solaio scala 24.54*0.10*4 gruppo elettrogeno 4.90*7.80*0.10 wc. donne 106.5*0.10 wc.uomini 124.8*0.10 antibagno 127.70*0.10 wc disabili 44.80*0.10 livellamento per piano appoggio cordoli shunt 23.60*1.00*0.10 25.60*1.00*0.10			
				8,609	
				9,816	
				3,822	
				10,650	
				12,480	
				12,770	
				4,480	
				2,360	
				2,560	
			SOMMANO	m <sup>3</sup> =	67,547
					110,40
					7.457,19
6	3.2.4	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldata a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in cordoli posizionamento shunt mc.4.92*3.54kg.			
				17,417	
			SOMMANO	kg =	17,417
					1,88
					32,74
7	5.8	Pavimento in piastrelle di Klinker ceramico in monocottura, inassorbente, ingelivo, di 1a scelta, con superficie smaltata, in opera wc.donne mq.10.65 wc uomini mq.12.48 antibagno 12.77 wc disabili 1.95*2.30 video controllo 86.09 gruppo elettrogeno 4.90*7.80			
				10,650	
				12,480	
				12,770	
				4,485	
				86,090	
				38,220	
			SOMMANO	m <sup>2</sup> =	164,695
					47,90
					7.888,89
8	5.10.2	Fornitura, trasporto e posa in opera di rivestimento di pareti esterne con elementi in monostrato a spigoli smussati, messo in opera con Servizi wc.uomini (1.45+1.65+1.40+1.90+1.10+1.40+1.10+1.40+4.20+1.25+2.2 5+1.95+1.55+1.15+1.35)*2 wc donne (2.00+1.40+2.00+1.40+2.45+1.40+2.35+1.40+3.45+1.30+3.2 0+1.30)*2.00			
				50,200	
				47,300	
				97,500	
		A RIPORTARE			46.215,39

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	97,500		46.215,39
		disimpegno (5.40+2.85+1.95+0.65+1.15+3.15)*2.00	30,300		
		wc.disabili (1.85+1.85+2.05+2.05)*2.00	15,600		
		a detrarre -3*0.90*2.20	-5,940		
		-4*0.90*2.20	-7,920		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	129,540	59,00	7.642,86
9	5.16.1	Fornitura e posa in opera di battiscopa per piastrelle di ceramica di 1 <sup>a</sup> scelta classificabili nel Gruppo B1 conformemente alla norma UNI			
		Previste ml 37.80	37,800		
		SOMMANO m =	37,800	14,40	544,32
10	8.2.3	Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3) taglio termico sezione finestra video controllo			
		6.00*1.50	9,000		
		2.50*1.50	3,750		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	12,750	325,80	4.153,95
11	8.3.2	Fornitura e posa in opera di portoncino d'ingresso realizzato con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), sezione mm.			
		Portoncino d'ingresso			
		1.20*2.20	2,640		
		1.50*2.20	3,300		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	5,940	465,80	2.766,85
12	8.14	Fornitura e posa in opera di vetri termoacustici isolanti (vetrocamera), che seguono le norme di sicurezza dettate dalla UNI 7697, secondo quantità di cui alla voce 8.2.2 ; 8.3.2			
		mq. 12.75+5.94	18,690		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	18,690	41,50	775,64
13	8.16	Fornitura e collocazione di porta interna cieca o con riquadri a vetri, ad uno o due battenti, costituita da telaio maestro in mogano di			
		8*0.90*2.20	15,840		
		Piano terra vani servizi	3,960		
		0.90*2.20*2			
		Piano primo vani servizi	3,960		
		0.90*2.20*2			
		Piano secondo vani servizi	3,960		
		0.90*2.20*2			
		Piano locale video controllo locale gruppo	3,960		
		0.90*2.20	1,980		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	29,700	234,30	6.958,71
14	15.5	Fornitura e messa in opera di lavabo a colonna in porcellana vetrificata delle dimensioni di cm.65x50 circa con troppo			
		quantità prevista n.2	2,000		
		SOMMANO cad. =	2,000	276,50	553,00
15	15.8	Fornitura e collocazione di vaso igienico in porcellana vetrificata a pianta ovale delle dimensione di 55x35 cm.circa del tipo a cacciata			
		quantità prevista n.4	4,000		
		A RIPORTARE	4,000		
					69.610,72

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	4,000		69.610,72
		SOMMANO cad. =	4,000	204,30	817,20
16	15.9	Fornitura e messa in opera di orinatoio a colonna con pedana in vetrochina delle dimensioni di 110*45 cm.con funzionamento a quantità prevista n.2			
		SOMMANO cad. =	2,000		
		SOMMANO cad. =	2,000	314,10	628,20
17	15.12	Fornitura e collocazione di rubinetto di arresto in ottone cromato da 1/2" compreso ogni altro onere e magistero.- quantità prevista n.6			
		SOMMANO cad. =	6,000		
		SOMMANO cad. =	6,000	20,30	121,80
18	15.29	Fornitura e collocazione di lavabo ergonometrico per disabili,in ceramica bianca delle dimensioni minime di 66x52 cm.circa con quantità n.1			
		SOMMANO cad. =	1,000		
		SOMMANO cad. =	1,000	1.543,00	1.543,00
19	15.30	Fornitura e collocazione di impugnatura di sicurezza ribaltabile per disabili costruita con tubo in acciaio da 2,54 cm.con rivestimento quantità n.1			
		SOMMANO cad. =	1,000		
		SOMMANO cad. =	1,000	321,00	321,00
20	15.31	Fornitura e collocazione di specchio reclinabile per disabili di dimensioni minime 60x60 cm.in ABS di colore a scelta della D.L.,con n.1			
		SOMMANO cad. =	1,000		
		SOMMANO cad. =	1,000	380,50	380,50
21	15.32	Fornitura e collocazione di corrimani angolari per disabili in tubo di acciaio con opportuno rivestimento di colore a scelta della D.L. e delle n.1			
		SOMMANO cad. =	1,000		
		SOMMANO cad. =	1,000	227,40	227,40
22	15.33	Fornitura e collocazione di maniglione per disabile in tubo di acciaio con opportuno rivestimento di colore a scelta della D.L. e della n.1			
		SOMMANO cad. =	1,00		
		SOMMANO cad. =	1,00	101,80	101,80
23	15.34	Fornitura collocazione di piantana per disabile in tubo di acciaio con opportuno rivestimento di colore a scelta della D.L. e della lunghezza n.1			
		SOMMANO cad. =	1,00		
		SOMMANO cad. =	1,00	157,00	157,00
24	9.1	Intonaco civile per interni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato Servizi wc.uomini (1.45+1.65+1.40+1.90+1.10+1.40+1.10+1.40+4.20+1.25+2.2 5+1.95+1.55+1.15+1.35)*0.80 soffitto 13.00 w.c. donne (2.00+1.40+2.00+1.40+2.45+1.40+2.35+1.40+3.45+1.30+3.2 0+1.30)*0.80 soffitto 11.25			
			20,080		
			13,000		
			18,920		
			11,250		
			63,250		
		A RIPORTARE			73.908,62

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	63,250		73.908,62
		disimpegno			
		(5.40+2.85+1.95+0.65+1.15+3.15)*0.80	12,120		
		soffitto mq. 12.70	12,700		
		wc disabili			
		(1.85+1.85+2.05+2.05)*0.80	6,240		
		soffitto 1.85*2.05	3,792		
		sala video controllo			
		7.80*2.80	21,840		
		8.55*2.80	23,940		
		9.10*2.80	25,480		
		5.00*2.80	14,000		
		1.75*2.80	4,900		
		5.70*2.80	15,960		
		4.00*2.80	11,200		
		4.95*0.30	1,485		
		1.95*0.30	0,585		
		soffitto 86.00	86,000		
		vano scale e ascensore			
		(0.35+0.50+3.55+0.50+2.35+2.50+2.45+5.10+2.40+3.65+2.20)*2.80*4	286,160		
		40.85*4	163,400		
		a detrarre infissi-1.15*2.20	-2,530		
		-2.00*1.60	-3,200		
		-3.00*1.60	-4,800		
		-0.80*2.20	-1,760		
		-0.90*2.20	-1,980		
		gruppo elettrogeno			
		8.25*(2.80+0.00)/2*2	23,100		
		4.90*2.80	13,720		
		1.90*8.25	15,675		
		a detrarre			
		-2*2*0.90*2.20	-7,920		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	783,357	18,50	14.492,10
25	9.3	Intonaco per interni eseguito con gesso scagliola dello spessore complessivo non superiore a 1,5 cm sul grezzo senza traversato,			
		Servizi			
		wc.uomini			
		(1.45+1.65+1.40+1.90+1.10+1.40+1.10+1.40+4.20+1.25+2.20+1.95+1.55+1.15+1.35)*2	50,200		
		wc donne			
		(2.00+1.40+2.00+1.40+2.45+1.40+2.35+1.40+3.45+1.30+3.20+1.30)*2.00	47,300		
		disimpegno			
		(5.40+2.85+1.95+0.65+1.15+3.15)*2.00	30,300		
		wc.disabili			
		(1.85+1.85+2.05+2.05)*2.00	15,600		
		a detrarre			
		-3*0.90*2.20	-5,940		
		-4*0.90*2.20	-7,920		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	129,540	14,20	1.839,47
26	11.1	Tinteggiatura con pittura lavabile di resina vinilacrilica emulsionabile (idropittura), a due mani, in colori correnti, di superfici orizzontali o			
		Servizi			
		wc.uomini			
		(1.45+1.65+1.40+1.90+1.10+1.40+1.10+1.40+4.20+1.25+2.20+1.95+1.55+1.15+1.35)*0.80	20,080		
		soffitto 13.00	13,000		
		w.c. donne			
		A RIPORTARE	33,080		90.240,19

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	33,080		90.240,19
		(2.00+1.40+2.00+1.40+2.45+1.40+2.35+1.40+3.45+1.30+3.20+1.30)*0.80	18,920		
		soffitto 11.25	11,250		
		disimpegno			
		(5.40+2.85+1.95+0.65+1.15+3.15)*0.80	12,120		
		soffitto mq. 12.70	12,700		
		wc disabili			
		(1.85+1.85+2.05+2.05)*0.80	6,240		
		soffitto 1.85*2.05	3,792		
		sala video controllo			
		7.80*2.80	21,840		
		8.55*2.80	23,940		
		9.10*2.80	25,480		
		5.00*2.80	14,000		
		1.75*2.80	4,900		
		5.70*2.80	15,960		
		4.00*2.80	11,200		
		4.95*0.30	1,485		
		1.95*0.30	0,585		
		soffitto 86.00	86,000		
		vano scale e ascensore			
		(0.35+0.50+3.55+0.50+2.35+2.50+2.45+5.10+2.40+3.65+2.20)*2.80*4	286,160		
		40.85*4	163,400		
		a detrarre infissi-1.15*2.20	-2,530		
		-2.00*1.60	-3,200		
		-3.00*1.60	-4,800		
		-0.80*2.20	-1,760		
		-0.90*2.20	-1,980		
		gruppo elettrogeno			
		8.25*(2.80+0.00)/2*2	23,100		
		4.90*2.80	13,720		
		1.90*8.25	15,675		
		a detrarre			
		-2*2*0.90*2.20	-7,920		
		pareti parcheggio			
		2*(70.00+30.00)*3.10*2	1.240,000		
		2*(50.00+30.00)*3.10*2	992,000		
		SOMMANO	m <sup>2</sup> =	3.015,357	4,29
					12.935,88
		2) Totale Servizi €. 72.885,90			
		<b>Pavimentazione scivola e scale.</b>			
27		6.1.4.2			
		Conglomerato bituminoso del tipo chiuso per strato di collegamento (binder), di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di scivola			
		prima ,seconda e terza elevazione			
		3*298.79*3	2.689,110		
		quarta elevazione			
		376.43*3	1.129,290		
		ultima elevazione rampa e solaio piano			
		497.00*3	1.491,000		
		SOMMANO	m <sup>2</sup> *cm =	5.309,400	1,45
					7.698,63
		<b>A RIPORTARE</b>		33,080	110.874,70

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo	
28	7.1.2	RIPORTO			110.874,70	
	Fornitura di opere in ferro in profilati pieni di qualsiasi tipo e dimensione o lamiere, composti a semplice disegno geometrico, Scala intera vicino ascensore 8.00x1.10x5x25 Kg/mq Scala uscita piazza del popolo 6.00x1.10x5x25 Kg/mq	SOMMANO kg =	1.100,000 825,000 1.925,000	2,88	5.544,00	
29	11.2.	Verniciatura di cancellate, ringhiere e simili, con mano di minio di piombo e due mani di colori ad olio o smalto previa preparazione con Scale (8.00*1.10*5)*2+(6.00*1.10*5)*2 protezione 2*26.00*1.20 50.00*1.20	SOMMANO m <sup>2</sup> =	154,000 62,400 60,000 276,400	17,60	4.864,64
30	3.1.2.1	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in Scala Ascensore 4*1.30*0.35*23 4*1.30*1.30 4*2.60*1.30 pavimento 24.40*4 soglie 4*1.00*0.30 0.30*2.50 0.30*1.20 Scala esterna 20*1.40*0.35 1.40*0.90 1.40*3.15 corridoio accesso scala 6.20*1.40 scala interna 2*0.35*16 2*1.30*2.70 2*3.45*1.50 2*2.40*3.45 a detrarre -2*0.70*0.70 Alzate 4*26*1.30*0.18 pedate 4*26*0.35*0.18 Scala esterna 20*1.40*0.18 20*1.40*0.30 0.90*0.18 battiscopa corridoio 6.20*0.30 8.35*0.30	SOMMANO m <sup>3</sup> =	41,860 6,760 13,520 97,600 1,200 0,750 0,360 9,800 1,260 4,410 8,680 11,200 7,020 10,350 16,560 -0,980 24,336 6,552 5,040 8,400 0,162 1,860 2,505 279,205	110,40	30.824,23
	A RIPORTARE				152.107,57	

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			152.107,57
		2) Totale Pavimentazione scivola e scale €. 48.931,50			
		<b>Lavori Piazza Stazione</b>			
31	6.2.7.1	Orlatura retta o curva,in pietrame di calcare duro,posto in opera etc.etc.-			
		Ingresso stazione	41,400		
		2*20.70			
		lato banca	132,000		
		132.0			
		lato inail	45,000		
		45.00			
			SOMMANO m =	218,400	65,30
32	6.1.5.2	Conglomerato bituminoso chiuso per strato di usura di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F)			14.261,52
		strada accesso alla stazione			
		8.00x150.00x3	3.600,000		
			SOMMANO m <sup>2</sup> *cm =	3.600,000	1,73
33	10.4.1	Fornitura e collocazione di lastre di marmo di ottima qualità dello spessore 3 cm e con superfici e coste in vista levigate, stuccate e			6.228,00
		(1.85+2.60)*2.20	9,790		
		muretto recinzione scala	12,600		
		(3.50+3.50)*0.90*2			
		fascia solaio	6,150		
		(9.80+10.70)*0.30			
			SOMMANO m <sup>2</sup> =	28,540	126,00
34	9.7	Intonaco civile per esterni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm., costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo			3.596,04
		recinzione ospedale			
		2*50.00*1.20	120,000		
			SOMMANO m <sup>2</sup> =	120,000	21,90
35	6.5.1.1	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza in acciaio Fe 360 B zincato a caldo, conforme al D.M. 18/02/1992 n. 223 e successive			2.628,00
		25.00*4*2	200,000		
			SOMMANO m =	200,000	40,00
36	6.2.2.6	Pavimentazione con mattonelle d'asfalto pressate su idoneo massetto di calcestruzzo cementizio d'idoneo spessore da compensarsi a parte, area totale piazza come da elaborati grafici			8.000,00
		839.00	839,000		
		a detrarre			
		-13.85	-13,850		
		-16.00	-16,000		
			SOMMANO m <sup>2</sup> =	809,150	25,30
					20.471,50
		<b>A RIPORTARE</b>			207.292,63

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			207.292,63
		3) Totale Lavori Piazza Stazione €. 55.185,06			
		<b>Lavori muro Ospedale</b>			
37	3.1.4.12	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza			
		50.00*0.40*1.20	24,000		
		12.00*0.40*1.20	5,760		
			SOMMANO m <sup>3</sup> = 29,760	137,90	4.103,90
38	1.1.6.3	Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla			
		50.00*0.50*0.50	12,500		
			SOMMANO m <sup>3</sup> = 12,500	23,60	295,00
39	21.1.15	Rimozione di opere in ferro, quali ringhiere, grate, cancelli, ecc. compreso l'accatastamento del materiale utilizzabile ed il carico del			
		ringhiera ospedale ml.50.00	50,000		
			SOMMANO m <sup>2</sup> = 50,000	6,95	347,50
40	3.2.3	Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in c.a. e le strutture			
		50.00*1.20*2	120,000		
			SOMMANO m <sup>2</sup> = 120,000	18,40	2.208,00
		4) Totale Lavori muro Ospedale €. 6.954,40			
		<b>Shunt</b>			
41	AP.66	Fornitura e collocazione di canale in lamiera zincata idonea allo smaltimento dei gas di scarico delle auto. Realizzata come camino			
		(2.00+1.60+2.00+1.60)*(14.65+3.00)	127,080		
		(3.35+1.60+3.35+1.60)*(11.45+3.00)	143,055		
		(2.00+1.60+2.00+1.60)*(8.35+3.00)	81,720		
		(3.35+1.60+3.35+1.60)*(5.25+3.00)	81,675		
		(3.35+1.60+3.35+1.60)*(5.25+3.00)	81,675		
		(2.00+1.60+2.00+1.60)*(14.65+3.00)	127,080		
			SOMMANO m <sup>2</sup> = 642,285	45,94	29.506,57
42	7.3.5.1	Fornitura a piè d'opera di carpenteria metallica pesante, esclusi impalcati da ponte, costituita da profili tubolari chiusi tipo tubo			
		(3.60x23.70)*kg./mq.50	4.266,000		
		(3.60*25.70)*kg/mq.50	4.626,000		
		A RIPORTARE		8.892,000	
					243.753,60

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			
		SOMMANO kg =	8.892,000		243.753,60
			8.892,000	6,25	55.575,00
43	1.1.6.3	Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla realizzazione cordolo shunt 23.60*1.00*1.00			
		SOMMANO m <sup>3</sup> =	23,600		
			23,600	23,60	556,96
44	3.1.4.2	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza realizzazione cordolo (23.60+3.50+3.50)*1.00*1.00*2 (25.60+3.50+3.50)*1.00*1.00*2 1.05*0.801*0.1232			
		SOMMANO m <sup>3</sup> =	61,200		
			65,200		
			0,104		
			126,504	128,40	16.243,11
45	3.2.1.2	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in quantità prevista 3905.581			
		SOMMANO kg =	3.905,581		
			3.905,581	1,49	5.819,32
46	7.1.1	Fornitura di opere in ferro in profilati scatolari di qualsiasi sezione e forma, composti a semplice disegno geometrico, completi di ogni per realizzazione shunt comprese piastre e quanto necessita 8899.90			
		SOMMANO kg =	8.899,900		
			8.899,900	3,27	29.102,67
47	7.3.16.1	Zincatura di opere in ferro di qualsiasi tipo e dimensioni con trattamento a caldo mediante immersione in vasche contenenti zinco realizzazione shunt comprese piastre e quanto necessita 8899.90			
		SOMMANO Kg =	8.899,900		
			8.899,900	0,63	5.606,94
48	7.1.3	Posa in opera di opere in ferro di cui agli artt. 7.1.1 e 7.1.2 per cancelli, ringhiere, parapetti, serramenti, mensole, zanche, cravatte ed realizzazione shunt comprese piastre e quanto necessita 8899.905			
		SOMMANO kg =	8.899,905		
			8.899,905	2,30	20.469,78
		5) Totale Shunt €. 162.880,35			
		<b>Completamento Piazza Grande</b>			
49	6.1.1.2	Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i lato banca			
		A RIPORTARE	8.892,000		
					377.127,38

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			377.127,38
		100.00*0.20 lato inail 125.00*0.20	20,000 25,000 45,000		
		SOMMANO m <sup>3</sup> =		25,00	1.125,00
50	12.1.10.2	Fornitura e posa in opera di strato impermeabilizzante per coperture, con zavorra mobile o rigida, da computarsi a parte, realizzato con parte piazza ingresso parcheggio 42.00*20.00 seconda impermeabilizzazione aiuola rotatoria 393.00	840.000 393.000 1.233.000		28.112,40
51	6.1.5.2	Conglomerato bituminoso chiuso per strato di usura di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F come voce precedente 42.00*20.00*3	2.520.000 2.520.000	1,73	4.359,60
52	6.1.3.2	Conglomerato bituminoso per strato di base, di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F 42.00*22.00*4.5	4.158.000 4.158.000	1,21	5.031,18
53	3.1.4.2	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza cordolo sotto orlatura lato banca 66.00*0.20*0.35 lato inail 22.50*0.20*0.35 lato banca 9.50x20.00x0.15 lato inail 6.00x25.00x0.15	4,620 1,575 28,500 22,500 57,195	128,40	7.343,84
54	6.2.9.1	Fornitura e collocazione di orlatura di pietrame calcareo, retta o curva in pezzi di lunghezza non inferiore a 60 cm, lavorati a puntillo grosso 2.80*1.05 lato banca 2.50+3.00+2.00+4.50 lato inail 2.45+2.00+4.00+6.00	2,940 12,000 14,450 29,390	70,30	2.066,12
		1) Totale			
		6) Totale Completamento Piazza Grande 48.038,14			
		Tinteggiatura e segnaletica			
		A RIPORTARE			425.165,52



Num. Ord. TARIFFE	DESIGNAZIONE DEL LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPIORTE	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							438.123,20
	<b>IMPIANTISTICA</b>							
57 AP. 51	Gruppo autonomo di emergenza da inserire su plafoniera con lampade fluorescenti atto a garantire la permanenza dell'accensione della lampada per una durata superiore ad un'ora, for ... mentazione lampade. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Potenza 18-36-58-Watt (1 h aut.) Piano -1 Piano -2 Piano -3 Piano -4 Rampa carribile *(par.ug.=5*4) Scale Ovest *(par.ug.=2*4) Scale Est *(par.ug.=2*4)	20,00				38,00 38,00 28,00 28,00 20,00 8,00 8,00	168,00	122,90 20'647,20
58 AP. 49	SOMMANO cad Plafoniera con corpo in policarbonato autoestinguente V2 e schermo in policarbonato autoestinguente e grado di protezione min. IP55, fissata ad altezza max di m 3,50, fornita e pos ... densatori di rifasamento; la coppa prismatizzata; gli accessori di fissaggio. Esecuzione 1x36W con reattore elettronico. Servizi igienici Sala controllo Vano pompe sopra cisterna Vano gruppo elettrogeno Vano corsa ascensore Cavedio vicino scale					11,00 4,00 3,00 2,00 4,00 3,00	27,00	50,90 1'374,30
59 AP. 48	SOMMANO cad Plafoniera con corpo in policarbonato autoestinguente V2 e schermo in policarbonato autoestinguente e grado di protezione min. IP55, fissata ad altezza max di m 3,50, fornita e pos ... densatori di rifasamento; la coppa prismatizzata; gli accessori di fissaggio. Esecuzione 2x36W con reattore elettronico. Piano -1 Piano -2 Piano -3 Piano -4 Rampa carribile *(par.ug.=10*4) Scale Ovest *(par.ug.=4*4) Scale Est *(par.ug.=4*4)	40,00				90,00 90,00 65,00 65,00 40,00 16,00 16,00	382,00	62,20 23'760,40
60 AP. 47	SOMMANO cad Plafoniera con corpo in policarbonato autoestinguente V2 e schermo in policarbonato autoestinguente e grado di protezione min. IP55, fissata ad altezza max di m 3,50, fornita e pos ... ento; la coppa prismatizzata; gli accessori di fissaggio. Incremento per riflettore in alluminio recuperatore di flusso. Servizi igienici Sala controllo Vano pompe sopra cisterna Vano gruppo elettrogeno Vano corsa ascensore Cavedio vicino scale Piano -1 Piano -2 Piano -3 Piano -4 Rampa carribile *(par.ug.=10*4) Scale Ovest *(par.ug.=4*4) Scale Est *(par.ug.=4*4)	40,00				11,00 4,00 3,00 2,00 4,00 3,00 90,00 90,00 65,00 65,00 40,00 16,00 16,00	409,00	12,70 5'194,30











Num Ord. TARIFFE	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							704.461,82
90 AP. 36	Linea elettrica in cavo multipolare isolato in EPR sotto guaina di PVC (CEI 20-13, CEI 20-22II, CEI 20-35), sigla di designazione UG7OR 0,6/1kV oppure RG7OR 0,6/1kV oppure FG7OR 0. ... corre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni; le scatole di derivazione; le opere murarie. 3x2,5 mm <sup>2</sup> Alimentazione TVcc piano -1 *(lung.=15+75+15+5) Alimentazione TVcc piano -2 *(lung.=15+75+15+5) Alimentazione TVcc piano -3 *(lung.=15+50+15+5) Alimentazione TVcc piano -4 *(lung.=15+50+15+5) Alimentazione TVcc ingresso carrabile Alimentazione TVcc ingresso pedonale	1,00	110,00		1,100	121,00		
	SOMMANO m				1,100	121,00	467,50	
					1,100	93,50		
					1,100	93,50		
					1,100	22,00		
					1,100	16,50		
							3,30	1.542,75
91 AP. 42	Tubo rigido filettabile in PVC autoestinguente Halogen Free, costruito secondo norme EN 50086, EN 61386, EN 50267-2-2, classificazione 4422 (1250N) fornito e posto in opera. Sono compresi: i cavallotti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 25. Alimentazione TVcc piano -1 scala Est. Ovest, Rampa *(lung.=15+5) Alimentazione TVcc piano -2 *(lung.=15+5) Alimentazione TVcc piano -3 *(lung.=15+5) Alimentazione TVcc piano -4 *(lung.=15+5) Alimentazione TVcc ingresso carrabile Alimentazione TVcc ingresso pedonale	1,00	20,00		1,100	22,00		
	SOMMANO m				1,100	22,00	126,50	
					1,100	22,00		
					1,100	22,00		
					1,100	16,50		
							7,20	910,80
92 AP. 41	Tubo rigido filettabile in PVC autoestinguente Halogen Free, costruito secondo norme EN 50086, EN 61386, EN 50267-2-2, classificazione 4422 (1250N) fornito e posto in opera. Sono compresi: i cavallotti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 20. Piano interrato -1 rivelatori termovelocimetrici *(par.ug.=2*12) Piano interrato -2 *(par.ug.=2*12) Piano interrato -3 *(par.ug.=2*9) Piano interrato -4 *(par.ug.=2*9) Dorsali orizzontali per piano *(lung.=70+70+50+50)	24,00	15,00		1,100	396,00		
	SOMMANO m				1,100	396,00	1.914,00	
					1,100	297,00		
					1,100	297,00		
					1,100	528,00		
							6,60	12.632,40
93 AP. 37	Linea elettrica in cavo multipolare sigla di designazione FROR 450/750 V (CEI 20-20, CEI 20-22 II, CEI 20-35), fornita e posta in opera. Sono compresi: l'installazione su canaliz ... arte. Sono esclusi: le canalizzazioni; le scatole di derivazione; le opere murarie; guaina di PVC qualità T12. 3x1,5 mm <sup>2</sup> Condutture rivelatori termovelocimetrici dorsali ai piani *(lung.=70+15+70+15+50+15+50+15) Piano interrato -1 tratti terminali *(par.ug.=2*12) Piano interrato -2 *(par.ug.=2*12) Piano interrato -3 *(par.ug.=2*10) Piano interrato -4 *(par.ug.=2*10) Condutture rivelatori termovelocimetrici montanti verticali *(lung.=4*15+5+10+15+20)	2,00	300,00		1,100	660,00		
	SOMMANO m				1,100	396,00	2.354,00	
					1,100	396,00		
					1,100	330,00		
					1,100	330,00		
							3,00	7.062,00
94 AP. 54	Cassetta per idrante completa da esterno, UNI 45 o UNI 70, composta da saracinesca a vite 1"1/2 o 2" o 2"1/2, sella portamanichetta, rotolo in nylon gommato, lastra trasparente ant ... rifacimento dell'intonaco; la tinteggiatura. Cassetta in lamiera verniciata in colore rosso UNI 45 lunghezza tubo m 25. Piano interrato -1 Piano interrato -2 Piano interrato -3 Piano interrato -4					4,00 4,00 3,00 3,00		
	SOMMANO cad					14,00	243,50	3.409,00
								730.018,77
	A RIPORTARE							

Tassez. Num Ord TARIFFE	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							730.018,77
95 AP. 53	Cassetta per idrante completa da incasso UNI 45 o UNI 70 composta da saracinesca a vite 1"1/2 o 2" o 2"1/2, sella portamanichetta, rotolo in nylon gommato, lastra trasparente anti ... c.a. o in pietra; il rifacimento dell'intonaco; la tinteggiatura. Cassetta UNI 45, lancia in rame, lunghezza tubo m 20. rampa carrabile					5,00		
	SOMMANO cad					5,00		
96 AP. 56	Cassetta completa per esterno in acciaio per gruppo motopompa in linea o in diramazione UNI 70 composto da saracinesca d'intercettazione, lastra trasparente anti UV a frangibilità ... o in pietra; il rifacimento dell'intonaco; la tinteggiatura. Cassetta con gruppo verticale o orizzontale da 4" doppio. Attacchi VV.FF. rete idranti Attacchi VV.FF. rete sprinkler					1,00	227,00	1.135,00
	SOMMANO cad					1,00		
97 AP. 57	Idrante soprassuolo a colonna per impianto antincendio con scarico automatico di svuotamento antigelo, gomito al piede flangiato, composto da 2 bocche di uscita UNI 45 o UNI 70, ev ... usi: le opere di scavo; il rinterro; la pavimentazione. Diametro nominale di allaccio DN 80 2 x UNI 70 (Norma UNI 9485). Idrante a colonna esterno					2,00	551,60	1.103,20
	SOMMANO cad					1,00		
98 AP. 55	Cassetta per idrante completa da esterno, UNI 45 o UNI 70, composta da saracinesca a vite 1"1/2 o 2" o 2"1/2, sella portamanichetta, rotolo in nylon gommato, lastra trasparente anti ... c.a. o in pietra; il rifacimento dell'intonaco; la tinteggiatura. Cassetta in acciaio inox UNI 70 lunghezza tubo m 25. cassetta per idrante UNI 70					2,00	591,50	591,50
	SOMMANO cad					2,00		
99 ap.17 (16.01.0400 .07 02/04/2008	Gruppo di pressurizzazione con elettropompe sommerse UNI 12845 per l'alimentazione idrica degli impianti automatici antincendio costituito da 2 elettropompe di servizio, 1 elettrop ... i servizio più potenza dell'elettropompa pilota (P = kW). Gruppo con Q = 12/15 mc/h - H = 8,8/5,2 bar - P = 26 + 2,2 kW. GRuppo pompe idranti e sprinkler					1,00	28'377,00	28'377,00
	SOMMANO cad					1,00		
100 AP. 65	Impianto fisso di estinzione a pioggia (sprinkler) costituito da una o più STAZIONI DI CONTROLLO per impianti a secco o ad umido (complete di valvole, strumenti di controllo e misu ... unzione della superficie dell'area protetta distinta per tipologia di densità di scarica. Stazione di controllo a umido.					1,00	2'629,50	2'629,50
	SOMMANO cad					1,00		
101 AP. 16	Impianto fisso di estinzione a pioggia (sprinkler) costituito da una o più STAZIONI DI CONTROLLO per impianti a secco o ad umido (complete di valvole, strumenti di controllo e misu ... r ciascuna stazione di controllo a secco o a umido più una quota aggiuntiva per testina erogatrice. Esclusa rete idrica. Piano interrato -1 *(par.ug.=20*8) Piano interrato -2 *(par.ug.=20*8) Piano interrato -3 *(par.ug.=15*8) Piano interrato -4 *(par.ug.=15*8)	160,00				160,00		
	SOMMANO cl	160,00				160,00		
		120,00				120,00		
		120,00				120,00		
						560,00	42,00	23'520,00



Num Ord FARIELLA	DESIGNAZIONI DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPIORTE	
		par.ug.	lung.	larg.	U/peso		Unitario	TOTALE
	RIPORTO							826.368,31
109 AP. 06	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio zincato a norma UNI EN 10240 serie leggera con giunzioni filettate compreso lo staffaggio idoneo alla posa a vista, i raccordi, i pezzi speciali zincati ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. Tubazioni DN 100 Montanti VV.f rete idranti *(par.ug.=14+16+13+7) Alim. anello 3^ interrato rete idranti *(par.ug.=12+4+5)	50,00 21,00			1,100 1,100	55,00 23,10		
	SOMMANO m					78,10		
110 AP. 05	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio zincato a norma UNI EN 10240 serie leggera con giunzioni filettate compreso lo staffaggio idoneo alla posa a vista, i raccordi, i pezzi speciali zincati ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. Tubazioni DN 80 Rete Sprikler montante VV.f *(lung.=14+16+13+7) Rete Sprikler Alim. anello 3^ interrato *(lung.=12+4+5) Rete Sprikler Montanti Rete Sprikler alim. anelli di piano	3,00 3,00	50,00 21,00 4,00 5,00		1,100 1,100 1,100 1,100	55,00 23,10 13,20 16,50	101,10	7'895,91
	SOMMANO m					107,80		
111 AP. 05	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio zincato a norma UNI EN 10240 serie leggera con giunzioni filettate compreso lo staffaggio idoneo alla posa a vista, i raccordi, i pezzi speciali zincati ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. Tubazioni DN 80 Rete idranti Rete idranti Rete idranti Rete idranti		30,00 30,00 50,00 50,00		1,100 1,100 1,100 1,100	33,00 33,00 55,00 55,00		
	SOMMANO m					176,00		
112 AP. 04	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio zincato a norma UNI EN 10240 serie leggera con giunzioni filettate compreso lo staffaggio idoneo alla posa a vista, i raccordi, i pezzi speciali zincati ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. Tubazioni DN 65 Rete sprinkler *(lung.=30+30+50+50)	4,00	160,00		1,100	704,00		
	SOMMANO m					704,00		
113 AP. 03	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio zincato a norma UNI EN 10240 serie leggera con giunzioni filettate compreso lo staffaggio idoneo alla posa a vista, i raccordi, i pezzi speciali zincati ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. Tubazioni DN 50 Tubazione rete idranti Tubazione rete idranti		3,10 3,10 3,10 2,00 2,00 3,10 2,00 3,50 9,00 4,00		1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100	3,41 3,41 3,41 2,20 2,20 3,41 2,20 3,85 9,90 4,40		
	SOMMANO m					38,39		
							38,30	1'470,34





RIEPILOGO CAPITOLI	Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
<b>OPERE DI COMPLETAMENTO</b>	1			1.095.000,00
Opere completamento scivola	1	30.290,17	103.176,07	
Servizi	1	72.885,90		
Pavimentazione scivola e scale.	6		48.931,50	
Lavori Piazza Stazione	8		55.185,06	
Lavori muro Ospedale	9		6.954,40	
Shunt	9		162.880,35	
Completamento Piazza Grande	10		48.038,14	
Tinteggiatura e segnaletica	11		12.957,68	
<b>IMPIANTISTICA</b>	12		656.876,80	

**SOMMANO I LAVORI A BASE D'ASTA** € 1.095.000,00  
 Oneri sicurezza già inclusi nei lavori (2,764141% sui lavori) € 30.267,34  
 Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso € 1.064.732,66

**SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE**

- Per I.V.A. 10%	109.500,00
- Per spese tecniche - incentivo 2%	21.900,00
- Per spese tecniche - legge D.P.R. 554/99 art 44	7.000,00
- Per spese autorità vigilanza	500,00
- Per spese pubblicità	5.000,00
- Per collaudi	10.000,00
- per imprevisti	1.100,00

**TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE** 155.000,00 155.000,00

**IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI** 1.250.000,00