

# COMUNE DI NAPOLI

COMMITTENTE  
COMUNE DI NAPOLI  
DIREZIONE CENTRALE VI

Appalto integrato per la progettazione esecutiva e l'esecuzione dei lavori di Edilizia  
Sostitutiva per la realizzazione di 90 alloggi in via Croce di Pipemo - Soccavo

## VARIANTE N. 4

ELABORATO

### QUADRO COMPARATIVO

*Impresa* : **LAVORI GENERALI s.r.l**  
via Duomo n.290/C -80138 Napoli

Progettisti:

04

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
	<b><u>LAVORI A CORPO</u></b>									
1	Voce riservata!!! <div>Sommano</div>	---	---	---	0,00	---	---			
2 01.01.001	Scavo di sbancamento in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili), compreso gli oneri di cui alle note particolari, eseguito con mezzi meccanici. <div>Sommano mc</div>	5'783,42	6'583,42	800,00	1,34	7'749,79	8'821,79	1'072,00		13,833
3 01.01.005_v1	Scavo di splateamento in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili), compreso gli oneri di cui alle note particolari; eseguito con mezzi meccanici fino alla profondità di 2.00 m. <div>Sommano mc</div>	13'443,30	13'443,30	---	1,50	20'164,95	20'164,95			
4 01.01.006	Sovrapprezzo del 5% allo scavo di splateamento in rocce sciolte (art. 01.01.005), per ogni metro o frazione di metro di maggiore profondità da oltre 2.00 m fino a 4.00 m. <div>Sommano mc</div>	6'721,65	6'721,65	---	0,07	470,52	470,52			
5 01.01.013	Scavo a sezione obbligata in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzo... ..to compreso; eseguito eseguito con mezzi meccanici fino alla profondità di 2.00 m. <div>Sommano mc</div>	170,30	252,35	82,05	2,30	391,70	580,42	188,72		48,180
6 01.01.013_v1	Scavo a sezione obbligata in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzo... ..to compreso; eseguito eseguito con mezzi meccanici fino alla profondità di 2.00 m. <div>Sommano mc</div>	318,83	318,83	---	2,18	695,05	695,05			
7 01.01.014	Sovrapprezzo del 10% allo scavo a sezione obbligata in rocce sciolte eseguito con mezzi meccanici (art. 01.01.013), per ogni metro o frazione di metro di maggiore profondità da oltre 2.00 m a 10.00 m. <div>Sommano mc</div>	-991,36	-1'065,57	-74,21	0,23	-228,01	-245,08		17,07	7,487
8 01.01.017	Scavo a sezione obbligata in rocce lapidee tenere (tufo, schiuma di lava e simili), compreso gli oneri di cui alle note particolari; eseguito con mezzi meccanici fino alla profondità di 2.00 m. <div>Sommano mc</div>	6'665,40	6'665,40	---	11,80	78'651,72	78'651,72			
9 01.01.017	Scavo a sezione obbligata in rocce lapidee tenere (tufo, schiuma di lava e simili), compreso gli oneri di cui alle note particolari; eseguito con mezzi meccanici fino alla profondità di 2.00 m. <div>Sommano mc</div>	---	1'132,31	1'132,31	11,80	---	13'361,26	13'361,26		
10 01.01.019	Sovrapprezzo agli scavi a sezione obbligata in rocce lapidee tenere e dure eseguiti con mezzi meccanici, per ogni metro o frazione di metro di maggiore profondità da oltre 2.00 m fino a 10.00 m. <div>Sommano mc</div>	2'171,91	2'171,91	---	1,42	3'084,11	3'084,11			
11 01.02.002	Rilevato con materiali provenienti dagli scavi eseguiti nell'ambito del cantiere, ritenuti idonei dalla direzione dei lavori e già trasportati in sito, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
	A R I P O R T A R E							14'621,98	17,07	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							14'621,98	17,07	
12 01.02.003	Sommano mc	2'825,00	2'825,00	---	1,84	5'198,00	5'198,00			
	Rinterro o riempimento con terreni provenienti da cave di prestito, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
13 01.02.004	Sommano mc	3'224,63	3'224,63	---	3,71	11'963,37	11'963,37			
	Rinterro o riempimento con materiali provenienti dagli scavi eseguiti nell'ambito del cantiere, ritenuti idonei dalla direzione dei lavori e già trasportati in sito, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
14 01.02.004	Sommano mc	3'599,09	3'599,09	---	0,71	2'555,36	2'555,36			
	Rinterro o riempimento con materiali provenienti dagli scavi eseguiti nell'ambito del cantiere, ritenuti idonei dalla direzione dei lavori e già trasportati in sito, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
15 01.02.004	Sommano mc	10'498,77	10'159,67	-339,10	0,74	7'769,09	7'518,15		250,94	-3,230
	Rinterro o riempimento con materiali provenienti dagli scavi eseguiti nell'ambito del cantiere, ritenuti idonei dalla direzione dei lavori e già trasportati in sito, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
16 01.02.004_v1	Sommano mc	---	900,72	900,72	0,71	---	639,50	639,50		
	Rinterro o riempimento con materiali provenienti dagli scavi eseguiti nell'ambito del cantiere, ritenuti idonei dalla direzione dei lavori e già trasportati in sito, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
17 01.03.001	Sommano mc	605,42	605,42	---	0,78	472,23	472,23			
	Trasporto con qualunque mezzo a discarica di materiale di risulta di qualunque natura e specie proveniente dagli scavi eseguiti con mezzi meccanici, anche bagnato, a qualsiasi distanza o dislivello, compreso il carico e lo scarico, lo spianamento e l'eventuale configurazione del materiale scaricato.									
18 01.03.002	Sommano mc	2'970,11	3'870,78	900,67	4,42	13'127,89	17'108,87	3'980,98		30,325
	Trasporto con qualunque mezzo a discarica di materiale di risulta proveniente da scavi eseguiti a mano, demolizioni tagli e disfacimenti.									
19 01.03.002	Sommano mc	8'094,44	8'127,94	33,50	6,61	53'504,25	53'725,69	221,44		0,414
	Trasporto con qualunque mezzo a discarica di materiale di risulta proveniente da scavi eseguiti a mano, demolizioni tagli e disfacimenti.									
20 01.03.003	Sommano mc	---	249,30	249,30	6,61	---	1'647,87	1'647,87		
	Trasporto nell'ambito del cantiere, preventivamente autorizzato dalla Direzione Lavori, di materiali provenienti da scavi, demolizioni, scomposizioni e svellimenti, a distanza superiore ai 50 m, da calcolarsi per ogni 50 m o frazione di maggiore percorso oltre i primi 50 m; eseguito con carriole.									
21 02.01.001	Sommano mc	868,46	868,46	---	13,95	12'115,02	12'115,02			
	Demolizione completa, fino al piano di spiccato, di fabbricati con struttura portante in tufo, pietrame in genere, mattoni e con solai di qualunque tipo, compreso il trasporto a rifiuto del materiale di risulta e gli oneri di cui alle note particolari.									
	Sommano mc	228,59	228,59	---	7,52	1'719,00	1'719,00			
	A R I P O R T A R E							21'111,77	268,01	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							21'111,77	268,01	
22 02.01.009	Demolizione di conglomerati cementizi non armati, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mc	346,36	346,36	---	49,46	17'130,97	17'130,97			
23 02.01.010	Demolizione di conglomerati cementizi armati compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mc	1'063,10	1'063,10	---	77,72	82'624,13	82'624,13			
24 02.01.016	Demolizione di massi e massetti di malta o conglomerato cementizio magro (gretonati e simili) o di battuto di lapillo, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mc	4,72	4,72	---	15,90	75,05	75,05			
25 02.01.019	Sovrapprezzo del 40% alle demolizioni di strutture (artt. da 02.01.005 a 02.01.018), se eseguite entro terra, compreso il tiro in alto e l'illuminazione artificiale. Sommano	1'181,97	1'181,97	---	31,09	36'747,44	36'747,44			
26 02.02.006	Taglio a sezione obbligata di conglomerati cementizi armati di qualsiasi forma e spessore, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mc	9,90	9,90	---	101,03	1'000,20	1'000,20			
27 02.03.001	Disfacimento di manto di asfalto, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	651,22	651,22	---	2,22	1'445,71	1'445,71			
28 02.05.001	Rimozione di opere in ferro (ringhiere, grate, cancelli, travi e simili), compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano Kg	1'887,60	1'887,60	---	0,57	1'075,93	1'075,93			
29 04.01.004	Muratura di tufo comunque squadrato e malta comune od idraulica di pozzolana o bastarda per tompagni, compreso gli oneri di cui alle note particolari, di spessore 40 cm. Sommano mq	632,10	632,10	---	30,03	18'981,97	18'981,97			
30 04.01.012	Compenso per l'impiego di malta di cemento a 3 ql. in luogo di quella comune od idraulica di pozzolana o bastarda nelle murature di tufo in fondazione e in soprafondazione. Sommano mc	632,10	632,10	---	2,89	1'826,77	1'826,77			
31 04.02.003_v1	Vespaio, compreso il magistero per l'aerazione da realizzarsi mediante una rete di canaletti paralleli con interasse massimo di 2,50 m, di sezione non minore di 15x20 cm comunicant ... appositi sbocchi all'aperto, protetti con doppia rete, e gli oneri di cui alle note particolari; di pietrame vulcanico. Sommano mc	332,00	332,00	---	15,95	5'295,40	5'295,40			
32 04.04.003	Tramezzo di blocchetti di cemento e lapillo o pomice compressi o vibrati, in opera con malta bastarda, compreso gli oneri di cui alle note particolari, di spessore 8 cm. Sommano mq	5'769,44	5'602,36	-167,08	7,06	40'732,23	39'552,64		1'179,59	-2,896
33 04.04.003	Tramezzo di blocchetti di cemento e lapillo o pomice compressi o vibrati, in opera con malta bastarda, compreso gli oneri di cui alle note particolari, di spessore 8 cm. Sommano mq	---	-263,06	-263,06	7,06	---	-1'857,21		1'857,21	
	A R I P O R T A R E							21'111,77	3'304,81	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							21'111,77	3'304,81	
34 04.04.003_v1	Tramezzo di blocchetti di cemento e lapillo o pomice compressi o vibrati, in opera con malta bastarda, compreso gli oneri di cui alle note particolari, di spessore 8 cm. Sommano mq	2'178,90	2'178,90	---	6,71	14'620,42	14'620,42			
35 04.04.006	Tramezzo di blocchetti di cemento e lapillo o pomice compressi o vibrati, in opera con malta bastarda, compreso gli oneri di cui alle note particolari, di spessore 20 cm. Sommano mq	1'172,94	1'172,94	---	9,82	11'518,27	11'518,27			
36 04.04.006	Tramezzo di blocchetti di cemento e lapillo o pomice compressi o vibrati, in opera con malta bastarda, compreso gli oneri di cui alle note particolari, di spessore 20 cm. Sommano mq	---	-97,84	-97,84	9,82	---	-960,80		960,80	
37 04.05.006	Muratura a cassa vuota o di cortina, eseguita con malta bastarda e costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, compreso l'incassatura superiore e gli oneri di cui all ... zzo di mattoni forati da 12-13 cm, paramento interno in tramezzo di mattoni forati da 8 cm e spessore complessivo 40 cm. Sommano mq	0,00	0,00	---	24,80	---	---			
38 04.05.006	Muratura a cassa vuota o di cortina, eseguita con malta bastarda e costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, compreso l'incassatura superiore e gli oneri di cui all ... zzo di mattoni forati da 12-13 cm, paramento interno in tramezzo di mattoni forati da 8 cm e spessore complessivo 40 cm. Sommano mq	---	424,40	424,40	24,80	---	10'525,10	10'525,10		
39 04.05.012	Compenso alle murature a cassa vuota per impiego di malta di cemento a 3 ql in luogo di quella bastarda. Sommano mc	0,00	0,00	---	2,82	---	---			
40 05.01.002	Conglomerato confezionato con 0.450 mc di malta idraulica di pozzolana e 0.900 mc di pietrisco, ghiaia o ferrugginetta di frantoio, in opera per fondazioni, sottofondi, platee e simili, compreso gli oneri e le prescrizioni di cui alle note particolari. Sommano mc	0,00	0,00	---	32,46	0,00	0,00			
41 05.01.003	Conglomerato cementizio confezionato con 0.400 mc di sabbia e 0.800 mc di ghiaia o pietrisco da 3 cm a 5, dosato con 2 ql di cemento tipo 325, in opera per fondazioni, sottofondi, platee e simili, compreso gli oneri e le prescrizioni di cui alle note particolari. Sommano mc	71,45	82,41	10,96	39,21	2'801,55	3'231,29	429,74		15,339
42 05.01.004	Conglomerato cementizio confezionato con 0.400 mc di sabbia e 0.800 mc di lapillo, dosato con 2 ql di cemento tipo 325, in opera per sottofondi, platee e simili, compreso gli oneri e le prescrizioni di cui alle note particolari. Sommano mc	65,31	71,81	6,50	33,10	2'161,77	2'376,92	215,15		9,952
43 05.01.004_v1	Conglomerato cementizio confezionato con 0.400 mc di sabbia e 0.800 mc di lapillo, dosato con 2 ql di cemento tipo 325, in opera per sottofondi, platee e simili, compreso gli oneri e le prescrizioni di cui alle note particolari.									
	A R I P O R T A R E							32'281,76	4'265,61	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							32'281,76	4'265,61	
44 05.01.005	Sommano mc Conglomerato cementizio confezionato con 0.400 mc di sabbia e 0.800 mc di ghiaia o pietrisco da 3 cm a 5, dosato con 2.5 ql di cemento tipo 325, in opera per strutture non armate in soprafondazione, compreso gli oneri e le prescrizioni di cui alle note particolari.	9,04	9,04	---	34,84	314,95	314,95			
	Sommano mc	---	5,00	5,00	44,16	---	220,80	220,80		
45 05.01.005_v1	Sommano mc Conglomerato cementizio confezionato con 0.400 mc di sabbia e 0.800 mc di ghiaia o pietrisco da 3 cm a 5, dosato con 2.5 ql di cemento tipo 325, in opera per strutture non armate in soprafondazione, compreso gli oneri e le prescrizioni di cui alle note particolari.	85,50	85,50	---	46,48	3'974,04	3'974,04			
46 05.01.012	Sommano mc Conglomerato cementizio RbK=150, in opera per strutture non armate, compreso gli oneri e le prescrizioni di cui alle note particolari.	136,64	136,64	---	37,80	5'164,99	5'164,99			
47 05.01.013	Sommano mc Conglomerato cementizio RbK=150, in opera per strutture in cemento armato, compreso gli oneri e le prescrizioni di cui alle note particolari.	61,02	61,02	---	42,75	2'608,61	2'608,61			
48 05.01.014	Sommano mc Conglomerato cementizio RbK=200, in opera per strutture in cemento armato, compreso gli oneri e le prescrizioni di cui alle note particolari.	---	7,00	7,00	46,99	---	328,93	328,93		
49 05.01.015	Sommano mc Conglomerato cementizio RbK=250, in opera per strutture in cemento armato, compreso gli oneri e le prescrizioni di cui alle note particolari.	0,00	-133,74	-133,74	49,81	0,00	-6'661,58		6'661,58	73244846 69360128 0,000
50 05.01.015	Sommano mc Conglomerato cementizio RbK=250, in opera per strutture in cemento armato, compreso gli oneri e le prescrizioni di cui alle note particolari.	---	-102,42	-102,42	49,81	---	-5'101,54		5'101,54	
51 05.01.015_v1	Sommano mc Conglomerato cementizio RbK=250, in opera per strutture in cemento armato, compreso gli oneri e le prescrizioni di cui alle note particolari.	0,00	0,00	---	47,32	0,00	0,00			
52 05.02.002	Sommano Kg Acciaio per strutture in cemento armato in barre ad aderenza migliorata Fe.B.38K, in opera, compreso gli oneri e le prescrizioni di cui alle note particolari.	0,00	0,00	---	0,52	---	---			
53 05.02.003	Sommano Kg Acciaio per strutture in cemento armato in barre ad aderenza migliorata Fe.B.44K, in opera, compreso gli oneri e le prescrizioni di cui alle note particolari.	3'691,90	-2'757,90	-6'449,80	0,53	1'956,71	-1'461,68		3'418,39	-174,701
	A R I P O R T A R E							32'831,49	19'447,12	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							32'831,49	19'447,12	
54 05.02.003	Acciaio per strutture in cemento armato in barre ad aderenza migliorata Fe.B.44K, in opera, compreso gli oneri e le prescrizioni di cui alle note particolari. Sommano Kg	---	-12'290,40	-12'290,40	0,53	---	-6'513,91		6'513,91	
55 05.02.004_v1	Rete elettrosaldata nera costituita da tondini di acciaio ad aderenza migliorata, in opera, compreso gli oneri e le prescrizioni di cui alle note particolari. Sommano Kg	---	-771,68	-771,68	0,59	---	-455,29		455,29	
56 05.03.001	Cassaforma ed armatura di sostegno e controventatura; in opera per strutture in fondazione (platee, plinti, travi rovesce e simili), compreso gli oneri di cui alle note articolari. Sommano mq	1'895,67	1'562,60	-333,07	8,13	15'411,80	12'703,94		2'707,86	-17,570
57 05.03.001	Cassaforma ed armatura di sostegno e controventatura; in opera per strutture in fondazione (platee, plinti, travi rovesce e simili), compreso gli oneri di cui alle note articolari. Sommano mq	---	84,18	84,18	8,13	---	684,39	684,39		
58 05.03.002	Cassaforma ed armatura di sostegno e controventatura per luci fino a 15.00 m e per altezze fino a 5.00 m dal piano di appoggio, compreso gli oneri di cui alle note particolari; in opera per strutture in soprafondazione (pilastri, travi, solette, piattabande, muri di sostegno e simili). Sommano mq	32'776,73	32'776,73	---	11,48	376'276,86	376'276,86			
59 05.03.002	Cassaforma ed armatura di sostegno e controventatura per luci fino a 15.00 m e per altezze fino a 5.00 m dal piano di appoggio, compreso gli oneri di cui alle note particolari; in opera per strutture in soprafondazione (pilastri, travi, solette, piattabande, muri di sostegno e simili). Sommano mq	---	-871,05	-871,05	12,08	---	-10'522,28		10'522,28	
60 05.03.007	Cassaforma ed armatura di sostegno e controventatura per luci fino a 15.00 m e per altezze fino a 5.00 m dal piano di appoggio, compreso gli oneri di cui alle note particolari; per ... glomerato e laterizi o simili eseguiti con travetti confezionati fuori opera, o eseguiti con travi di ferro e tavelloni. Sommano mq	15'981,74	15'981,74	---	4,13	66'004,59	66'004,59			
61 06.02.006	Ponteggio o castello in tubolari metallici, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; per il primo mese o frazione di mese. Sommano giunto	30'298,51	30'298,51	---	1,98	59'991,06	59'991,06			
62 06.02.007	Ponteggio o castello in tubolari metallici, in opera, compreso gli oneri di cui alle note articolari; per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. Sommano giunto	242'388,08	242'388,08	---	0,21	50'901,50	50'901,50			
63 06.02.008	Tavolato per ponteggi metallici (piani di lavoro, sottoponti, mantovane, fermapiedi e simili), in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; per il primo mese o frazione di mese. Sommano mq	9'810,32	9'810,32	---	3,32	32'570,27	32'570,27			
64	Tavolato per ponteggi metallici (piani di lavoro, sottoponti, mantovane, fermapiedi e simili), in opera,									
	A R I P O R T A R E							33'515,88	39'646,46	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							33'515,88	39'646,46	
06.02.009	compreso gli oneri di cui alle note particolari; per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. Sommano mq	78'482,56	78'482,56	---	0,37	29'038,55	29'038,55			
65 06.02.010	Schermatura di ponteggi o di armature di sostegno con stuoie di paglia, teli di plastica e simili, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	15'499,39	15'499,39	---	1,76	27'278,93	27'278,93			
66 06.02.010	Schermatura di ponteggi o di armature di sostegno con stuoie di paglia, teli di plastica e simili, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	---	162,00	162,00	1,76	---	285,12	285,12		
67 07.02.001	Solaio a struttura mista costituito da travetti in conglomerato cementizio di classe RbK=250 confezionati fuori opera e pignatte di alleggerimento (anche collaboranti) in laterizio ... ateriale, compreso il solo ferro (o acciaio armonico) di armatura dei travetti e gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mqxcm	---	---	---	0,57	---	---			
68 07.04.014	Scossalina in lamiera di ferro zincato di spessore 8/10 mm, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano Kg	5'185,89	5'185,89	---	3,18	16'491,13	16'491,13			
69 07.04.015	Scossalina in lamiera di ferro zincato di spessore 10/10 mm, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano Kg	3'593,38	3'593,38	---	3,00	10'780,14	10'780,14			
70 07.04.015	Scossalina in lamiera di ferro zincato di spessore 10710mm, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari Sommano kg	---	-1'231,12	-1'231,12	3,00	---	-3'693,36		3'693,36	
71 08.01.006	Masso formato da pietrischetto o brecciolino o ferrugine e malta comune, in opera ben pistonato e finito a fratazzo, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di spessore medio reso da da oltre 8 cm fino a 10 cm. Sommano mq	360,00	360,00	---	3,85	1'386,00	1'386,00			
72 08.01.009	Massetto formato da sabbia e cemento nelle proporzioni di 4 q di cemento tipo 325 per metro cubo di sabbia, in opera ben pistonato e livellato, finito a fratazzo, per sottofondo di ... raccordo a sguscio tra pavimento e pareti e gli oneri di cui alle note particolari; di spessore medio reso da 2 a 4 cm. Sommano mq	852,26	852,26	---	6,96	5'931,73	5'931,73			
73 08.01.010	Massetto formato da sabbia e cemento nelle proporzioni di 4 q di cemento tipo 325 per metro cubo di sabbia, in opera ben pistonato e livellato, finito a fratazzo, per sottofondo di ... izzazioni in opera compreso i solini verticali e gli oneri di cui alle note particolari; di spessore medio reso di 2 cm. Sommano mq	651,22	651,22	---	5,97	3'887,78	3'887,78			
74	Massetto di sottofondo per pavimenti, formato con conglomerato cementizio dosato a 2,50 q di									
	A R I P O R T A R E							33'801,00	43'339,82	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							33'801,00	43'339,82	
08.01.011	cemento tipo 325, ben pistonato, livellato e finito a fratazzo, di spessore reso da 2 a 4 cm, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	10'578,61	11'115,14	536,53	4,59	48'555,81	51'018,48	2'462,67		5,072
75 08.01.011_v1	Massetto di sottofondo per pavimenti, formato con conglomerato cementizio dosato a 2,50 q di cemento tipo 325, ben pistonato, livellato e finito a fratazzo, di spessore reso da 2 a 4 cm, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	777,61	777,61	---	4,36	3'390,38	3'390,38			
76 08.01.012_v1	Masso isolante costituito da impasto realizzato con 2,5 q di cemento tipo 325 e 1 mc di vermiculite, finito a fratazzo, in opera, compreso l'impiego di idonei aeranti e gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mc	499,10	499,10	---	108,09	53'947,72	53'947,72			
77 08.02.006	Manto impermeabile monostrato costituito da una con membrana armata con tessuto di fibra di vetro, in opera su superfici orizzontali o con pendenza fino al 10% per canali di gronda, converse e barriere di vapore, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di spessore non inferiore a 3 mm. Sommano mq	---	428,74	428,74	6,29	---	2'696,77	2'696,77		
78 08.02.006_v1	Manto impermeabile monostrato costituito da una con membrana armata con tessuto di fibra di vetro, in opera su superfici orizzontali o con pendenza fino al 10% per canali di gronda, converse e barriere di vapore, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di spessore non inferiore a 3 mm. Sommano mq	2'219,12	2'219,12	---	6,62	14'690,57	14'690,57			
79 08.02.013	Manto impermeabile costituito da due membrane prefabbricate a base di bitume polimero plastomero, di cui la prima armata con velo di fibra di vetro, la seconda con tessuto di fibra ... con pendenza fino al 10%, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di spessore complessivo non inferiore a 6 mm. Sommano mq	4'938,46	4'938,46	---	8,90	43'952,29	43'952,29			
80 08.02.015	Manto impermeabile costituito da due membrane prefabbricate a base di bitume polimero plastomero, di cui la prima armata con velo di fibra di vetro, la seconda con tessuto di fibra ... con pendenza fino al 10%, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di spessore complessivo non inferiore a 8 mm. Sommano mq	707,85	707,85	---	10,43	7'382,88	7'382,88			
81 08.02.018	Manto impermeabile costituito da due membrane prefabbricate a base di bitume polimero plastomero, di cui la prima armata con velo di fibra di vetro, la seconda membrana armata con ... con pendenza fino al 10%, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di spessore complessivo non inferiore a 8 mm. Sommano mq	100,52	100,52	---	11,23	1'128,84	1'128,84			
82 08.02.022	Verniciatura protettiva dei manti impermeabili eseguita con una passata di vernice all'alluminio in veicolo cumaronico o con vernice resino-acrilica nei colori rosso mattone o grigio, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	4'938,46	4'938,46	---	1,13	5'580,46	5'580,46			
	A R I P O R T A R E							38'960,44	43'339,82	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							38'960,44	43'339,82	
83 08.02.022	Verniciatura protettiva dei manti impermeabili eseguita con una passata di vernice all'alluminio in veicolo cumaronico o con vernice resino-acrilica nei colori rosso mattone o grigio, compreso gli oneri di cui alle note particolari.  Sommano mq	---	35,56	35,56	1,13	---	40,18	40,18		
84 08.03.009	Feltro di vetro bitumato di peso 1,200 kg/mq in opera con sovrapposizione delle strisce di 8 cm, a protezione dei pannelli di schiuma poliuretantica.  Sommano mq	360,00	360,00	---	1,45	522,00	522,00			
85 09.01.001	Ferro lavorato per staffe con impiego di profilati normali (tondi, quadri, piatti, angolari), in opera con gli oneri di cui alle note particolari.  Sommano Kg	11,15	11,15	---	1,05	11,71	11,71			
86 09.01.004	Carpenteria metallica saldata o bullonata per mensole, travi, pilastri, centine, capriate, tiranti, catene e simili, con impiego di profilati tubolari o scatolari saldati di spesso ... mm, in opera per interventi parziali con gli oneri di cui alle note particolari e le prove previste dalle norme vigenti.  Sommano Kg	4'135,20	4'135,20	---	2,03	8'394,47	8'394,47			
87 09.01.004	Carpenteria metallica saldata o bullonata per mensole, travi, pilastri, centine, capriate, tiranti, catene e simili, con impiego di profilati tubolari o scatolari saldati di spesso ... mm, in opera per interventi parziali con gli oneri di cui alle note particolari e le prove previste dalle norme vigenti.  Sommano kg	---	1'004,76	1'004,76	2,03	---	2'039,66	2'039,66		
88 09.01.005	Carpenteria metallica saldata o bullonata per mensole, travi, pilastri, centine, capriate, tiranti, catene e simili, con impiego di profilati tubolari o scatolari saldati di spesso ... mm, in opera per interventi completi con gli oneri di cui alle note particolari e le prove previste dalle norme vigenti  Sommano Kg	900,00	1'000,00	100,00	1,79	1'611,00	1'790,00	179,00		11,111
89 09.01.009	Inferriata, recinzione e simili, con impiego di profilati tubolari o scatolari saldati di spessore minimo 15/10 mm eseguite a disegno semplice a linee diritte, in opera con gli oneri di cui alle note particolari.  Sommano Kg	11'545,71	11'545,71	---	2,17	25'054,20	25'054,20			
90 09.01.009	Inferriata, recinzione e simili, con impiego di profilati tubolari o scatolari saldati di spessore minimo 15/10 mm eseguite a disegno semplice a linee diritte, in opera con gli oneri di cui alle note particolari.  Sommano kg	---	10'519,20	10'519,20	2,17	---	22'826,67	22'826,67		
91 09.01.014	Ringhiera per balconi, terrazze e simili, con impiego di profilati metallici normali (tondi, quadri, piatti, angolari) con disegni semplici a linee diritte, in opera con gli oneri di cui alle note particolari.  Sommano Kg	10'136,00	10'136,00	---	1,77	17'940,72	17'940,72			
92 09.01.014	Ringhiera per balconi, terrazze e simili, con impiego di profilati metallici normali (tondi, quadri, piatti, angolari) con disegni semplici a linee diritte, in opera con gli oneri di cui alle note particolari.									
	A R I P O R T A R E							64'045,95	43'339,82	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							64'045,95	43'339,82	
93 09.01.018	Sommano Kg	---	1'876,43	1'876,43	1,77	---	3'321,28	3'321,28		71,797
	Compenso alle opere in ferro e in ghisa per esecuzione di zincatura a caldo, conforme alle norme vigenti, di spessore da 80 a 85 micron.									
94 09.01.018	Sommano Kg	11'545,71	19'835,19	8'289,48	0,32	3'694,62	6'347,26	2'652,64		71,797
	Compenso alle opere in ferro e in ghisa per esecuzione di zincatura a caldo, conforme alle norme vigenti, di spessore da 80 a 85 micron.									
95 09.01.018_v1	Sommano kg	---	2'200,56	2'200,56	0,32	---	704,18	704,18		71,797
	Compenso alle opere in ferro e in ghisa per esecuzione di zincatura a caldo, conforme alle norme vigenti, di spessore da 80 a 85 micron.									
96 09.01.018_v2	Sommano Kg	24'479,25	24'479,25	---	0,25	6'119,82	6'119,82			71,797
	Compenso alle opere in ferro e in ghisa per esecuzione di zincatura a caldo, conforme alle norme vigenti, di spessore da 80 a 85 micron.									
97 09.02.001_v1	Sommano Kg	10'773,00	10'773,00	---	0,30	3'231,90	3'231,90			71,797
	Chiusino e griglia di ghisa fissi, di qualsiasi grandezza e forma, con coperchio mobile, in opera con gli oneri di cui alle note particolari.									
98 09.02.002	Sommano Kg	4'650,00	4'650,00	---	0,89	4'138,50	4'138,50			71,797
	Chiusino in ghisa grigia perlitica di altezza non inferiore a 12,5 cm con chiusura a perfetta totale tenuta ermetica, completo di telai di perimetro sia alla base che in sommità e ... cevere un ferro tondo di fissaggio del diametro da 16 a 20 mm, in opera compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
99 10.01.011	Sommano Kg	16'375,00	14'515,00	-1'860,00	1,01	16'538,75	14'660,15		1'878,60	-11,359
	Intonaco rustico su superfici piane esterne, costituito da increspatura ed abbozzo, compreso gli oneri di cui alle note particolari; con malta comune o idraulica di pozzolana.									-11,359
100 10.01.011	Sommano mq	258,29	1'151,15	892,86	4,73	1'221,70	5'444,93	4'223,23		345,685
	Intonaco rustico su superfici piane esterne, costituito da increspatura ed abbozzo, compreso gli oneri di cui alle note particolari; con malta comune o idraulica di pozzolana.									345,685
101 10.01.011_v1	Sommano mq	---	-1'243,01	-1'243,01	4,73	---	-5'879,42		5'879,42	345,685
	Intonaco rustico su superfici piane esterne, costituito da increspatura ed abbozzo, compreso gli oneri di cui alle note particolari; con malta comune o idraulica di pozzolana.									345,685
102 10.01.013	Sommano mq	---	---	---	4,79	0,00	0,00			345,685
	Finitura dell'intonaco rustico con malta fina dosata a 6,00 ql di cemento per mc di sabbia, spessore minimo 6 mm, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									345,685
103 10.01.013_v1	Sommano mq	---	4'170,82	4'170,82	5,16	---	21'521,46	21'521,46		345,685
	Finitura dell'intonaco rustico con malta fina dosata a 6,00 ql di cemento per mc di sabbia, spessore minimo 6 mm, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									345,685
	A R I P O R T A R E							96'468,74	51'097,84	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							96'468,74	51'097,84	
104 10.01.013_v2	Sommano mq	361,61	361,61	---	5,43	1'963,55	1'963,55			
	Finitura dell'intonaco rustico con malta fina dosata a 6,00 ql di cemento per mc di sabbia, spessore minimo 6 mm, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
105 10.01.019	Sommano mq	17'340,74	17'340,74	---	5,47	94'853,85	94'853,85			
	Intonaco interno pronto costituito da premiscelato a base di vermiculite espansa e leganti speciali, finito a fratazzo, dello spessore di 15 mm, in opera compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
106 10.01.019	Sommano mq	35'034,99	36'421,55	1'386,56	6,75	236'486,20	245'845,48	9'359,28		3,958
	Intonaco interno pronto costituito da premiscelato a base di vermiculite espansa e leganti speciali, finito a fratazzo, dello spessore di 15 mm, in opera compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
107 10.01.019_v1	Sommano mq	---	298,31	298,31	6,75	---	2'013,58	2'013,58		
	Intonaco interno pronto costituito da premiscelato a base di vermiculite espansa e leganti speciali, finito a fratazzo, dello spessore di 15 mm, in opera compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
108 10.01.021	Sommano mq	7'729,66	7'729,66	---	6,41	49'547,12	49'547,12			
	Intonaco liscio di cemento a doppio strato: il primo di almeno 10 mm di malta dosata a 4,00 ql di cemento ed il secondo di 5 mm di malta dosata a 6,00 ql di cemento, compreso gli oneri di cui alle note particolari; su superfici piane esterne.									
109 10.02.002	Sommano mq	660,63	660,63	---	12,23	8'079,50	8'079,50			
	Pavimento di piastrelle in gres colore rosso naturale, a superficie piana, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di misura 7,5x15 cm e spessore da 11 a 12 mm.									
110 10.02.002_v1	Sommano mq	2'068,72	2'434,61	365,89	16,04	33'182,26	39'051,13	5'868,87		17,687
	Pavimento di piastrelle in gres colore rosso naturale, a superficie piana, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di misura 7,5x15 cm e spessore da 11 a 12 mm.									
111 10.02.007	Sommano mq	777,61	777,61	---	15,24	11'850,78	11'850,78			
	Pavimento di piastrelle in cotto forte smaltato, a tinte unite, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di misura 10x20 cm o 20x20 e spessore 8-10 mm.									
112 10.02.009	Sommano mq	697,85	730,09	32,24	19,36	13'510,37	14'134,53	624,16		4,620
	Pavimento di piastrelle in monocottura, smaltate, a tinta unita, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di misura 10x20 cm o 25x25 cm.									
113 10.02.010	Sommano mq	1'802,13	1'802,13	---	20,77	37'430,25	37'430,25			
	Pavimento di piastrelle in monocottura, smaltate, a tinta unita, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di misura 30x30 cm.									
114 10.02.034	Sommano mq	6'208,31	6'195,70	-12,61	24,52	152'227,75	151'918,55		309,20	-0,203
	Battuta o listello in ottone da 25x3 mm per separazione pavimenti, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
	A R I P O R T A R E							114'334,63	51'407,04	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							114'334,63	51'407,04	
115 10.02.046	Sommano m Pavimento in linoleum a tinta unita o variegato di qualunque colore, con supericie in vista liscia e rovescio in tela juta per l'attacco con adesivo, in opera in teli su idoneo mas ... ncollaggio con adesivo a base di resine sintetiche in alcool e gli oneri di cui alle note particolari; di spessore 2 mm.	131,90	130,30	-1,60	3,25	428,68	423,48		5,20	-1,213
116 10.02.065	Sommano mq Pavimento a getto di cemento, costituito da uno strato di malta a 4,00 ql di cemento tipo 325, di spessore 5 mm, su massetto di sottofondo in conglomerato di sabbia e cemento dello ... sulla faccia vista, in opera, compreso la formazione dei giunti di dilatazione e gli oneri di cui alle note particolari.	360,00	360,00	---	14,95	5'382,00	5'382,00			
117 10.03.003	Sommano mq Rivestimento di pareti interne, in opera con collante o malta di cemento a 4 ql su sottofondo già predisposto di sabbia e cemento tipo 325, compreso la suggellatura dei giunti con ... di cui alle note paticolari; con piastrelle in cotto forte smaltato, a tinta unita, di misura20x20 cm, spessore 8-10 mm.	93,44	93,44	---	4,17	389,64	389,64			
118 10.03.008	Sommano m Zoccoletto in piastrelle di gres a su ... le note patticolari; di colore bianco.	3'402,12	3'665,92	263,80	18,27	62'156,74	66'976,37	4'819,63		7,754
119 10.03.008	Sommano m Zoccoletto in piastrelle di gres a superficie piana, di altezza 7,5 cm e spessore da 8 a 10 mm, in opera con malta di cemento a 4,00 ql o collante e gli oneri di cui alle note patticolari; di colore bianco.	4'895,45	4'912,97	17,52	3,74	18'308,97	18'374,49	65,52		0,358
120 10.03.015	Sommano m Rivestimento di pareti esterne con listelli di cotto trafilato e pressato, color rosso naturale o paglino, di misura 5x23 cm o 6x25, in opera con malta di cemento tipo 325 a 4,00 q ... ra dei giunti, la pulizia con spatola ed acido, i pezzi speciali negli spigoli e gli oneri di cui alle note particolari.	---	89,06	89,06	3,74	---	333,09	333,09		
121 10.04.001	Sommano mq Lastra squadrata di marmo bianco corrente, di lunghezza fino a 1,50 m e larghezza non inferiore a 20 cm, levigata nella faccia vista, in opera con malta comune e gli oneri di cui alle note particolari; di spessore 2 cm.	---	---	---	16,92	0,00	0,00			
122 10.04.002	Sommano mq Lastra squadrata di marmo bianco corrente, di lunghezza fino a 1,50 m e larghezza non inferiore a 20 cm, levigata nella faccia vista, in opera con malta comune e gli oneri di cui alle note particolari; di spessore 3 cm.	702,91	702,91	---	39,21	27'561,09	27'561,09			
123 10.04.005	Sommano mq Zoccoletto di marmo bianco lucido in opera con malta di cemento a 4,00 ql, per battiscopa, compreso il taglio di intonaco e la suggellatura al rustico e gli oneri di cui alle note particolari; di altezza 10 cm e spessore da oltre 1 cm a 1,5.	1'175,52	1'212,62	37,10	48,75	57'306,62	59'115,25	1'808,63		3,156
124	Sommano m Lastra squadrata di pietra di Trani, di lunghezza fino a 1,50 m e larghezza non inferiore a 20 cm,	2'174,72	2'174,72	---	4,63	10'068,95	10'068,95			
	A R I P O R T A R E							121'361,50	51'412,24	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							121'361,50	51'412,24	
10.04.006	levigata nella faccia vista, in opera con malta comune e gli oneri di cui alle note particolari; di spessore 2 cm. <div>Sommano mq</div>	541,64	576,56	34,92	35,15	19'038,66	20'266,10	1'227,44		6,447
125 10.04.006	Lastra squadrata di pietra di Trani, di lunghezza fino a 1,50 m e larghezza non inferiore a 20 cm, levigata nella faccia vista, in opera con malta comune e gli oneri di cui alle note particolari; di spessore 2 cm. <div>Sommano mq</div>	---	-1'286,93	-1'286,93	35,15	---	-45'235,58		45'235,58	
126 10.04.006_v1	Lastra squadrata di pietra di Trani, di lunghezza fino a 1,50 m e larghezza non inferiore a 20 cm, levigata nella faccia vista, in opera con malta comune e gli oneri di cui alle note particolari; di spessore 2 cm. <div>Sommano mq</div>	2'155,72	2'155,72	---	33,39	71'979,49	71'979,49			
127 10.04.019	Sovrapprezzo del 10% alle lastre di cui agli artt. 10.04.001, 10.04.002, 10.04.003, 10.04.006, 10.04.007, 10.04.008 e da 10.04.011 a 10.04.017 se di lunghezza superiore a 1,50 m e fino a 2 m. <div>Sommano mq</div>	42,00	42,00	---	4,87	204,54	204,54			
128 10.04.020	Sovrapprezzo del 20% alle lastre di cui agli artt. 10.04.001, 10.04.002, 10.04.003, 10.04.006, 10.04.007, 10.04.008 e da 10.04.011 a 10.04.017 se di lunghezza superiore a 2 m e fino a 2,50 m. <div>Sommano mq</div>	240,54	217,50	-23,04	9,75	2'345,27	2'120,63		224,64	-9,578
129 10.04.021	Sovrapprezzo del 10% alle lastre di cui agli artt. 10.04.001, 10.04.002, 10.04.003, 10.04.006, 10.04.007, 10.04.008 e da 10.04.011 a 10.04.017 se di larghezza inferiore a 20 cm e fino a 15 cm. <div>Sommano mq</div>	541,64	841,64	300,00	4,87	2'637,79	4'098,79	1'461,00		55,387
130 10.04.021	Sovrapprezzo del 10% alle lastre di cui agli artt. 10.04.001, 10.04.002, 10.04.003, 10.04.006, 10.04.007, 10.04.008 e da 10.04.011 a 10.04.017 se di larghezza inferiore a 20 cm e fino a 15 cm. <div>Sommano mq</div>	---	-18,80	-18,80	4,87	---	-91,55		91,55	
131 10.04.029	Formazione di gocciolatoio di sezione non inferiore a 0,5x0,5 cm compreso gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano m</div>	1'566,63	1'643,43	76,80	1,76	2'757,29	2'892,46	135,17		4,902
132 10.04.029	Formazione di gocciolatoio di sezione non inferiore a 0,5x0,5 cm compreso gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano m</div>	---	-18,72	-18,72	1,76	---	-32,95		32,95	
133 10.04.034	Compenso per lucidatura alle lastre di marmo bianco e Trani. <div>Sommano mq</div>	2'420,07	2'480,95	60,88	6,64	16'069,26	16'473,50	404,24		2,516
134 10.04.034	Compenso per lucidatura alle lastre di marmo bianco e Trani. <div>Sommano mq</div>	---	-1'280,86	-1'280,86	6,64	---	-8'504,90		8'504,90	
135	Compenso per lucidatura alle lastre di marmo bianco e Trani.									
	A R I P O R T A R E							124'589,35	105'501,86	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							124'589,35	105'501,86	
10.04.034_v1	Sommano mq	2'155,72	2'155,72	---	6,31	13'602,59	13'602,59			
136 11.01.004	Porta di caposcala a uno o due battenti uguali o di diversa larghezza, tamburata a struttura cellulare composta da: telaio maestro a spessore di abete di sezione 9x4,5 cm liscio o ... m, con zocchetto al piede sulla faccia esterna di altezza 8-10 cm, in opera con gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	189,20	208,56	19,36	109,86	20'785,51	22'912,40	2'126,89		10,233
137 11.01.005	Compenso alle porte di caposcala, se aventi foderà di legno abete dello spessore di 2 cm a doghe verticali, incastrate a battita fra di loro e fissate con viti ai listoni dei battenti. Sommano mq	189,20	208,56	19,36	18,27	3'456,70	3'810,40	353,70		10,232
138 11.01.012	Porta interna di legno abete ad uno o due battenti tamburata a struttura cellulare, con o senza sopraluce a vetri fisso, composta da: telaio maestro di sezione 9x4,5 cm liscio con ... o a 10 cm, in opera con gli oneri di cui alle note particolari; con riquadri per i vetri, compreso i relativi regoletti. Sommano mq	617,54	606,98	-10,56	98,91	61'080,89	60'036,40		1'044,49	-1,710
139 11.01.012	Porta interna di legno abete ad uno o due battenti tamburata a struttura cellulare, con o senza sopraluce a vetri fisso, composta da: telaio maestro di sezione 9x4,5 cm liscio con ... o a 10 cm, in opera con gli oneri di cui alle note particolari; con riquadri per i vetri, compreso i relativi regoletti. Sommano mq	---	-47,72	-47,72	98,91	---	-4'719,99		4'719,99	
140 11.01.029	Controtelaio di legno abete grezzo di spessore 2 cm e larghezza fino a 8 cm, in opera con gli oneri di cui alle note particolari. Sommano m	1'914,20	1'909,40	-4,80	2,69	5'149,21	5'136,29		12,92	-0,251
141 11.01.029	Controtelaio di legno abete grezzo di spessore 2 cm e larghezza fino a 8 cm, in opera con gli oneri di cui alle note particolari. Sommano m	---	-142,80	-142,80	2,69	---	-384,13		384,13	
142 11.01.033	Mostra o dietromostra di legno abete di spessore 2 cm e larghezza fino a 12 cm scorniciata o con cornice sovrapposta, in opera con gli oneri di cui alle note particolari. Sommano m	3'828,40	3'818,80	-9,60	4,70	17'993,48	17'948,36		45,12	-0,251
143 11.01.033	Mostra o dietromostra di legno abete di spessore 2 cm e larghezza fino a 12 cm scorniciata o con cornice sovrapposta, in opera con gli oneri di cui alle note particolari. Sommano m	---	-295,80	-295,80	4,70	---	-1'390,26		1'390,26	
144 11.02.004_v1	Infisso in ferro per porte interne od esterne a vetro con zoccolo in lamiera, con o senza sopraluce fisso, completo di fermavetro, scacciacqua dove occorre, cerniere di acciaio con rondelle e zeccole, in opera con gli oneri di cui alle note particolari. Sommano Kg	10'773,00	10'773,00	---	2,11	22'731,03	22'731,03			
145 11.02.007_v1	Serranda avvolgibile costituita da elementi di lamiera di acciaio a doghe, completa di rullo, guide e ganci di arresto, in opera con gli oneri di cui alle note particolari; con elementi da 6/10 mm a 8/10. Sommano mq	554,86	554,86	---	28,73	15'941,13	15'941,13			
	A R I P O R T A R E							127'069,94	113'098,77	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							127'069,94	113'098,77	
146 11.03.005	Infisso in alluminio anodizzato realizzato con profilati di alluminio estruso lega UNI 3569-66, assemblati meccanicamente e di sezione adeguata alle dimensioni ed alle funzioni del ... as, di superficie fino a 3,00 mq e con un minimo fatturabile di 2,00 mq compreso gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano mq</div>	2'142,66	2'331,14	188,48	99,62	213'451,80	232'228,18	18'776,38		8,797
147 11.03.005	Infisso in alluminio anodizzato realizzato con profilati di alluminio estruso lega UNI 3569-66, assemblati meccanicamente e di sezione adeguata alle dimensioni ed alle funzioni del ... as, di superficie fino a 3,00 mq e con un minimo fatturabile di 2,00 mq compreso gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano mq</div>	---	-649,68	-649,68	99,62	---	-64'721,14		64'721,14	
148 11.03.005_v1	Infisso in alluminio anodizzato realizzato con profilati di alluminio estruso lega UNI 3569-66, assemblati meccanicamente e di sezione adeguata alle dimensioni ed alle funzioni del ... as, di superficie fino a 3,00 mq e con un minimo fatturabile di 2,00 mq compreso gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano mq</div>	14,40	14,40	---	94,64	1'362,82	1'362,82			
149 11.03.009	Sovrapprezzo del 10% agli infissi di cui agli artt. da 11.03.001 a 11.03.006 se eseguiti in profilati di alluminio con trattamento superficiale di ossidazione anodica per elettrocolorazione, nelle gradazioni dal bronzo chiaro al nero, di spessore da oltre 18 a 20 micron. <div>Sommano mq</div>	51,52	51,52	---	10,60	546,11	546,11			
150 11.03.009	Sovrapprezzo del 10% agli infissi di cui agli artt. da 11.03.001 a 11.03.006 se eseguiti in profilati di alluminio con trattamento superficiale di ossidazione anodica per elettrocolorazione, nelle gradazioni dal bronzo chiaro al nero, di spessore da oltre 18 a 20 micron. <div>Sommano mq</div>	---	-654,84	-654,84	10,60	---	-6'941,30		6'941,30	
151 11.03.010	Sovrapprezzo del 20% agli infissi di cui agli artt. da 11.03.001 a 11.03.006 se eseguiti con profilati di alluminio preverniciati al fuoco nei colori della gamma "RAL" secondo le prescrizioni UNI 3952-66. <div>Sommano mq</div>	939,90	693,66	-246,24	19,92	18'722,81	13'817,71		4'905,10	-26,199
152 11.03.010/05	Sovrapprezzo del 20% agli infissi di cui agli artt. da 11.03.001 a 11.03.006 se eseguiti con profilati di alluminio preverniciati al fuoco nei colori della gamma "RAL" secondo le prescrizioni UNI 3952-66. <div>Sommano mq</div>	14,40	14,40	---	18,93	272,59	272,59			
153 11.05.007	Coppia di maniglie completa di bandelle in alluminio anodizzato, in opera con gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano n.</div>	---	-29,00	-29,00	2,97	---	-86,13		86,13	
154 11.05.007_v1	Coppia di maniglie completa di bandelle in alluminio anodizzato, in opera con gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano n.</div>	381,00	381,00	---	2,74	1'043,94	1'043,94			
	A R I P O R T A R E							145'846,32	189'752,44	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							145'846,32	189'752,44	
155 11.05.014	Pomo in ottone brunito, in opera con gli oneri di cui alle note particolari. Sommano n.	90,00	98,00	8,00	2,01	180,90	196,98	16,08		8,889
156 11.05.018	Serratura di sicurezza tipo Yale da infilare, a due mandate con tre chiavi, in opera con li oneri di cui alle note particolari. Sommano n.	102,00	110,00	8,00	9,11	929,22	1'002,10	72,88		7,843
157 11.05.018_v1	Serratura di sicurezza tipo Yale da infilare, a due mandate con tre chiavi, in opera con li oneri di cui alle note particolari. Sommano n.	114,00	114,00	---	8,65	986,10	986,10			
158 11.05.024	Pompa chiudiporta con incasso a pavimento per rendere possibile la rotazione del battente a 180, completa di piastra di copertura in lega di alluminio, in opera con gli oneri di cui alle note particolari. Sommano n.	14,00	14,00	---	77,36	1'083,04	1'083,04			
159 11.06.033	Cristallo di spessore 8 mm; in opera su telaio di ferro con regoletti e mastice o solo con mastice, con gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	43,79	43,79	---	21,05	921,79	921,79			
160 11.06.033	Cristallo di spessore 8 mm; in opera su telaio di ferro con regoletti e mastice o solo con mastice, con gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	---	-45,07	-45,07	21,05	---	-948,72		948,72	
161 11.06.037	Vetro bianco stampato nazionale di spessore 3-5 mm; in opera su telaio di legno con regoletti inchiodati o avvitati, con gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	229,44	219,87	-9,57	8,76	2'009,89	1'926,06		83,83	-4,171
162 11.06.037_v1	Vetro bianco stampato nazionale di spessore 3-5 mm; in opera su telaio di legno con regoletti inchiodati o avvitati, con gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	12,24	12,24	---	8,32	101,84	101,84			
163 11.06.057	Vetro termocamera costituito da due lastre separate da intercapedine, in opera su serramenti in legno o metallici con regoletti avvitati o a scatto, compreso gli oneri di cui alle note particolari; con lastre di spessore 3 mm ed intercapedine 9 mm. Sommano mq	---	-2'452,00	-2'452,00	30,56	---	-74'933,11		74'933,11	
164 11.06.057_v1	Vetro termocamera costituito da due lastre separate da intercapedine, in opera su serramenti in legno o metallici con regoletti avvitati o a scatto, compreso gli oneri di cui alle note particolari; con lastre di spessore 3 mm ed intercapedine 9 mm. Sommano mq	1'777,60	1'777,60	---	29,84	53'043,57	53'043,57			
165 12.01.014	Canna fumaria a shunt in conglomerato cementizio vibrocompresso, in opera, compreso pezzi di raccordo ed imbocco, suggellatura dei giunti con cemento e gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mxcmq	2'276 040,00	2'276 040,00	---	0,03	68'281,20	68'281,20			
	A R I P O R T A R E							145'935,28	265'718,10	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							145'935,28	265'718,10	
166 12.02.001	Tubazione in PVC rigido per scarichi civili di acque fredde, serie 301, conforme alle norme UNI 7443/75, con giunti a bicchiere, in opera compreso gli oneri di cui alle note particolari; di diametro esterno da 40 a 63 mm.  Sommano mxcm	94,50	394,50	300,00	0,45	42,53	177,53	135,00		317,423
167 12.02.002	Tubazione in PVC rigido per scarichi civili di acque fredde, serie 301, conforme alle norme UNI 7443/75, con giunti a bicchiere, in opera compreso gli oneri di cui alle note particolari; di diametro esterno da 75 a 125 mm.  Sommano mxcm	17'410,00	19'207,55	1'797,55	0,54	9'401,40	10'372,08	970,68		10,325
168 12.02.005	Tubazione in PVC rigido interrata, per scarichi non in pressione, serie 303, conforme alle norme UNI 7447/75, con giunti a bicchiere, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di diametro esterno da 110 a 200 mm e spessore 3,9 mm.  Sommano mxcm	15'088,00	15'550,00	462,00	0,84	12'673,92	13'062,00	388,08		3,062
169 12.02.005_v1	Tubazione in PVC rigido interrata, per scarichi non in pressione, serie 303, conforme alle norme UNI 7447/75, con giunti a bicchiere, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di diametro esterno da 110 a 200 mm e spessore 3,9 mm.  Sommano mxcm	12'331,00	12'331,00	---	0,80	9'864,80	9'864,80			
170 12.02.006	Tubazione in PVC rigido interrata, per scarichi non in pressione, serie 303, conforme alle norme UNI 7447/75, con giunti a bicchiere, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di diametro esterno da 250 a 630 mm e spessore 9,8 mm.  Sommano mxcm	26'286,55	26'426,30	139,75	1,68	44'161,40	44'396,18	234,78		0,532
171 12.02.008	Tubazione in PVC rigido interrata, per scarichi non in pressione, serie 303, conforme alle norme UNI 7447/75, con giunti a bicchiere, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di diametro esterno da 400 a 630 mm e spessore 12,2 mm.  Sommano mxcm	2'365,00	2'365,00	---	2,24	5'297,60	5'297,60			
172 12.04.001	Tubazione in acciaio per condotte d'acqua a pressione fino a 20 atm senza saldatura, con rivestimento protettivo normale a base di materiale bituminoso e con giunti a bicchiere, in opera, compreso la saldatura dei giunti e gli oneri di cui alle note particolari; di diametro 50 mm.  Sommano m	80,00	87,11	7,11	8,19	655,20	713,43	58,23		8,887
173 12.04.001_v1	Tubazione in acciaio per condotte d'acqua a pressione fino a 20 atm senza saldatura, con rivestimento protettivo normale a base di materiale bituminoso e con giunti a bicchiere, in opera, compreso la saldatura dei giunti e gli oneri di cui alle note particolari; di diametro 50 mm.  Sommano m	80,00	80,00	---	7,78	622,40	622,40			
174 12.04.006	Tubazione in acciaio per condotte d'acqua a pressione fino a 20 atm senza saldatura, con rivestimento protettivo normale a base di materiale bituminoso e con giunti a bicchiere, in opera, compreso la saldatura dei giunti e gli oneri di cui alle note particolari; di diametro 150 mm.  Sommano m	124,00	134,34	10,34	22,51	2'791,24	3'023,99	232,75		8,339
	A R I P O R T A R E							147'954,80	265'718,10	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							147'954,80	265'718,10	
175 12.04.006_v1	Tubazione in acciaio per condotte d'acqua a pressione fino a 20 atm senza saldatura, con rivestimento protettivo normale a base di materiale bituminoso e con giunti a biccchiere, in opera, compreso la saldatura dei giunti e gli oneri di cui alle note particolari; di diametro 150 mm. Sommano m	200,00	200,00	---	21,38	4'276,00	4'276,00			
176 12.05.001	Tubazione in ferro zincato tipo Mannesmann, filettata con manicotto, per la distribuzione principale d'impianti idrosanitari, in opera, compreso i pezzi speciali e gli oneri di cui alle note particolari; di diametro fino a 3/4". Sommano Kg	4'323,60	4'707,92	384,32	2,58	11'154,89	12'146,43	991,54		8,889
177 12.05.001_v1	Tubazione in ferro zincato tipo Mannesmann, filettata con manicotto, per la distribuzione principale d'impianti idrosanitari, in opera, compreso i pezzi speciali e gli oneri di cui alle note particolari; di diametro fino a 3/4". Sommano Kg	1'286,10	1'286,10	---	2,45	3'150,95	3'150,95			
178 12.05.015	Bocchettone di piombo per scarico terrazzi e simili, in opera, compreso il taglio a misura, le saldature e gli oneri di cui alle note particolari. Sommano kG	208,00	208,00	---	2,30	478,40	478,40			
179 13.02.001	Applicazione su intonachi di uno strato di isolante inibente a base di resine emulsionate vinilacriliche, prima di procedere alla pitturazione, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano MQ	43'113,62	47'266,76	4'153,14	0,91	39'233,40	43'012,75	3'779,35		9,633
180 13.02.001	Applicazione su intonachi di uno strato di isolante inibente a base di resine emulsionate vinilacriliche, prima di procedere alla pitturazione, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	---	2'420,47	2'420,47	0,91	---	2'202,63	2'202,63		
181 13.02.001_v1	Applicazione su intonachi di uno strato di isolante inibente a base di resine emulsionate vinilacriliche, prima di procedere alla pitturazione, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano MQ	7'729,66	7'729,66	---	0,87	6'724,80	6'724,80			
182 13.02.011	Tinteggiatura di superfici interne già preparate con due passate di pittura lavabile opaca di resine sintetiche acriliche emulsionabili in colori correnti, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	31'547,52	35'578,20	4'030,68	2,19	69'089,07	77'916,26	8'827,19		12,777
183 13.02.011	Tinteggiatura di superfici interne già preparate con due passate di pittura lavabile opaca di resine sintetiche acriliche emulsionabili in colori correnti, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	---	-572,05	-572,05	2,19	---	-1'252,76		1'252,76	
184 13.02.011_v1	Tinteggiatura di superfici interne già preparate con due passate di pittura lavabile opaca di resine sintetiche acriliche emulsionabili in colori correnti, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	7'729,66	7'729,66	---	2,08	16'077,69	16'077,69			
185	Tinteggiatura di superfici esterne previa spazzolatura, pulitura, stuccatura, scartavetratura,									
	A R I P O R T A R E							163'755,51	266'970,86	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							163'755,51	266'970,86	
13.02.013	applicazione di una passata di fissativo e due di pittura lavabile opaca di resine sintetiche acriliche in colori correnti chiari, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	11'651,45	11'817,61	166,16	3,25	37'867,23	38'407,25	540,02		1,426
186 13.02.013	Tinteggiatura di superfici esterne previa spazzolatura, pulitura, stuccatura, scartavetratura, applicazione di una passata di fissativo e due di pittura lavabile opaca di resine sintetiche acriliche in colori correnti chiari, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	---	3'037,48	3'037,48	3,25	---	9'871,83	9'871,83		
187 13.02.014	Compenso alla tinteggiatura di superfici esterne, per una passata in più di pittura lavabile. Sommano mq	11'566,10	19'816,36	8'250,26	0,99	11'450,44	19'618,20	8'167,76		71,331
188 13.02.014	Compenso alla tinteggiatura di superfici esterne, per una passata in più di pittura lavabile. Sommano mq	---	-2'922,67	-2'922,67	0,99	---	-2'893,43		2'893,43	
189 13.03.001	Imprimitura con una mano di olio di lino cotto di infissi o superfici in legno, prima di procedere alla stuccatura o pitturazione degli stessi, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	1'384,04	1'396,52	12,48	1,27	1'757,74	1'773,59	15,85		0,902
190 13.03.001	Imprimitura con una mano di olio di lino cotto di infissi o superfici in legno, prima di procedere alla stuccatura o pitturazione degli stessi, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	---	-97,44	-97,44	1,27	---	-123,74		123,74	
191 13.03.002	Stuccatura parziale di infissi o superfici in legno già imprimati con stucco grasso e relativa scartavetratura delle pareti stuccate, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	1'384,04	1'396,52	12,48	1,52	2'103,75	2'122,72	18,97		0,902
192 13.03.002	Stuccatura parziale di infissi o superfici in legno già imprimati con stucco grasso e relativa scartavetratura delle pareti stuccate, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano mq	---	-97,44	-97,44	1,52	---	-148,10		148,10	
193 13.03.010	Applicazione su superfici in legno già preparate di vernice trasparente sintetica alchilica, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Per ogni mano di applicazione. Sommano mq	---	12,48	12,48	1,54	---	19,22	19,22		
194 13.03.010	Applicazione su superfici in legno già preparate di vernice trasparente sintetica alchilica, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Per ogni mano di applicazione. Sommano mq	---	-97,44	-97,44	1,54	---	-150,05		150,05	
195 13.03.010_vl	Applicazione su superfici in legno già preparate di vernice trasparente sintetica alchilica, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Per ogni mano di applicazione. Sommano mq	1'384,04	1'384,04	---	1,53	2'117,58	2'117,58			
196 13.04.001	Stuccatura parziale di opere in ferro con stucco sintetico, compresa l'abrasivatura delle parti stuccate, e gli oneri di cui alle note particolari.									
	A R I P O R T A R E							182'389,16	270'286,18	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							182'389,16	270'286,18	
197 13.04.001	Sommano mq	646,08	646,08	---	2,05	1'324,46	1'324,46			
	Stuccatura parziale di opere in ferro con stucco sintetico, compresa l'abrasivatura delle parti stuccate, e gli oneri di cui alle note particolari.									
198 13.04.002	Sommano mq	---	140,99	140,99	2,05	---	289,03	289,03		
	Rasatura ad una passata con stucco sintetico di opere in ferro compresa l'abrasivatura, e gli oneri di cui alle note particolari.									
199 13.04.002	Sommano mq	646,08	646,08	---	2,48	1'602,28	1'602,28			
	Rasatura ad una passata con stucco sintetico di opere in ferro compresa l'abrasivatura, e gli oneri di cui alle note particolari.									
200 13.04.003	Sommano mq	---	82,32	82,32	2,48	---	204,15	204,15		
	Applicazione su opere in ferro già preparate di pittura antiruggine di fondo all'ossido di ferro, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Per ogni mano di applicazione.									
201 13.04.003	Sommano mq	1'292,16	1'292,16	---	2,54	3'282,09	3'282,09			
	Applicazione su opere in ferro già preparate di pittura antiruggine di fondo all'ossido di ferro, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Per ogni mano di applicazione.									
202 13.04.006	Sommano mq	---	485,84	485,84	2,54	---	1'234,02	1'234,02		
	Applicazione su opere in ferro già preparate e trattate con antiruggine di pittura oleosintetica in colori correnti, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Per ogni mano di applicazione.									
203 13.04.006	Sommano mq	1'292,16	1'292,16	---	2,48	3'204,56	3'204,56			
	Applicazione su opere in ferro già preparate e trattate con antiruggine di pittura oleosintetica in colori correnti, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Per ogni mano di applicazione.									
204 13.04.008	Sommano mq	---	485,84	485,84	2,48	---	1'204,88	1'204,88		
	Applicazione di una passata di pittura antiruggine al minio di piombo su tubi di diametro fino a 5 cm, paraspigoli, ferri ad U, apparecchi a sporgere per avvolgibili o su profilati in genere di superficie trattata equivalente, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
205 13.04.011	Sommano m	5,00	5,00	---	0,99	4,95	4,95			
	Applicazione di una passata di pittura di finitura oleosintetica in colori correnti su tubi di diametro fino a 5 cm, paraspigoli, ferri ad U, apparecchi a sporgere per avvolgibili e profilati in genere di superficie trattata equivalente, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
206 14.01.011	Sommano m	5,00	5,00	---	1,03	5,15	5,15			
	Vaso igienico bianco in porcellana vetrificata del tipo a cacciata, con rosone di raccordo al tubo di collegamento, anello di gomma, morsetti, viti, bulloni, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
	Sommano n.	139,00	139,00	---	52,99	7'365,61	7'365,61			
	A R I P O R T A R E							185'321,24	270'286,18	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							185'321,24	270'286,18	
207 14.01.012	Apparecchiatura completa per vaso igienico a cacciata, comprendente cassetta in porcellana di capacità 13 litri con comando a pressione e relativi accessori, parti in vista cromate, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano n.</div>	139,00	139,00	---	45,57	6'334,23	6'334,23			
208 14.01.020	Bidet in porcellana vetrificata, con o senza foro per doccia, di tipo medio, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano n.</div>	139,00	139,00	---	55,11	7'660,29	7'660,29			
209 14.01.022	Apparecchiatura completa per bidet senza doccia di tipo pesante comprendente: due rubinetti di tipo pesante da 1/2", sifone ad S in ottone cromato, scarico automatico a pistone con ... ne, tutte le parti in vista cromate, morsetti, viti, bulloni, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano n.</div>	139,00	139,00	---	50,16	6'972,24	6'972,24			
210 14.01.025	Lavabo in porcellana vetrificata da 68x55 cm, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano n.</div>	139,00	155,00	16,00	55,11	7'660,29	8'542,05	881,76		11,511
211 14.01.025	Lavabo in porcellana vetrificata da 68x55 cm in opera compreso gli oneri di cui alle note particolari <div>Sommano cadauno</div>	---	-16,00	-16,00	55,11	---	-881,76		881,76	
212 14.01.027	Apparecchiatura completa di tipo pesante per lavabo comprendente: due rubinetti da 1/2" con bocca di erogazione al centro con scarico automatico a pistone, sifone a bottiglia, pil ... tate, altre parti in vista cromate, morsetti, viti e bulloni, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano n.</div>	139,00	139,00	---	55,11	7'660,29	7'660,29			
213 14.01.030	Vasca da bagno rettangolare da rivestire, da 170x70 cm, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; in acciaio smaltato. <div>Sommano n.</div>	90,00	98,00	8,00	73,83	6'644,70	7'235,34	590,64		8,889
214 14.01.034	Apparecchiatura completa con doccia a telefono su gancio a parete comprendente: gruppo esterno di due rubinetti da 1/2" con bocca di erogazione al centro, piletta con tappo e catenella, parti in vista cromate, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano n.</div>	90,00	98,00	8,00	51,57	4'641,30	5'053,86	412,56		8,889
215 14.01.038	Piatto per doccia in ghisa smaltata da 70x70 cm, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano n.</div>	49,00	41,00	-8,00	70,29	3'444,21	2'881,89		562,32	-16,327
216 14.01.042	Apparecchiatura completa di tipo normale per piatto doccia comprendente: due rubinetti da 1/2" di arresto, due rubinetti a maniglia per comando erogazione da incasso, tubo a bracci ... fione di ottone cromato, piletta a griglia in ottone cromato, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano n.</div>	49,00	41,00	-8,00	57,23	2'804,27	2'346,43		457,84	-16,327
217 14.01.045	Vasca lavapiatti da 120x50 cm in fire clay, con tavoletta, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
	A R I P O R T A R E							187'206,20	272'188,10	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							187'206,20	272'188,10	
218 14.01.046	Sommano n.	90,00	98,00	8,00	116,58	10'492,20	11'424,84	932,64		8,889
	Apparecchiatura per lavapiatti con rubinetto cromato a collo di cigno fine, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
219 14.01.060	Sommano n.	90,00	98,00	8,00	16,96	1'526,40	1'662,08	135,68		8,889
	Saracinesca di bronzo con volantino, completa di accessori, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di diametro 1/2".									
220 14.01.060_v1	Sommano n.	428,00	441,34	13,34	8,62	3'689,36	3'804,36	115,00		3,117
	Saracinesca di bronzo con volantino, completa di accessori, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di diametro 1/2".									
221 14.01.061	Sommano n.	45,00	45,00	---	8,19	368,55	368,55			
	Saracinesca di bronzo con volantino, completa di accessori, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di diametro 3/4".									
222 14.01.065	Sommano n.	139,00	139,00	---	12,68	1'762,52	1'762,52			
	Contatore, di acqua fredda del tipo a lettura diretta, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; per tubazioni di diametro 1/2".									
223 14.01.065_v1	Sommano n.	---	8,00	8,00	15,96	---	127,68	127,68		
	Contatore, di acqua fredda del tipo a lettura diretta, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; per tubazioni di diametro 1/2".									
224 14.01.070	Sommano n.	90,00	90,00	---	15,97	1'437,30	1'437,30			
	Complesso antincendio, tipo UNI 45, comprendente una cassetta in lamiera da 575x365x180 mm, una portella in anticorodal, un rubinetto idrante da 45 mm, un raccordo in tre pezzi con ... canapa extra da 45 mm a 12 fili con resistenza a 18-20 atm., in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
225 14.01.070_v1	Sommano n.	30,00	30,00	---	142,01	4'260,30	4'260,30			
	Complesso antincendio, tipo UNI 45, comprendente una cassetta in lamiera da 575x365x180 mm, una portella in anticorodal, un rubinetto idrante da 45 mm, un raccordo in tre pezzi con ... canapa extra da 45 mm a 12 fili con resistenza a 18-20 atm., in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
226 14.01.071	Sommano n.	7,00	7,00	---	134,91	944,37	944,37			
	Attacco normalizzato per motopompa VV.FF. del tipo UNI 70, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
227 14.01.071_v1	Sommano n.	10,00	10,00	---	179,45	1'794,50	1'794,50			
	Attacco normalizzato per motopompa VV.FF. del tipo UNI 70, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
	Sommano n.	10,00	10,00	---	170,48	1'704,80	1'704,80			
	A R I P O R T A R E							188'517,20	272'188,10	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							188'517,20	272'188,10	
228 14.01.077	Rubinetto universale cromato per gas da 1/2", in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano n.	139,00	139,00	---	8,97	1'246,83	1'246,83			
229 14.01.078	Valvola di sezionamento della linea gas del tipo a sfera con attacchi filettati, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di diametro 1/2". Sommano n.	139,00	139,00	---	8,65	1'202,35	1'202,35			
230 14.01.079	Valvola di sezionamento della linea gas del tipo a sfera con attacchi filettati, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di diametro 3/4". Sommano n.	259,00	163,00	-96,00	10,53	2'727,27	1'716,39		1'010,88	-37,066
231 14.02.001	Punto luce ad interruttore costituito da conduttori rigidi unipolari isolati in PVC senza guaina protettiva, di sezione non inferiore ad 1 mmq con comando di tipo monoblocco ancorato con viti in scatola rettangolare ad incasso, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano n.	793,00	793,00	---	17,14	13'592,02	13'592,02			
232 14.02.002	Punto luce a doppio deviatore, costituito da conduttori rigidi unipolari isolati in PVC senza guaina protettiva, di sezione non inferiore ad 1 mmq con comando di tipo monoblocco ancorato con viti in scatola rettangolare ad incasso, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano n.	108,00	108,00	---	20,28	2'190,24	2'190,24			
233 14.02.003	Punto luce a doppio deviatore ed invertitore, costituito da conduttori rigidi unipolari isolati in PVC senza guaina protettiva, di sezione non inferiore ad 1 mmq con comando di tip ... oblocco ancorato con viti in scatola rettangolare ad incasso, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano n.	767,00	767,00	---	25,82	19'803,94	19'803,94			
234 14.02.005	Presa luce, costituito da conduttori rigidi unipolari isolati in PVC senza guaina protettiva, di sezione non inferiore ad 1 mmq con comando di tipo monoblocco ancorato con viti in scatola rettangolare ad incasso, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano n.	1'332,00	1'332,00	---	13,00	17'316,00	17'316,00			
235 14.02.006	Presa monofase di forza motrice, per alimentazione di potenza fino a 2,5 kw, costituito da conduttori rigidi unipolari isolati in PVC senza guaina protettiva, di sezione non inferi ... oblocco ancorato con viti in scatola rettangolare ad incasso, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano n.	319,00	319,00	---	28,97	9'241,43	9'241,43			
236 14.02.007	Pulsante di chiamata con propria suoneria alimentata da trasformatore a bassa tensione con corrente di rete, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. Sommano n.	180,00	180,00	---	16,04	2'887,20	2'887,20			
237 14.02.010	Rete equipotenziale di terra per il collegamento delle tubazioni di carico e scarico degli apparecchi igienico sanitari installati nei bagni, costituita da condutture di rame di se ... collari a capicorda, in opera, compreso il collegamento al dispersore di terra e gli oneri di cui alle note particolari. Sommano m	1'404,00	1'404,00	---	4,63	6'500,52	6'500,52			
	A R I P O R T A R E							188'517,20	273'198,98	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							188'517,20	273'198,98	
238 14.02.013	Tubazione isolante per canalizzazione di impianti elettrici, in opera, compreso manicotti di giunzione, ogni altro accessorio di montaggio, fissaggio ed isolamento e gli oneri di cui alle note particolari; di diametro interno 16 mm. <div>Sommano m</div>	2'790,00	2'790,00	---	0,78	2'176,20	2'176,20			
239 14.02.015	Tubazione isolante per canalizzazione di impianti elettrici, in opera, compreso manicotti di giunzione, ogni altro accessorio di montaggio, fissaggio ed isolamento e gli oneri di cui alle note particolari; di diametro interno 25 mm. <div>Sommano m</div>	560,00	560,00	---	1,17	655,20	655,20			
240 14.02.015_v1	Tubazione isolante per canalizzazione di impianti elettrici, in opera, compreso manicotti di giunzione, ogni altro accessorio di montaggio, fissaggio ed isolamento e gli oneri di cui alle note particolari; di diametro interno 25 mm. <div>Sommano m</div>	930,00	930,00	---	1,11	1'032,30	1'032,30			
241 14.02.046	Cassetta di derivazione quadrata o rettangolare di materiale plastico per interni con coperchio di urea bianca fissato con viti, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di lati 95x95 mm. <div>Sommano n.</div>	2'711,00	2'711,00	---	2,54	6'885,94	6'885,94			
242 14.02.046_v1	Cassetta di derivazione quadrata o rettangolare di materiale plastico per interni con coperchio di urea bianca fissato con viti, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di lati 95x95 mm. <div>Sommano n.</div>	300,00	300,00	---	2,41	723,00	723,00			
243 14.02.068	Suoneria a bassa tensione, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano n.</div>	90,00	90,00	---	2,72	244,80	244,80			
244 14.02.073	Punto luce a relais per illuminazione scale completo di accessori, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano n.</div>	196,00	196,00	---	23,21	4'549,16	4'549,16			
245 14.02.073_v1	Punto luce a relais per illuminazione scale completo di accessori, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari. <div>Sommano n.</div>	98,00	98,00	---	22,05	2'160,90	2'160,90			
246 14.02.075	Plafoniera completa di lampada fluorescente e accessori in plastica bianco latte con montatura in anticorodal, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di dimensioni 40x40 cm. <div>Sommano n.</div>	147,00	147,00	---	44,51	6'542,97	6'542,97			
247 14.02.075/bis	Plafoniera completa di lampada fluorescente e accessori in plastica bianco latte con montatura in anticorodal, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di potenza 2 x 36 IP 55 con accensione elettronica <div>Sommano n.</div>	57,00	57,00	---	42,29	2'410,53	2'410,53			
248	Plafoniera completa di lampada fluorescente e accessori in plastica bianco latte con montatura in									
	A R I P O R T A R E							188'517,20	273'198,98	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							188'517,20	273'198,98	
14.02.075/ter	anticorodal, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di potenza 1 x 36 IP 44 con accensione standard									
	Sommano n.	57,00	57,00	---	38,65	2'203,05	2'203,05			
249	Caldia murale in acciaio di tipo misto per impianto di riscaldamento autonomo a gas e produzione di acqua calda, completa di bruciatore, in opera, in opera, compresi gli oneri di cui alle note particolari; da 20.000 Kcal/h.									
14.03.008_v1	Sommano n.	90,00	90,00	---	608,66	54'779,40	54'779,40			
250	Disfacimento di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto compresso o colato, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
16.01.001	Sommano mc	84,78	84,78	---	3,57	302,67	302,67			
251	Disfacimento di fondazione stradale in terra stabilizzata o in misto granulometrico, compreso gli oneri di cui alle note particolari.									
16.01.002	Sommano mc	48,75	48,75	---	2,15	104,81	104,81			
252	Compattazione meccanica, con idonei mezzi costipanti, del piano di posa di rilevati o di fondazioni stradali, eseguita per una profondità di 30 cm, in modo da raggiungere un valore ... ne, in qualunque proporzione, di adatti materiali di ricarica, gli inumidimenti, essiccamenti e le prove di laboratorio.									
16.01.013	Sommano mq	470,81	522,23	51,42	0,40	188,32	208,89	20,57		10,923
253	Compattazione meccanica, con idonei mezzi costipanti, del piano di posa di rilevati o di fondazioni stradali, eseguita per una profondità di 30 cm, in modo da raggiungere un valore ... ne, in qualunque proporzione, di adatti materiali di ricarica, gli inumidimenti, essiccamenti e le prove di laboratorio.									
16.01.013	Sommano mq	---	800,00	800,00	0,40	---	320,00	320,00		
254	Compattazione meccanica, con idonei mezzi costipanti, di terreni di qualsiasi natura e consistenza portati in rinterro o rilevato, eseguita a strati di spessore non superiore a 30 ... colasse il lavoro dei mezzi meccanici di costipamento, la frantumazione delle zolle argillose e le prove di laboratorio.									
16.01.014	Sommano mc	6'781,87	6'781,87	---	0,89	6'035,87	6'035,87			
255	Cilindratura meccanica di pietrisco per massiciata del tipo chiuso, eseguita con compressore di peso non inferiore a 16 t, compreso spargimento del pietrisco e del materiale aggre ... ietrischetto, graniglia o sabbione), innaffiamento e configurazione del piano stradale, escluso fornitura del materiale.									
16.01.015	Sommano mc	48,75	50,75	2,00	2,26	110,18	114,70	4,52		4,102
256	Fondazione stradale con pietrame di spessore medio 20 cm assestato a mano, con scapoli ben accostati fra loro e serrati con scaglie entro riquadri preventivamente delimitati con pi ... rata, corrispondente alle quote progettuali) e gli oneri di cui alle note particolari; con pietrame proveniente da cave.									
16.01.018	Sommano mq	48,75	50,75	2,00	8,55	416,81	433,91	17,10		4,103
257	Fondazione stradale in terra o misto calcareo granulometrico stabilizzato con legante naturale, mediante compattazione fino ad ottenere il 95% della prova AASHO modificata, compres ... l'acqua,									
16.01.021										
	A R I P O R T A R E							188'879,39	273'198,98	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							188'879,39	273'198,98	
258 16.02.005	le prove di laboratorio, il livellamento dei piani e gli oneri di cui alle note particolari; di spessore 30 cm. Sommano mq	3'150,00	3'450,00	300,00	3,82	12'033,00	13'179,00	1'146,00		9,524
	Conglomerato bituminoso per strato di base costituito da materiale litoide di diametro da 3 a 6 cm impastato a caldo con bitume solido in idonei impianti con dosaggio tra il 2 a il ... ipazione a mezzo rulli e gli oneri di cui alle note particolari. Misurato in opera dopo costipamento; di spessore 10 cm. Sommano mq	2'350,00	2'650,00	300,00	5,09	11'961,50	13'488,50	1'527,00		12,766
259 16.02.006	Conglomerato bituminoso per strati di collegamento (binder) costituito da materiale litoide assortito a granulometria passanta fino a 3 cm e da bitume puro in ragione del 4-5% in p ... da 7 a 9 t. e gli oneri di cui alle note particolari. Misurato in opera dopo costipamento; per superfici oltre 5000 mq. Sommano mqxcm	19'937,50	22'389,50	2'452,00	0,53	10'566,88	11'866,44	1'299,56		12,298
260 16.02.009	Manto di usura in conglomerato bituminoso (tappetino) ottenuto con graniglie e pietrischi silicei della 1 categ. prevista dalle norme CNR confezionato a caldo in impianti idonei co ... di additivo per tutta la superficie viabile e gli oneri di cui alle note particolari. Misurato a compressione avvenuta. Sommano mqxcm	7'537,50	9'959,50	2'422,00	0,74	5'577,75	7'370,03	1'792,28		32,133
261 16.05.004	Cordoni di pietrarsa di lunghezza non inferiore a 70 cm e altezza non inferiore a 25 cm, lavorati a puntillo sulla faccia vista e a scalpello negli assetti, con spigoli arrotondati o smussati, in opera con malta idraulica, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di larghezza 15 cm. Sommano m	20,00	20,00	---	18,44	368,80	368,80			
262 16.06.008	Treccia di rame nudo per collegamento di terra, di sezione 35 mmq completa di accessori, in opera. Sommano m	839,00	1'039,00	200,00	4,24	3'557,36	4'405,36	848,00		23,838
263 16.06.008_v2	Treccia di rame nudo per collegamento di terra, di sezione 35 mmq completa di accessori, in opera. Sommano m	335,00	335,00	---	4,03	1'350,05	1'350,05			
264 16.07.010	Verniciatura per segnaletica orizzontale secondo norme regolamentari con vernice rifrangente bianca o gialla, eseguita su qualsiasi tipo di pavimentazione; per strisce larghe 12 cm continue o intermittenti, misurate per lo sviluppo effettivo. Sommano m	1'500,00	1'700,00	200,00	0,60	900,00	1'020,00	120,00		13,333
265 18.02.002	Pozzetto di raccordo prefabbricato in conglomerato cementizio vibrato, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di misura 50 x 50 x 40 cm. Sommano n.	63,00	63,00	---	29,28	1'844,64	1'844,64			
266 18.02.003	Pozzetto di raccordo prefabbricato in conglomerato cementizio vibrato, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di misura 60 x 60 x 50 cm. Sommano n.	91,00	97,00	6,00	37,44	3'407,04	3'631,68	224,64		6,593
267 18.02.005	Pozzetto di raccordo prefabbricato in conglomerato cementizio vibrato, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di misura 80 x 80 x 100 cm.									
	A R I P O R T A R E							195'836,87	273'198,98	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							195'836,87	273'198,98	
268 18.02.005	Sommano n. Pozzetto di raccordo prefabbricato in conglomerato cementizio vibrato, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di misura 80 x 80 x 100 cm.	78,00	74,00	-4,00	105,27	8'211,06	7'789,98		421,08	-5,128
	Sommano cadauno	---	26,00	26,00	105,27	---	2'737,02	2'737,02		
269 18.02.005mo d	Anello aggiuntivo prefabbricato in conglomerato cementizio vibrato, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di misura 80 x 80 x 100 cm.									
	Sommano n.	97,50	90,50	-7,00	26,49	2'582,78	2'397,35		185,43	-7,179
270 18.02.005mo d	Anello aggiuntivo prefabbricato in conglomerato cementizio vibrato, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di misura 80 x 80 x 100 cm.									
	Sommano cadauno	---	52,00	52,00	27,89	---	1'450,28	1'450,28		
271 18.02.010	Anello aggiuntivo prefabbricato in conglomerato cementizio vibrato per prolungamento del pozzetto di raccordo, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di dimensioni 40 x 40 x 25 cm.									
	Sommano n.	6,00	6,00	---	7,46	44,76	44,76			
272 18.02.011	Anello aggiuntivo prefabbricato in conglomerato cementizio vibrato per prolungamento del pozzetto di raccordo, in opera, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di dimensioni 50 x 50 x 25 cm.									
	Sommano n.	2,00	2,00	---	10,43	20,86	20,86			
273 18.02.014	Chiusino prefabbricato in conglomerato cementizio vibrato compreso telaio con battita e coperchio e malta di allettamento, in opera, per sedi pedonali, compreso gli oneri di cui alle note particolari; di misura 60 x 60 cm.									
	Sommano n.	67,00	72,00	5,00	13,32	892,44	959,04	66,60		7,463
274 ASCENSOR E	Adeguamento ascensori									
	Sommano cadauno	---	12,00	12,00	2'520,00	---	30'240,00	30'240,00		
var4 275 C.01.70.20.b var4	Tubazione in polietilene PE 80 per linee di impianti con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua, conforme alle norme vig ... ci m 5.51 59% 0.7% dell intonaco, l esecuzione profilati, idraulici. PFA 12,5 Diametro esterno 25 mm, spessore 2,3 mm									
	Sommano m	---	9'950,00	9'950,00	2,92	---	29'054,00	29'054,00		
276 C.02.20.10.b var4	Tubazione in polietilene ad alta densità PE 80 per condotte di gas naturale, colore nero con riga gialla coestrusa, segnata ogni metro con diametro, conforme alla attuali normativ ... solo la formazione del letto di posa e del rinfilanco in materiale idoneo. PFA 5 Diametro esterno 25 mm spessore 3,0 mm									
	Sommano m	---	9'170,00	9'170,00	3,06	---	28'060,20	28'060,20		
277 dem.1	Demolizione totale di fabbricati, sia per la parte interrata che fuori terra, questa per qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per assicurare l'opera eseguita a regola ... i scarica: per fabbricati con strutture verticali in cemento armato e misto cemento armato e muratura, vuoto per pieno									
	A R I P O R T A R E							287'444,97	273'805,49	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							287'444,97	273'805,49	
278 E.01.40.10.b var4	Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli spianamenti, costipazioni e ... onatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali. Con materiale proveniente dalla cave	Sommano mc 23'983,18	23'983,18	---	11,30	271'009,93	271'009,93			
279 E.01.50.10.b var4	Trasporto a rifiuto di materiale proveniente da lavori di movimento terra, demolizioni e rimozioni effettuato con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per ogni cinque km in più oltre i primi 10	Sommano mc ---	1'797,60	1'797,60	16,01	---	28'779,58	28'779,58		
280 E.01.50.20.a var4	Movimentazione nell'area di cantiere, con uso di mezzi meccanici di piccole dimensioni, di materiali provenienti dagli scavi, demolizioni e rimozioni, compreso carico anche a man ... izione dei materiali. Movimentazione nell'area di cantiere di materiali provenienti dagli scavi, demolizioni e rimozion	Sommano mc/10km ---	1'885,08	1'885,08	2,58	---	4'863,51	4'863,51		
281 E.01.50.30.a var4	Scarriolatura di materiali sciolti di qualsiasi natura e consistenza, provenienti dagli scavi, demolizioni e rimozioni, entro l'ambito dell'area di cantiere. Scarriolatura di materiali sciolti	Sommano mc ---	4'061,15	4'061,15	4,73	---	19'209,24	19'209,24		
282 E.01.50.40.a var4	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli ... bito del cantiere, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore. Tiro in alto o calo in basso	Sommano mc ---	59,70	59,70	29,56	---	1'764,72	1'764,72		
283 E.03.010.010 .a var2	Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consistenza S4. Fornito e messo in ... ratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C12/15	Sommano mc ---	47,87	47,87	28,74	---	1'375,79	1'375,79		
284 E.03.010.020 .a var2	Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e ... i armatura Per strutture di fondazione e interrate Classe di armatura. esposizione XC1-XC2, Classe di resistenza C25/30	Sommano mc ---	20,77	20,77	75,69	---	1'572,08	1'572,08		
285	Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione	Sommano mc ---	48,78	48,78	89,32	---	4'357,04	4'357,04		
	A R I P O R T A R E							349'366,93	273'805,49	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							349'366,93	273'805,49	
E.03.010.030.a var2	massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e ... sseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di esposizione XC1 - XC2 Classe di resistenza C25/30  Sommano mc	---	145,40	145,40	92,96	---	13'516,38	13'516,38		
286 E.03.040.010.a var2	Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in barre.  Sommano kg	---	21'713,33	21'713,33	0,99	---	21'496,21	21'496,21		
287 E.03.10.10.a	Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consistenza S4. Fornito e messo in o ... necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C12/15  Sommano mc	480,20	480,20	---	74,34	35'698,07	35'698,07			
288 E.03.10.20.a	Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e m ... ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrate Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1-XC2  Sommano mc	227,56	227,56	---	87,73	19'963,84	19'963,84			
289 E.03.10.30.a	Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e m ... forme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2  Sommano mc	8'841,04	8'841,04	---	91,30	807'186,95	807'186,95			
290 E.03.30.20.a var4	Compenso aggiuntivo per paramenti a faccia vista  Sommano mq	---	31,06	31,06	2,50	---	77,65	77,65		
291 E.03.40.10.a	Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Acciaio in barre  Sommano Kg	1'177 118,16	1'177 118,16	---	0,98	1'153'575,80	1'153'575,80			
292 E.03.40.10.b	Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Acciaio in rete elettrosaldata  Sommano Kg	14'950,00	14'950,00	---	1,07	15'996,50	15'996,50			
	A R I P O R T A R E							384'457,17	273'805,49	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							384'457,17	273'805,49	
293 E.04.010.010 .d var2	Solaio a struttura mista in cemento armato e laterizio, per strutture piane, realizzato con elementi singoli di laterizio accostati tra loro in opera per la formazione delle nerva ... e in materia. Per superficie misurata dai bordi interni dei cordoli o travi di appoggio dei solai. Altezza totale 30 cm  Sommano mq	---	39,31	39,31	53,94	---	2'120,39	2'120,39		
294 E.04.10.10.d	Solaio a struttura mista in cemento armato e laterizio, per strutture piane, realizzato con elementi singoli di laterizio accostati tra loro in opera per la formazione delle nervat ... ra finita a perfetta regola d'arte. Per superficie misurata dai bordi interni dei cordoli o travi di appoggio dei solai.  Sommano mq	15'981,74	15'981,74	---	52,98	846'712,59	846'712,59			
295 E.08.020.025 .a var2	Muratura monostrato di tamponamento, senza funzione portante, per zona sismica, realizzata con blocchi di laterizio, classificati semipieni con percentuale di foratura inferiore o ... formazione dei giunti, riseghe, mazzette, spigoli, architravi e piattabande sui vani porta e finestre. Spessore 37 cm  Sommano mq	---	114,59	114,59	46,75	---	5'357,08	5'357,08		
296 E.08.20.25	Muratura monostrato di tamponamento, senza funzione portante, per zona sismica, realizzata con blocchi di laterizio, classificati semipieni con percentuale di foratura inferiore o ... altezza dal piano di appoggio e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Spessore 37 cm  Sommano mq	11'352,08	11'352,08	---	45,92	521'287,51	521'287,51			
297 E.08.25.10.a	Fodera in tavelline di laterizio, 3x25x50÷60 cm poste in opera con malta idraulica, compreso quanto occorre a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte Fodera in tavelline di laterizio, 3x25x50÷60 cm  Sommano mq	6'091,98	6'091,98	---	18,85	114'833,82	114'833,82			
298 E.12.050.030 .a	Barriera vapore costituita da un foglio di polietilene estruso, posato a secco e sigillato sui sormonti con nastro biadesivo: spessore 0,2 mm, colore nero  Sommano m²	651,22	651,22	---	2,13	1'387,10	1'387,10			
299 E.12.060.060 .b	Impermeabilizzazione di superfici in calcestruzzo eseguita con malta bicomponente elastica a base cementizia, inerti a grana fine, fibre sintetiche e resine acriliche in dispersion ... pplicata a spatola in due mani: spessore finale pari a 3 mm rinforzato con rete in fibra di vetro resistente agli alcali  Sommano m²	707,85	707,85	---	6,40	4'530,24	4'530,24			
300 E.14.10.20.e var4	Soglie lisce, pedate, sottogradi di gradini rettangolari, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo dello spessore di 3 cm, con superficie a vista levigata e coste s ... iano di appoggio, la pulitura finale e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte  Sommano mq	---	15,00	15,00	87,57	---	1'313,55	1'313,55		
301 E.14.10.30.e	Copertine con gocciolatoio e battente in lastre di pietra naturale o marmo, per davanzali e soglie dei balconi, con la superficie a vista levigata e coste smussate; poste in opera ... dei giunti con malta di									
	A R I P O R T A R E							393'248,19	273'805,49	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							393'248,19	273'805,49	
var4	cemento, i tagli a misura, gli sfridi, la pulizia finale. Trani chiaro dello spessore di 3 cm. <div>Sommano mq</div>	---	56,64	56,64	70,18	---	3'975,00	3'975,00		
302 E.14.30.30.a var4	Lavorazione con bocciarda meccanica delle superfici delle lastre di pietra naturale: per marmi e travertini <div>Sommano mq</div>	---	15,00	15,00	26,88	---	403,20	403,20		
303 E.15.020.060 .b var2	Rivestimento di pareti in piastrelle di Klinker ceramico ad alta resistenza, di prima scelta, con superficie smaltata o vetrinate, colori vari, spessore 1-1,4 cm, poste in opera co ... pulitura finale e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Dimensioni 12x24,5 cm <div>Sommano mq</div>	---	-2'860,63	-2'860,63	30,26	---	-86'562,66		86'562,66	
304 E.15.020.060 .b var2	Rivestimento di pareti in piastrelle di Klinker ceramico ad alta resistenza, di prima scelta, con superficie smaltata o vetrinate, colori vari, spessore 1-1,4 cm, poste in opera co ... pulitura finale e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Dimensioni 12x24,5 cm <div>Sommano mq</div>	---	163,63	163,63	30,26	---	4'951,46	4'951,46		
305 E.15.20.60.b	Rivestimento di pareti in piastrelle di Klinker ceramico ad alta resistenza, di prima scelta, con superficie smaltata o vetrinate, colori vari, spessore 1-1,4 cm, poste in opera co ... ulitura finale e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Dimensioni 12x24,5 cm <div>Sommano mq</div>	3'618,92	3'618,92	---	29,72	107'554,30	107'554,30			
306 E.16.10.30.a	Rete stampata in materiale sintetico per armatura intonaci fornita e posta in opera con fissaggio meccanico al supporto murario sottostante, compresi tagli, sfridi, rifiniture, i p ... agistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Rete stampata in materiale sintetico per armatura intonaci <div>Sommano mq</div>	17'340,74	17'340,74	---	2,56	44'392,29	44'392,29			
307 E.16.20.70.a var4	"Rasatura e stuccatura di superfici già predisposte, con premiscelato a base di leganti idraulici normalizzati, additivi ed inerti silicei perfettamente levigato, dello spessore non inferiore a 3mm su pareti verticali ed orizzontali" Rasatura e stuccatura a base di leganti idraulici normalizzati <div>Sommano mq</div>	---	6'411,57	6'411,57	5,93	---	38'020,62	38'020,62		
308 E.18.30.20.a var4	Invetriata di legno con/senza sopraluce fisso o apribile, ad una o più ante a battente. Compresi coprifili, listelli fermavetro, guarnizioni in materiale elastomero, gocciolatoio ... io con nastro autoespandente, la pulizia finale e allontanamento dei materiali di risulta - Oltre 3 ma - Di legno abete <div>Sommano mq</div>	---	100,59	100,59	161,57	---	16'252,31	16'252,31		
309 E.19.30.10.a var4	Grigliato elettrosaldato pedonale o carrabile realizzato in acciaio S235 JR secondo UNI EN 10027-1 zincato a caldo a norme UNI EN ISO 1461 con collegamento in tondo liscio e/o quadro ritorto, completo di telai, guide, zanche e bullonerie. <div>Sommano kg</div>	---	374,12	374,12	3,98	---	1'489,00	1'489,00		
	A R I P O R T A R E							458'339,78	360'368,15	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							458'339,78	360'368,15	
310 E.21.050.005 .a var4	Leggera carteggiatura e spolveratura di opere in ferro nuove non imbrattate  Sommano mq	---	344,85	344,85	2,77	---	955,23	955,23		
311 E.21.050.005 .e var4	Sgrassaggio di superfici nuove ferrose e non ferrose con impiego di solvente  Sommano mq	---	344,85	344,85	2,95	---	1'017,31	1'017,31		
312 E.22.010.120 .a var4	Pavimento formato da frammenti di lastre di porfido o granito o pietra lavica poste in opera su letto di malta cementizia o con idoneo collante su masso predisposto, con giunti connessi o fugati, compresa cernita del materiale e pulitura finale. a opera incerta spessore cm 2,50÷5,00  Sommano m²	679,54	679,54	---	23,52	15'982,78	15'982,78			
313 E.23.010.120 .a	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a H, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, pe ... m, larghezza massima del giunto 120 mm, larghezza visibile del profilo 140 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 30 mm  Sommano m	21,60	21,60	---	209,71	4'529,74	4'529,74			
314 E.23.020.020 .b	Coprigiunto verticale con profilo portante in acciaio 15/10 e alette di ancoraggio perforate, su strutture in cemento armato per una larghezza massima del giunto indicata al tipo Di sviluppo cm 33 Sommano m	217,26	217,26	---	23,50	5'105,61	5'105,61			
315 FOTO	impianto fotovoltaico  Sommano kw	14,00	14,00	---	6'165,40	86'315,60	86'315,60			
316 ImpCT prog	Fornitura e posa in opera di caldaia a condensazione 24KW completa di accessori n. 90; quota parte di canna fumaria per lo scarico dei fumi a tetto ac 90; fornitura e posa in opera di bollitore da 500L completo di pozzetti per sonde cad 90.  Sommano a corpo	-1,00	-1,08	-0,08	120'057,20	-120'057,20	-129'661,78		9'604,58	8,000
317 ImpCT var3	Sistema ibrido in classe A++ composto da caldaia a condensazione e pompa di calore aria-acqua, assenza di unità esterna e massima compattezza COP della pompa di calore costante cad ... EVOLUTION cad. 90; Fornitura e posa in opera di bollitore da 120L per ACS cad 90; Curva D 160/200 90 PP Mur. Rev n. 180.  Sommano a corpo	1,00	1,19	0,19	179'335,04	179'335,04	213'408,70	34'073,66		19,000
318 ImpRISC prog	Tubazione doppia con sonda per collegamento collettori solari bollitore m 1800, pavimento radiante compreso collettore e centralina di regolazione mq 5400.  Sommano a corpo	-1,00	-1,08	-0,08	110'427,82	-110'427,82	-119'262,05		8'834,23	8,000
319 ImpRISC var3	fan coil a due tubi 2,5-3,5 con termostato cad 360, montaggio compreso tubazione cad 360. Sommano a corpo	1,00	1,19	0,19	82'453,64	82'453,64	98'119,83	15'666,19		19,000
320 ImpSOLARE	Collettore solare a tubi sottovuoton. 180; kit fissaggio tetti piani per collettori solari sottovuoto ac 90; stazione solare+centralina solare n. 90; misceltore termostatico cad 90; vaso di espansione cad 90.									
	A R I P O R T A R E							510'052,17	378'806,96	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							510'052,17	378'806,96	
prog	Sommano a corpo	-1,00	-1,08	-0,08	95'934,78	-95'934,78	-103'609,56		7'674,78	8,000
321 ImpSOLARE var3	Pannello Solare Fotovoltaico Policristallino 275W cad 360; inverter da 1,5 KW cad 90, zavorre in cls tetti piani inclinazione 0-5° cad 720, collegamenti elettrici cad 90. Sommano a corpo	1,00	1,19	0,19	64'631,12	64'631,12	76'911,03	12'279,91		19,000
322 IRRI.23	Provvista e posa in opera di programmatore elettronico idoneo al controllo di elettrovalvole in 24 Sommano cadauno	4,00	4,00	---	68,40	273,60	273,60			
323 IRRI.24	Provvista e posa in opera di tubi in polietilene ad Alta Densità (PEAD) per convogliamento di fluidi in pressione, a norme UNI 10910 e UNI 10953, per pressioni di esercizio di 12,5 ... .. udo. Tubazione in polietilene ad Alta Densità PN12,5 - Diametro esterno: 40,0 rnm. - Spessore: 3,7 mm. PEAD PN12,5 40 Sommano ml	890,00	1'040,00	150,00	9,24	8'223,60	9'609,60	1'386,00		16,854
324 IRRI.25	Provvista e posa in opera di tubi in polietilene ad Alta Densità (PEAD) per convogliamento di fluidi in pressione, a norme UNI 10910 e UNI 10953, per pressioni di esercizio di 12,5 ... udo. lutazione fa polietilene ad Alta Densità PN12.5 - Diametro esterno: 53,0mm_ -Spessore: 5,8 mm. PEAD PNI2.5 63 Sommano ml	20,43	20,43	---	309,60	6'325,13	6'325,13			
325 IS1	Realizzazione, su coperture piane, di pacchetto isolante ed impermeabilizzazione. Sommano mq	4'159,20	4'159,20	---	45,36	188'661,31	188'661,31			
326 L.01.010.110 .f var4	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo FS17 di sezion ... , fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Per punto presa 16 A Punto presa funzionale a tenuta Sommano cad	---	95,00	95,00	39,92	---	3'792,40	3'792,40		
327 L.01.030.020 .h var4	Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230/400 V a.c. ; Tensione di isolamento 50 ... elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 2P; In=10÷32 A; 2m Sommano cadauno	---	44,00	44,00	44,71	---	1'967,24	1'967,24		
328 L.01.030.070 .e var4	Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 6 kA corrente nominale differenziale da 0,01 a 0,3 A Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle nor ... ominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 1P+N; In=10÷32 A; 2m; AC Sommano cad	---	52,00	52,00	113,95	---	5'925,40	5'925,40		
329 L.01.030.070	Magnetotermico differenziale con potere d'interruzione 6 kA corrente nominale: differenziale da 0.01 a 0,3 A. Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle no ... ti nominali; " In"									
	A R I P O R T A R E							535'403,12	386'481,74	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							535'403,12	386'481,74	
.f var4	(Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 1P+N; In=40 A; 2m; A  Sommano cadauno	---	121,00	121,00	131,18	---	15'872,78	15'872,78		
330 L.01.10.45.b var4	Punto Presa bivalente 10/16 A per ambienti fino a 16mq Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa bivalente 10 - 16 A Punto presa bivalente con corrugato pesante Sommano cad	---	83,00	83,00	19,48	---	1'616,84	1'616,84		
331 L.01.10.52.b var4	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V ... o per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa UNEL 10 - 16 A Punto presa UNEL con corrugato pesante Sommano cad	---	240,00	240,00	21,79	---	5'229,60	5'229,60		
332 L.01.10.52.f var4	Punto presa UNEL 10/16 A Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori ... tero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa UNEL 10 - 16 A Punto presa UNEL funzionale a tenuta Sommano cad	---	154,00	154,00	35,04	---	5'396,16	5'396,16		
333 L.01.10.87.b var4	Punto presa TV con impianto derivatoImpianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori coassiale con ... finito a perfetta regola d'arte. Punto presa TV con impianto derivato Punto presa TV derivata con tubo corrugato pesante Sommano cadauno	---	97,00	97,00	18,72	---	1'815,84	1'815,84		
334 L.01.90.70.d var4	Quadri modulare da parete con chiusura del portello mediante serratura a chiave Quadri modulare da parete in lamiera verniciata con resine epossidiche, equipaggiato con guida DIN 3 ... del portello mediante serratura a chiave, conforme alle norme CEI, Quadro modulare a parete da 54 moduli 470x680x120 mm Sommano cad	---	12,00	12,00	120,12	---	1'441,44	1'441,44		
335 L.02.010.190 .b var4	Cavo unipolare flessibile, conforme ai requisiti previsti dalla Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 - Prodotti da Costruzione CPR, di rame ricotto isolato con materiale isol ... rme di riferimento CEI 20-38, CEI UNEL 35310, EN 50575; sigla di designazione FG17 450/750 V, sezione nominale:- 2,5 mm² Sommano m	---	1'980,00	1'980,00	0,95	---	1'881,00	1'881,00		
336 l.02.010.190. c var4	Cavo unipolare flessibile, conforme ai requisiti previsti dalla Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 - Prodotti da Costruzione CPR, di rame ricotto isolato con materiale isol ... norme di riferimento CEI 20-38, CEI UNEL 35310, EN 50575; sigla di designazione FG17 450/750 V, sezione nominale:- 4 mm² Sommano m	---	14'580,00	14'580,00	1,15	---	16'767,00	16'767,00		
	A R I P O R T A R E							585'423,78	386'481,74	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							585'423,78	386'481,74	
337 L.02.010.210 .e var4	Cavo bipolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con par ... ne nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca- s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 2 x 10 mmq  Sommano m	---	3'580,00	3'580,00	4,64	---	16'611,20	16'611,20		
338 L.02.010.220 .d var4	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con particolari caratteristiche ... ne nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Ccas1b, d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 3 x 10 mmq  Sommano m	---	9'750,00	9'750,00	5,80	---	56'550,00	56'550,00		
339 L.02.010.280 .d var4	Cavo bipolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con par ... one nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca- s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 3 x 6 mmq  Sommano m	---	168,00	168,00	3,43	---	576,24	576,24		
340 L.02.010.280 .e var4	Cavo bipolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con par ... ne nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca- s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 3 x 10 mmq  Sommano m	---	2'680,00	2'680,00	5,00	---	13'400,00	13'400,00		
341 L.02.010.290 .c var4	Cavo quadripolare FG16(O)R16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con ... ione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca- s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16 - 4 x 4 mmq  Sommano m	---	369,00	369,00	3,31	---	1'221,39	1'221,39		
342 L.02.010.290 .d var4	Cavo quadripolare FG16(O)R16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con ... ione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca- s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16 - 4 x 6 mmq  Sommano m	---	800,00	800,00	4,26	---	3'408,00	3'408,00		
343 L.02.010.310 .a var4	Cavo unipolare FG17 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento ... ensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17 - 1 x 1,5 mmq  Sommano m	---	57'430,00	57'430,00	0,81	---	46'518,30	46'518,30		
344 L.02.010.310 .b	Cavo unipolare FG17 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento ... ensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione									
	A R I P O R T A R E							723'708,91	386'481,74	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							723'708,91	386'481,74	
var4	FG17 - 1 x 2,5 mmq Sommano m	---	30'820,00	30'820,00	0,96	---	29'587,20	29'587,20		
345 L.02.010.310 .c var4	Cavo unipolare FG17 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento ... Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17 - 1 x 4 mmq Sommano m	---	7'485,00	7'485,00	1,44	---	10'778,40	10'778,40		
346 L.02.010.310 .d var4	Cavo unipolare FG17 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento ... Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17 - 1 x 6 mmq Sommano m	---	1'490,00	1'490,00	1,72	---	2'562,80	2'562,80		
347 L.02.010.310 .f var4	Cavo unipolare FG17 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento ... Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17 - 1 x 16 mmq Sommano m	---	2'644,00	2'644,00	3,35	---	8'857,40	8'857,40		
348 L.02.20.35.i var4	Canale portacavi in lamiera verniciata con resina epossidica completo di coperchio, grado di protezione IP 40 Sezione 240x80 mm, lunghezza 2.000 mm Sommano cadauno	---	890,00	890,00	42,39	---	37'727,10	37'727,10		
349 L.02.40.10.c var4	Tubo per impianti elettrici protettivi isolanti del tipo flessibile in PVC auto estinguente, serie pesante IMQ, completo di sonda tira - filo, giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, dato in opera sotto traccia o all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 25 mm Sommano m	---	8'050,00	8'050,00	1,84	---	14'812,00	14'812,00		
350 L.02.40.60.i var4	Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete di linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità, fornito in rotoli, in scavo o in cavedi (pagati a parte), compresi giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro 160 mm Sommano m	---	405,00	405,00	10,81	---	4'378,05	4'378,05		
351 L.05.040.060 .b var4	Limitatore di sovratensione bipolare, classe III secondoCEI 81.1, per alimentazione di apparecchiature elettroniche, tensione nominale 230 V- 50 Hz dotatoo di filtro antidiurbo Sommano cad	---	83,00	83,00	84,77	---	7'035,91	7'035,91		
352 L.05.10.10.g var4	Corda in rame nudo, fornita e posta in opera, completa di morsetti e capicorda, posata su passerella, tubazione protettiva o cunicolo Sezione nominale 95 mm² Sommano m	---	120,00	120,00	7,63	---	915,60	915,60		
353 L.08.10.10.a	Cavo per impianti TV Coassiale 75 Ohm, bassa perdita Sommano m	---	5'260,00	5'260,00	0,61	---	3'208,60	3'208,60		
	A R I P O R T A R E							843'571,97	386'481,74	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							843'571,97	386'481,74	
var4 354 L.08.40.40.a var4	Cassetta di derivazione induttiva a 75 Ohm, contenitore in metallo completamente schermato, 1 ingresso, 4 uscite passanti e 4 uscite derivate Cassetta di derivazione induttiva a 75 Ohm Sommano cad	---	97,00	97,00	22,93	---	2'224,21	2'224,21		
355 L.12.030.010 .s var4	Cavo antifiamma per sistemi di allarme antintrusione con guaina in pvc Cavo per impianti antintrusione con guaina in PVC, norme di riferimento CEI UNEL 36762, EN 50575, formazione 6X0,22+2X0,75+T+S, Diametro esterno 5,20 mm Sommano m	---	2'700,00	2'700,00	1,07	---	2'889,00	2'889,00		
356 L.15.010.010 .d var4	Apparecchio di illuminazione in policarbonato, autonomia 1h, non permanente, per lampade fluorescenti, IP65 alimentazione ordinaria 230 V c.a. da 60' di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente,con autotest con lampada fluorescente 8 W Sommano cad	---	85,00	85,00	114,26	---	9'712,10	9'712,10		
357 Np 1	Fornitura di sabbia a protezione di tubazioni fognarie di qualsiasi tipo, poste a qualunque profondità nella sede del cavo: compreso lo spandimento con utensili adatti e quindi a m ... rato di copertura, come previsto nei relativi disegni esecutivi. Volume da calcolare in sito ed a costipamento avvenuto Sommano m3	231,92	230,29	-1,63	8,83	2'047,86	2'033,47		14,39	-0,703
358 NP 1/irri	Sabbia di fiume proveniente da cave di prestito per sottofondo nella posa dei cavi. Sommano mc	71,45	96,45	25,00	8,83	630,90	851,65	220,75		34,990
359 NP 13c	Cavo unipolare 6mmq Sommano ml	1'040,00	1'040,00	---	0,64	665,60	665,60			
360 NP 13c_v1	Cavo unipolare 6 mmq Sommano ml	450,00	450,00	---	0,61	274,50	274,50			
361 Np 27	Provvista e posa in opera di tubi in polietilene ad Alta Densità (PEAD) per convogliamento di fluidi in pressione, a norme UNI 10910 e UNI 10953, per pressioni di esercizio di 12,5 ... ta Densità PN12.5 - Diametro esterno: 32mm, -Spessore: 3 mm. PEAD PIN 12.5 32 per l'esecuzione di derivazioni secondarie Sommano ml	150,00	300,00	150,00	7,19	1'078,50	2'157,00	1'078,50		100,000
362 NP CIT 01	presa telefonica Sommano cadauno	180,00	180,00	---	3,25	585,00	585,00			
363 NP CIT 03	impianto citofonico Sommano cadauno	90,00	90,00	---	165,60	14'904,00	14'904,00			
364 NP DGV 03	Impianto ascensore ad azionamento elettrico Sommano cadauno	14,00	14,00	---	17'551,27	245'717,78	245'717,78			
365	Attintatura delle pareti esterne con pittura murale liscia									
	A R I P O R T A R E							859'696,53	386'496,13	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							859'696,53	386'496,13	
NP DGV 23	Sommano mq	361,61	349,07	-12,54	4,46	1'612,79	1'556,86		55,93	-3,468
366 NP DVG 11	Elemento esalatore terminale di tubazione di ventilazione in pvc Sommano cadauno	208,00	208,00	---	4,69	975,52	975,52			
367 NP DVG 19	Fornitura in opera di griglia metallica Sommano cadauno	208,00	208,00	---	3,72	773,76	773,76			
368 NP DVG 49	Complesso di saracinesca in ottone a sfera Sommano cadauno	90,00	98,00	8,00	11,75	1'057,50	1'151,50	94,00		8,889
369 NP EL 01	presa bipolare Sommano cadauno	1'780,00	1'780,00	---	17,78	31'648,40	31'648,40			
370 NP EL 02	presa bipolare Sommano cadauno	90,00	90,00	---	33,52	3'016,80	3'016,80			
371 NP EL 03	Quadro elettrico Sommano cadauno	90,00	90,00	---	93,71	8'433,90	8'433,90			
372 NP foto var4	Impianti fotovoltaico Sommano kWp	---	16,00	16,00	6'165,37	---	98'645,92	98'645,92		
373 NP IDR 1	complesso di saracinesca in ottone a sfera Sommano cadauno	139,00	139,00	---	11,16	1'551,24	1'551,24			
374 NP IDR 2	impianto di scarico da 40 mm Sommano cadauno	687,00	711,00	24,00	27,91	19'174,17	19'844,01	669,84		3,493
375 NP IDR 3	impianto idrico interno in rame Sommano cadauno	1'145,00	1'185,00	40,00	47,33	54'192,85	56'086,05	1'893,20		3,493
376 np ill1	Palina in acciaio h mt 5.00 con sbraccio laterale Sommano cadauno	67,00	72,00	5,00	130,64	8'752,88	9'406,08	653,20		7,463
377 np ill2	Armatura illuminante cut off con lampada sap da 150 watt Sommano cadauno	64,00	69,00	5,00	123,80	7'923,20	8'542,20	619,00		7,813
378 np ill2_1	Armatura illuminante cut off con lampada sap da 2*150 watt Sommano cadauno	3,00	4,00	1,00	212,39	637,17	849,56	212,39		33,333
379 np ill3	Armatura stradale in lamiera di acciaio zincato con misuratore e quadro elettrico Sommano cadauno	2,00	3,00	1,00	1'589,96	3'179,92	4'769,88	1'589,96		50,000
380	cavo tipo FG07 - quadripolare 4*6 mmq per anello di alimentazione									
	A R I P O R T A R E							964'074,04	386'552,06	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							964'074,04	386'552,06	
Np illcav1	Sommano ml	800,00	1'000,00	200,00	2,74	2'192,00	2'740,00	548,00		25,000
381 Np illcav1_1	cavo tipo FG 7 - quadripolare 4*4 mmq per collegamenti alle singole paline della rete Sommano ml	368,50	568,50	200,00	2,05	755,43	1'165,43	410,00		54,274
382 np prof01	pannellatura in orsogrill zincato Sommano mq	504,82	661,37	156,55	13,10	6'613,15	8'663,95	2'050,80		31,011
383 Np prof 01	Pannellatura in orsogrill zincato Sommano mq	---	-90,71	-90,71	13,10	---	-1'188,31		1'188,31	
384 NP RISC 1	Fornitura in opera di radiatori in alluminio preverniciato costituiti da elementi radianti, tappi forati, tappo cieco, valvola regolatrice, detentore, valvoline di sfiato e staffe di fissaggio. Sommano €/cal	427'440,00	427'440,00	---	0,08	34'195,20	34'195,20			
385 NP RISC 2	Fornitura e posa in opera di tubazioni per impianto di riscaldamento, compreso il collegamento con i radiatori, il fissaggio a parete e la messa in funzione della caldaia a gas Sommano €/cal	1'349,00	1'349,00	---	62,52	84'339,48	84'339,48			
386 NP TELEV 02	impianto tv Sommano cadauno	90,00	90,00	---	205,20	18'468,00	18'468,00			
387 NP TRAM 01	Tramezzo in conglomerato cellulare Sommano mq	743,85	743,85	---	33,56	24'963,61	24'963,61			
388 NP TRAM 02	Rasatura di tramezzi in conglomerato cellulare Sommano mq	2'832,30	2'832,30	---	5,95	16'852,19	16'852,19			
389 NP VETR 01	Fornitura in opera di cristallo antisfondamento Sommano mq	248,14	248,14	---	28,66	7'111,70	7'111,70			
390 NP.01	Acacia dealbata Sommano cad	2,00	2,00	---	90,00	180,00	180,00			
391 NP.02	Aesculus hyppocastanum Sommano cad	3,00	3,00	---	180,00	540,00	540,00			
392 NP.03	Albizia julibrissin Sommano cad	5,00	5,00	---	187,20	936,00	936,00			
393 NP.04	Arecastrum romanzoffianum Sommano cad	2,00	2,00	---	223,20	446,40	446,40			
394 NP.05	Ceratonia siliqua Sommano cad	8,00	8,00	---	208,80	1'670,40	1'670,40			
	A R I P O R T A R E							967'082,84	387'740,37	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							967'082,84	387'740,37	
395 NP.06	Cercis siliquastrum  Sommano cad	20,00	20,00	---	169,92	3'398,40	3'398,40			
396 NP.07	Citrus aurantium  Sommano cad	7,00	7,00	---	371,52	2'600,64	2'600,64			
397 NP.08	Citrus x nobilis  Sommano cad	10,00	10,00	---	151,20	1'512,00	1'512,00			
398 NP.09	Ficus australis  Sommano cad	9,00	9,00	---	151,20	1'360,80	1'360,80			
399 NP.10	Ginkgo biloba  Sommano cad	4,00	4,00	---	172,80	691,20	691,20			
400 NP.11	Jacaranda mimosifolia  Sommano cad	7,00	7,00	---	230,40	1'612,80	1'612,80			
401 NP.12	Juglans nigra  Sommano cad	1,00	1,00	---	112,32	112,32	112,32			
402 NP.13	Magnolia grandiflora  Sommano cad	5,00	5,00	---	432,00	2'160,00	2'160,00			
403 NP.14	Malus "Johon Downie"  Sommano cad	2,00	2,00	---	172,80	345,60	345,60			
404 NP.15	Malus "Hopa"  Sommano cad	2,00	2,00	---	151,20	302,40	302,40			
405 NP.16	Olea europea  Sommano cad	3,00	3,00	---	213,12	639,36	639,36			
406 NP.17	Prunus cerasifera  Sommano cad	1,00	1,00	---	108,00	108,00	108,00			
407 NP.18	Phoenix dactylifera  Sommano cad	1,00	1,00	---	444,96	444,96	444,96			
408 NP.19	Punica qranatum  Sommano cad	2,00	2,00	---	93,60	187,20	187,20			
409 NP.20	Prunus x serrulata "Kazan"  Sommano cad	3,00	3,00	---	93,60	280,80	280,80			
	A R I P O R T A R E							967'082,84	387'740,37	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							967'082,84	387'740,37	
410 NP.21	Populus nigra "Pyramidalis"  Sommano cad	16,00	16,00	---	108,00	1'728,00	1'728,00			
411 NP.22	Prunus "Subhirtella" autumnaiis  Sommano cad	2,00	2,00	---	92,88	185,76	185,76			
412 NP.23	Prunus avium "Piena"  Sommano cad	3,00	3,00	---	92,88	278,64	278,64			
413 NP.24	Salix babytonica  Sommano cad	2,00	2,00	---	93,60	187,20	187,20			
414 NP.25	Agapanthus afrucanus "Alba"  Sommano cad	100,00	105,00	5,00	12,96	1'296,00	1'360,80	64,80		5,000
415 NP.26	Agapanthus afrucanus  Sommano cad	100,00	105,00	5,00	12,96	1'296,00	1'360,80	64,80		5,000
416 NP.27	Acca sellowiana  Sommano cad	25,00	25,00	---	37,44	936,00	936,00			
417 NP.28	Jasminum azoricum  Sommano cad	30,00	32,00	2,00	37,44	1'123,20	1'198,08	74,88		6,667
418 NP.29	Jasminum nudiflora  Sommano cad	20,00	20,00	---	37,44	748,80	748,80			
419 NP.30	Laurus nobilis  Sommano cad	20,00	20,00	---	15,84	316,80	316,80			
420 NP.31	Medicago arborea  Sommano cad	30,00	32,00	2,00	26,64	799,20	852,48	53,28		6,667
421 NP.32	Myrtus communis Tarantina  Sommano cad	120,00	125,00	5,00	23,04	2'764,80	2'880,00	115,20		4,167
422 NP.33	Metrosideros excelsum  Sommano cad	36,00	38,00	2,00	30,24	1'088,64	1'149,12	60,48		5,556
423 NP.34	Nerium oleander  Sommano cad	30,00	32,00	2,00	28,80	864,00	921,60	57,60		6,667
424 NP.35	Philadelphus coronarius  Sommano cad	20,00	20,00	---	18,72	374,40	374,40			
	A R I P O R T A R E							967'573,88	387'740,37	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							967'573,88	387'740,37	
425 NP.36	Pelarqonium zonale  Sommano cad	50,00	53,00	3,00	11,52	576,00	610,56	34,56		6,000
426 NP.37	Rosmarinus officinalis  Sommano cad	40,00	43,00	3,00	10,80	432,00	464,40	32,40		7,500
427 NP.38	Rosa La sevigllana  Sommano cad	60,00	64,00	4,00	15,84	950,40	1'013,76	63,36		6,667
428 NP.39	Rosmarinus ofRcinalis prostratus  Sommano cad	80,00	85,00	5,00	14,40	1'152,00	1'224,00	72,00		6,250
429 NP.40	Salvia officinalis  Sommano cad	150,00	157,00	7,00	8,64	1'296,00	1'356,48	60,48		4,667
430 NP.41	Teucrium fruticans  Sommano cad	120,00	126,00	6,00	21,60	2'592,00	2'721,60	129,60		5,000
431 NP.42	Trachelospernumjasminoides  Sommano cad	30,00	33,00	3,00	60,48	1'814,40	1'995,84	181,44		10,000
432 NP.43	Viburnum lucidum  Sommano cad	60,00	67,00	7,00	11,52	691,20	771,84	80,64		11,667
433 NP.44	Lolium perenne  Sommano mq	1'500,00	1'570,00	70,00	5,76	8'640,00	9'043,20	403,20		4,667
434 NP01 var4	Ripresa muratura monostrato di tamponamento, senza funzione portante, per zona sismica, realizzata con blocchi di laterizio, classificati semipieni con percentuale di foratura inf ... formazione dei giunti, riseghe, mazzette, spigoli, architravi e piattabande sui vani porta e finestre. Spessore 37 cm  Sommano mq	---	93,36	93,36	86,71	---	8'095,26	8'095,26		
435 NP02 var4	Ancoraggio chimico per armatura, mediante foro con attrezzatura manuale per una profondità sino a 30 cm, pulizia dei fori ad area compressa, inserimento di ferro d'armatura B450C diam. 16, iniezione di resina bicomponente.  Sommano cadauno	---	1'493,00	1'493,00	9,18	---	13'705,74	13'705,74		
436 NP03 var4	Carotaggio eseguito con carotatrici con motore elettrico o ad aria compressa, per perforazione di murature edili, areazioni, deumidificazioni, posa in opera di impianti, pluviali ... tubazione in pvc, e corrugato diam. 16 per impianto elettrico, e vortice avente accensione con l'illuminazione del wc.  Sommano cadauno	---	34,00	34,00	122,31	---	4'158,54	4'158,54		
	A R I P O R T A R E							994'591,10	387'740,37	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							994'591,10	387'740,37	
437 NP04 var4	Fornitura e posa in opera di scala in ferro alla marinara con protezione laterale anticaduta Sommano ml	---	208,26	208,26	209,01	---	43'528,42	43'528,42		
438 NP05 var4	Realizzazione di fori in pareti di cemento armato, del diametro 250 mm, con succevviso taglio tubazione diam. 200 esistente per smaltimento acque nere a servizio del fabbricato Innesco A, successiva posa di tubazione in pvc per collegamento nuova rete. Sommano cadauno	---	24,00	24,00	269,73	---	6'473,52	6'473,52		
439 NP06 var4	Rimozione pali illuminazione stradale, rimozione pozzetti e tubazioni elettriche corrugate a servizio dell'impianto di illuminazione stradale, rimozione pozzetti in cls prefabbrica ... risistemazione a quota dei chiusini in ghisa esistenti, rimozione vecchio impianto di messa a terra fabbricato innesco A Sommano a corpo	---	1,00	1,00	2'904,50	---	2'904,50	2'904,50		
440 NP07 var4	Realizzazione di linea vita posto su lastrico solare edificio Sommano cadauno	---	6,00	6,00	10'172,60	---	61'035,60	61'035,60		
441 NP08 var4	Rimozione recinzione provvisoria in rete e pali in ferro altezza 2mt, rimozione piante esistenti lungo tutto la recinzione provvisoria, ripristino delle aree a verde con terreno vegetale e ripiantumazione piante. Sommano a corpo	---	1,00	1,00	8'004,40	---	8'004,40	8'004,40		
442 NP09 var4	Fornitura e posa in opera di vetrata termoisolante, formato da lastre di vetro o di cristallo di sicurezza stratificato tagliate a misura, di qualsiasi dimensione, per infissi in l ... a misura, la pulizia. Classe di sicurezza 1B1 come da norma UNI 7697-4/18BE/33.1 db: 37 ug:1.4 ttl:0,08 fs:0,6 tl:0,78. Sommano mq	---	2'192,97	2'192,97	69,40	---	152'192,10	152'192,10		
443 Np0C1	Cameretta prefabbricata da 60*60 - completa di coperchio in calcestruzzo del tipo carrabile per necessità dell'impianto Sommano cadauno	6,00	7,00	1,00	126,36	758,16	884,52	126,36		16,667
444 Np0C2	Cameretta prefabbricata da 100*100 - completa di coperchio in calcestruzzo del tipo carrabile per necessità dell'impianto Sommano cadauno	21,00	22,00	1,00	270,36	5'677,56	5'947,92	270,36		4,762
445 Np0C3	Cameretta prefabbricata da 150*150 - completa di coperchio in calcestruzzo del tipo carrabile per necessità dell'impianto Sommano cadauno	2,00	3,00	1,00	342,00	684,00	1'026,00	342,00		50,000
446 NP1	Lastra in pvc per impermeabilizzazione wc Sommano mq	1'243,25	1'264,69	21,44	3,60	4'475,70	4'552,88	77,18		1,724
447 NP1	Lista dei lavori in economia N° 2 - vedi allegato Sommano a corpo	1,00	1,00	---	9'444,54	9'444,54	9'444,54			
	A R I P O R T A R E							1'269'545,54	387'740,37	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							1'269'545,54	387'740,37	
448 NP10	anello di prolunga per pozzetti pedonali 100x100x100 cm Sommano cadauno	16,00	16,00	---	238,00	3'808,00	3'808,00			
449 NP10var4	Fornitura e posa in opera di rompigoccia in pvc con rete termosaldata in fibra di vetro, applicata mediante incollaggio con collante e/o rasante Sommano ml	---	849,31	849,31	10,12	---	8'595,02	8'595,02		
450 NP11	Chiusini ghisa sferoidale D/400 est. 90x90 (BT) H=10 Sommano cadauno	10,00	10,00	---	375,09	3'750,90	3'750,90			
451 NP12	Chiusini ghisa sferoidale D/400 est. 110x110 (BT) H=10 cm Sommano cadauno	4,00	4,00	---	548,97	2'195,88	2'195,88			
452 NP13	cavo unipolare 1,5mmq Sommano ml	320,00	320,00	---	0,53	169,60	169,60			
453 NP13.	sradicamento, taglio di albero rinvenuti in cantiere, n. 14 altezza 15 ml Sommano	1,00	1,00	---	3'881,76	3'881,76	3'881,76			
454 NP13a	cavo unipolare 2,5mmq Sommano ml	2'520,00	2'520,00	---	0,54	1'360,80	1'360,80			
455 NP13a_v1	cavo unipolare 2,5mmq Sommano ml	800,00	800,00	---	0,51	408,00	408,00			
456 NP13e	Cavo unipolare 16mmq Sommano ml	1'040,00	1'040,00	---	1,07	1'112,80	1'112,80			
457 NP13e_v1	Cavo unipolare 16mmq Sommano ml	200,00	200,00	---	1,02	204,00	204,00			
458 NP13_v1	cavo unipolare 1,5mmq Sommano ml	2'500,00	2'500,00	---	0,50	1'250,00	1'250,00			
459 NP2	Lista dei Lavori in economia N°1,- vedi allegato Sommano a corpo	1,00	1,00	---	20'940,39	20'940,39	20'940,39			
460 NP2	Persiana alla napoletana in ferro Sommano mq	1'629,81	1'889,44	259,63	94,85	154'587,49	179'213,39	24'625,90		15,930
461 Np2	Persiana alla napoletana in ferro Sommano mq	---	-14,84	-14,84	94,85	---	-1'407,58		1'407,58	
462 NP28	interruttore crepuscolare Sommano cadauno	10,00	10,00	---	56,15	561,50	561,50			
	A R I P O R T A R E							1'302'766,46	389'147,95	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							1'302'766,46	389'147,95	
463 NP28_v1	interruttore crepuscolare  Sommano cadauno	4,00	4,00	---	53,34	213,36	213,36			
464 NP3	Lista dei Lavori in economia N°3 - vedi allegato  Sommano a corpo	1,00	1,00	---	6'146,29	6'146,29	6'146,29			
465 NP4/irri.	Idrante tipa IGEA - A con serratura, compreso attacco a briglia, bulloni e rondelle in piombo. -per l'intero impianto  Sommano ml	15,00	15,00	---	151,02	2'265,30	2'265,30			
466 NP5	giunto impermeabile a saldare per impermeabilizzazione di giunti in copertura tipo Gevi FFD 40/350 Sommano ml	21,60	21,60	---	43,09	930,74	930,74			
467 Np5/irri.	Sistema di commutazione automatica alimentazione idrica comandata da sensore livello serbatoio di accumulo, completo di  Sommano cad	2,00	2,00	---	120,05	240,10	240,10			
468 NP52	quadro elettrico  Sommano cadauno	14,00	14,00	---	1'196,64	16'752,96	16'752,96			
469 NP52/bis	quadro elettrico  Sommano cadauno	4,00	4,00	---	1'136,81	4'547,24	4'547,24			
470 Np6/irri.	Sistema, di attacco all'alimentazione idrica dell'acquedotto, compreso ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'a  Sommano cad	2,00	2,00	---	174,42	348,84	348,84			
471 NP7	Vagliatura materiali di risulta  Sommano mc	9'011,19	9'011,19	---	13,26	119'488,38	119'488,38			
472 NP8	pozzetto di raccordo pedonale prefabbricati in cemento vibrato 100x100x100 cm Sommano cadauno	4,00	4,00	---	254,37	1'017,48	1'017,48			
473 NP9	Tubo rigido in pvc diam. 32  Sommano ml	1'410,00	1'410,00	---	1,18	1'663,80	1'663,80			
474 NP9.	anello di prolunga per pozzetti pedonali 80x80x80  Sommano cadauno	22,00	22,00	---	174,46	3'838,12	3'838,12			
475 NPE3.2.2	Fornitura e posa in opera di quadro elettrico di comando automatico  Sommano cad.	2,00	2,00	---	855,00	1'710,00	1'710,00			
476 NPE3.3.1	Fornitura e posa in opera di elettropompa sommergibile da 40 l/s  Sommano cad.	4,00	4,00	---	1'881,00	7'524,00	7'524,00			
	A R I P O R T A R E							1'302'766,46	389'147,95	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							1'302'766,46	389'147,95	
477 NPE3.3.2	Fornitura e posa in opera di equipaggiamento elettrico per comando protezione ed azionamento automatico o manuale di quattro pompe del tipo descritto all'art. NPE3.3.1 così compost ... nde termiche negli avvolgimenti pompe) 3 x 3,15 mmq Prezzo per fornitura e posa dell'equipaggiamento elettrico descritto  Sommano cad.	2,00	2,00	---	2'394,00	4'788,00	4'788,00			
478 NPLb161	Interruttore crepuscolare  Sommano cadauno	10,00	10,00	---	56,15	561,50	561,50			
479 NPLb161_v1	Interruttore crepuscolare  Sommano cadauno	10,00	10,00	---	53,34	533,40	533,40			
480 NPLb215	Fornitura in opera di complesso autonomo di emergenza  Sommano cadauno	140,00	140,00	---	61,17	8'563,80	8'563,80			
481 NPLb215/bis	Fornitura e posa in opera di complesso autonomo di emergenza tipo bilampada fluorescente220 V 50/60Hz IP 40 con autonomia di 24 h. Materiale del tipo plastico autoestinguente confo ... tola da incasso griglie di protezione ed etichette per segnaletica scompleta di lampade 2x 18W - con o senza pittogramma  Sommano ognuno	79,00	79,00	---	55,75	4'404,25	4'404,25			
482 NPLb226	Fornitura in opera e successiva infissione nel terreno di picchetto in acciaio ramato diametro 25 mm prolungabile con manicotto 1,5 mt. fornito e posto in opera  Sommano ognuno	32,00	49,00	17,00	15,10	483,20	739,90	256,70		53,125
483 NPLb226_v1	Fornitura in opera e successiva infissione nel terreno di picchetto in acciaio ramato diametro 25 mm prolungabile con manicotto lunghezza 1.5 mt. fornito e posto in opera  Sommano ognuno	67,00	67,00	---	14,34	960,78	960,78			
484 NPLb231	Fornitura e posa in opera di pozzetto d'ispezione in PVC anticorrosivo completo di griglia in pvc adatto a sopportare un peso di automezzi di q.li 30, dimensioni del pozzetto mm. 300x300x310 Sommano ognuno	32,00	37,00	5,00	78,27	2'504,64	2'895,99	391,35		15,625
485 NPLb265	Serratura elettrica  Sommano cadauno	10,00	10,00	---	38,30	383,00	383,00			
486 NPV 07	giunto orizzontale e/o verticale  Sommano ml	25,00	25,00	---	62,28	1'557,00	1'557,00			
487 P.01.10.30.a var4	Recinzione provvisionale modulare a pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a 20 mm di larghezza e non inferiore a 50 mm di altezza, con irrigidimenti n ... ali, compreso lo smontaggio a fine lavoro. Peso totale medio non inferiore a 20 kg/ m² Moduli di altezza pari a 2,00 m									
	A R I P O R T A R E							1'303'414,51	389'147,95	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							1'303'414,51	389'147,95	
488 PENS	Sommano mq Realizzazione pensilina parcheggio da realizzasi, secondo il progetto, i con struttura portante in conglomerato cementizio armato, con solaio I intonacato all'intradosso, trattamento antiradici all'estradosso,   completo di massetto, impermeabilizzaione e realizzazione roof garden con prato. Sommano mq	---	162,00	162,00	13,30	---	2'154,60	2'154,60		18,181
489 PORTA REI	Porta tagliafuoco rei 120 Sommano cadauno	550,02	650,02	100,00	277,31	152'526,05	180'257,05	27'731,00		
490 R.02.10.70.d var4	Taglio di superfici verticali eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, per la creazione di giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in laterizio o tufo. Profondità di taglio da 200 a 300 mm Sommano ml	14,00	14,00	---	287,55	4'025,70	4'025,70			
491 R.02.10.80.a var4	Taglio di superfici verticali eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, per la creazione di giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in conglomerato cementizio. Profondità di taglio fino a 100 mm Sommano ml	---	135,10	135,10	33,11	---	4'473,14	4'473,14		
492 R.02.10.80.b var4	Taglio di superfici verticali eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, per la creazione di giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in conglomerato cementizio Profondità di taglio da 100 a 150 mm Sommano ml	---	33,60	33,60	32,07	---	1'077,55	1'077,55		
493 R.02.10.80.c var4	Taglio di superfici verticali eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, per la creazione di giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in conglomerato cementizio Profondità di taglio da 150 a 200 mm Sommano ml	---	33,60	33,60	45,53	---	1'529,81	1'529,81		
494 R.02.10.80.d var4	Taglio di superfici verticali eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, per la creazione di giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in conglomerato cementizio. Profondità di taglio da 200 a 300 mm Sommano ml	---	33,60	33,60	65,17	---	2'189,71	2'189,71		
495 R.02.20.30.c var4	Demolizione di tramezzatura, compresi l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Spessore da 15 ,l a 30 cm Sommano mq	---	67,20	67,20	85,35	---	5'735,52	5'735,52		
496 R.02.20.30.d	Demolizione di tramezzatura, compresi l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Spessore oltre i 30 cm Sommano mq	---	8,91	8,91	7,43	---	66,20	66,20		
	A R I P O R T A R E							1'348'372,04	389'147,95	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							1'348'372,04	389'147,95	
var4	Sommano mq	---	53,40	53,40	8,36	---	446,42	446,42		
497 R.02.20.50.f var4	Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico. Armato di spessore oltre 10 cm Sommano mc	---	2,88	2,88	203,54	---	586,20	586,20		
498 R.02.40.40.c var4	Taglio a sezione obbligata di conglomerati di sezione inferiore a 0.20 mq, eseguito con qualunque mezzo. Calcestruzzo armato Sommano mc	---	1,80	1,80	813,50	---	1'464,31	1'464,31		
499 R.02.60.55.a var4	Demolizione di soglie, stipiti o orn timer in marmo o pietra naturale, per uno spessore massimo di 4 cm ed una larghezza non superiore a 30 cm, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Senza recupero di materiale Sommano ml	---	60,80	60,80	3,71	---	225,56	225,56		
500 R.05.060.090 .a var2	Applicazione meccanica d'intonaco a spessore termocoibente a base di leganti idraulici e prodotti termoisolanti in perle, con dimensioni variabili, queste ultime, tra 0 e 1 mm, oltre a speciali additivi. Spessore finito pari a 4 cm. Sommano mq	---	288,83	288,83	37,58	---	10'854,23	10'854,23		
501 R.05.60.90.a	Applicazione meccanica d'intonaco a spessore termocoibente a base di leganti idraulici e perle di polistirolo espanso. Spessore finito pari a 3,00 cm. Sommano mq	17'444,06	17'444,06	---	36,91	643'860,25	643'860,25			
502 SIST 05	Pavimentazione in marmette in cemento vibrato rifinite con inerti di fiume, complete di scavo, trasporto, predisposizione sottofondo, massetto, fornitura in opera della pavimentazione, realizzazione di giunti e tutto quanto occorra per dare il lavoro compiuto. Sommano mq	1'350,00	1'550,00	200,00	68,40	92'340,00	106'020,00	13'680,00		14,815
503 SIST 06	Attrezzatura spazi a verde , con, oltre alle opre preliminari, fornitura; di terreno vegetale vagliato, seminagione di prato e cura dello stesso fino all'attecchimento, con eccezione delle piantumazioni, valutate separatamente, compresa l'attrezzatura di spazi destinati a giochi bambini Sommano mq	2'900,00	3'100,00	200,00	54,00	156'600,00	167'400,00	10'800,00		6,897
504 SIST 08	Realizzazione di recinzione mediante scavo, trasporto, realizzazione fondazione, muretto e barriera in orsogrill. Compresa incidenza cancelli di ingresso e elettrificazione degli stessi. Sommano ml	300,00	340,00	40,00	230,40	69'120,00	78'336,00	9'216,00		13,333
505 SOLPIP 01	impianto solare monoblocco Sommano cadauno	90,00	90,00	---	1'070,46	96'341,40	96'341,40			
506 SOLPIP 02	valvola termostatica Sommano cadauno	90,00	90,00	---	55,40	4'986,00	4'986,00			
	A R I P O R T A R E							1'395'644,76	389'147,95	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							1'395'644,76	389'147,95	
507 SOLPIP 03	valvola di sicurezza  Sommano cadauno	90,00	90,00	---	11,97	1'077,30	1'077,30			
508 SOLPIP 04	valvola di ritegno  Sommano cadauno	90,00	90,00	---	3,08	277,20	277,20			
509 U.02.40.15.a var4	Tubazione corrugata a doppia parete in PE per condotte di scarico interrate non in pressione a norma EN 13476-3 (tipo B), con parete interna liscia di colore chiaro per facilitare ... solo la formazione del letto di posa e del rinfienco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4 (>= 4 kN/mq) DE 200 mm  Sommano m	---	52,70	52,70	8,56	---	451,11	451,11		
510 U.02.40.15.b var4	Tubazione corrugata a doppia parete in PE per condotte di scarico interrate non in pressione a norma EN 13476-3 (tipo B), con parete interna liscia di colore chiaro per facilitare l ... solo la formazione del letto di posa e del rinfienco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4 (>= 4 kN/mq) DE 250 mm  Sommano m	---	10,05	10,05	11,75	---	118,09	118,09		
511 U.02.40.15.c var4	Tubazione corrugata a doppia parete in PE per condotte di scarico interrate non in pressione a norma EN 13476-3 (tipo B), con parete interna liscia di colore chiaro per facilitare ... solo la formazione del letto di posa e del rinfienco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4 (>= 4 kN/mq) DE 315 mm  Sommano m	---	20,85	20,85	15,59	---	325,05	325,05		
512 U.02.40.15.d var4	Tubazione corrugata a doppia parete in PE per condotte di scarico interrate non in pressione a norma EN 13476-3 (tipo B), con parete interna liscia di colore chiaro per facilitare ... solo la formazione del letto di posa e del rinfienco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4 (>= 4 kN/mq) DE 400 mm  Sommano m	---	50,45	50,45	22,45	---	1'132,60	1'132,60		
513 U.04.20.10.b var4	Pozzetto di raccordo pedonale, non diaframmato, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, ... cestruzzo cementizio, il rinfienco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 30x30x30 cm  Sommano cadauno	---	10,00	10,00	24,60	---	246,00	246,00		
514 U.04.20.26.c var4	"Pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a cm 15 e fondo non inferiore a cm 10, con impront ... luso il letto con calcestruzzo cementizio, il rinfienco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo"  Sommano cadauno	---	19,00	19,00	145,20	---	2'758,80	2'758,80		
515 U.04.20.74.e	Anello di prolunga per pozzetti di raccordi e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non									
	A R I P O R T A R E							1'400'676,41	389'147,95	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							1'400'676,41	389'147,95	
var4	inferiori a 15 cm, con impronte latera ... ianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 100x100x25 cm Sommano cadauno	---	24,00	24,00	58,02	---	1'392,48	1'392,48		
516 U.04.20.74.f var4	Prolunghe rinforzate o portante in cemento Prolunghe di ispezione in elementi prefabbricati di calcestruzzo, realizzati con cemento tipo 425R ed inerti lavati e vagliati opportuna ... ti saranno tra loro sigillati e stuccati con l'interposizione dei malta cementizia. dimensioni Dimensioni 100x100x50 cm Sommano cadauno	---	30,00	30,00	82,75	---	2'482,50	2'482,50		
517 U.04.20.74.h var4	Anello di prolunga per pozzetti di raccordi e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a 15 cm, con impronte latera ... anco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 100x100x100 cm Sommano cadauno	---	21,00	21,00	127,02	---	2'667,42	2'667,42		
518 U.04.20.77.a var4	Chiusini e griglie sferoidale di qualsiasi dimensione, forme e classe di carrabilità prodotti da aziende certificate ISO 9001 conformi alle norme tecniche vigenti, forniti e posti ... o onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale Sommano kg	---	9'160,00	9'160,00	2,76	---	25'281,60	25'281,60		
519 U.04.20.85.a var4	Chiusino di ispezione classe C125 con chiusura prodotto in materiale composito con superficie antisdrucchiolo in conformità alla norma UNI vigente da azienda certificata ISO 9001 e ... ne internazionalmente riconosciuto, con telaio circolare. Dimensioni 400x400 mm e luce netta non inferiore a 300x300 mm Sommano cadauno	---	10,00	10,00	53,05	---	530,50	530,50		
520 U.07.10.210. a var4	Taglio del tappeto erboso con tosaerba a lama rotante, con raccolta del materiale di risulta, escluso onere di smaltimento. Tappeto erboso in parchi e giardini con 8-12 tagli all'anno: Fino a 500 m² Sommano mq	---	1'100,00	1'100,00	0,13	---	143,00	143,00		
521 U.07.10.67.a var4	Spianamento generale dell'area, al fine di riportarla alle quote di progetto, mediante scavo e riporto entro una altezza media di 10/15 cm del terreno di superficie esistente sul ... ivello per il deflusso delle acque, eseguito con mezzi meccanici a controllo automatico Spianamento generale dell'area Sommano mq	---	800,00	800,00	0,41	---	328,00	328,00		
522 U.11.80.80.a var4	Rilevato eseguito con terreno vegetale fornito a piè d'opera, compresa la preparazione della sede dei rilevati, lo spandimento del materiale sul luogo d'impiego, nonchè la sistem ... sul luogo d'impiego, nonchè la sistemazione del piano definitivo delle scarpate e dei cigli, il tutto eseguito a mano.									
	A R I P O R T A R E							1'433'501,91	389'147,95	

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
	<u>CONFRONTO CATEGORIE</u>					
C	LAVORI A CORPO euro	10'058'480,28	11'111'219,24	1'052'738,96		10,466
C:001	COMPUTO APPALTO	6'989'717,59	6'989'717,59			---
C:001.001	STRUTTURE FABBRICATI	1'632'145,83	1'632'145,83			---
C:001.001.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	1'632'145,83	1'632'145,83			---
C:001.002	FINITURE MODULO DA 55	119'234,61	119'234,61			---
C:001.002.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	119'234,61	119'234,61			---
C:001.003	FINITURE MODULO DA 55A	79'489,71	79'489,71			---
C:001.003.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	79'489,71	79'489,71			---
C:001.004	FINITURE MODULO DA 55B	118'106,40	118'106,40			---
C:001.004.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	118'106,40	118'106,40			---
C:001.005	FINITURE MODULO DA 65	115'553,76	115'553,76			---
C:001.005.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	115'553,76	115'553,76			---
C:001.006	FINITURE MODULO DA 65A	94'543,18	94'543,18			---
C:001.006.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	94'543,18	94'543,18			---
C:001.007	FINITURE MODULO DA 75	310'910,46	310'910,46			---
C:001.007.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	310'910,46	310'910,46			---
C:001.008	FINITURE MODULO DA 85	146'020,21	146'020,21			---
C:001.008.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	146'020,21	146'020,21			---
C:001.009	FINITURE MODULO DA 95	120'012,37	120'012,37			---
C:001.009.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	120'012,37	120'012,37			---
C:001.010	FINITURE MODULO DA 110	183'787,82	183'787,82			---
C:001.010.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	183'787,82	183'787,82			---
C:001.011	CASSA SCALE FABBRICATO A	145'952,73	145'952,73			---
C:001.011.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	145'952,73	145'952,73			---
C:001.012	CASSA SCALE FABBRICATO B	149'980,24	149'980,24			---
C:001.012.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	149'980,24	149'980,24			---
C:001.013	CASSA SCALE FABBRICATO C	153'857,76	153'857,76			---
C:001.013.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	153'857,76	153'857,76			---
C:001.014	CASSA SCALE FABBRICATO D	75'760,34	75'760,34			---
C:001.014.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	75'760,34	75'760,34			---
C:001.015	COPERTURA FABBRICATI	318'940,09	318'940,09			---
C:001.015.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	318'940,09	318'940,09			---
C:001.016	FACCIAE FABBRICATO A	310'326,19	310'326,19			---
C:001.016.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	310'326,19	310'326,19			---
C:001.017	FACCIAE FABBRICATO B-C	640'307,62	640'307,62			---
C:001.017.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	640'307,62	640'307,62			---
C:001.018	FACCIAE FABBRICATO D	144'972,31	144'972,31			---
C:001.018.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	144'972,31	144'972,31			---
C:001.019	PIANI TERRA E GARAGE	202'637,55	202'637,55			---
C:001.019.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	202'637,55	202'637,55			---
C:001.020	ADDUZIONI GENERALI	162'141,84	162'141,84			---
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:001.020.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	162'141,84	162'141,84			---
C:001.021	IDRICO ALLOGGI	157'459,62	157'459,62			---
C:001.021.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	157'459,62	157'459,62			---
C:001.022	ELETTRICO ALLOGGI	120'252,43	120'252,43			---
C:001.022.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	120'252,43	120'252,43			---
C:001.023	SOLARE	109'971,90	109'971,90			---
C:001.023.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	109'971,90	109'971,90			---
C:001.024	TELEVISIVO E CITOFONICO	37'641,96	37'641,96			---
C:001.024.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	37'641,96	37'641,96			---
C:001.025	TERMICO ALLOGGI	241'595,28	241'595,28			---
C:001.025.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	241'595,28	241'595,28			---
C:001.026	IMPIANTI GARAGE	31'431,60	31'431,60			---
C:001.026.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	31'431,60	31'431,60			---
C:001.027	DEMOLIZIONI	271'009,93	271'009,93			---
C:001.027.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	271'009,93	271'009,93			---
C:001.028	SISTEMAZIONI ESTERNE	535'917,05	535'917,05			---
C:001.028.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	535'917,05	535'917,05			---
C:001.029	PIANTUMAZIONI	51'660,72	51'660,72			---
C:001.029.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	51'660,72	51'660,72			---
C:001.030	RETE DI TERRA	8'710,28	8'710,28			---
C:001.030.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	8'710,28	8'710,28			---
C:001.031	OPERE CIVILI IMPIANTI	19'488,56	19'488,56			---
C:001.031.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	19'488,56	19'488,56			---
C:001.032	ILLUMINAZIONE	46'250,43	46'250,43			---
C:001.032.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	46'250,43	46'250,43			---
C:001.033	IMPIANTO FOGNARIO	109'792,67	109'792,67			---
C:001.033.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	109'792,67	109'792,67			---
C:001.034	IRRIGAZIONE	23'854,14	23'854,14			---
C:001.034.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	23'854,14	23'854,14			---
C:002	COMPUTO 1 PERIZIA DI VARIANTE	543'324,00	543'324,00			---
C:002.035	COPERTURA BOX POSTERIORI VIA CROCE DI PIPERNO (B1)	53'771,71	53'771,71			---
C:002.035.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	53'771,71	53'771,71			---
C:002.036	SISTEMAZIONE MARCIAPIEDE SU VIA CROCE DI PIPERNO (A)	43'604,18	43'604,18			---
C:002.036.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	43'604,18	43'604,18			---
C:002.037	BONIFICA ZONE DEMOLITE E DA EDIFICARE ANTARES + DEMOLIZIONE PALI (B3)	92'922,85	92'922,85			---
C:002.037.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	92'922,85	92'922,85			---
C:002.038	BONIFICA ZONE DEMOLITE E COMPLETAMENTO DEMOLOZIONE FONDAZIONI+PALI PEGASO (B2)	217'465,87	217'465,87			---
C:002.038.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	217'465,87	217'465,87			---
C:002.039	BONIFICA RIFIUTI SPECIALI (F)	36'588,52	36'588,52			---
C:002.039.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	36'588,52	36'588,52			---
C:002.040	RIFACIMENTO FOGNA ESISTENTE (C)	98'970,87	98'970,87			---
C:002.040.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	98'970,87	98'970,87			---
C:003	COMPUTO 2 PERIZIA DI VARIANTE	2'525'438,69	2'525'438,69			---
C:003.041	VARIANTE 2	2'525'438,69	2'525'438,69			---
C:003.041.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	2'525'438,69	2'525'438,69			---
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:004	COMPUTO 3 PERIZIA DI VARIANTE	---	---			(*)
C:004.025	TERMICO ALLOGGI	---	---			(*)
C:004.025.001	COMPUTO APPALTO+1°PERIZIA+2°PERIZIA+3°PERIZIA	---	---			(*)
C:005	COMPUTO 4 PERIZIA DI VARIANTE	---	1'052'738,96	1'052'738,96		(*)
C:005.042	ADEGUAMENTO VETRO ANTINFORTUNISTICO	---	81'865,39	81'865,39		(*)
C:005.042.014	INFISSI ESTERNI	---	81'865,39	81'865,39		(*)
C:005.043	ADEGUAMENTO DEGLI IMPIANTI ASCENSORI	---	30'240,00	30'240,00		(*)
C:005.043.028	ADEGUAMENTO DEGLI IMPIANTI ASCENSORI	---	30'240,00	30'240,00		(*)
C:005.044	MURO CONTENIMENTO LATO CHIESA EVANGELICA	---	57'332,09	57'332,09		(*)
C:005.044.029	RURO CONTENIMENTO LATO CHIESA EVANGELICA	---	57'332,09	57'332,09		(*)
C:005.045	RIFACIMENTO DELLA FOGNATURA FABBRICATO INNESCO A	---	72'934,58	72'934,58		(*)
C:005.045.030	RIFACIMENTO DELLA FOGNATURA FABBRICATO INNESCO A	---	72'934,58	72'934,58		(*)
C:005.046	MODIFICA GRIGLIE AREAZIONE	---	24'357,27	24'357,27		(*)
C:005.046.031	MODIFICA GRIGLIE DI AREAZIONE	---	24'357,27	24'357,27		(*)
C:005.047	ISTALLAZIONE LINEA VITA IN COPERTURA	---	61'035,60	61'035,60		(*)
C:005.047.032	ISTALLAZIONE LINEA VITA IN COPERTURA	---	61'035,60	61'035,60		(*)
C:005.048	ADEGUAMENTI PRESCRIZIONI ENTI EROGATORI	---	201'197,12	201'197,12		(*)
C:005.048.033	ADEGUAMENTO PRESCRIZIONI ENTI EROGATORI	---	201'197,12	201'197,12		(*)
C:005.049	ADEGUAMENTO DEGLI IMPIANTI ELETTRICI	---	333'754,37	333'754,37		(*)
C:005.049.017	IMPIANTO ELETTRICI-TELEVISIVO E CITOFONICO CELLULE	---	333'754,37	333'754,37		(*)
C:005.050	AREAZIONE GARAGE 1/25 SUPERFICIE	---	21'961,45	21'961,45		(*)
C:005.050.033	ADEGUAMENTO PRESCRIZIONI ENTI EROGATORI	---	2'867,76	2'867,76		(*)
C:005.050.034	AREAZIONE GARAGE 1/25 SUPERFICIE	---	19'093,69	19'093,69		(*)
C:005.051	RIMODULAZIONE LA YOUT DISTRIBUTIVO 8 ALLOGGI DA 110 MQ	---	115'572,58	115'572,58		(*)
C:005.051.007	OPERE E STRUTTURE IN ELEVAZIONE (tompagnature e tramezzi)	---	31'059,94	31'059,94		(*)
C:005.051.010	PAVIMENTI E RIVESTIMENTI ORIZZONTALI	---	10'984,50	10'984,50		(*)
C:005.051.011	INTONACI E RIVESTIMENTI VERTICALI-INTERNI ED ESTERNI	---	-19'732,81		19'732,81	(*)
C:005.051.012	ISOLAMENTI ED IMPERMEABILIZZAZIONE	---	2'266,41	2'266,41		(*)
C:005.051.013	INFISSI INTERNI	---	1'565,91	1'565,91		(*)
C:005.051.014	INFISSI ESTERNI	---	19'140,71	19'140,71		(*)
C:005.051.015	LAVORI DI PITTURA E RIFINITURE	---	12'041,64	12'041,64		(*)
C:005.051.016	IMPIANTO IDRICO SANITARIO	---	4'405,85	4'405,85		(*)
C:005.051.018	IMPIANTO TERMICO-CONDIZIONAMENTO SOLARE	---	35'906,17	35'906,17		(*)
C:005.051.019	OPERE IN FERRO	---	17'934,26	17'934,26		(*)
C:005.052	RIVISITAZIONE DELLE SISTEMAZIONI ESTERNE	---	111'390,24	111'390,24		(*)
C:005.052.020	SISTEMAZIONI ESTERNE ( sistemazioni)	---	88'152,79	88'152,79		(*)
C:005.052.021	SISTEMAZIONI ESTERNE ( piantumazioni)	---	4'902,72	4'902,72		(*)
C:005.052.022	SISTEMAZIONI ESTERNE ( rete di terra)	---	1'020,94	1'020,94		(*)
C:005.052.023	SISTEMAZIONI ESTERNE ( opere civili-imp.)	---	1'963,22	1'963,22		(*)
C:005.052.024	SISTEMAZIONI ESTERNE ( illuminazione)	---	5'790,27	5'790,27		(*)
C:005.052.025	SISTEMAZIONI ESTERNE ( impianto fognario)	---	5'609,00	5'609,00		(*)
C:005.052.026	SISTEMAZIONI ESTERNE ( irrigazione)	---	3'951,30	3'951,30		(*)
C:005.053	ARCHITETTONICO FACCIATE ESTERNE	---	-58'901,73		58'901,73	(*)
C:005.053.006	OPERE E STRUTTURE IN ELEVAZIONE (calcestruzzo e ferro)	---	-23'384,39		23'384,39	(*)
C:005.053.007	OPERE E STRUTTURE IN ELEVAZIONE (tompagnature e tramezzi)	---	29'879,73	29'879,73		(*)
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI

[illegible]

COMMITTENTE: Comune di Napoli Direzione Centrale VI



[illegible]