



REGIONE PIEMONTE – CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO Comune di Nole

## LAVORI DI REALIZZAZIONE PARCHEGGIO A RASO IN VIA SAN GIOVANNI – FRAZIONE VAUDA DI NOLE.

PROGETTO DEFINITIVO

Gennaio 2023

Computo Metrico Estimativo

RUP arch. Fabrizio Rocchietti (Comune di Nole):

.....

## **PROGETTISTI**

Arch. Mauro Bellora, Arch. Giuliana Morisano L.go Bardonecchia 180 – 10141 Torino tel/fax 011.71.04.14

Mauro Bellora
Giuliana Morisano
Architetti
Associati
L.go Bardonecchia 180
10141 - Torino
tel-fax 011.710.414
info@mga4studio.com
www.mga4studio.com

## PREMESSA.

Per la redazione del presente Computo Metrico Estimativo, sono stati utilizzati come base i seguenti prezzari:

Il Prezzario per Opere e Lavori Pubblici della Regione Piemonte – Edizione luglio 2022

n°	Codice prezzo Regione VOCE	Codice prezzo Regione SOTTOVOCE	Descrizione	U.M.	Quantità totale	Prezzo unitario	Importo parziale lordo	coeff. Utile d'impresa	Importo parziale netto	Incidenza manodopera	Costo manodopera	Importo parziale	Importo totale (lordo)
Pulizia area													
1	01.A02.A10	01.A02.A10.005	Demolizione di murature o di volte in mattoni, dello spessore superiore a cm 15, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando i volumi prima della demolizione-Con trasporto dei detriti in cantiere	m³	2,12	€ 96,33	€ 204,60	1,265	€ 161,74	100,00%	€ 161,74	€ 42,86	
2	01.A02.B85	01.A02.B85.005	Demolizione e rimozione di strutture metalliche di qualsiasi natura, di tubazioni metalliche, di componenti d'impianti tecnologici e relativi elementi provvisionali metallici di fissaggio, di quadri elettrici e schermature di protezione alle apparecchiature elettriche, compreso lo sgombero dei detriti-Con carico e trasporto ad impianto di trattamento autorizzato	kg	1.297,60	€ 2,20	€ 2.854,72	1,265	€ 2.256,70	80,58%	€ 1.818,45	€ 1.036,27	
3	01.A01.A10	01.A01.A10.010	Scavo generale, di sbancamento o splateamento a sezione aperta, in terreni sciolti o compatti, fino a 4 m di profondità, eseguito con mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi ed i blocchi di muratura fino a 0,50 m³, misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere-Anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm	m³	145,97	€ 4,68	€ 683,15	1,265	€ 540,04	22,70%	€ 122,59	€ 560,56	
4	01.A02.C10	01.A02.C10.015	Disfacimento di pavimentazione con accatastamento del materiale utilizzabile entro la distanza massima di metri 300, compreso il taglio dei bordi della pavimentazione; il compenso viene corrisposto come sovrapprezzo allo scavo e pertanto nella misura dello scavo non deve essere dedotto lo spessore della pavimentazioneIn macadam, calcestruzzi cementizi, cubetti, masselli e pavimentazione bituminosa in genere, di qualunque tipo e spessore e con qualunque sottofondo, per superfici di m² 0,50 e oltre		55,00	€ 11,80	€ 649,00	1,265	€ 513,04	100,00%	€ 513,04	€ 135,96	
5	01.P26.A60	01.P26.A60.030	Trasporto e scarico di materiale di scavo, demolizione e/o rifiuto ad impianto di trattamento autorizzato, esclusi i relativi oneri e tributi se dovutiIn impianto di trattamento autorizzato, da 10 km fino a 30 km di distanza	m³	175,41	€ 5,77	€ 1.012,12	1,265	€ 800,09	45,40%	€ 363,24	€ 648,87	
6	01.P26.A20	01.P26.A20.005	Trasporto di materiali di qualsiasi natura dai luoghi di magazzinaggio ai cantieri di costruzione o viceversa con qualunque mezzo, compreso il carico e lo scarico  area prato	q	154,50	€ 2,33	€ 359,99	1,265	€ 284,57	0,00%	€ 0,00	€ 359,99	
7	01.A02.A40	01.A02.A40.005	Demolizione di caldane, sottofondi in calcestruzzo non armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti; i volumi si intendono computati prima della demolizione-Con carico e trasporto dei detriti ad impianto di trattamento autorizzato	m³	4,00	€ 91,32	€ 365,28	1,265	€ 288,76	88,86%	€ 256,59	€ 108,69	

	Codice	Codice prezzo			Quantità		Importo parziala	cooff Litile	Importo	Incidenzo	Costo	Importo	Importo totalo
n°	Regione VOCE	Regione SOTTOVOCE	Descrizione	U.M.	Quantità totale	Prezzo unitario	Importo parziale lordo	d'impresa	parziale netto	Incidenza manodopera	Costo manodopera	Importo parziale	Importo totale (lordo)
			cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche (rif.codice CER 17 01) -miscugli o frazioni separate di										
			cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche,										
8	29.P15.A05	29.P15.A05.020	contenenti sostanze pericolose (rif.codice CER 17 01 06)	t	10,00	€ 16,00	€ 160,00	1,265	€ 126,48	0,00%	€ 0,00	€ 160,00	
			metalli (incluse le loro leghe) (rif.codice CER 17 04) -										
9	29.P15.A20	29.P15.A20.015	ferro e acciaio (rif.codice CER 17 04 05)	t	2,00	€ 8,67	€ 17,34	1,265	€ 13,71	0,00%	€ 0,00	€ 17,34	
Totale pulizia	area												€ 6.306,20
Totalo panzia													C 0.000,20
Realizzazione	pavimentazio	one parcheggi	T	ı		I							
			Provvista, spandimento e pigiatura di ghiaia naturale										
			di cava per sottofondo di pavimenti, marciapiedi,										
10	01.A11.A20	01.A11.A20.005	battute di cemento eccPer un volume di almeno m <sup>3</sup> 0.10	m³	41,74	€ 71,84	€ 2.998,60	1,265	€ 2.370,44	59,85%	€ 1.418,71	€ 1.579,90	
10	01.A11.A20	01.A11.A20.005	0,10	III	41,74	€ 71,04	€ 2.990,00	1,205	€ 2.370,44	39,6376	€ 1.410,71	€ 1.579,90	
			Regolarizzazione e rullatura con rullo di adatto peso,										
			statico o vibrante, o piastra vibrante idonea del piano del sottofondo in terra o del piano dello strato di										
			fondazione in ghiaia per l'esecuzione di ripristini o										
			risanamenti, compreso ogni onere per il										
11	01.A21.A60	01.A21.A60.005	funzionamento del rullo o della piastra-Su carreggiate stradali e su banchine	m²	208,70	€ 1,84	€ 384,01	1.265	€ 303.56	70.66%	€ 214.50	€ 169.51	
	01.A21.A00	01.A21.A00.003	Stradali e sa balletilite	1111	200,70	C 1,04	C 304,01	1,200	C 303,30	70,0070	C 214,50	C 109,51	
			Provvista sul luogo d'impiego di misto granulare										
			stabilizzato a cemento confezionato con inerti provenienti dalla frantumazione di idonee rocce e										
			grossi ciottoli e la cui curva granulometrica sia										
			collocata all'interno del fuso anas 1981, premiscelato										
			con idoneo impasto con aggiunta di kg 50 al m³ di										
			cemento tipo 325,di kg 75 al m³ di filler e con resistenza a compressione a 7 giorni compresa tra										
			25 e 45 kg/cm² la miscela degli inerti dovra' avere										
			una perdita percentuale in peso alla prova Los										
			Angeles inferiore od uguale a 30 - successiva stesa per la formazione di strato regolare secondo le										
			indicazioni della D.L., compresi gli eventuali ricarichi										
			durante la cilindratura ed ogni altro intervento per										
			regolarizzare la sagoma dello strato - la densita'in sito dovra' essere uguale o maggiore al 97% di										
			quella ottima determinata in laboratorio (a. as.h.o										
			modificata)-Per ogni m³ dato in opera										
12	01.A21.A43	01.A21.A43.005	costipato,esclusa la compattazione	m³	31,31	€ 82,86	€ 2.593,93	1,265	€ 2.050,54	12,74%	€ 261,24	€ 2.332,69	
			Regolarizzazione e rullatura con rullo di adatto peso,										
			statico o vibrante, o piastra vibrante idonea del piano										
			del sottofondo in terra o del piano dello strato di										
			fondazione in ghiaia per l'esecuzione di ripristini o risanamenti, compreso ogni onere per il										
			funzionamento del rullo o della piastra-Su carreggiate										
13	01.A21.A60	01.A21.A60.005	stradali e su banchine	m²	208,70	€ 1,84	€ 384,01	1,265	€ 303,56	70,66%	€ 214,50	€ 169,51	

n°	Codice prezzo Regione	Codice prezzo Regione	Descrizione	U.M.	Quantità totale	Prezzo unitario	Importo parziale	coeff. Utile	Importo parziale	Incidenza manodopera	Costo manodopera	Importo parziale	Importo totale
	VOCE	SOTTOVOCE			lotale		lordo	u iiiipiesa	netto	manodopera	manodopera	parziale	(lordo)
	1002		Provvista e stesa di misto granulare bitumato (tout- venant trattato) per strato di base, composto da inerti di torrente, di fiume, di cava o provenienti dalla frantumazione di roccia serpentinosa, trattato con bitume conformemente alle prescrizioni della citta' attualmente vigenti per quanto concerne la granulometria e la dosatura, compresa la cilindratura mediante rullo compressore statico o vibrante con										
			idoneo effetto costipante -Steso in opera con vibrofinitrice per uno spessore compresso pari a cm										
14	01.A22.A80	01.A22.A80.020	8	m²	208,70	€ 18,86	€ 3.936,08	1,265	€ 3.111,53	10,48%	€ 326,09	€ 3.609,99	
	011112211100	01111211100.020			200,70	C 10,00	2 0.000,00	1,200	2 0 , 00	10,1070	020,00	2 0.000,00	
			Provvista e stesa a tappeto di conglomerato bituminoso per strato di usura, conforme alle norme e prescrizioni tecniche approvate con Deliberazione della Giunta Comunale di Torino del 28/11/2000, steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della D.L., compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con idoneo effetto costipante, esclusa la preparazione della massicciata sottostante e la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio-Steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compresso pari										
15	01.A22.B10	01.A22.B10.015	a cm 4	m²	208,70	€ 11,14	€ 2.324,92	1,265	€ 1.837,88	10,82%	€ 198,86	€ 2.126,06	
16	04.P83.B02	04.P83.B02.005	Segnaletica orizzontale in vernice spartitraffico rifrangente premiscelata (composto di resina alchidica o acrilica) per la tracciatura delle linee di mezzeria e di corsia, marginali, piste riservate, ecc., computabili a metro lineare, da tracciarsi ex-novo su nuovi manti. La stesa in opera dovrà essere conforme e dovrà rispettare le prescrizioni della normativa UNI-EN 1436, con particolare riguardo ai criteri di efficienza, rifrangenza e antiskidStesa striscia in vernice spartitraffico rifrangente, in colore bianco o giallo, larghezza cm 12	m	182,00	€ 0,60	€ 109,20	1,265	€ 86,32	33,67%	€ 29,07	€ 80,13	
Tatala masiinna		4	a:										€ 12.730,75
Totale realizza	azione pavimo	entazione parcheg	yı										€ 12.730,75
Rifacimento p	avimentazion	e											
17	01.A11.A20	01.A11.A20.005	Provvista, spandimento e pigiatura di ghiaia naturale di cava per sottofondo di pavimenti, marciapiedi, battute di cemento eccPer un volume di almeno m³ 0,10	m³	10,30	€ 71,84	€ 739,95	1,265	€ 584,94	59,85%	€ 350,09	€ 389,86	
18	01.A21.A60	01.A21.A60.005	Regolarizzazione e rullatura con rullo di adatto peso, statico o vibrante, o piastra vibrante idonea del piano del sottofondo in terra o del piano dello strato di fondazione in ghiaia per l'esecuzione di ripristini o risanamenti, compreso ogni onere per il funzionamento del rullo o della piastra-Su carreggiate stradali e su banchine	m²	103,00	€ 1,84	€ 189,52	1,265	€ 149,82	70,66%	€ 105,86	€ 83,66	

n°	Codice prezzo Regione VOCE	Codice prezzo Regione SOTTOVOCE	Descrizione	U.M.	Quantità totale	Prezzo unitario	Importo parziale lordo	coeff. Utile d'impresa	Importo parziale netto	Incidenza manodopera	Costo manodopera	Importo parziale	Importo totale (lordo)
			Calcestruzzo a prestazione garantita in accordo alla UNI EN 206, per pavimentazioni armate con rete elettrosaldata poggianti su terreno o non collaboranti appoggiate su solaio. Classe di esposizione ambientale XC4 (UNI 11104), classi di consistenza al getto S4 e S5, (stesa manuale) oppure classe di spandimento F4Dmax aggregati 32 mm, CI 0,4. Fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere										
19	01.A04.B90	01.A04.B90.005	Classe di resistenza a compressione minima C32/40	m³	10,30	€ 143,96	€ 1.482,79	1,265	€ 1.172,16	4,26%	€ 49,93	€ 1.432,85	
20	01.A04.C30	01.A04.C30.015	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolo della stessa-In strutture armate	m³	10,30	€ 27,88	€ 287,16	1,265	€ 227,01	40,93%	€ 92,91	€ 194,25	
21	01.A04.E00	01.A04.E00.005	Vibratura mediante vibratore ad immersione, compreso il compenso per la maggiore quantita' di materiale impiegato, noleggio vibratore e consumo energia elettrica o combustibile-Di calcestruzzo cementizio armato	m³	10,30	€ 9.67	€ 99,60	1,265	€ 78,74	63,51%	€ 50,01	€ 49,60	
			Rete metallica elettrosaldata in acciaio B450A e B450C per armature di calcestruzzo cementizio,			,							
22	01.A04.F70	01.A04.F70.010	lavorata e tagliata a misura, posta in opera-ln tondino da 4 a 12 mm di diametro	kg	824,00	€ 1,88	€ 1.549,12	1,265	€ 1.224,60	18,20%	€ 222,88	€ 1.326,24	
23	01.P18.R50	01.P18.R50.010	Cubetti scelti di porfido delle cave dell'Alto Adige o del Trentino, a facce piane e normali fra di loro, delle quali due opposte corrispondenti ai piani di cava-Delle dimensioni di cm 6-8	q	154,50	€ 35,89	€ 5.545,01	1,265	€ 4.383,40	0,00%	€ 0,00	€ 5.545,01	
24	01.A21.B70	01.A21.B70.010	Posa di cubetti di Luserna, porfido, sienite o diorite,per la formazione di pavimentazione, provvisti in prossimita' del luogo di posa e disposti secondo il piano di cava, ad archi contrastanti e paralleli, anche nelle zone dei binari tranviari su letto di posa di sabbia del Po o della stura, secondo le prescrizioni, compresa la provvista della sabbia, la battitura a regola d'arte, la scopatura, il carico ed il trasporto di tutti i detriti del materiale di risulta ad impianto di recupero e riciclo autorizzato e la manutenzione, esclusa la sola preparazione del sottofondo che sara' compensata a parte-Cubetti con spigolo variabile da cm 6 a cm 8	m²	103,00	€ 50,72	€ 5.224,16	1,265	€ 4.129,77	92,61%	€ 3.824,58	€ 1.399,58	
25	01.P05.B50	01.P05.B50.005	Cordoli in cemento pressato retti o curvi, conformi alle prescrizioni della città, attualmente in vigore, in pezzi di lunghezza non inferiore a m 0,80 con smusso arrotondato-sez.rettangolare cm 10x25-kg/m 54 circa	m	66,67	€ 9,03	€ 602,03	1,265	€ 475,91	0,00%	€ 0,00	€ 602,03	

n°	Codice prezzo Regione VOCE	Codice prezzo Regione SOTTOVOCE	Descrizione	U.M.	Quantità totale	Prezzo unitario	Importo parziale lordo	coeff. Utile d'impresa	Importo parziale netto	Incidenza manodopera	Costo manodopera	Importo parziale	Importo totale (lordo)
			Posa di cordoli in cemento pressato o vibrato in cassero metallico, retti o curvi, comprendente: - lo scavo per far posto al cordolo ed al sottofondo in calcestruzzo secondo le quote stabilite dalla direzione dei lavori; - il trasporto dei materiali di ricupero ai magazzini municipali e dei materiali di rifiuto ad impianto di recupero e riciclo autorizzato;- il sottofondo per il letto di posa in calcestruzzo cementizio dello spessore di cm 15 e della larghezza di cm 35 (cemento kg 150/m³ - sabbia m³ 0.400 - ghiaietta m³ 0.800); il rinfianco in calcestruzzo come sopra; - lo scarico; - l'accatastamento e le garanzie contro le rotture; - la mano d'opera per l'incastro a maschio e femmina;- la sigillatura delle superfici di combacio a mezzo di malta di cemento posata a kg 600/m³; - la rifilatura dei giunti; il ripassamento durante e dopo la posa-Cordoli aventi sezione rettangolare di cm 10x25;con scavo per far posto al cordolo eseguito a macchina; con il rinfianco di sezione triangolare avente cm 15 di base e cm 15 di										
26	01.A23.B50	01.A23.B50.005	altezza	m	66,67	€ 17,14	€ 1.142,72	1,265	€ 903,34	50,74%	€ 458,35	€ 684,37	
Totale rifacime	ento pavimer	ntazione											€ 16.862,06
Opere di finitu	ira												
			Casseratura per il contenimento dei getti per opere										
27	01.A04.H30	01.A04.H30.005	quali muri, pilastri, archi, volte, parapetti, cordoli, sottofondi, caldane, compreso il puntellamento e il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle parti a contatto dei getti-In legname di qualunque forma	m²	6,00	€ 34,08	€ 204,48	1,265	€ 161,64	84,80%	€ 137,07	€ 67,41	
28	01.A04.H30	01.A04.H30.010	Casseratura per il contenimento dei getti per opere quali muri, pilastri, archi, volte, parapetti, cordoli, sottofondi, caldane, compreso il puntellamento e il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle parti a contatto dei getti-ln legname di qualunque forma, ma adatto per getti da lasciare grezzi in vista	m²	15,40	€ 36,73	€ 565,64	1,265	€ 447,15	78,67%	€ 351,77	€ 213,87	
29	01.A04.B20	01.A04.B20.010	Calcestruzzo a prestazione garantita in accordo alla UNI EN 206, per strutture di fondazione (plinti con altezza < 1.5 m. platee di fondazione e muri di spessore < 80 cm. cordoli, pali, travi rovesce, paratie) e muri interrati a contatto con terreni non aggressivi. Classe di esposizione ambientale XC2 (UNI 11104), classi di consistenza al getto S4 e S5 Dmax aggregati 32 mm. Cl 0.4. Fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onereClasse di resistenza a compressione minima C28/35	m³	1,65	€ 138,73	€ 228,90	1,265	€ 180,95	4,42%	€ 8,00	€ 220,91	
30	01.A04.B30	01.A04.B30.010	Calcestruzzo a prestazione garantita in accordo alla UNI EN 206 per strutture di elevazione (pilastri, travi, solai in latero-cemento e a soletta piena, corpi scala e nuclei ascensore). Classe di esposizione ambientale XC1 (UNI 11104), classi di consistenza al getto S4 e S5, Dmax aggregati 32 mm, Cl 0.4. Fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onereClasse di resistenza a compressione minima C28/35	m³	1,54	€ 138,73	€ 213,64	1,265	€ 168,89	4,42%	€ 7,46	€ 206,18	

n°	Codice prezzo Regione VOCE	Codice prezzo Regione SOTTOVOCE	Descrizione	U.M.	Quantità totale	Prezzo unitario	Importo parziale lordo	coeff. Utile d'impresa	Importo parziale netto	Incidenza manodopera	Costo manodopera	Importo parziale	Importo totale (lordo)
31	01.A04.C30	01.A04.C30.015	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolo della stessa-In strutture armate	m³	3,19	€ 27,88	€ 88,94	1,265	€ 70,31	40,93%	€ 28,78	€ 60,16	
32	01.A04.F10	01.A04.F10.005	Acciaio per calcestruzzo armato ordinario, laminato a caldo, classe tecnica B450C, saldabile ad alta duttilità, in accordo alla UNI EN 10080 e conforme al D.M. 17/01/2018, disposto in opera secondo gli schemi di esecuzione del progettista strutturista, compreso gli oneri per la sagomatura, la legatura e le eventuali saldature per giunzioni e lo sfrido-ln barre ad aderenza migliorata ottenute nei diametri da 6 mm a 50 mm	kg	319,00	€ 2,49	€ 794,31	1,265	€ 627,91	34,04%	€ 213,74	€ 580,57	
33	01.A04.E00	01.A04.E00.005	Vibratura mediante vibratore ad immersione, compreso il compenso per la maggiore quantita' di materiale impiegato, noleggio vibratore e consumo energia elettrica o combustibile-Di calcestruzzo cementizio armato	m³	3,19	€ 9,67	€ 30,85	1,265	€ 24,39	63,51%	€ 15,49	€ 15,36	
34	01.A18.E10	01.A18.E10.015	Provvista e posa in opera di rete plastificata, compresi i fili di tensione, i profilati in ferro plastificati ed ogni altro occorrente per le legature etcA maglie di mm 50x50	m²	40,50	€ 44,84	€ 1.816,02	1,265	€ 1.435,59	80,59%	€ 1.156,94	€ 659,08	
35	20.A27.A10	20.A27.A10.035	Formazione di prato, compresa la regolarizzazione del piano di semina con livellamento sminuzzamento e rastrellatura della terra, provvista delle sementi e semina, carico e trasporto ad impianto di trattamento autorizzato degli eventuali materiali di risulta-Compreso, inoltre, lo scavo del cassonetto di cm 40, la fornitura e stesa di terra agraria	m²	91,00	€ 12,81	€ 1.165,71	1,265	€ 921,51	32,69%	€ 301,24	€ 864,47	
Totale opere d	li finitura												€ 5.108,50

MGA4studio \_Mauro Bellora \_Giuliana Morisano \_Architetti Associati Lgo Bardonecchia 180 – 10141 Torino t. 011.710.414 f. 011.710.414

n°	Codice prezzo Regione VOCE	Codice prezzo Regione SOTTOVOCE	Descrizione	U.M.	Quantità totale	Prezzo unitario	Importo parziale lordo	coeff. Utile d'impresa	Importo parziale netto	Incidenza manodopera	Costo manodopera	Importo parziale	Importo totale (lordo)
Realizzazione	impianto per	r la raccolta delle a	cque meteoriche										
			Provvista e posa in opera di tubi in PVC rigido per fognature serie UNI EN 1401-1, giunto a bicchiere con anello elastomerico di tenuta per sistemi di fognatura e scarichi interrati non in pressione,										
36	08.A35.H10	08.A35.H10.175	compreso il carico e lo scarico a pie' d'opera, e la loro discesa nella trincea; compreso ogni lavoro e provvista per dare l'opera perfettamente ultimata a regola-serie SN 8 kN/m² SDR 34: del diametro esterno di cm 25	m	20,00	€ 36,71	€ 734,20	1,265	€ 580,40	31,26%	€ 181,43	€ 552,77	
37	08.P05.B03	08.P05.B03.025	Pozzetti in cemento armato prefabbricato completo di fori-spessore cm 5; dimensioni interne cm 60x60x60 diam. 45	cad	5,00	€ 35,88	€ 179,40	1,265	€ 141,82	0,00%	€ 0,00	€ 179,40	
			Pozzi-Posa in opera di pozzetto prefabbricato in cls armato, di dimensioni 50x50x50 cm, composto da base, anello e calotta; escluso lo scavo; compreso il sottofondo, il trasporto, la posa del chiusino in ghisa,										
38	07.A04.D05	07.A04.D05.005	la malta cementizia ed ogni altro onere	cad	5,00	€ 48,15	€ 240,75	1,265	€ 190,32	86,30%	€ 164,24	€ 76,51	
39	08.P05.B06	08.P05.B06.015	Prolunghe per pozzetti-dimensioni interne cm 40x40x40	cad	5,00	€ 14,40	€ 72,00	1,265	€ 56,92	0,00%	€ 0,00	€ 72,00	
	0.000		Chiusino di ispezione in ghisa sferoidale rispondente alle norme UNI EN 124-2;2015, classe D 400 per traffico intenso, a telaio circolare, ottagonale o quadrato, con suggello circolare articolato autocentrante ed estraibile con bloccaggio di sicurezza in posizione aperta, munito di guarnizione in elastomero antirumore. Prodotto dotato di dichiarazione o certificazione ambientale di prodotto come richiesto dal D.M. 11/10/2017 paragrafo 2.4.1.2.  -peso circa kg 100: telaio quadrato, H 100 mm, lato							0.000		6.1.000	
40	08.P40.I63	08.P40.I63.010	mm 850-passo d'uomo mm. 600 minimi	cad	5,00	€ 320,59	€ 1.602,95	1,265	€ 1.267,15	0,00%	€ 0,00	€ 1.602,95	
41	01.A08.A10	01.A08.A10.010	Esecuzione traccia per incassamento di tubi aventi diametro non superiore a 50 mm, compreso il fissaggio degli stessi su pareti in mattoni forati-In muri intonacati compreso ripristino intonaco	m	1,00	€ 20,56	€ 20,56	1,265	€ 16,25	98,66%	€ 16,04	€ 4,52	
42	01.P08.A05	01.P08.A05.025	Tubi in PVC serie normale lunghezza m 2-diametro esterno cm 10	cad	6,00	€ 6,73	€ 40,38	1,265	€ 31,92	0,00%	€ 0,00	€ 40,38	
43	05.P13.A40	05.P13.A40.020	Accessori per radiatori individualiGriglia di protezione terminale di scarico.	cad	3,00	€ 9,60	€ 28,80	1,265	€ 22,77	0,00%	€ 0,00	€ 28,80	
T-4-1- "													6001001
i otale realizza	azione impiar	no per la raccolta i	delle acque meteoriche										€ 2.919,04
			то	TALE	COMPL	.ESSIVO							€ 43.926,55