



## Comune di BARDI

*Provincia PR*

### QUADRO INCIDENZA SICUREZZA

#### LAVORI

Rifacimento di Via Pietro Cella, con manto stradale in pietra e cls architettonico, eliminazione dei marciapiedi; interramento ed eliminazione delle linee aeree, elettrica e telefonica. Sostituzione delle linee del gas e dell'acqua

**COMMITTENTE**

Amministrazione Comunale di Bardi

**IMPRESA**

**CONTRATTO**

N° Repertorio

del

Registrato il

presso

al n.

Mod.

Volume

Foglio

**PROGETTISTA**

Architetto Pier Carlo Bontempi

IL TECNICO

**Data**

08/08/2022





## QUADRO DELL'INCIDENZA PERCENTUALE SICUREZZA

**Rifacimento di Via Pietro Cella, con manto stradale in pietra e cls**  
**Oggetto dei lavori: architettonico, eliminazione dei marciapiedi; interramento ed eliminazione delle linee aeree, elettrica e telefonica. Sostituzione delle linee del gas e dell'acqua**

**Località: BARDI**

M = Lav. a Misura - C = Lav. a Corpo

N.	Articolo e Descrizione	Sic. Fase %	Inc. Sic. Generale%	Inc. Sic. Speciale%	Inc. %	Prezzo €	Sic. Costo unitario €	Quantità	Importo sicurezza €
41 M	<b>NP 03- 003.001</b>  Fornitura, trasporto e posa in opera di una pavimentazione architettonica carrabile con effetto ghia ... lavato, pezzatura 8/12 mm, spessore medio della finitura pari a cm 8, gettato in opera secondo fasi e metodologie descritte nella voce di capitolato. Partita - Sottopartita -	2,50 %			0,213 %	61,12	1,53	698,78	1.069,13
40 M	<b>01.03.05.03</b>  Fornitura e posa in opera di calcestruzzo fibro-rinforzato di classe Rck 35 – S4/S5 richiesto dalla ... rtunamente distanziata dal fondo e sovrapposta mediante impiego di distanziatori tipo Snake Wop, Drunterleiste IV e/o Dualfix della Chryso o similari. Partita - Sottopartita -	2,50 %			0,263 %	39,00	0,98	1.350,00	1.323,00
72 M	<b>015079a</b>  Rete generale di distribuzione acqua calda/fredda per un bagno standard realizzata all'interno del s ... chi, con esclusione della colonna di scarico e adduzione idrica, della posa dei sanitari e rubinetteria e l'assistenza muraria: allacciamento in serie Partita - <b>Barriere architettoniche</b> <b>75%</b> Sottopartita - <b>Interventi</b>	0,00 %			0,000 %	697,92	0,00	1,00	0,00
14 M	<b>023195g</b>  [023195] Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrate, corrugato ... n manicotto ad una estremità, in matasse da 50 m, conforme norme CEI EN 50086, con resistenza allo schiacciamento > 450 N, Ø esterno: [023195g] 125 mm Partita - <b>Materiali</b> Sottopartita - <b>TUBI DI PROTEZIONE</b>	2,50 %			0,014 %	4,41	0,11	640,00	70,40
65 M	<b>033421a</b>  [033421] Quadro mobile per cantiere, carpenteria in materiale termoplastico antiurto e autoestinguen ... etotermico e 1 interruttore tetrapolare differenziale 30 mA tipo AC 32 A, pulsante di emergenza, dispositivo prova fusibili con 3 fusibili di ricambio Partita - <b>Building automation 65%</b> Sottopartita - <b>BACS</b>	0,00 %			0,000 %	322,57	0,00	1,00	0,00
23 M	<b>053033e</b>  Manichetta antincendio flessibile certificata in tessuto circolare poliestere gommata con rivestimento di colore rosso, completa di raccordi all'estremità UNI 810: UNI 70: lunghezza 30 m Partita - <b>Materiali</b> Sottopartita - <b>MANICHETTE ANTINCENDIO E RUBINETTI IDRANTE</b>	2,50 %			0,002 %	184,10	4,60	2,00	9,20

N.	Articolo e Descrizione	Sic. Fase %	Inc. Sic. Generale%	Inc. Sic. Speciale%	Inc. %	Prezzo €	Sic. Costo unitario €	Quantità	Importo sicurezza €
22 M	<b>053040d</b> Idrante soprasuolo monotubo in ghisa con dispositivo automatico per l'arresto dell'acqua in caso di rottura accidentale: attacco flangiato Ø nominale 100 mm, 2 uscite UNI 70 Partita - <b>Materiali</b> Sottopartita - <b>IDRANTI</b> <b>SOTTOSUOLO E SOPRASUOLO</b>	2,50 %			0,004 %	389,20	9,73	2,00	19,46
7 M	<b>A01.004.005.b</b> Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggotto di eventua ... battente massimo di 20 cm, il carico su mezzi di trasporto e l'allontanamento del materiale scavato fino ad un massimo di 1.500 m: in roccia alterata Partita - <b>MOVIMENTI DI TERRA</b> Sottopartita - <b>SCAVI A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITI CON MEZZI MECCANICI</b>	2,50 %			0,036 %	12,82	0,32	561,00	179,52
39 M	<b>A01.010.010.a</b> Rinterro compreso l'avvicinamento dei materiali, il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto: con materiale di risulta proveniente da scavo Partita - <b>MOVIMENTI DI TERRA</b> Sottopartita - <b>RINTERRI E TRASPORTI</b>	0,00 %			0,000 %	4,31	0,00	725,00	0,00
36 M	<b>A04.004.005</b> Sottofondo realizzato in ghiaia grossa o ciottoloni spessore 20 ÷ 30 cm, compreso avvicinamento del materiale, stesura e compattazione effettuati anche con l'ausilio di mezzi meccanici Partita - <b>OPERE DI SOTTOFONDO</b> Sottopartita - <b>VESPAI</b>	2,50 %			0,046 %	53,54	1,34	171,60	229,94
1 M	<b>A17.004.035.a</b> Recinzione costituita da pannello grigliato elettroforgiato in acciaio S235 JR secondo UNI EN 10025, ... e piantane: pannello di altezza 1720 mm con piantana di altezza 2000 mm: maglia 62 x 66 mm, piatto portante 25 x 2 mm e peso complessivo di 12,7 kg/mq Partita - <b>OPERE METALLICHE</b> Sottopartita - <b>GRIGLIATI</b>	2,50 %			0,121 %	44,95	1,12	544,00	609,28
45 M	<b>A25038c</b> Tracce nella muratura, eseguite a mano, compresa la chiusura delle tracce e l'avvicinamento del mate ... i risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico: per tracce in muratura di mattoni pieni: della sezione 226 ÷ 400 cmq Partita - <b>Opere Compiute</b> Sottopartita - <b>ESECUZIONE DI TRACCE</b>	2,50 %			0,016 %	34,65	0,87	90,00	78,30
11 M	<b>A25077</b> Rimozione dei materiali di riempimento dei rinfianchi delle volte effettuato con particolare cautela ... vicinamento, dagli ambienti stessi al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto a discarica, del materiale di risulta ed il calo in basso Partita - <b>Opere Compiute</b> Sottopartita - <b>DEMOLIZIONE DI SOLAI E SOPPALCHI</b>	2,50 %			0,045 %	96,27	2,41	94,38	227,46
35 M	<b>A25077</b> Rimozione dei materiali di riempimento dei rinfianchi delle volte effettuato con	2,50 %			0,029 %	96,27	2,41	59,40	143,15

N.	Articolo e Descrizione	Sic. Fase %	Inc. Sic. Generale%	Inc. Sic. Speciale%	Inc. %	Prezzo €	Sic. Costo unitario €	Quantità	Importo sicurezza €
	particolare cautela ... vicinamento, dagli ambienti stessi al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto a discarica, del materiale di risulta ed il calo in basso Partita - <b>Opere Compiute</b> Sottopartita - <b>DEMOLIZIONE DI SOLAI E SOPPALCHI</b>								
71 M	<b>A25136a</b>  Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per confer ... zioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010) Partita - <b>Barriere architettoniche</b> <b>75%</b> Sottopartita - <b>Interventi</b>	0,00 %			0,000 %	18,00	0,00	80,00	0,00
38 M	<b>A35063</b>  Rete elettrosaldata a maglia quadra in acciaio di qualità B450C, prodotto da azienda in possesso di ... ementizi, prelaborata e pretagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, distanziatori, ecc., Ø tondino 5 ÷ 12 mm Partita - <b>Opere Compiute</b> Sottopartita - <b>ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO</b>	0,00 %			0,000 %	2,23	0,00	5.575,00	0,00
55 M	<b>B01.007.025.a</b>  Taglio a forza di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguito a mano, per ripresa in breccia, a piccoli tratti, apertura di vani ed eliminazione di riseghe: muratura in mattoni Partita - <b>DEMOLIZIONI E RIMOZIONI</b> Sottopartita - <b>TAGLI, CAROTAGGI E PERFORAZIONI</b>	0,00 %			0,000 %	264,41	0,00	2,00	0,00
56 M	<b>B01.007.025.c</b>  Taglio a forza di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguito a mano, per ripresa in breccia, a piccoli tratti, apertura di vani ed eliminazione di riseghe: muratura in pietrame Partita - <b>DEMOLIZIONI E RIMOZIONI</b> Sottopartita - <b>TAGLI, CAROTAGGI E PERFORAZIONI</b>	0,00 %			0,000 %	304,06	0,00	2,00	0,00
57 M	<b>B01.061.015</b>  Movimentazione nell'area di cantiere di materiali di risulta provenienti da lavorazioni di demolizioni con uso di mezzi meccanici di piccole dimensioni, per accumulo in luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico Partita - <b>DEMOLIZIONI E RIMOZIONI</b> Sottopartita - <b>MOVIMENTAZIONI E TRASPORTI</b>	0,00 %			0,000 %	23,44	0,00	250,00	0,00
58 M	<b>C01.010.005.a</b>  Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di materiale proveniente da lavori di movimento ... arica autorizzata. Valutato a mc di volume effettivo di scavo per ogni km percorso sulla distanza tra cantiere e discarica: per trasporti fino a 10 km Partita - <b>LAVORI STRADALI</b> Sottopartita - <b>RINTERRI E TRASPORTI</b>	0,00 %			0,000 %	0,74	0,00	1.500,00	0,00
37 M	<b>C01.019.025.a</b>  Misto granulometrico stabilizzato fornito e posto in opera per fondazione stradale con legante natur ... ato con idonee macchine come indicato nel	2,50 %			0,017 %	46,30	1,16	75,60	87,70

N.	Articolo e Descrizione	Sic. Fase %	Inc. Sic. Generale%	Inc. Sic. Speciale%	Inc. %	Prezzo €	Sic. Costo unitario €	Quantità	Importo sicurezza €
	c.s.a., e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte: misurato in opera dopo costipamento Partita - <b>LAVORI STRADALI</b> Sottopartita - <b>FONDAZIONI STRADALI</b>								
5 M	<b>C01.058.010</b>  Demolizione di massicciata stradale per grandi superfici eseguita con mezzi meccanici mediante scarificazione/fresatura per uno spessore di 20 cm massimo, compreso il carico e il trasporto del materiale non utilizzato entro 5 km di distanza Partita - <b>LAVORI STRADALI</b> Sottopartita - <b>DEMOLIZIONI E RIMOZIONI</b>	2,50 %			0,022 %	3,08	0,08	1.402,50	112,20
4 M	<b>C01.058.040.a</b>  Demolizione di asfalto colato posato su marciapiedi di spessore fino a 20 mm, compreso il carico del materiale di risulta sul autocarro, escluso trasporto a discarica e relativi oneri: eseguito a macchina Partita - <b>LAVORI STRADALI</b> Sottopartita - <b>DEMOLIZIONI E RIMOZIONI</b>	2,50 %			0,018 %	3,31	0,08	1.148,00	91,84
6 M	<b>C01.058.090.a</b>  Rimozione di cigli stradali, eseguita con mezzi meccanici, compreso accatastamento del materiale utile nell'ambito del cantiere ed ogni altro onere e magistero: per cigli in porfido Partita - <b>LAVORI STRADALI</b> Sottopartita - <b>DEMOLIZIONI E RIMOZIONI</b>	0,00 %			0,000 %	4,64	0,00	322,00	0,00
27 M	<b>C01.058.105</b>  Rimozione di caditoie in ghisa, compresa la rimozione del telaio mediante scalpellatura del calcestruzzo o malta o altro materiale di fissaggio Partita - <b>LAVORI STRADALI</b> Sottopartita - <b>DEMOLIZIONI E RIMOZIONI</b>	2,50 %			0,024 %	2,57	0,06	2.021,25	121,28
28 M	<b>C01.058.110</b>  Rimozione di griglia in ferro, compresa la rimozione del telaio mediante scalpellatura del calcestruzzo o malta o altro materiale di fissaggio Partita - <b>LAVORI STRADALI</b> Sottopartita - <b>DEMOLIZIONI E RIMOZIONI</b>	2,50 %			0,003 %	1,92	0,05	274,50	13,73
8 M	<b>C02.001.015</b>  Sottofondo eseguito per letto di posa di tubazioni, costituito da uno strato di 15 cm di sabbia di c ... r trasporto, stesura e regolarizzazione del fondo dello scavo mediante mezzi meccanici ed eventuale rinfianco attorno alle tubazioni; per mc di sabbia Partita - <b>ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b> Sottopartita - <b>SCAVI, RINTERRI E RINFIANCHI</b>	2,50 %			0,045 %	35,25	0,88	256,00	225,28
34 M	<b>C02.001.025</b>  Rinfianco di tubazioni e pozzetti con magrone di calcestruzzo dosato a 200 kg/mc, compreso lo spargimento a mano, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte con esclusione di eventuali armature Partita - <b>ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b> Sottopartita - <b>SCAVI, RINTERRI E RINFIANCHI</b>	2,50 %			0,071 %	106,31	2,66	133,50	355,11
29	<b>C02.016.115.c</b>	2,50 %			0,054 %	27,51	0,69	390,00	269,10

N.	Articolo e Descrizione	Sic. Fase %	Inc. Sic. Generale%	Inc. Sic. Speciale%	Inc. %	Prezzo €	Sic. Costo unitario €	Quantità	Importo sicurezza €
M	Tubi in pvc rigido, forniti e posti in opera, con giunto ed anello elastomerico di tenuta per condot ... era esclusa la formazione del letto di posa e del rinfiando in materiale idoneo; per pressioni SDR 41 (SN 4 kN/mq): diametro di 200 mm, spessore 4,9 mm Partita - <b>ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b> Sottopartita - <b>TUBAZIONI PER FOGNATURE</b>								
51 M	<b>C02.019.045.a</b> Pozzetti prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato, completi di chiusini con botola, ciechi o ... mo di 10 cm, collegamento e sigillatura della condotta e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte: dimensioni interne 30x30x30 cm Partita - <b>ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b> Sottopartita - <b>POZZETTI, CHIUSINI E GRIGLIE</b>	2,50 %			0,002 %	45,70	1,14	9,00	10,26
30 M	<b>C02.019.050.b</b> Pozzetti prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato, sottofondo e rinfiando in sabbia, complet ... mo di 10 cm, collegamento e sigillatura della condotta e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte: dimensioni interne 40x40x40 cm Partita - <b>ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b> Sottopartita - <b>POZZETTI, CHIUSINI E GRIGLIE</b>	2,50 %			0,005 %	90,00	2,25	12,00	27,00
25 M	<b>C02.019.050.e</b> Pozzetti prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato, sottofondo e rinfiando in sabbia, complet ... mo di 10 cm, collegamento e sigillatura della condotta e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte: dimensioni interne 80x80x80 cm Partita - <b>ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b> Sottopartita - <b>POZZETTI, CHIUSINI E GRIGLIE</b>	2,50 %			0,021 %	320,00	8,00	13,00	104,00
52 M	<b>C02.019.055.a</b> Elementi di sovrizzo prefabbricati per pozzetti in conglomerato cementizio vibrato, forniti e posti ... dello spessore minimo di 10 cm, stuccatura dei giunti e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte: dimensioni interne 30x30x30 cm Partita - <b>ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b> Sottopartita - <b>POZZETTI, CHIUSINI E GRIGLIE</b>	2,50 %			0,001 %	27,00	0,68	8,00	5,44
15 M	<b>C02.019.070.c</b> Pozzetto di raccordo, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali ... o a tenuta con le tubazioni, ecc. incluso scavo, rinfiando con calcestruzzo e rinterro: carrabile: 800 x 800 x 1.000 mm, spessore 150 mm, peso 1.630 kg Partita - <b>ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b> Sottopartita - <b>POZZETTI, CHIUSINI E GRIGLIE</b>	2,50 %			0,012 %	306,74	7,67	8,00	61,36
20 M	<b>C02.019.075.a</b> Pozzetto di raccordo, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali ... llaccio a tenuta con le tubazioni, ecc. incluso scavo, rinfiando con calcestruzzo e rinterro: pedonale, non diaframmato:	2,50 %			0,005 %	104,63	2,62	10,00	26,20

N.	Articolo e Descrizione	Sic. Fase %	Inc. Sic. Generale%	Inc. Sic. Speciale%	Inc. %	Prezzo €	Sic. Costo unitario €	Quantità	Importo sicurezza €
	400 x 400 x 400 mm, peso 79 kg Partita - <b>ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b> Sottopartita - <b>POZZETTI, CHIUSINI E GRIGLIE</b>								
16 M	<b>C02.019.083.d</b>  Prolunga in calcestruzzo vibrato C 25/30, in opera compreso rinfiacco con calcestruzzo:per pozzetti carrabili: 800 x 800 x 1.000 mm, spessore 150 mm, peso 1.380 kg Partita - <b>ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b> Sottopartita - <b>POZZETTI, CHIUSINI E GRIGLIE</b>	2,50 %			0,008 %	204,33	5,11	8,00	40,88
21 M	<b>C02.019.135.d</b>  Chiusino di ispezione in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563 a tenuta idraulica per marciapiedi, zo ... so ogni onere e magistero su preesistente pozzetto: telaio con lato esterno non inferiore a 500 mm; luce netta 400 x 400 mm, peso totale 18,5 kg circa Partita - <b>ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b> Sottopartita - <b>POZZETTI, CHIUSINI E GRIGLIE</b>	2,50 %			0,007 %	141,73	3,54	10,00	35,40
17 M	<b>C02.019.140.b</b>  Chiusino di ispezione in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563 per marciapiedi, zone pedonali, aree d ... in opera compreso ogni onere e magistero su preesistente pozzetto: telaio quadrato di lato 815 mm, luce netta diametro 600 mm, peso totale 84 kg circa Partita - <b>ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b> Sottopartita - <b>POZZETTI, CHIUSINI E GRIGLIE</b>	2,50 %			0,013 %	323,32	8,08	8,00	64,64
31 M	<b>C02.019.150.b</b>  Chiusino di ispezione in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563 per parcheggi, bordo strada e zone ped ... ore a 50 mm con supporti in neoprene negli angoli antirumore ed antibasculamento, coperchio quadrato, luce netta 400 x 400 mm, peso totale 28 kg circa Partita - <b>ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b> Sottopartita - <b>POZZETTI, CHIUSINI E GRIGLIE</b>	2,50 %			0,005 %	151,81	3,80	6,00	22,80
53 M	<b>C02.019.210.a</b>  Chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme alle norme UNI EN 124, per opere di difesa del suo ... lucchetto in acciaio inox, chiavi di manovra e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte: luce netta del lato o del diametro 40 cm Partita - <b>ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b> Sottopartita - <b>POZZETTI, CHIUSINI E GRIGLIE</b>	2,50 %			0,007 %	169,20	4,23	8,00	33,84
32 M	<b>C02.019.235.a</b>  Caditoia concava o piana con griglia in ghisa gg20 (resistenza 20 kg/mm <sup>2</sup> ) e telaio in ghisa e cement ... raccogli detriti, griglia con barre di spessore pari a 60 mm ed interasse 16 mm (antitacco), sezione d'entrata pari a 750 cmq, peso totale 97 kg circa Partita - <b>ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b> Sottopartita - <b>POZZETTI, CHIUSINI E GRIGLIE</b>	2,50 %			0,040 %	190,85	4,77	42,00	200,34



N.	Articolo e Descrizione	Sic. Fase %	Inc. Sic. Generale%	Inc. Sic. Speciale%	Inc. %	Prezzo €	Sic. Costo unitario €	Quantità	Importo sicurezza €
33 M	<b>C02.028.010.a</b> Prolunga in monoblocco liscio di polietilene (PE) da avvitare sul foro di ispezione dei serbatoi da interro: diametro 430 mm, altezza 300 mm, diametro ispezione 300 mm Partita - <b>ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b> Sottopartita - <b>ACCESSORI</b>	2,50 %			0,006 %	101,83	2,55	12,00	30,60
9 M	<b>C04.007.020</b> Scavo a sezione obbligata per opere di difesa del suolo, realizzato a mano in terreno di qualsiasi n ... ntero dello scavo, sistemazione del materiale eccedente nelle adiacenze del cantiere e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte. Partita - <b>OPERE DI DIFESA DEL SUOLO</b> Sottopartita - <b>SCAVI A SEZIONE OBBLIGATA</b>	2,50 %			0,138 %	121,72	3,04	228,21	693,76
19 M	<b>D02.019.005.c</b> Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrato, corrugato esterna ... ico, conforme norme CEI EN 50086, con resistenza allo schiacciamento > 450 N, escluse tutte le opere provvisorie e di scavo, diametro esterno: 63 mm Partita - <b>IMPIANTI ELETTRICI IN BASSA TENSIONE</b> Sottopartita - <b>CAVIDOTTI</b>	2,50 %			0,001 %	5,41	0,14	25,00	3,50
18 M	<b>D02.019.005.e</b> Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrato, corrugato esterna ... ico, conforme norme CEI EN 50086, con resistenza allo schiacciamento > 450 N, escluse tutte le opere provvisorie e di scavo, diametro esterno: 90 mm Partita - <b>IMPIANTI ELETTRICI IN BASSA TENSIONE</b> Sottopartita - <b>CAVIDOTTI</b>	2,50 %			0,007 %	7,72	0,19	185,00	35,15
24 M	<b>D02.019.005.g</b> Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrato, corrugato esterna ... co, conforme norme CEI EN 50086, con resistenza allo schiacciamento > 450 N, escluse tutte le opere provvisorie e di scavo, diametro esterno: 125 mm Partita - <b>IMPIANTI ELETTRICI IN BASSA TENSIONE</b> Sottopartita - <b>CAVIDOTTI</b>	2,50 %			0,009 %	10,55	0,26	180,00	46,80
46 M	<b>D25014c</b> Compenso fisso per approntamento e disinstallazione cantiere, per riabilitazione di condotta fognaria o manufatto esistente, valutato a corpo: Ø esterno maggiore di 700 mm Partita - <b>Opere Compiute</b> Sottopartita - <b>DEMOLIZIONI, RIMOZIONI E PULIZIE</b>	2,50 %			0,037 %	5.000,00	125,00	1,50	187,50
43 M	<b>D25031c</b> Chiusino con coperchio in c.a.v. per pozzetti, carrabile: delle dimensioni 70 x 70 cm Partita - <b>Opere Compiute</b> Sottopartita - <b>MANUFATTI IN CALCESTRUZZO</b>	2,50 %			0,002 %	44,55	1,11	10,00	11,10
44 M	<b>D25032</b> Chiusini e griglie in ghisa affinate in opera comprese le opere murarie ed ogni altro onere o magistero Partita - <b>Opere Compiute</b> Sottopartita - <b>MANUFATTI IN</b>	2,50 %			0,012 %	4,47	0,11	550,00	60,50

N.	Articolo e Descrizione	Sic. Fase %	Inc. Sic. Generale%	Inc. Sic. Speciale%	Inc. %	Prezzo €	Sic. Costo unitario €	Quantità	Importo sicurezza €
	<b>CALCESTRUZZO</b>								
47 M	<b>D25032</b> Chiusini e griglie in ghisa affinate in opera comprese le opere murarie ed ogni altro onere o magistero Partita - <b>Opere Compiute</b> Sottopartita - <b>MANUFATTI IN CALCESTRUZZO</b>	0,00 %			0,000 %	4,47	0,00	1.100,00	0,00
10 M	<b>F01.013.015</b> Sbadacchiatura completa a cassa chiusa in legname delle pareti di scavo a trincea, compreso approvvigionamento, lavorazione, montaggio, smontaggio e ritiro del materiale dal cantiere a fine lavori; valutato per ogni mq di superficie di scavo protetta Partita - <b>SICUREZZA - OPERE PROVVISORIALI</b> Sottopartita - <b>PROTEZIONE DEGLI SCAVI</b>	0,00 %			0,000 %	16,50	0,00	266,00	0,00
2 M	<b>F01.025.035.e</b> Elementi mobili per recinzioni e cancelli, compresa parte apribile, costituiti da montanti verticali ... manutenzione per tutta la durata dei lavori stessi, la rimozione a lavori ultimati: elemento mobile per recinzione m 3,5 x 2 - nolo per il primo mese Partita - <b>SICUREZZA - OPERE PROVVISORIALI</b> Sottopartita - <b>SEGREGAZIONE DELLE AREE DI LAVORO</b>	0,00 %			0,000 %	6,30	0,00	100,00	0,00
3 M	<b>F01.025.035.f</b> Elementi mobili per recinzioni e cancelli, compresa parte apribile, costituiti da montanti verticali ... r tutta la durata dei lavori stessi, la rimozione a lavori ultimati: elemento mobile per recinzione m 3,5 x 2 - nolo per ogni mese successivo al primo Partita - <b>SICUREZZA - OPERE PROVVISORIALI</b> Sottopartita - <b>SEGREGAZIONE DELLE AREE DI LAVORO</b>	0,00 %			0,000 %	0,51	0,00	440,00	0,00
12 M	<b>F01.031.145</b> Montaggio o smontaggio di cartelli e segnali vari su sostegno tubolare o ad U preesistente con un solo attacco Partita - <b>SICUREZZA - OPERE PROVVISORIALI</b> Sottopartita - <b>SEGNALAZIONE DI CANTIERI STRADALI</b>	2,50 %			0,000 %	3,64	0,09	18,00	1,62
66 M	<b>F01.067.005.a</b> Elmetto in polietilene con bardatura tessile a 6 cardini, fascia di sudore in pelle sintetica, visiera e bordo gocciolatoio, peso pari a 350 g; costo di utilizzo mensile: senza fori di ventilazione Partita - <b>Barriere architettoniche 75%</b> Sottopartita - <b>Interventi</b>	0,00 %			0,000 %	0,67	0,00	16,00	0,00
68 M	<b>F01.076.020</b> Cuffia antirumore con bardatura temporale, peso 285 g, idonea per ambienti particolarmente rumorosi, conforme alla norma EN 352.1, con riduzione semplificata del rumore (SRN) pari a 35 dB; costo di utilizzo mensile Partita - <b>Barriere architettoniche 75%</b> Sottopartita - <b>Interventi</b>	0,00 %			0,000 %	2,22	0,00	15,00	0,00
67 M	<b>F01.085.005.a</b> Scarpa a norma UNI EN ISO 20345,	0,00 %			0,000 %	7,20	0,00	15,00	0,00

N.	Articolo e Descrizione	Sic. Fase %	Inc. Sic. Generale%	Inc. Sic. Speciale%	Inc. %	Prezzo €	Sic. Costo unitario €	Quantità	Importo sicurezza €
	antistatica, con tomaia in pelle scamosciata e tessuto, fodera tras ... embrana traspirante, amagnetico, anallergico e anticorrosivo, categoria di protezione S1P, priva di parti metalliche; costo di utilizzo mensile: bassa Partita - <b>Barriere architettoniche 75%</b> Sottopartita - <b>Interventi</b>								
73 M	<b>F01.097.005.b</b> Cassetta in ABS completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni del DM 15/07/2 ... DLgs 81/08; da valutarsi come costo di utilizzo mensile del dispositivo comprese le eventuali reintegrazioni dei presidi: dimensioni 44,5 x 32 x 15 cm Partita - <b>Barriere architettoniche 75%</b> Sottopartita - <b>Interventi</b>	0,00 %			0,000 %	3,42	0,00	2,00	0,00
69 M	<b>F01.103.005</b> Sorveglianza o segnalazione di lavori con operatore, per ora di effettivo servizio Partita - <b>Barriere architettoniche 75%</b> Sottopartita - <b>Interventi</b>	0,00 %			0,000 %	37,38	0,00	20,00	0,00
70 M	<b>N04.001.005.e</b> Autocarro con cassone ribaltabile, compresi conducente, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio: motrici tre assi fino a 14 t Partita - <b>Barriere architettoniche 75%</b> Sottopartita - <b>Interventi</b>	0,00 %			0,000 %	53,78	0,00	60,00	0,00
13 M	<b>NP 01</b> Compenso a corpo per lo smontaggio , recupero, stoccaggio e rimontaggio in cantiere di tutti gli ele ... corrente per la posa in opera. Sono inoltre compresi compresi tutti li eventuali oneri e materiali occorrenti per dare l'opera finita a regola d'arte. Partita - Sottopartita -	2,50 %			0,019 %	70,00	1,75	55,00	96,25
26 M	<b>NP 02</b> Chiusino a riempimento 40 x 76 con pietra di Cassio come da indicazione d.l Partita - Sottopartita -	2,50 %			0,024 %	375,30	9,38	13,00	121,94
42 M	<b>NP 04 - C03.004.105</b> Fornitura e posa in opera di Pavimento in lastre di pietra arenaria ( Pietra di Cassio), di colore m ... tipo 32.5, su sottostante massetto di fondazione da pagarsi a parte, delle seguenti dimensioni: 25 x 60 cm e 30 x 60 cm. e 25 x 50cm. posata a correre Partita - <b>ARREDO URBANO E PARCHI GIOCO</b> Sottopartita - <b>PAVIMENTAZIONI IN PIETRA NATURALE</b>	2,50 %			0,682 %	194,70	4,87	703,50	3.426,05
48 M	<b>NP 05</b> Fornitura e posa in opera di chiusini in ghisa bitumati a caldo per pozzetti quadrati con la predisp ... elαιο alla linea di terra con corda di rame isolato di sezione 16 mmq. Ogni onere compreso;dim. int. cm 36x36, h 6 cm, coperchio 36x36 cm, peso Kg 50 Partita - Sottopartita -	2,50 %			0,006 %	84,00	2,10	14,00	29,40
49 C	<b>NP 06</b> Esplorazione strumentale del cunicolo sottostrada, fino a 2,5 mt in verticale ed	2,50 %			0,027 %	5.500,00	137,50	1,00	137,50

N.	Articolo e Descrizione	Sic. Fase %	Inc. Sic. Generale%	Inc. Sic. Speciale%	Inc. %	Prezzo €	Sic. Costo unitario €	Quantità	Importo sicurezza €
	orizzontale, prima ... consistenza stato dell'arte e assenza di ostacoli o quant'altro non specificato al fine di valutarne l'efficienza. per tutta la lunghezza della strada Partita - Sottopartita -								
50 C	<b>NP 07</b> Arredo ed attrezzatura per spazi pubblici in pietra su disegno a misura di forme e foggia tradizionale Partita - Sottopartita -	2,50 %			0,124 %	25.000,00	625,00	1,00	625,00
54 M	<b>NP 08</b> ALLACCIO ALLA FORNITURA ELETTRICA CON PRESA INDUSTRIALE STAGNA IP 67 PER ALLACCIO ALLA RETE PUBBLICA, PER MERCATO O EVENTI IN APPOSITO POZZETTO SOPRA COMPUTATO, COMPRESI ALLACCIAMENTI E QUANT'ALTRO NECESSARIO A DARE IL LAVORO FINITO A REGOLA D'ARTE Partita - Sottopartita -	2,50 %			0,014 %	350,00	8,75	8,00	70,00
59 M	<b>SIC.CV.03.002</b> Compenso per l'attività del personale addetto alla applicazione delle procedure del Protocollo minis ... o medio quotidiano di addetti da 11 a 50 (numero medio da intendersi come calcolo uomini x giorno secondo le diverse fasi di cantiere indicate in PSC) Partita - <b>2. MODALITA' DI ACCESSO DEI FORNITORI ESTERNI AI CANTIERI E</b> Sottopartita - <b>Varie</b>	0,00 %			0,000 %	96,18	0,00	10,00	0,00
60 M	<b>SIC.CV.05.002</b> Sanificazione/igienizzazione degli attrezzi di lavoro utilizzati nel cantiere (badile, piccone, pieg ... o medio quotidiano di addetti da 11 a 50 (numero medio da intendersi come calcolo uomini x giorno secondo le diverse fasi di cantiere indicate in PSC) Partita - <b>3. PULIZIA E SANIFICAZIONE NEL CANTIERE</b> Sottopartita - <b>Varie</b>	0,00 %			0,000 %	15,48	0,00	55,00	0,00
64 M	<b>SR5016</b> Bagno chimico portatile, realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di 110 x 110 x ... cabina, immissione acqua pulita con disgregante chimico, fornitura carta igienica, trasporto e smaltimento rifiuti speciali, costo di utilizzo mensile Partita - <b>Building automation 65%</b> Sottopartita - <b>BACS</b>	0,00 %			0,000 %	132,26	0,00	5,00	0,00
61 M	<b>SR5035f</b> Cartelli riportanti indicazioni associate di avvertimento, divieto e prescrizione, conformi al Dlgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo mensile: 500 x 700 mm Partita - <b>Building automation 65%</b> Sottopartita - <b>BACS</b>	0,00 %			0,000 %	0,99	0,00	40,00	0,00
62 M	<b>SR5040</b> Posizionamento a parete o altri supporti verticali di cartelli di sicurezza, con adeguati sistemi di fissaggio Partita - <b>Building automation 65%</b> Sottopartita - <b>BACS</b>	0,00 %			0,000 %	7,03	0,00	8,00	0,00
63 M	<b>SR5091c</b> Estintore a polvere, omologato secondo	0,00 %			0,000 %	1,58	0,00	5,00	0,00

N.	Articolo e Descrizione	Sic. Fase %	Inc. Sic. Generale%	Inc. Sic. Speciale%	Inc. %	Prezzo €	Sic. Costo unitario €	Quantità	Importo sicurezza €
	le normative vigenti, con valvola a pulsante, valvola di sicu ... ato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, costo di utilizzo mensile: da 6 kg, classe 34A-233BC Partita - <b>Building automation 65%</b> Sottopartita - <b>BACS</b>								

<b>Totale Sicurezza di Fase €</b>	<b>11.443,91</b>
<b>Totale Sicurezza Generale €</b>	<b>0,00</b>
<b>Totale Sicurezza Speciale €</b>	<b>0,00</b>

<b>Totale Sicurezza €</b>	<b>11.443,91</b>
---------------------------	------------------