



CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA

(ai sensi della L.R. n. 15/2015)

3^a DIREZIONE VIABILITA' METROPOLITANA

PROGETTO ESECUTIVO

Art.23 comma 8 del D.Lgs n.50/2016

PATTO PER LO SVILUPPO DELLA SICILIA-VIABILITA' SECONDARIA.
Lavori di ammodernamento, adeguamento e messa in sicurezza per il miglioramento della percorribilità e valorizzare i PIT e Poli turistici, lungo la S.P.110 "Montalbanese", dalla SS. 113 in prossimità della località Portorosa, sino alla S.P. 122 Pattese.

C.U.P.:B87H17000320001

Aggiornamento COVID-19 del 08.06.2020

Elaborati:

- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. RELAZIONE TECNICA 2. COROGRAFIE 3. PLANIMETRIE 4. SEZIONI TRASVERSALI 5. PARTICOLARI COSTRUTTIVI 6. ANALISI NUOVI PREZZI 7. COMPUTO METRICO ESTIMATIVO 8. STIMA OAP (Oneri Aziendali Presunti) | <ol style="list-style-type: none"> 9. STIMA ONERI DELLA SICUREZZA 10. STIMA COSTI DELLA MANODOPERA 11. CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI 12. QUADRO ECONOMICO 13. ELENCO PREZZI 14. CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO CON SCHEMA DI CONTRATTO 15. PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO 16. PIANO DI MANUTENZIONE |
|--|--|

Messina 26 maggio 2017

Aggiornato nei prezzi in data 23/01/2018

I PROGETTISTI:

Arch. F. ORSI

Geom. R. COPPOLA

Geom. M. QUARTO

VISTI E APPROVAZIONI

Approvazione in linea tecnica del R.U.P. ai sensi dell'art.5 comma 3 L.R. n. 12/2011 così come modificato dall'art. 24 della L.R. 8/2016.

PARERE n° 16 del **04 MAG. 2018**

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Antonino SCIUTTERI



IL GRUPPO DI VERIFICA

N° ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
1	1.3.4	Demolizione opere murarie								
		km 6+000 parapetto		20,00	0,50	0,20	m³	2,00		
		km 7+100 parapetto		20,00	0,40	0,50	m³	4,00		
		km 7+200 sx parapetto		100,00	0,40	0,50	m³	20,00		
		km 7+500 blocchi parapetti	28	1,00	0,30	0,80	m³	6,72		
		km 7+500 testata muro (area mq.0,22)		80,00		0,22	m³	17,60		
		km 7+600 blocchi parapetti	2	5,00	1,00	0,30	m³	3,00		
		km 7+615 parapetto		40,00	0,40	0,30	m³	4,80		
		km 9+100 muretto		30,00	0,50	0,40	m³	6,00		
		km 9+350 dx blocchi parapetti	6	2,00	0,40	0,40	m³	1,92		
		km 9+350 dx tratto muro pietrame		5,00	0,50	1,00	m³	2,50		
		km 10+050 ciglione		60,00	0,50	0,30	m³	9,00		
		km 12+400 dx ciglione		100,00	0,40	0,40	m³	16,00		
		km 13+150 sx parapetto		300,00	0,40	0,40	m³	48,00		
		km 13+800 dx parapetto		300,00	0,40	0,40	m³	48,00		
		km 13+800 dx-testa muro(area mq.0,16)		300,00		0,16	m³	48,00		
		km 14+300 dx parapetto		40,00	0,40	0,40	m³	6,40		
		km 14+500 dx parapetto		15,00	0,40	0,40	m³	2,40		
		km 14+950 dx parapetto		20,00	0,40	0,40	m³	3,20		
		km 15+080 dx parapetto		10,00	0,40	0,40	m³	1,60		
		km 18+100 dx parapetto		16,00	0,40	0,40	m³	2,56		
		km 18+400 dx parapetto		60,00	0,40	0,45	m³	10,80		
		km 19+100 dx parapetto		50,00	0,40	0,40	m³	8,00		
		km 20+000 dx parapetto		100,00	0,40	0,40	m³	16,00		
		km 20+400 dx parapetto		100,00	0,40	0,40	m³	16,00		
		km 20+600 dx parapetto		100,00	0,40	0,40	m³	16,00		
		km 20+700 dx parapetto		40,00	0,40	0,40	m³	6,40		
		km 21+000 dx parapetto		40,00	0,40	0,40	m³	6,40		
		km 21+650 dx-testa muro(area mq.0,16)		60,00		0,16	m³	9,60		
		km 23+600 blocchi parapetti	11	2,00	0,80	0,40	m³	7,04		
		km 25+700 parapetto		40,00	0,40	0,45	m³	7,20		
		km 25+900 parapetto		30,00	0,50	0,40	m³	6,00		
		km 29+800 parapetto		20,00	0,80	0,40	m³	6,40		
		km 33+050 dx blocchi parapetti	14	2,00	0,80	0,40	m³	8,96		
		km 33+050 dx e sx testa muro (area mq. 0,43)		55,00		0,43	m³	23,65		
		km 33+050 sx blocchi parapetti	8	2,00	0,80	0,40	m³	5,12		
		km 34+100 dx blocchi parapetti	30	1,50	0,45	0,70	m³	14,18		
		km 35+400 dx testa muro		100,00	0,45	0,40	m³	18,00		
		km 35+750 dx blocchi parapetti	5	1,50	0,45	0,65	m³	2,19		
		km 35+850 dx blocchi parapetti	7	1,50	0,45	0,65	m³	3,07		
		km 36+400 dx testa muro		55,00	0,45	0,40	m³	9,90		
		km 36+670 dx blocchi parapetti	33	1,50	0,45	0,50	m³	11,14		
		km 36+750 sx testa muro		110,00	0,45	0,40	m³	19,80		
		km 36+670 dx testa muro		30,00	0,45	0,40	m³	5,40		
		km 36+817 dx blocchi parapetti	4	1,50	0,45	0,50	m³	1,35		
		km 36+817 dx testa muro		13,00	0,45	0,40	m³	2,34		
		km 36+830 dx blocchi parapetti	16	3,00	0,45	0,45	m³	9,72		
		km 37+050 dx blocchi parapetti	16	1,50	0,45	0,55	m³	5,94		
		km 37+050 dx testa muro		150,00	0,50	0,30	m³	22,50		
		km 37+350 dx blocchi parapetti	2	1,50	0,40	0,60	m³	0,72		
		km 37+350 dx testa muro (area mq. 0,16)		15,00		0,16	m³	2,40		
		km 40+600 sx blocchi parapetti	5	2,00	0,40	0,80	m³	3,20		
		km 40+600 sx testa muro (area mq. 0,18)		15,00		0,18	m³	2,70		
		Sommano					m³	541,82	18,92	10.251,23
2	1.4.4	Taglio di pavimentazione stradale								
		km 4+150 cunetta con spalletta alta					m	30,00		
		km 6+800 dx-cunetta e spalletta					m	150,00		
		km 7+500 zona muro tornante					m	80,00		
		km 7+600 dx-cunetta e spalletta					m	10,00		
		km 7+620 dx-cunetta e spalletta					m	200,00		
		km 8+200 sx -spalletta in c.a. con barriera					m	150,00		
		km 8+700 sx-cunetta e spalletta					m	80,00		
		km 10+050 dx-cunetta e spalletta					m	60,00		
		km 12+400 dx-spalletta in c.a. con barriera					m	100,00		
		dal km 12+900 cordolo con cunetta a monte tratti vari					m	750,00		
		km 13+500 sx-cunetta e spalletta					m	50,00		
		km 13+800 dx-cunetta e spalletta					m	300,00		
		km 14+950 dx-spalletta in c.a. con barriera					m	150,00		
		km 20+400 dx-cunetta e spalletta					m	650,00		
		km 21+650 dx-spalletta in c.a. con barriera					m	60,00		
		km 23+200 dx-spalletta in c.a. con barriera					m	350,00		
		km 24+000 dx-cunetta e spalletta					m	20,00		
		km 33+050 dx(m.35,00) e sx (m.20,00)-cunetta e spalletta					m	55,00		
		A riportare					m	3.245,00	€.	10.251,23

N° Ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
		Riporto					m	3.245,00	€.	10.251,23
		km 35+400 dx testa muro					m	100,00		
		km 35+750 dx					m	50,00		
		km 36+400 dx					m	55,00		
		km 36+670 dx					m	110,00		
		km 36+750 sx					m	30,00		
		km 36+817 dx					m	13,00		
		km 37+050 dx					m	150,00		
		km 37+350 dx					m	15,00		
		km 39+400 piastra con spalletta in c.a.dx e sx					m	40,00		
		km 40+600 sx					m	15,00		
		Sommano					m	3.823,00	3,61	13.801,03
3	1,1,1,1	Scavo di sbancamento								
		km 4+100 cassonetto stradale (area mq.2,82)		50,00		2,82	m³	141,00		
		km 4+150-cunetta con spalletta alta (area mq.0,73)		30,00		0,73	m³	21,90		
		km 5+900 cassonetto stradale (area mq.1,92)		80,00		1,92	m³	153,60		
		km 6+400 sx cassonetto stradale		200,00	7,00	0,40	m³	560,00		
		km 6+750 cassonetto stradale		100,00	7,00	0,40	m³	280,00		
		km 7+150 cassonetto stradale (area mq.2,80)		60,00		2,80	m³	168,00		
		km 7+450 cassonetto stradale (area mq.2,90)		60,00		2,90	m³	174,00		
		km 8+550 cassonetto stradale		150,00	7,00	0,40	m³	420,00		
		km 8+730 cassonetto stradale		60,00	6,90	0,40	m³	165,60		
		km 8+950 cassonetto stradale		50,00	6,80	0,40	m³	136,00		
		km 9+350 cassonetto stradale		50,00	6,80	0,40	m³	136,00		
		km 9+450 cassonetto stradale (area mq.2,32)		50,00		2,32	m³	116,00		
		km 14+950 cassonetto stradale (area mq.2,84)		50,00		2,84	m³	142,00		
		km 14+500 cassonetto stradale (area mq.2,85)		80,00		2,85	m³	228,00		
		km 15+700 cassonetto stradale		60,00	7,10	0,40	m³	170,40		
		km 18+300 cassonetto stradale		60,00	7,00	0,40	m³	168,00		
		km 18+450 cassonetto stradale e cunetta con spalletta alta(area mq.4,35)		50,00		4,35	m³	217,50		
		km 19+700 cassonetto stradale		50,00	6,80	0,40	m³	136,00		
		km 19+900 cassonetto stradale		50,00	7,00	0,40	m³	140,00		
		km 20+950 cassonetto stradale		60,00	6,90	0,40	m³	165,60		
		km 23+950 cassonetto stradale		20,00	6,90	0,40	m³	55,20		
		km 24+050 cassonetto stradale(area mq.2,70)		50,00		2,70	m³	135,00		
		km 24+400 cassonetto stradale(area mq.2,58)		20,00		2,58	m³	51,60		
		km 24+500 cassonetto stradale		50,00	6,80	0,40	m³	136,00		
		km 29+000 sx-cunetta con spalletta alta(area mq.0,32)		50,00		0,32	m³	16,00		
		km 29+100 sx-cunetta con spalletta alta		40,00	1,00	1,50	m³	60,00		
		km 29+300 sx-cunetta con spalletta alta(area mq.0,91)		50,00		0,91	m³	45,50		
		km 29+500 sx-cunetta con spalletta alta(area mq.0,91)		50,00		0,91	m³	45,50		
		km 30+050 sx-cunetta con spalletta alta		40,00	1,00	1,50	m³	60,00		
		km 31+8750 sx-cunetta con spalletta alta		100,00	0,90	1,60	m³	144,00		
		km 32+050 cassonetto stradale		40,00	7,00	0,40	m³	112,00		
		km 32+300 cassonetto stradale		50,00	6,90	0,40	m³	138,00		
		km 34+100 cassonetto stradale		40,00	7,00	0,40	m³	112,00		
		km 34+500 cassonetto stradale		50,00	7,00	0,40	m³	140,00		
		km 35+000 cassonetto stradale		50,00	6,90	0,40	m³	138,00		
		km 42+050 cassonetto stradale (area mq. 19,86)		70,00		19,86	m³	1.390,20		
		Sommano					m³	6.618,60	4,06	26.871,52
4	1,1,1,2	Scavo di sbancamento con R fino a 10N/mmq. dal km 12+900 cordolo con cunetta a monte tratti vari	0,80	750,00	0,30	0,60	m³	108,00	5,90	637,20
5	1,1,1,3	Scavo di sbancamento con R da 10N/mmq. a 20 N/mmq. dal km 12+900 cordolo con cunetta a monte tratti vari	0,20	750,00	0,30	0,50	m³	22,50	10,55	237,38
6	1.1.5.1	Scavo a sez. obbligatoria								
		km 4+100 gabbionata(area mq.3,58)		35,00		3,58	m³	125,30		
		A riportare					m³	125,30	€.	51.798,36

ND ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
		Riporto					m³	125,30	€.	51.798,36
		km 4+150 cunetta con spalletta alta (area mq.0,45) a monte		30,00		0,45	m³	13,50		
		km 5+900 gabbionata dx (area mq.2,46)		80,00		2,46	m³	196,80		
		km 6+800 dx-cunetta e spalletta (area mq.0,40)		150,00		0,40	m³	60,00		
		km 7+500 zona muro tornante (area mq.0,37)		80,00		0,37	m³	29,60		
		km 7+600 dx-cunetta e spalletta		10,00	1,00	0,35	m³	3,50		
		km 7+620 dx-cunetta e spalletta		200,00	1,00	0,35	m³	70,00		
		km 7+900 dx gabbionata- (area mq.4,36)		15,00		4,36	m³	65,40		
		km 8+200 sx- spalletta in c.a. con barriera (area mq.0,35)		150,00		0,35	m³	52,50		
		km 8+600 dx-cunetta e spalletta		70,00	1,00	0,35	m³	24,50		
		km 8+700 sx-spalletta in c.a. con barriera		80,00	1,00	0,35	m³	28,00		
		km 10+050 dx-cunetta e spalletta in c.a.		60,00	1,00	0,40	m³	24,00		
		km 10+150 dx gabbionata-(area mq.4,54)		40,00		4,54	m³	181,60		
		km 12+400 dx-spalletta in c.a. con barriera (area mq.0,16)		100,00		0,16	m³	16,00		
		km 13+500 sx-spalletta in c.a. con barriera		50,00	1,00	0,35	m³	17,50		
		km 13+800 dx-interno muro per cunetta e spalletta (area mq.0,24)		300,00		0,24	m³	72,00		
		km 14+950 dx-spalletta in c.a. con barriera (area mq.0,35)		200,00		0,35	m³	70,00		
		km 14+950 sx-per cunetta	1/2	100,00	0,90	0,20	m³	9,00		
		km 15+500 sx-cunetta	1/2	100,00	0,60	0,15	m³	4,50		
		km 18+100 dx-cunetta e zona barriera (area mq.0,16)		350,00		0,16	m³	56,00		
		km 18+450 sx-cunetta con spalletta alta in c.a. (area mq.0,46)		50,00		0,46	m³	23,00		
		km 20+400 dx-cunetta e spalletta		650,00	1,00	0,40	m³	260,00		
		km 21+650 dx-spalletta in c.a. con barriera (area mq.0,11)		60,00		0,11	m³	6,60		
		km 23+200 dx-per barriera (area mq.0,15)		350,00		0,15	m³	52,50		
		km 23+200 dx-spalletta in c.a. con barriera		350,00	1,00	0,40	m³	140,00		
		km 24+000 dx-cunetta e spalletta		20,00	1,00	0,40	m³	8,00		
		km 24+400 sx gabbionata-(area mq.5,80)		25,00		5,80	m³	145,00		
		km 29+000 sx-cunetta con spalletta alta in c.a. (area mq.0,48)		50,00		0,48	m³	24,00		
		km 29+000 sx-tra cunetta e strada per allargamento		50,00	0,50	0,30	m³	7,50		
		km 29+100 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.		50,00	1,00	0,45	m³	22,50		
		km 29+100 sx-tra cunetta e strada		50,00	0,60	0,30	m³	9,00		
		km 29+300 sx-cunetta con spalletta alta in c.a. (area mq.0,45)		40,00		0,45	m³	18,00		
		km 29+300 sx-tra cunetta e strada per allargamento		40,00	1,00	0,30	m³	12,00		
		km 29+500 sx-cunetta con spalletta alta in c.a. (area mq.0,45)		50,00		0,45	m³	22,50		
		km 29+500 sx-tra cunetta e strada per allargamento		50,00	0,80	0,30	m³	12,00		
		km 30+050 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.		40,00	1,00	0,45	m³	18,00		
		km 30+050 sx-tra cunetta e strada per allargamento		40,00	0,65	0,30	m³	7,80		
		km 31+875 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.		100,00	1,00	0,45	m³	45,00		
		km 31+875 sx-tra cunetta e strada per allargamento		100,00	0,70	0,30	m³	21,00		
		km 33+050 dx(m.35,00) e sx (m.20,00)-cunetta e spalletta (area mq.0,72)		55,00		0,72	m³	39,60		
		km 35+400 dx H2 su piastra		100,00	1,05	0,40	m³	42,00		
		km 35+750 dx-spalletta in c.a. con barriera		50,00	1,00	0,35	m³	17,50		
		km 36+400 dx H2 su piastra		55,00	1,05	0,40	m³	23,10		
		km 36+670 dx H2 su piastra		110,00	1,05	0,40	m³	46,20		
		km 36+750 dx H2 su piastra		30,00	1,05	0,40	m³	12,60		
		km 36+817 sx H2 su piastra		13,00	1,05	0,40	m³	5,46		
		km 37+050 dx-H2 su piastra		150,00	1,00	0,40	m³	60,00		
		km 37+350 dx-spalletta in c.a. con barriera (area mq.0,18)		15,00		0,18	m³	2,70		
		km 39+400 piastra con spalletta in c.a. dx e sx -area mq. 4,08		40,00		4,08	m³	163,20		
		km 40+600 sx-piastra in c.a. con H2 (area mq.0,41)		15,00		0,41	m³	6,15		
		Sommano					m³	2.392,61	4,81	11.508,45
7	1,2,2	Sovrapprezzo agli scavi a sezione obbligatoria, per ogni metro cubo di scavo eseguito a profondità maggiore di 2,00 m etc.								
		A riportare							€.	63.306,81

N°ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
		Riporto							€	63.306,81
		km 4+100 dx gabbionata		35,00	3,00	0,15	m³	15,75		
		km 7+900 dx gabbionata		15,00	2,40	0,15	m³	5,40		
		Sommano					m³	21,15	0,48	10,15
8	1,1,5,2	Scavo a sezione con R fino a 10N/mmq.								
		km 12+900 cordolo con cunetta a monte		375,00	0,80	0,35	m³	105,00	11,87	1.246,35
9	1,1,5,3	Scavo a sezione con R da 10N/mmq. a 20 N/mmq.								
		km 12+900 cordolo con cunetta a monte		375,00	0,80	0,35	mc	105,00	18,83	1.977,15
10	3,1,1,4	Congl.cem.per strutture non armate o debolmente armate in fond. con C 16/20								
		km 4+150 -cunetta con spalletta alta sx-massetto		30,00	1,00	0,05	m³	1,50		
		km 6+800 dx-cunetta e spalletta-massetto		150,00	1,00	0,05	m³	7,50		
		km 7+500 piastra muro tornante-massetto		80,00	1,50	0,10	m³	12,00		
		km 7+600 dx-cunetta e spalletta-massetto		10,00	1,00	0,05	m³	0,50		
		km 7+620 dx-cunetta e spalletta-massetto		200,00	1,00	0,05	m³	10,00		
		km 8+200 sx-spalletta in c.a.-massetto		150,00	1,00	0,05	m³	7,50		
		km 8+600 dx-cunetta e spalletta-massetto		70,00	1,00	0,05	m³	3,50		
		km 8+700 sx-spalletta in c.a. con barriera-massetto		80,00	1,00	0,05	m³	4,00		
		km 10+050 dx-cunetta e spalletta		60,00	1,00	0,05	m³	3,00		
		km 10+200 sx-zona box		25,00	2,00	0,15	m³	7,50		
		km 12+400 dx-spalletta in c.a. con barriera-massetto		100,00	1,00	0,05	m³	5,00		
		km 12+900 cordolo con cunetta a monte		750,00	0,80	0,30	m³	180,00		
		km 12+900-cunetta	1/2	750,00	0,50	0,05	m³	9,38		
		km 13+500 sx-spalletta in c.a. con barriera-massetto		50,00	1,00	0,05	m³	2,50		
		km 13+800 dx-spalletta in c.a. con barriera-massetto		300,00	1,00	0,05	m³	15,00		
		km 14+950 dx-spalletta in c.a. con barriera-massetto		200,00	1,00	0,05	m³	10,00		
		km 14+950 sx-cunetta	1/2	100,00	0,90	0,10	m³	4,50		
		km 15+500 sx-cunetta	1/2	100,00	0,60	0,10	m³	3,00		
		km 18+100 sx-cunetta	1/2	350,00	0,50	0,10	m³	8,75		
		km 18+450 sx-cunetta con spalletta alta-massetto		50,00	1,00	0,05	m³	2,50		
		km 20+400 dx-cunetta e spalletta-massetto		650,00	1,00	0,05	m³	32,50		
		km 21+650 dx-spalletta in c.a. con barriera-massetto		60,00	1,00	0,05	m³	3,00		
		km 23+200 dx-spalletta in c.a. con barriera-massetto		350,00	1,00	0,05	m³	17,50		
		km 24+000 dx-cunetta e spalletta-massetto		20,00	1,00	0,05	m³	1,00		
		km 29+000 sx-cunetta con spalletta alta in c.a. -massetto		50,00	1,00	0,05	m³	2,50		
		km 29+100 sx-cunetta con spalletta alta in c.a. -massetto		50,00	1,00	0,05	m³	2,50		
		km 29+300 sx-cunetta con spalletta alta in c.a. -massetto		40,00	1,00	0,05	m³	2,00		
		km 29+500 sx-cunetta con spalletta alta in c.a. -massetto		50,00	1,00	0,05	m³	2,50		
		km 30+050 sx-cunetta con spalletta alta in c.a. -massetto		40,00	1,00	0,05	m³	2,00		
		km 31+875 sx-cunetta con spalletta alta in c.a. -massetto		100,00	1,00	0,05	m³	5,00		
		km 33+050 dx(m.35,00) e sx (m.20,00)-massetto piastra		55,00	1,50	0,10	m³	8,25		
		km 35+400 dx-massetto piastra		100,00	1,50	0,10	m³	15,00		
		km 36+400 dx-massetto piastra		55,00	1,50	0,10	m³	8,25		
		km 36+670 dx-massetto piastra		110,00	1,50	0,10	m³	16,50		
		km 36+750 sx-massetto piastra		30,00	1,50	0,10	m³	4,50		
		km 36+817 dx-massetto piastra		13,00	1,50	0,10	m³	1,95		
		km 37+050 dx-massetto piastra		150,00	1,50	0,10	m³	22,50		
		km 37+350 dx-spalletta in c.a. -massetto		15,00	1,00	0,05	m³	0,75		
		km 39+400 dx e sx-piastra con spalletta in c.a. -massetto		40,00	2,00	0,10	m³	8,00		
		km 40+600 sx-piastra con spalletta in c.a. -massetto		15,00	1,50	0,10	m³	2,25		
		Sommano					m³	456,08	133,36	60.822,83
11	3,1,1,7	Congl.cem.per strutture non armate o debolmente armate in fond. Con C 20/25								
		km 4+150 -cunetta con spalletta alta sx		30,00	1,00	0,30	m³	9,00		
		A riportare					m³	9,00	€.	127.363,29

N°Ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
		Riporto					m³	9,00	€	127.363,29
		km 4+150 -cunetta con spalletta alta sx	1/2	30,00	0,70	0,10	m³	1,05		
		km 6+800 dx-cunetta e spalletta		150,00	1,00	0,30	m³	45,00		
		km 6+800 dx cunetta	1/2	150,00	0,65	0,05	m³	2,44		
		km 7+500 piastra muro tornante		80,00	1,50	0,30	m³	36,00		
		km 7+600 dx-cunetta e spalletta		10,00	1,00	0,30	m³	3,00		
		km 7+600 dx-cunetta	1/2	10,00	0,65	0,05	m³	0,16		
		km 7+620 dx-cunetta e spalletta		200,00	1,00	0,30	m³	60,00		
		km 7+620 dx-cunetta	1/2	200,00	0,65	0,05	m³	3,25		
		km 8+200 sx-spalletta in c.a.		150,00	1,00	0,30	m³	45,00		
		km 8+600 dx-cunetta e spalletta		70,00	1,00	0,30	m³	21,00		
		km 8+600 dx-cunetta	1/2	70,00	0,65	0,05	m³	1,14		
		km 8+700 sx-spalletta in c.a. con barriera		80,00	1,00	0,30	m³	24,00		
		km 10+050 dx-cunetta e spalletta		60,00	1,00	0,30	m³	18,00		
		km 10+050 dx-cunetta	1/2	60,00	0,65	0,05	m³	0,98		
		km 12+400 dx-spalletta in c.a. con barriera		100,00	1,00	0,30	m³	30,00		
		km 13+500 sx-spalletta in c.a. con barriera		50,00	1,00	0,30	m³	15,00		
		km 13+800 dx-spalletta in c.a. con barriera		300,00	1,00	0,30	m³	90,00		
		km 14+950 dx-spalletta in c.a. con barriera		200,00	1,00	0,30	m³	60,00		
		km 18+450 sx-cunetta con spalletta alta		50,00	1,00	0,30	m³	15,00		
		km 18+450 sx-cunetta	1/2	100,00	0,65	0,10	m³	3,25		
		km 20+400 dx-cunetta e spalletta		650,00	1,00	0,30	m³	195,00		
		km 20+400 dx-cunetta	1/2	650,00	0,65	0,05	m³	10,56		
		km 21+650 dx-spalletta in c.a. con barriera		60,00	1,00	0,30	m³	18,00		
		km 23+200 dx-spalletta in c.a. con barriera		350,00	1,00	0,30	m³	105,00		
		km 24+000 dx-cunetta e spalletta		20,00	1,00	0,30	m³	6,00		
		km 24+000 dx-cunetta	1/2	20,00	0,65	0,05	m³	0,33		
		km 24+400 sx-spalletta su gabbionata		15,00	1,00	0,30	m³	4,50		
		km 29+000 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.		50,00	1,00	0,30	m³	15,00		
		km 29+000 sx-cunetta	1/2	50,00	0,70	0,10	m³	1,75		
		km 29+100 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.		50,00	1,00	0,30	m³	15,00		
		km 29+100 sx-cunetta	1/2	50,00	0,70	0,10	m³	1,75		
		km 29+300 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.		40,00	1,00	0,30	m³	12,00		
		km 29+300 sx-cunetta	1/2	40,00	0,70	0,10	m³	1,40		
		km 29+500 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.		50,00	1,00	0,30	m³	15,00		
		km 29+500 sx-cunetta	1/2	50,00	0,70	0,10	m³	1,75		
		km 30+050 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.		40,00	1,00	0,30	m³	12,00		
		km 30+050 sx-cunetta	1/2	40,00	0,70	0,10	m³	1,40		
		km 31+875 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.		100,00	1,00	0,30	m³	30,00		
		km 31+875 sx-cunetta	1/2	100,00	0,70	0,10	m³	3,50		
		km 35+750 dx-spalletta in c.a. con barriera		100,00	1,00	0,30	m³	30,00		
		km 37+350 dx-spalletta in c.a. con barriera		15,00	1,00	0,30	m³	4,50		
		km 39+400 dx e sx-piastra con spalletta in c.a.		40,00	2,00	0,40	m³	32,00		
		km 40+600 sx-piastra		15,00	1,50	0,30	m³	6,75		
		km 42+050 -piastra di base		70,00	7,00	0,50	m³	245,00		
		km 42+050 -piastra sopra gabbioni		70,00	7,00	0,20	m³	98,00		
		Sommano					m³	1.349,45	139,80	188.653,11
12	3,1,1,5	Congl.cem.per strutture non armate o debolmente armate in elev. Con C 16/20								
		km 4+100: massetto sopra gabbioni		35,00	2,00	0,20	m³	14,00		
		km 5+900: massetto sopra gabbioni		80,00	2,00	0,10	m³	16,00		
		km 6+750 sx-ripristino muretti tratti vari	7	0,40	0,40	0,70	m³	0,78		
		km 7+900: massetto sopra gabbioni		15,00	2,00	0,20	m³	6,00		
		km 12+900 cordolo con cunetta a monte		750,00	0,30	0,50	m³	112,50		
		km 24+400 dx-cordolo su gabbioni		15,00	2,00	0,20	m³	6,00		
		Sommano					m³	155,28	143,35	22.259,39
13	3,1,1,9	Congl.cem.per strutture non armate o debolmente armate in elev. Con C 20/25								
		km 4+100: massetto di base		35,00	2,40	0,65	m³	54,60		
		km 4+100 : base spalletta su gabbionata		35,00	1,00	0,30	m³	10,50		
		km 4+100 spalletta		35,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	3,41		
		km 4+150 -cunetta con spalletta alta sx		30,00	0,30	0,90	m³	8,10		
		km 5+900: massetto di base		80,00	2,40	0,30	m³	57,60		
		km 5+900 : base spalletta su gabbionata		80,00	1,00	0,30	m³	24,00		
		km 5+900 spalletta		80,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	7,80		
		km 6+800 dx-cunetta e spalletta		150,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	14,63		
		km 7+500 piastra muro tornante		80,00	0,50	0,20	m³	8,00		
		A riportare					m³	188,64	€.	338.275,79

ND ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
		Riporto					m³	188,64	€.	338.275,79
		km 7+600 dx-cunetta e spalletta		10,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	0,98		
		km 7+620 dx-cunetta e spalletta		200,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	19,50		
		km 7+900: massetto di base		15,00	2,40	0,65	m³	23,40		
		km 7+900 : base spalletta su gabbionata		15,00	1,00	0,30	m³	4,50		
		km 7+900 spalletta		15,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	1,46		
		km 8+200 dx-spalletta in c.a.con barriera		150,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	14,63		
		km 8+600 dx-cunetta e spalletta		70,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	6,83		
		km 8+700 sx-spalletta in c.a.con barriera		80,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	7,80		
		km 10+050 dx-cunetta e spalletta		60,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	5,85		
		km 10+150 dx: massetto di base		40,00	2,40	0,70	m³	67,20		
		km 10+150 dx-base spalletta		40,00	2,00	0,40	m³	32,00		
		km 10+150 dx-spalletta		40,00	0,30+0,45/2	0,80	m³	12,16		
		km 12+400 dx-spalletta in c.a. con barriera		100,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	9,75		
		km 13+500 sx-spalletta in c.a. con barriera		50,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	4,88		
		km 13+800 dx-spalletta in c.a. con barriera		300,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	29,25		
		km 14+950 dx-spalletta in c.a. con barriera		200,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	19,50		
		km 18+450 sx-cunetta con spalletta alta		50,00	0,30	0,90	m³	13,50		
		km 20+400 dx-cunetta e spalletta		650,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	63,38		
		km 21+650 dx-spalletta in c.a. con barriera		60,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	5,85		
		km 23+200 dx-spalletta in c.a. con barriera		350,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	34,13		
		km 24+000 dx-cunetta e spalletta		20,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	1,95		
		km 24+400: massetto di base		25,00	2,40	0,65	m³	39,00		
		km 24+400 : base spalletta su gabbionata		25,00	1,00	0,30	m³	7,50		
		km 24+400 spalletta		25,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	2,44		
		km 29+000 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.		50,00	0,30	0,90	m³	13,50		
		km 29+100 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.		50,00	0,30	0,90	m³	13,50		
		km 29+300 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.		40,00	0,30	0,90	m³	10,80		
		km 29+500 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.		50,00	0,30	0,90	m³	13,50		
		km 30+050 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.		40,00	0,30	0,90	m³	10,80		
		km 31+875 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.		100,00	0,30	0,90	m³	27,00		
		km 33+050 dx(m.35,00) e sx (m.20,00)-piastra		55,00	1,50	0,30	m³	24,75		
		km 33+050 dx(m.35,00) e sx (m.20,00)-piastra	2	55,00	0,50	0,20	m³	11,00		
		km 35+400 dx-piastra		100,00	1,50	0,30	m³	45,00		
		km 35+750 dx-spalletta in c.a. con barriera		100,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	9,75		
		km 36+400 dx-piastra		55,00	1,50	0,30	m³	24,75		
		km 36+670 dx-piastra		110,00	1,50	0,30	m³	49,50		
		km 36+750 sx-piastra		30,00	1,50	0,30	m³	13,50		
		km 36+817 dx-piastra		13,00	1,50	0,30	m³	5,85		
		km 37+050 dx-piastra		150,00	1,50	0,30	m³	67,50		
		km 37+350 dx-spalletta in c.a. con barriera		15,00	0,30+0,35/2	0,30	m³	1,46		
		km 39+400 dx e sx-piastra con spalletta in c.a.		40,00	0,30+0,45/2	0,80	m³	12,16		
		km 40+600 sx-piastra		15,00	0,50	0,20	m³	1,50		
		Sommano					m³	971,87		
		A detrarre per vuoto tubi pvc per piantoni barriera	650*3,14	0,08	0,08	0,60	m³	7,84		
		Restano					m³	964,03	143,43	138.270,82
14	3.2.3	Casseforme								
		Gabbionata km 4+100: massetto di base	2	35,00		0,65	m²	45,50		
		Gabbionata km 4+100: massetto sopra gabbioni	2	35,00		0,20	m²	14,00		
		Gabbionata km 4+100: spalletta	2	35,00		0,60	m²	42,00		
		km 4+150 -cunetta con spalletta alta sx	2	30,00		0,90	m²	54,00		
		Gabbionata km 5+900: massetto di base	2	80,00		0,30	m²	48,00		
		Gabbionata km 5+900: massetto sopra gabbioni	2	80,00		0,10	m²	16,00		
		Gabbionata km 5+900: spalletta	2	80,00		0,60	m²	96,00		
		km 6+750 sx-ripristino muretti tratti vari	7x2	0,40		0,70	m²	3,92		
		km 6+800 dx-cunetta e spalletta-elev.	2	150,00		0,30	m²	90,00		
		km 7+500 piastra muro tornante est.		80,00		0,60	m²	48,00		
		km 7+500 piastra muro tornante int.		80,00		0,20	m²	16,00		
		km 7+600 dx-cunetta e spalletta	2	10,00		0,30	m²	6,00		
		km 7+620 dx-cunetta e spalletta	2	200,00		0,30	m²	120,00		
		Gabbionata km 7+900: massetto di base	2	15,00		0,65	m²	19,50		
		Gabbionata km 7+900: massetto sopra gabbioni	2	15,00		0,20	m²	6,00		
		Gabbionata km 7+900: spalletta	2	15,00		0,60	m²	18,00		
		km 8+200 sx -spalletta in c.a.	2	150,00		0,30	m²	90,00		
		A riportare					m²	732,92	€.	476.546,61

ND ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
		Riporto					m²	732,92	€.	476.546,61
		km 8+600 dx -cunetta e spalletta	2	70,00		0,30	m²	42,00		
		km 8+700 sx -spalletta in c.a. con barriera	2	80,00		0,30	m²	48,00		
		km 10+050 sx -cunetta e spalletta	2	60,00		0,30	m²	36,00		
		km 10+150 dx gabbionata-base di appoggio	2	40,00		0,70	m²	56,00		
		km 10+150 dx gabbionata-base spalletta sopra gabbioni	2	40,00		0,40	m²	32,00		
		km 10+150 dx -spalletta	2	40,00		0,80	m²	64,00		
		km 12+400 dx-spalletta in c.a. con barriera	2	100,00		0,30	m²	60,00		
		km 12+900 cordolo con cunetta a monte		750,00		0,50	m²	375,00		
		km 13+500 sx-spalletta in c.a. con barriera	2	50,00		0,30	m²	30,00		
		km 13+800 spalletta est.		300,00		0,65	m²	195,00		
		km 13+800 spalletta int.		300,00		0,30	m²	90,00		
		km 14+950 dx -spalletta in c.a. con barriera	2	200,00		0,30	m²	120,00		
		km 18+450 sx -cunetta con spalletta alta	2	50,00		0,90	m²	90,00		
		km 20+400 dx-cunetta e spalletta	2	650,00		0,30	m²	390,00		
		km 21+650 dx-spalletta in c.a. con barriera	2	60,00		0,30	m²	36,00		
		km 23+200 dx-spalletta in c.a. con barriera	2	700,00		0,30	m²	420,00		
		km 24+000 dx - cunetta e spalletta	2	20,00		0,30	m²	12,00		
		Gabbionata km 24+400: massetto di base	2	25,00		0,65	m²	32,50		
		Gabbionata km 24+400: massetto sopra gabbioni	2	25,00		0,20	m²	10,00		
		Gabbionata km 24+400: spalletta	2	25,00		0,60	m²	30,00		
		km 29+000 sx-fondaz. lato strada		50,00		0,30	m²	15,00		
		km 29+000 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.	2	50,00		0,90	m²	90,00		
		km 29+100 sx-fondaz. lato strada		50,00		0,30	m²	15,00		
		km 29+100 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.	2	50,00		0,90	m²	90,00		
		km 29+300 sx-fondaz. lato strada		40,00		0,30	m²	12,00		
		km 29+300 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.	2	40,00		0,90	m²	72,00		
		km 29+500 sx-fondaz. lato strada		50,00		0,30	m²	15,00		
		km 29+500 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.	2	50,00		0,90	m²	90,00		
		km 30+050 sx-fondaz. lato strada		40,00		0,30	m²	12,00		
		km 30+050 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.	2	40,00		0,90	m²	72,00		
		km 31+875 sx-fondaz. lato strada		100,00		0,30	m²	30,00		
		km 31+875 sx-cunetta con spalletta alta in c.a.	2	100,00		0,90	m²	180,00		
		km 33+050 dx(m.35,00) e sx (m.20,00)-piastra est.		55,00		0,60	m²	33,00		
		km 33+050 dx(m.35,00) e sx (m.20,00)-piastra int.		55,00		0,20	m²	11,00		
		km 35+400 dx-piastra est.		100,00		0,60	m²	60,00		
		km 35+400 dx-piastra int.		100,00		0,20	m²	20,00		
		km 35+750 dx-spalletta in c.a. con barriera	2	50,00		0,30	m²	30,00		
		km 36+400 dx-piastra est.		55,00		0,60	m²	33,00		
		km 36+400 dx-piastra int.		55,00		0,20	m²	11,00		
		km 36+670 dx-piastra est.		110,00		0,60	m²	66,00		
		km 36+670 dx-piastra int.		110,00		0,20	m²	22,00		
		km 36+750 sx-piastra est.		30,00		0,60	m²	18,00		
		km 36+750 sx-piastra int.		30,00		0,20	m²	6,00		
		km 36+817 dx-piastra est.		13,00		0,60	m²	7,80		
		km 36+817 dx-piastra int.		13,00		0,20	m²	2,60		
		km 37+050 dx-piastra est.		150,00		0,60	m²	90,00		
		km 37+050 dx-piastra int.		150,00		0,20	m²	30,00		
		km 37+350 dx-spalletta in c.a. con barriera int.		15,00		0,30	m²	4,50		
		km 37+350 dx-spalletta in c.a. con barriera est.		15,00		0,65	m²	9,75		
		km 39+400 dx e sx-piastra con spalletta in c.a.	2	40,00		0,80	m²	64,00		
		km 40+600 dx-piastra est.		15,00		0,60	m²	9,00		
		km 40+600 dx-piastra int.		15,00		0,20	m²	3,00		
		km 42+050-piastra base	2	70,00		0,50	m²	70,00		
		km 42+050-piastra sopra gabbioni	2	70,00		0,20	m²	28,00		
		Sommano					m²	4.223,07	23,46	99.073,22
15	3.2.1.2	Acciaio in barre per c.a.								
		Gabbionata km 4+100: massetto di base D= mm. 12 long.	22	34,95		0,881	kg	677,40		
		Gabbionata km 4+100: massetto di base D= mm. 12 long. accavallamento	2x22	0,24		0,881	kg	9,30		
		Gabbionata km 4+100: massetto di base D= mm. 12 staffe	140	5,95		0,881	kg	733,87		
		Spalletta gabbionata Km. 4+100 D= mm. 14 long.	10	34,95		1,208	kg	422,20		
		A riportare					kg	1.842,77	€.	575.619,83

N°ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
		Riporto					kg	1.842,77	€.	575.619,83
		Spalletta gabbionata Km. 4+100 D= mm. 14 long.- accavallamento	2x10	0,28		1,208	kg	6,76		
		Spalletta gabbionata Km. 4+100 D= mm. 12 staffe fond.	106	2,45		0,881	kg	228,80		
		Spalletta gabbionata Km. 4+100 D= mm. 12 staffe elev.	106	1,70		0,881	kg	158,76		
		cunetta con spalletta alta Km.4+150 sx-D= mm. 14 long.	10	29,95		1,208	kg	361,80		
		cunetta con spalletta alta Km.4+150 sx-D= mm. 14 long. - accavallamento	2x10	0,28		1,208	kg	6,76		
		cunetta con spalletta alta Km.4+150 sx-D= mm. 12 staffe -fondaz.	91	2,55		0,881	kg	204,44		
		cunetta con spalletta alta Km.4+150 sx-D= mm. 12 staffe -elevaz.	91	1,70		0,881	kg	136,29		
		Gabbionata km 5+900: massetto di base D= mm. 12 long.	22	79,95		0,881	kg	1.549,59		
		Gabbionata km 5+900: massetto di base D= mm. 12 long. accavallamento	6x22	0,24		0,881	kg	27,91		
		Gabbionata km 5+900: massetto di base D= mm. 12 staffe	320	5,25		0,881	kg	1.480,08		
		Spalletta gabbionata Km. 5+900 dx D= mm. 14 long.	10	79,95		1,208	kg	965,80		
		Spalletta gabbionata Km. 5+900 dx D= mm. 14 long. -accavallamento	6x10	0,28		1,208	kg	20,29		
		Spalletta gabbionata Km. 5+900 dx D= mm.12 staffe	243	2,45		0,881	kg	524,50		
		Spalletta gabbionata Km. 5+900 dx D= mm.12 staffe	243	1,70		0,881	kg	363,94		
		cunetta e spalletta Km. 6+800 dx D= mm. 14 long.	10	145,95		1,208	kg	1.763,08		
		cunetta e spalletta Km. 6+800 dx D= mm. 14 long. -accavallamento	12x10	0,28		1,208	kg	40,59		
		cunetta e spalletta Km. 6+800 dx D= mm.10 staffe	455	2,55		0,617	kg	715,87		
		cunetta e spalletta Km. 6+800 dx D= mm.10 staffe	455	1,70		0,617	kg	477,25		
		piastra per H2 Km. 7+500 sx D= mm. 14 long.	16	79,95		1,208	kg	1.545,27		
		piastra per H2 Km. 7+500 sx D= mm. 14 long. -accavallamento	6x16	0,28		1,208	kg	32,47		
		piastra per H2 Km. 7+500 sx D= mm. 14 staffe	320	1,85		1,208	kg	715,14		
		piastra per H2 Km. 7+500 sx D= mm. 14 staffe	320	3,45		1,208	kg	1.333,63		
		cunetta e spalletta Km. 7+600 dx D= mm. 14 long.	10	9,95		1,208	kg	120,20		
		cunetta e spalletta Km. 7+600 dx D= mm.12 staffe	30	2,55		0,881	kg	67,40		
		cunetta e spalletta Km. 7+600 dx D= mm.12 staffe	30	1,70		0,881	kg	44,93		
		cunetta e spalletta Km. 7+620 dx D= mm. 14 long.	10	199,95		1,208	kg	2.415,40		
		cunetta e spalletta Km.7+620 dx-D= mm. 14 long. - accavallamento	16x10	0,28		1,208	kg	54,12		
		cunetta e spalletta Km. 7+620 dxD= mm.12 staffe	606	2,55		0,881	kg	1.361,41		
		cunetta e spalletta Km. 7+620dx D= mm.12 staffe	606	1,70		0,881	kg	907,61		
		Gabbionata km 7+900: massetto di base D= mm. 12 long.	22	14,95		0,881	kg	289,76		
		Gabbionata km 7+900: massetto di base D= mm. 12 long. accavallamento	1x22	0,24		0,881	kg	4,65		
		Gabbionata km 7+900: massetto di base D= mm. 12 staffe	60	5,95		0,881	kg	314,52		
		cunetta e spalletta Km. 7+900 dx D= mm. 14 long.	10	14,95		1,208	kg	180,60		
		cunetta e spalletta Km. 7+900 dx D= mm. 14 long. -accavallamento	1x10	0,28		1,208	kg	3,38		
		cunetta e spalletta Km. 7+900 dx D= mm.12 staffe	45	2,45		0,881	kg	97,13		
		cunetta e spalletta Km. 7+900 dx D= mm.12 staffe	45	1,70		0,881	kg	67,40		
		cunetta e spalletta Km. 8+200 sx D= mm. 14 long.	10	149,95		1,208	kg	1.811,40		
		cunetta e spalletta Km. 8+200 sx D= mm. 14 long. - accavallamento	12x10	0,28		1,208	kg	40,59		
		cunetta e spalletta Km. 8+200 sx D= mm.12 staffe	455	2,45		0,881	kg	982,09		
		cunetta e spalletta Km. 8+200 sx D= mm.12 staffe	455	1,70		0,881	kg	681,45		
		cunetta e spalletta Km. 8+600 dx D= mm. 14 long.	10	69,95		1,208	kg	845,00		
		cunetta e spalletta Km. 8+600 dx D= mm. 14 long. -accavallamento	5x10	0,28		1,208	kg	16,91		
		cunetta e spalletta Km. 8+600 dx D= mm.12 staffe	212	2,55		0,881	kg	476,27		
		cunetta e spalletta Km. 8+600 dx D= mm.12 staffe	212	1,70		0,881	kg	317,51		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 8+700 sx D= mm. 14 long.	10	79,95		1,208	kg	965,80		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 8+700 sx D= mm. 14 long. -accavallamento	6x10	0,28		1,208	kg	20,29		
		A riportare					kg	26.587,60	€.	575.619,83

N°Ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
		Riporto					kg	26.587,60	€.	575.619,83
		spalletta in c.a. con barriera Km. 8+750 sx D= mm.12 staffe	243	2,45		0,881	kg	524,50		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 8+750 sx D= mm.12 staffe	243	1,70		0,881	kg	363,94		
		cunetta e spalletta Km. 10+050 sx D= mm. 14 long.	10	59,95		1,208	kg	724,20		
		cunetta e spalletta Km. 10+050 sx D= mm. 14 long. -accavallamento	5x10	0,28		1,208	kg	16,91		
		cunetta e spalletta Km. 10+050 sx D= mm.12 staffe	182	2,55		0,881	kg	408,87		
		cunetta e spalletta Km. 10+050 sx D= mm.12 staffe	182	1,70		0,881	kg	272,58		
		Gabbionata km 10+150: massetto di base D= mm. 12 long.	22	39,95		0,881	kg	774,31		
		Gabbionata km 10+150: massetto di base D= mm. 12 long. accavallamento	3x22	0,24		0,881	kg	13,96		
		Gabbionata km 10+150: massetto di base D= mm. 12 staffe	160	6,05		0,881	kg	852,81		
		spalletta su gabbionata Km. 10+150 dx D= mm. 14 long.	22	39,95		1,208	kg	1.061,71		
		spalletta gabbionata Km. 10+150 dx D= mm. 14 long. -accavallamento	3x22	0,28		1,208	kg	22,32		
		spalletta gabbionata Km. 10+150 dx D= mm.12 staffe	160	4,65		0,881	kg	655,46		
		spalletta gabbionata Km. 10+150 dx D= mm.12 staffe	160	2,20		0,881	kg	310,11		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 12+400 dx D= mm. 14 long.	10	99,95		1,208	kg	1.207,40		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 12+400 dx D= mm. 14 long. -accavallamento	8x10	0,28		1,208	kg	27,06		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 12+400 dx D= mm.12 staffe	303	2,45		0,881	kg	654,01		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 12+400 dx D= mm.12 staffe	303	1,70		0,881	kg	453,80		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 13+500 sx D= mm. 14 long.	10	49,95		1,208	kg	603,40		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 13+500 sx D= mm. 14 long. -accavallamento	4x10	0,28		1,208	kg	13,53		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 13+500 sx D= mm.12 staffe	151	2,45		0,881	kg	325,93		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 13+500 sx D= mm.12 staffe	151	1,70		0,881	kg	226,15		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 13+800 dx D= mm. 14 long.	10	299,95		1,208	kg	3.623,40		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 13+800 dx D= mm. 14 long. -accavallamento	25x10	0,28		1,208	kg	84,56		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 13+800 dx D= mm.12 staffe	1.060	2,45		0,881	kg	2.287,96		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 13+800 dx D= mm.12 staffe	1.060	1,70		0,881	kg	1.587,56		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 14+950 dx D= mm. 14 long.	10	199,95		1,208	kg	2.415,40		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 14+950 dx D= mm. 14 long.	16x10	0,28		1,208	kg	54,12		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 14+950 dx D= mm.12 staffe	606	2,45		0,881	kg	1.308,02		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 14+950 dx D= mm.12 staffe	606	1,70		0,881	kg	907,61		
		cunetta con spalletta alta Km. 18+450 sx D= mm. 14 long.	10	49,95		1,208	kg	603,40		
		cunetta con spalletta alta Km. 18+450 sx D= mm.12 staffe elevazione	151	2,85		0,881	kg	379,14		
		cunetta con spalletta alta Km. 18+450 sx D= mm.12 staffe fondazione	151	2,45		0,881	kg	325,93		
		cunetta e spalletta Km. 20+400 dx D= mm. 14 long.	10	645,95		1,208	kg	7.803,08		
		cunetta e spalletta Km. 20+400 dx D= mm. 14 long. -accavallamento	54x10	0,28		1,208	kg	182,65		
		cunetta e spalletta Km. 20+400 dx D= mm.12 staffe	1.970	2,55		0,881	kg	4.425,70		
		cunetta e spalletta Km. 20+400 dx D= mm.12 staffe	1.970	1,70		0,881	kg	2.950,47		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 21+650 dx D= mm. 14 long.	10	59,95		1,208	kg	724,20		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 21+650 dx D= mm. 14 long. -accavallamento	5x10	0,28		1,208	kg	16,91		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 21+650 dx D= mm.12 staffe	182	2,45		0,881	kg	392,84		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 21+650 dx D= mm.12 staffe	182	1,70		0,881	kg	272,58		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 23+200 dx D= mm. 14 long.	10	349,95		1,208	kg	4.227,40		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 23+200 dx D= mm. 14 long. -accavallamento	29x10	0,28		1,208	kg	98,09		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 23+200 dx D= mm.12 staffe	1.061	2,45		0,881	kg	2.290,12		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 23+200 dx D= mm.12 staffe	1.061	1,70		0,881	kg	1.589,06		
		A riportare					kg	74.650,72	€.	575.619,83

N°ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
		Riporto					kg	74.650,72	€	575.619,83
		cunetta e spalletta Km. 24+000 dx D= mm. 14 long.	10	19,95		1,208	kg	241,00		
		cunetta e spalletta Km. 24+000 dx D= mm. 14 long. -accavallamento	1x10	0,28		1,208	kg	3,38		
		cunetta e spalletta Km. 24+000 dx D= mm.12 staffe	61	2,55		0,881	kg	137,04		
		cunetta e spalletta Km. 24+000 dx D= mm.12 staffe	61	1,70		0,881	kg	91,36		
		Gabbionata km 24+400: massetto di base D= mm. 12 long.	22	24,95		0,881	kg	483,58		
		Gabbionata km 24+400: massetto di base D= mm. 12 long. accavallamento	2x22	0,24		0,881	kg	9,30		
		Gabbionata km 24+400: massetto di base D= mm. 12 staffe	100	5,95		0,881	kg	524,20		
		cunetta e spalletta su gabbionata Km. 24+400 dx D= mm. 14 long.	10	24,95		1,208	kg	301,40		
		cunetta e spalletta su gabbionata Km. 24+400 dx D= mm. 14 long. - accavallamento	2x10	0,28		1,208	kg	6,76		
		cunetta e spalletta su gabbionata Km. 24+400 dx D= mm. 12 staffe fond.	76	2,55		0,881	kg	170,74		
		cunetta e spalletta su gabbionata Km. 24+400 dx D= mm. 12 staffe elev.	76	1,70		0,881	kg	113,83		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.29+000 sx-D= mm. 14 long.	10	49,95		1,208	kg	603,40		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.29+000 sx-D= mm. 14 long. - accavallamento	4x10	0,28		1,208	kg	13,53		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.29+000 sx-D= mm. 12 staffe -fondaz.	152	2,45		0,881	kg	328,08		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.29+000 sx-D= mm. 12 staffe -elevaz.	152	2,85		0,881	kg	381,65		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.29+100 sx-D= mm. 14 long.	10	49,95		1,208	kg	603,40		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.29+100 sx-D= mm. 14 long. - accavallamento	4x10	0,28		1,208	kg	13,53		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.29+100 sx-D= mm. 12 staffe -fondaz.	152	2,45		0,881	kg	328,08		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.29+100 sx-D= mm. 12 staffe -elevaz.	152	2,85		0,881	kg	381,65		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.29+300 sx-D= mm. 14 long.	10	39,95		1,208	kg	482,60		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.29+300 sx-D= mm. 14 long. - accavallamento	3x10	0,28		1,208	kg	10,15		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.29+300 sx-D= mm. 12 staffe -fondaz.	121	2,45		0,881	kg	261,17		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.29+300 sx-D= mm. 12 staffe -elevaz.	121	2,85		0,881	kg	303,81		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.29+500 sx-D= mm. 14 long.	10	49,95		1,208	kg	603,40		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.29+500 sx-D= mm. 14 long. - accavallamento	4x10	0,28		1,208	kg	13,53		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.29+500 sx-D= mm. 12 staffe -fondaz.	152	2,45		0,881	kg	328,08		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.29+500 sx-D= mm. 12 staffe -elevaz.	152	2,85		0,881	kg	381,65		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.30+050 sx-D= mm. 14 long.	10	39,95		1,208	kg	482,60		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.30+050 sx-D= mm. 14 long. - accavallamento	3x10	0,28		1,208	kg	10,15		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.30+050 sx-D= mm. 12 staffe -fondaz.	121	2,45		0,881	kg	261,17		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.30+050 sx-D= mm. 12 staffe -elevaz.	121	2,85		0,881	kg	303,81		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.31+875 sx-D= mm. 14 long.	10	99,95		1,208	kg	1.207,40		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.31+875 sx-D= mm. 14 long. - accavallamento	8x10	0,28		1,208	kg	27,06		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.31+875 sx-D= mm. 12 staffe -fondaz.	303	2,45		0,881	kg	654,01		
		cunetta con spalletta alta in c.a. Km.31+875 sx-D= mm. 12 staffe -elevaz.	303	2,85		0,881	kg	760,79		
		piastra Km. 33+050 dx D= mm. 14 long.	16	34,95		1,208	kg	675,51		
		piastra Km. 33+050 dx D= mm. 14 long.-accavallamento	2x16	0,28		1,208	kg	10,82		
		piastra Km. 33+050 dx D= mm.14 staffe	140	3,45		1,208	kg	583,46		
		piastra Km. 33+050 dx D= mm.14 staffe	140	1,85		1,208	kg	312,87		
		piastra Km. 33+050 sx D= mm. 14 long.	16	19,95		1,208	kg	385,59		
		piastra Km. 33+050 sx D= mm. 14 long.-accavallamento	1x16	0,28		1,208	kg	5,41		
		piastra Km. 33+050 sx D= mm.14 staffe	80	3,45		1,208	kg	333,41		
		piastra Km. 33+050 sx D= mm.14 staffe	80	1,85		1,208	kg	178,78		
		piastra Km. 35+400 dx D= mm. 14 long.	16	99,95		1,208	kg	1.931,83		
		piastra Km. 35+400 dx D= mm. 14 long.-accavallamento	8x16	0,28		1,208	kg	43,29		
		piastra Km. 35+400 dx D= mm.14 staffe	400	3,45		1,208	kg	1.667,04		
		piastra Km. 35+400 dx D= mm.14 staffe	400	1,85		1,208	kg	893,92		
		A riportare					kg	92.499,95	€.	575.619,83

N°Ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
		Riporto					kg	92.499,95	€	575.619,83
		spalletta in c.a. con barriera Km. 35+750 dx D= mm. 14 long.	10	49,95		1,208	kg	603,40		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 35+750 dx D= mm. 14 long. -accavallamento	4x10	0,28		1,208	kg	13,53		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 35+750 dx D= mm.12 staffe	151	2,45		0,881	kg	325,93		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 35+750 dx D= mm.12 staffe	151	1,70		0,881	kg	226,15		
		piastra Km. 36+400 dx D= mm. 14 long.	16	54,95		1,208	kg	1.062,07		
		piastra Km. 36+400 dx D= mm. 14 long.-accavallamento	4x16	0,28		1,208	kg	21,65		
		piastra Km. 36+400 dx D= mm.14 staffe	220	3,45		1,208	kg	916,87		
		piastra Km. 36+400 dx D= mm.14 staffe	220	1,85		1,208	kg	491,66		
		piastra Km. 36+670 dx D= mm. 14 long.	16	109,95		1,208	kg	2.125,11		
		piastra Km. 36+670 dx D= mm. 14 long.-accavallamento	9x16	0,28		1,208	kg	48,71		
		piastra Km. 36+670 dx D= mm.14 staffe	440	3,45		1,208	kg	1.833,74		
		piastra Km. 36+670 dx D= mm.14 staffe	440	1,85		1,208	kg	983,31		
		piastra Km. 36+750 sx D= mm. 14 long.	16	29,95		1,208	kg	578,87		
		piastra Km. 36+750 sx D= mm. 14 long.-accavallamento	2x16	0,28		1,208	kg	10,82		
		piastra Km. 36+750 sx D= mm.14 staffe	120	3,45		1,208	kg	500,11		
		piastra Km. 36+750 sx D= mm.14 staffe	120	1,85		1,208	kg	268,18		
		piastra Km. 36+817 dx D= mm. 14 long.	16	12,95		1,208	kg	250,30		
		piastra Km. 36+817 dx D= mm. 14 long.-accavallamento	1x16	0,28		1,208	kg	5,41		
		piastra Km. 36+817 dx D= mm.14 staffe	52	3,45		1,208	kg	216,72		
		piastra Km. 36+817 dx D= mm.14 staffe	52	1,85		1,208	kg	116,21		
		piastra Km. 37+050 dx D= mm. 14 long.	16	149,95		1,208	kg	2.898,23		
		piastra Km. 37+050 dx D= mm. 14 long.-accavallamento	12x16	0,28		1,208	kg	64,94		
		piastra Km. 37+050 dx D= mm.14 staffe	600	3,45		1,208	kg	2.500,56		
		piastra Km. 37+050 dx D= mm.14 staffe	600	1,85		1,208	kg	1.340,88		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 37+350 dx D= mm. 14 long.	10	14,95		1,208	kg	180,60		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 37+350 dx D= mm. 14 long.-accavallamento	1x16	0,28		1,208	kg	5,41		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 37+350 dx D= mm.14 staffe	46	1,70		1,208	kg	94,47		
		spalletta in c.a. con barriera Km. 37+350 dx D= mm.14 staffe	46	2,45		1,208	kg	136,14		
		km 39+400 dx e sx-piastra con spalletta in c.a.-D= mm. 14 long.	22	39,90		1,208	kg	1.060,38		
		km 39+400 dx e sx-piastra con spalletta in c.a.-D= mm.12 staffe	160	3,10		0,881	kg	436,98		
		km 39+400 dx e sx-piastra con spalletta in c.a.-D= mm.12 staffe	160	4,65		0,881	kg	655,46		
		piastra Km. 40+600 sx D= mm. 14 long.	16	14,95		1,208	kg	288,95		
		piastra Km. 40+600 sx D= mm. 14 long.-accavallamento	1x16	0,28		1,208	kg	5,41		
		piastra Km. 40+600 sx D= mm.14 staffe	60	3,45		1,208	kg	250,06		
		piastra Km. 40+600 sx D= mm.14 staffe	60	1,85		1,208	kg	134,09		
		Km. 42+050-barre di ancoraggio D= mm. 22	590	3,00		1,208	kg	2.138,16		
		piastra di base Km. 42+050 D= mm. 14 long.	56	69,98		2,984	kg	11.693,94		
		piastra di base Km. 42+050 D= mm. 14 long.-accavallamento	5x56	0,28		1,208	kg	94,71		
		piastra di base Km. 42+050 D= mm.12 staffe	280	15,00		0,881	kg	3.700,20		
		piastra sopra gabbioni Km. 42+050 D= mm. 14 long.	56	69,98		1,208	kg	4.734,01		
		piastra sopra gabbioni Km. 42+050 D= mm. 14 long.-accavallamento	5x56	0,28		1,208	kg	94,71		
		piastra sopra gabbioni Km. 42+050 D= mm.12 staffe	280	14,50		0,881	kg	3.576,86		
		Sommano					kg	139.183,84	1,83	254.706,43
16	3,2,4	Forn. e colloc. rete elettrosaldata per contenimento struttura - filo mm. 10 maglia 20x20								
		km 4+100 dx gabbionata-sopra gabbioni		34,95	1,95	6,150	kg	419,14		
		km 5+900 dx gabbionata-sopra gabbioni		79,95	1,95	6,150	kg	958,80		
		km 7+900 dx gabbionata-sopra gabbioni		14,95	1,95	6,150	kg	179,29		
		km 24+400 dx gabbionata-massetto sopra gabbioni		14,95	1,95	6,150	kg	179,29		
		Sommano					kg	1.736,51	2,47	4.289,18
17	6,3,6	Drenaggio								
		Gabbionata km 4+100 : Larg.=(0,30+0,20)/2		35,00	0,25	1,20	m³	10,50		
		Gabbionata km 5+900 : Larg.=(0,30+0,20)/2		80,00	0,25	0,60	m³	12,00		
		Gabbionata km 7+900 dx -a tergo gabbioni		15,00	0,25	1,20	m³	4,50		
		km 10+150 dx gabbionata-a tergo gabbioni-largh.(0,35+0,20)/2		40,00	0,28	1,40	m³	15,68		
		km 24+400 dx gabbionata-a tergo gabbioni		25,00	0,25	1,20	m³	7,50		
		A riportare					m³	50,18	€.	834.615,44

ND ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
		Riporto					m³	50,18	€	834.615,44
		km 42+050 -laterali gabbioni- L=(0,20+0,25)/2	2	70,00	0,23	1,60	m³	51,52		
		km 42+050 -sopra piastra su gabbioni Sommano		70,00	7,00	0,40	m³	196,00		
							m³	297,70	29,75	8.856,58
18	13,7,1,1	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni per fognatura in PVC diam. esterno mm.160								
		per piantoni barriera su spalletta in c.a.	650	0,60			m.	390,00	12,94	5.046,60
19	19,10,1,4	Fornitura e posa in opera di tubi di drenaggio in polietilene ad alta densità, microfessurati e flessibili diametro esterno ø 200 mm.								
		km 42+050	2	100,00			m.	200,00	18,52	3.704,00
20	6,1,2,1	Misto granulometrico								
		tratto gabbionata km 4+100		35,00	1,20	0,20	m³	8,40		
		cassonetto stradale km 4+100		50,00	7,00	0,30	m³	105,00		
		cassonetto stradale km 5+900		80,00	8,20	0,30	m³	196,80		
		cassonetto stradale km 6+400		200,00	6,90	0,30	m³	414,00		
		cassonetto stradale km 6+750		100,00	7,00	0,30	m³	210,00		
		cassonetto stradale km 7+150		60,00	7,00	0,30	m³	126,00		
		cassonetto stradale km 7+450		60,00	7,36	0,30	m³	132,48		
		km 7+900 dx gabbionata-		15,00	1,20	0,20	m³	3,60		
		cassonetto stradale km 8+550		150,00	7,00	0,30	m³	315,00		
		cassonetto stradale km 8+730		60,00	6,90	0,30	m³	124,20		
		cassonetto stradale km 8+950		50,00	6,80	0,30	m³	102,00		
		cassonetto stradale km 9+350		50,00	6,80	0,30	m³	102,00		
		cassonetto stradale km 9+450		50,00	8,00	0,30	m³	120,00		
		km 10+150 dx gabbionata-		40,00	2,00	0,40	m³	32,00		
		cassonetto stradale km 14+900		50,00	7,10	0,30	m³	106,50		
		cassonetto stradale km 15+500		80,00	7,10	0,30	m³	170,40		
		cassonetto stradale km 15+700		60,00	7,10	0,30	m³	127,80		
		cassonetto stradale km 18+300		60,00	7,00	0,30	m³	126,00		
		cassonetto stradale km 18+450		50,00	5,20	0,30	m³	78,00		
		cassonetto stradale km 19+700		50,00	6,80	0,30	m³	102,00		
		cassonetto stradale km 19+900		50,00	7,00	0,30	m³	105,00		
		cassonetto stradale km 20+950		60,00	6,90	0,30	m³	124,20		
		cassonetto stradale km 23+950		20,00	6,90	0,30	m³	41,40		
		cassonetto stradale km 24+050		50,00	6,80	0,30	m³	102,00		
		km 24+400 dx gabbionata-		25,00	1,20	0,20	m³	6,00		
		cassonetto stradale km 24+400		20,00	6,80	0,30	m³	40,80		
		cassonetto stradale km 24+500		50,00	6,80	0,30	m³	102,00		
		km 29+000 sx-tra cunetta e strada		50,00	0,50	0,20	m³	5,00		
		km 29+100 sx-tra cunetta e strada		50,00	0,60	0,20	m³	6,00		
		km 29+300 sx-tra cunetta e strada		40,00	1,00	0,20	m³	8,00		
		km 29+500 sx-tra cunetta e strada		50,00	0,80	0,20	m³	8,00		
		km 30+050 sx-tra cunetta e strada		40,00	0,70	0,20	m³	5,60		
		km 31+875 sx-tra cunetta e strada		100,00	0,60	0,20	m³	12,00		
		cassonetto stradale km 32+050		40,00	7,00	0,30	m³	84,00		
		cassonetto stradale km 32+300		50,00	6,90	0,30	m³	103,50		
		cassonetto stradale km 34+100		40,00	7,00	0,30	m³	84,00		
		cassonetto stradale km 34+500		50,00	7,00	0,30	m³	105,00		
		cassonetto stradale km 35+000		50,00	6,90	0,30	m³	103,50		
		km 39+400 dx e sx-piastra con spalletta in c.a.-L=(0,35+0,30)/2		40,00	0,33	0,40	m³	5,28		
		km 39+400 dx e sx-piastra con spalletta in c.a.-sede stradale L=(1,95+1,55)/2		40,00	1,75	0,40	m³	28,00		
		cassonetto stradale km 42+050		70,00	7,50	0,25	m³	131,25		
		Riempimento tubi pvc per piantoni Sommano	650*3,14	0,02	0,06	0,60	m³	1,47		
							m³	3.914,18	25,33	99.146,18
21	1,5,4	Costituzione di rilevato ecc.								
		km 4+150 cunetta con spalletta alta(area mq.0,39)		30,00		0,39	m³	11,70		
		km 29+000 cunetta con spalletta alta(area mq.0,27)		50,00		0,28	m³	14,00		
		km 29+100 cunetta con spalletta alta	1/2	50,00	1,30	0,50	m³	16,25		
		km 29+300 cunetta con spalletta alta(area mq.0,01)		40,00		0,01	m³	0,40		
		km 29+500 cunetta con spalletta alta(area mq.0,06)		50,00		0,06	m³	3,00		
		km 30+050 cunetta con spalletta alta	1/2	40,00	1,10	0,60	m³	13,20		
		km 31+878 cunetta con spalletta alta	1/2	100,00	0,90	0,70	m³	31,50		
							m³	90,05	3,89	350,29
		A riportare							€.	951.719,09

N°Dordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
		Riporto							€	951.719,09
22	21,1,14	Rimozione di opere in ferro, quali ringhiere, grate, cancelli, ecc., compresi l'accatastamento del materiale utilizzabile ed il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, esclusi il trasporto a rifiuto ed eventuali opere di ripristino connesse.								
		Ringhiera km 5+100		12,00		1,50	m²	18,00	7,39	133,02
23	7,1,2	Fornitura di opere in ferro in profilati pieni di qualsiasi tipo e dimensione o lamiera, composti a semplice disegno geometrico, completi di ogni accessorio, cerniere, zanche ecc. e comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere.								
		Ringhiera km 5+100		12,00		40,00	Kg.	480,00		
		per copertura pozzetti vari tratti	10			85,00	Kg.	850,00		
							Kg.	1.330,00	3,02	4.016,60
24	7,1,3	Posa in opera di opere in ferro di cui agli artt. 7.1.1 e 7.1.2 per cancelli, ringhiere, parapetti, serramenti, mensole, zanche, cravatte ed opere similari, a qualsiasi altezza o profondità comprese opere provvisoriale occorrenti, opere murarie, la stesa di antiruggine nelle parti da murare e quanto altro occorre per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte.								
		Ringhiera km 5+100		12,00		40,00	Kg.	480,00		
		per copertura pozzetti vari tratti	10			85,00	Kg.	850,00		
							Kg.	1.330,00	2,41	3.205,30
25	11,3,1	Verniciatura di cancellate, ringhiere e simili, con mano di antiruggine e due mani di colori ad olio o smalto. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, scartavetratura delle superfici e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.								
		Ringhiera km 5+100		320,00		1,15	m²	368,00	15,15	5.575,20
26	AN 1	Smonto di barriere metalliche								
		km 4+100					m	35,00		
		km 5+900 dx					m	20,00		
		km 6+050 sx					m	64,00		
		km 6+120 sx					m	64,00		
		km 6+400 sx					m	200,00		
		km 7+100 dx					m	70,00		
		km 8+200 sx					m	40,00		
		km 8+300 sx					m	272,00		
		km 8+650 dx					m	76,00		
		km 9+200 dx					m	50,00		
		km 9+350					m	70,00		
		km 10+050 sx					m	60,00		
		km 10+150					m	40,00		
		km 10+300					m	20,00		
		km 12+400 sx					m	50,00		
		km 16+050 dx					m	15,00		
		km 17+800 dx					m	70,00		
		km 18+100 dx					m	200,00		
		km 19+100 dx					m	100,00		
		km 20+000 dx					m	50,00		
		km 20+400 dx					m	300,00		
		km 21+050 dx					m	100,00		
		km 22+000 dx					m	200,00		
		km 25+200 dx					m	60,00		
		km 25+500 dx					m	80,00		
		km 26+200 dx					m	120,00		
		km 36+830 dx					m	50,00		
		km 37+050 dx					m	85,00		
		Sommano					m	2.561,00	7,67	19.642,87
27	6.5.1.1	Barriera di sicurezza classe N2								
		km 4+100					m	35,00		
		km 4+500 sx					m	300,00		
		km 5+800 dx					m	150,00		
		A riportare					m	485,00	€.	984.292,08

N°ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
		Riporto					m	485,00	€	984.292,08
		km 6+000 sx					m	20,00		
		km 6+050 sx					m	64,00		
		km 6+120 sx					m	64,00		
		km 6+400 sx					m	300,00		
		km 6+800 dx					m	150,00		
		km 7+100 dx					m	70,00		
		km 7+200 sx					m	100,00		
		km 7+600 dx					m	10,00		
		km 7+620 dx					m	200,00		
		km 7+900 dx					m	50,00		
		km 8+100 sx					m	20,00		
		km 8+200 sx					m	150,00		
		km 8+600 dx					m	70,00		
		km 8+700 sx					m	80,00		
		km 9+100 dx					m	30,00		
		km 9+200 dx					m	55,00		
		km 9+350 dx					m	230,00		
		km 9+700 dx					m	100,00		
		km 10+050 sx					m	60,00		
		km 10+150 dx					m	60,00		
		km 10+300 sx					m	20,00		
		km 12+400 dx					m	100,00		
		km 13+150 sx					m	300,00		
		km 13+500 sx					m	50,00		
		km 13+800 dx					m	300,00		
		km 14+300 dx					m	80,00		
		km 14+500 dx					m	35,00		
		km 14+950 dx					m	200,00		
		km 15+200 dx					m	150,00		
		km 15+500 dx					m	100,00		
		km 16+050 dx					m	15,00		
		km 17+800 dx					m	160,00		
		km 18+100 dx					m	350,00		
		km 18+400 dx					m	60,00		
		km 18+500 dx					m	200,00		
		km 19+100 dx					m	350,00		
		km 19+600 dx					m	15,00		
		km 20+000 dx					m	300,00		
		km 20+400 dx					m	650,00		
		km 21+050 dx					m	350,00		
		km 21+650 dx					m	60,00		
		km 22+000 dx					m	250,00		
		km 23+100 dx					m	50,00		
		km 23+200 dx					m	700,00		
		km 24+000 dx					m	25,00		
		km 24+150 dx					m	150,00		
		km 24+400 dx- gabbionata					m	25,00		
		km 24+550 dx					m	350,00		
		km 25+200 dx					m	200,00		
		km 25+500 dx					m	80,00		
		km 25+600 dx					m	40,00		
		km 25+700 dx					m	40,00		
		km 25+900 dx					m	30,00		
		km 26+200 dx					m	200,00		
		km 29+100 dx					m	50,00		
		km 29+800 dx					m	20,00		
		km 30+150 dx					m	30,00		
		km 30+500 dx					m	200,00		
		km 31+000 dx					m	200,00		
		km 31+300 dx					m	50,00		
		km 31+400 dx					m	400,00		
		km 32+050 dx					m	150,00		
		km 32+250 dx					m	75,00		
		km 32+500 dx					m	100,00		
		km 32+700 dx					m	80,00		
		km 33+150 dx					m	60,00		
		km 33+700 dx					m	100,00		
		km 34+000 dx					m	100,00		
		km 34+100 dx					m	100,00		
		km 34+510 dx					m	30,00		
		km 34+700 dx					m	700,00		
		km 35+700 dx					m	50,00		
		km 35+750 dx					m	50,00		
		km 36+830 dx					m	170,00		
		A riportare					m	11.068,00	€.	984.292,08

N°ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
		Riporto					m	11.068,00	€	984.292,08
		km 37+350 dx					m	15,00		
		km 37+800 dx					m	20,00		
		km 38+200 dx					m	200,00		
		km 39+000 sx					m	650,00		
		km 39+400 dx e sx					m	40,00		
		km 39+850 sx					m	200,00		
		km 40+100 sx					m	300,00		
		km 40+400 sx					m	200,00		
		km 40+900 sx					m	650,00		
		km 42+050 sx					m	100,00		
		Sommano					m	13.443,00	49,69	667.982,67
28	6.5.1.3	Barriera metallica di classe H2 su rilevato								
		Km. 36+780 dx					m	37,00		
		Km. 40+615 sx					m	80,00		
		Sommano					m	117,00	98,04	11.470,68
29	6.5.1.6	Barriera metallica di classe H2 bordo ponte								
		Km. 7+500 sx su piastra					m	80,00		
		km 33+050 dx su piastra					m	35,00		
		km 33+050 sx su piastra					m	20,00		
		km 35+400 dx su piastra					m	100,00		
		km 36+400 dx su piastra					m	55,00		
		km 36+670 dx su piastra					m	110,00		
		km 36+750 sx su piastra					m	30,00		
		km 36+817 dx su piastra					m	13,00		
		km 37+050 dx su piastra					m	150,00		
		km 40+600 sx su piastra					m	15,00		
		Sommano					m	608,00	160,08	97.328,64
30	1,2,5,1	Trasp. a rifiuto mat. prov. da scavi etc. quantità di cui ai n. d'ord.1,2,3,4,5,6,7,8		9.803,48		21	m³/km	205.873,08	0,52	107.054,00
31	AN 2	Sistemazione ed allineamento barriera								
		km 9+100 dx					m	50,00		
		km 32+300 dx					m	50,00		
		km 32+450 dx					m	50,00		
		Sommano					m	150,00	15,98	2.397,00
32	AN 3	Fornitura di elementi aggiuntivi quali paletti					kg	700,00	2,88	2.016,00
33	AN 4	Fornitura di elementi aggiuntivi quali terminali a palma tratti vari					kg	700,00	6,55	4.585,00
34	6,3,1	Gabbioni metallici								
		Km.4+100 dx	35			16,100	Kg.	563,50		
		Km 5+900 dx	80			9,400	Kg.	752,00		
		Km 7+900 dx	15			16,100	Kg.	241,50		
		km 10+150 dx	40			16,100	Kg.	644,00		
		km 24+400 dx	25			16,100	Kg.	402,50		
		km 42+050	245			16,100	Kg.	3.944,50		
		Sommano n°	440				Kg	6.548,00	8,25	54.021,00
35	6,3,5	Pietrame in scapoli per gabb. met.								
		Km.4+100 dx	35	2,00	1,00	1,00	m³	70,00		
		Km 5+900 dx	80	2,00	1,00	0,50	m³	80,00		
		Km 7+900 dx	15	2,00	1,00	1,00	m³	30,00		
		km 10+150 dx	40	2,00	1,00	1,00	m³	80,00		
		km 24+400 dx	25	2,00	1,00	1,00	m³	50,00		
		km 42+050	245	2,00	1,00	1,00	m³	490,00		
		Sommano					m³	800,00	41,16	32.928,00
36	21,2,1	Muratura in pietrame								
		km 9+350 dx		5,00	0,50	1,00	m³	2,50	327,51	818,78
37	21,2,2	Compenso per la faccia vista sulle murature di pietrame								
		km 9+350 dx		5,00		1,00	m³	5,00	90,68	453,40
		A riportare							€.	1.965.347,25

N°ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
		Riporto							€	1.965.347,25
38	2,4,2	Paramento per rivestimento di manufatti retti o curvi etc.								
		km 4+150 -cunetta con spalletta alta sx		30,00		0,90	m ²	27,00		
		km 18+450 -cunetta con spalletta alta sx		50,00		0,90	m ²	45,00		
		km 29+000 sx-cunetta con spalletta alta sx		50,00		0,90	m ²	45,00		
		km 29+100 sx-cunetta con spalletta alta sx		50,00		0,90	m ²	45,00		
		km 29+300 sx-cunetta con spalletta alta sx		40,00		0,90	m ²	36,00		
		km 29+500 sx-cunetta con spalletta alta sx		50,00		0,90	m ²	45,00		
		km 30+050 sx-cunetta con spalletta alta sx		40,00		0,90	m ²	36,00		
		km 31+875 sx-cunetta con spalletta alta sx		100,00		0,90	m ²	90,00		
		Sommano					m ²	369,00	88,07	32.497,83
39	6,3,7	Comp. Addiz. Al prezzo di dui artt.6,1,1,1,-6,1,2-6,3,3-6,3,4 etc.		5.011,88		16	m ³ /km	80.190,08	0,52	41.698,84
40	AN.7	Sistemazione e pulitura di aree di pertinenza delle Strade provinciali, anche con l'ausilio del decespugliatore, taglia siepi e di mezzi meccanici, per l'eliminazione di vegetazione spontanea, compreso rovi e canne. E' compresa la sistemazione finale dell'area, il trasporto a rifiuto, o presso impianto di compostaggio della vegetazione estirpata ed ogni altro onere per sistemare l'area a perfetta regola d'arte.								
		tratti vari					m	15.000,00	0,52	7.800,00
41	AN.8	Sistemazione e pulitura di aree di pertinenza delle Strade provinciali, anche con l'ausilio di mezzi meccanici ed eventuale uso del martello demolitore per la pulizia approfondita di cunette etc.								
		tratti cunette		4.000,00	0,50		m ²	2.000,00		
		tratti laterali sede stradale		2.500,00	1,10		m ²	2.750,00		
		Sommano					m ²	4.750,00	2,63	12.492,50
		PAVIMENTAZIONE STRADALE								
42	1.4.1.1	Scarificazione a freddo di pav. in congl. bitum. In ambito urbano Km. 11+400 (abitato Campogrande)		100,00	6,80		m ²	680,00	3,84	2.611,20
43	1.4.2,1	Scarificazione a freddo di pav. in congl. bitum. come all'art. prec. per ogni mq. e per ogni cm. oltre i primi 3 in ambito urbano Km. 11+400 (abitato Campogrande)		100,00	6,80	2	m ² /cm	1.360,00	1,06	1.441,60
44	1.4.1.2	Scarificazione a freddo di pav. in congl. bitum.in ambito extraurbano km 20+100		200,00	7,00		m ²	1.400,00	3,00	4.200,00
45	1.4.2,2	Scarificazione a freddo di pav. in congl. bitum. come all'art. prec. per ogni mq. e per ogni cm. oltre i primi 3 in ambito extraurbano km 20+100		200,00	7,00	4	m ² /cm	5.600,00	0,87	4.872,00
46	1,2,5,1	Trasp. a rifiuto mat. prov. da scavi etc.	mc	132,00		22,00	m ³ /km	2.904,00	0,52	1.510,08
47	6,1,4,1	Congl. Bituminoso per strato di base Km. 42+050	mc	70,00	7,50	15	m ² *cm	7.875,00	1,48	11.655,00
		A riportare							€.	2.086.126,30

N°ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi	
		Riporto							€	2.086.126,30	
48	AN.5	Forn. e posa di congl. bitum (binder) cassonetti stradali Km. 42+050 livellamenti laterali Sommano		1.910,00 70,00 450,00	6,80 7,50 3,10	0,08 0,08 0,10	m³ m³ m³ m³	1.039,04 42,00 139,50 1.220,54	135,30	165.139,06	
49	AN.6	Forn e posa di congl. bitum (tappetino) cassonetti stradali ripristino sede stradale Km. 42+050 Sommano		1.910,00 10.350,00 120,00	6,80 6,80 7,50	0,05 0,07 0,05	m³ m³ m³ m³	649,40 4.926,60 45,00 5.621,00	167,20	939.831,20	
50	6.6.22	Esec. di striscia longitudinale cm.12 strisce laterali	2	25.000,00			m	50.000,00	1,13	56.500,00	
51	AN.9	Esecuzione di strisce longitudinali mediante vernice rifrangente tipo centralite di colore bianco o giallo oltre cm.12 per differenza striscia laterale cm.15	2	25.000,00	3		mxcm	150.000,00	0,09	13.500,00	
52	6.6.1	Forn. e collocaz. di segnali stradali					n°	30,00	135,45	4.063,50	
53	6.6.15,1	Forn. e collocaz. di targa visual Km. 24+550 sx Km. 34+200 dx Sommano					n° n° n°	6,00 6,00 12,00	138,64	1.663,68	
54	6.6.17	Forn. e collocaz. di palo in ferro tubolare spostamento chilometriche errate					n°	10,00	81,64	816,40	
55	AN.11	Forn. e collocaz. di segnali stradali su palo esistente					n°	10,00	45,70	457,00	
56	AN.10	Forn. e collocaz. di delineatori per strade di montagna					n°	35,00	63,03	2.206,05	
57	E16	Nolo attrezzatura per perforazioni posa barre ancoraggio km 42+050					ore	55,00	41,25	2.268,75	
58	E13	Martello demolitore per posa nuova ringhiera km 5+100					ore	12,00	29,00	348,00	
59	E6	Minipala per rimozione materiale da sede stradale					ore	67,00	38,50	2.579,50	
60	D3	Operaio comune					ore	59,00	27,33	1.612,47	
61	E18	Autocarro fino a quintali 100					ore	41,00	55,00	2.255,00	
		SOMMANO I LAVORI A BASE D'ASTA €									3.279.366,91
		OPERE PROVVISORIALI E DI SICUREZZA									
62	26,7,3,1	Locale mensa per il primo mese					mesi	1,00	601,74	601,74	
63	26,7,3,2	Locale mensa per i mesi successivi					mesi	20,00	333,50	6.670,00	
64	26,7,7	Bagno chimico					mesi	21,00	120,70	2.534,70	
65	26,3,1,1,	Segnaletica di sicurezza e di salute					cad.	1,00	57,15	57,15	
66	26,3,4	Lampeggiante da cantiere					cad.	8,00	30,43	243,44	
67	26,3,5	Semaforo a 2 luci orientabili					mesi	21,00	45,62	958,02	
68	26,1,23	Sbatacchiatura degli scavi per la sicurezza					m²	320,00	20,96	6.707,20	
		A riportare							€.	17.772,25	

N° ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
		Riporto							€	17.772,25
69	26,1,26	Recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa di polietilene etc.		3.600,00		1,20	m ²	4.320,00	10,58	45.705,60
70	26,1,31	Forn. E posa in opera di schermo di protezione in tavole di abete		195,00		1,50	m ²	292,50	20,79	6.081,08
71	26,1,33	Nastro segnaletico					m	1.800,00	3,33	5.994,00
72	26,1,39	Coni segnaletici					cad.	50,00	1,18	59,00
73	26,1,42	Linea vita orizzontale					cad.	80,00	322,36	25.788,80
74	26,1,43	Ancoraggio intermedio per kit linea vita					cad.	135,00	124,32	16.783,20
75	26,1,45,1	Cavo per kit linea vita					cad.	4,00	347,76	1.391,04
76	26,1,46	Imbracatura fissa di sicurezza					cad.	4,00	57,50	230,00
77	26,1,49	Dispositivo anticaduta					cad.	4,00	471,50	1.886,00
78	26,5,1,2	Estintore portatile in polvere da Kg. 9					cad.	2,00	68,91	137,82
SOMMANO GLI ONERI PROVVISORIALI PER LA SICUREZZA €										121.828,79
PER AGGIORNAMENTO AL D.P.C.M. 26/04/2020 (COVID-19)										
79	COV.LOC.1	BAGNO CHIMICO PORTATILE. Bagno chimico portatile realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di 110 x 110 cm, peso 75 Kg., allestimento in opera e successivo smontaggio a fine lavori, inclusa manutenzione settimanale risucchio del liquame, lavaggio con lancia a pressione della cabina, immissione acqua pulita con disgregante chimico, igienica, trasporto e smaltimento rifiuti speciali. Montaggio, smontaggio e nolo per 1° mese.								
							mesi	1,00	296,00	296,00
80	COV.LOC.2	BAGNO CHIMICO PORTATILE. Bagno chimico portatile realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di 110 x 110 cm, peso 75 Kg., allestimento in opera e successivo smontaggio a fine lavori, inclusa manutenzione settimanale risucchio del liquame, lavaggio con lancia a pressione della cabina, immissione acqua pulita con disgregante chimico, igienica, trasporto e smaltimento rifiuti speciali. Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo.								
							mesi	20,00	168,00	3.360,00
81	COV.CART.1	Fornitura e posa in opera di cartellonistica di avvertimento ed indicazioni di procedure COVID-19 per l'intera durata dei lavori fino a 20 cartelli plastificati informativi formato A3, inclusa affissione e smonto a fine cantiere								
							a corpo	1,00	72,00	72,00
82	COV.CART.2	Cartellonistica per l'ingresso al cantiere o azienda: preparazione, stampa, affissione e informazione del personale in forza al cantiere e personale esterno su supporto metallico per tutta la durata dei lavori.								
							cad.	2,00	50,00	100,00
		A riportare							€.	3.828,00

N°ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi
		Riporto							€	3.828,00
83	COV.DPI.2	Fornitura di semimaschera filtrante antipolvere con valvola di esalazione, UNI EN 149:2009 marchiatura CE, con elastici in polipropilene, graffette in acciaio, schiuma di tenuta in poliuretano, stringinaso in alluminio, filtro e valvola in polipropilene e diaframma valvola in polisoprene: a. FFP2 peso massimo 15 grammi.								
		per eventuali interferenze	800,00					800,00		
		per componenti D.L. e fornitori	900,00					900,00		
		SOMMANO					cad.	1.700,00	6,50	11.050,00
84	COV.DPI.9	Fornitura di guanto medicale di protezione monouso in lattice conforme a UNI EN 420:2010, UNI EN 455-1:2002, 455-2:2015, 455-3:2015, 455-4:2009								
		per eventuali interferenze	3.300					3.300,00		
		per componenti D.L. e fornitori	1.000					1.000,00		
		SOMMANO					paia	4.300,00	0,15	645,00
85	COV.SAN.10	CISTERNA ACQUA- Fornitura e installazione su supporto rialzato a circa 1 m di cisterna di acqua. del volume di 1000 lt, in polietilene ad alta densità, idonea per acqua destinata a fruizione umana, completa di gabbia in acciaio zincato, struttura di supporto, valvola di scarico a rubinetto, bocca di carico superiore da 220 mm. In opera per cantieri privi di allacciamento alla rete acquedottistica, compresi 2 rabbocchi mensili. Il presente prezzo compensa il maggior consumo per mese o frazione di mese di acqua potabile per l'attivazione delle procedure di contenimento dell'epidemia da Covid-19 rispetto a quanto previsto all'art. 99.6.CV1.13.b.								
			21,00				cad/mese	21,00	112,07	2.353,47
86	COV.SAN.3	Sanificazione (intesa come insieme di operazioni atte a rendere sani gli ambienti mediante l'attività di pulizia e disinfezione) uso servizi igienico-assistenziali posizionati all'interno del cantiere, ivi comprese le attrezzature in essi collocate (tavoli, sedie, armadietti, maniglie, tastiere, monitor, ecc.), Prezzo mensile per ciascun box modulare a uno o più locali escluso il wc e per un numero minimo di sanificazioni per settimana lavorativa effettiva (escluse quindi le sospensioni lavori per maltempo, per disposizione della D.LL. o per qualsiasi altro motivo)								
			1,00			21,00	mese	21,00	106,84	2.243,64
86	COV.SAN.4	Sanificazione (intesa come insieme di operazioni atte a rendere sani gli ambienti mediante l'attività di pulizia e disinfezione) del gabinetto di cantiere di cui all'allegato XIII del d.lgs 81/2008, e da svolgersi con l'uso dei prodotti previsti per ambienti di lavoro non sanitari della Circolare n° 5443 del 22 febbraio 2020 del Ministero della Salute. Il prezzo non comprende le operazioni connesse strettamente alla pulizia del gabinetto.....Prezzo mensile per ciascun box modulare a uno o più locali a uso gabinetto e antibagno, per un numero minimo di due per giornata lavorativa effettiva (escluse quindi le sospensioni lavori per maltempo, per disposizione D.L. o per qualsiasi altro motivo).								
			2,00			21,00	mese	42,00	114,40	4.804,80
		A riportare							€.	24.924,91

N° Ordine	Articolo di Elenco	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza o peso	Unità di Misura	Prodotto	Prezzo	Importi	
		Riporto							€	24.924,91	
87	COV.SAN.6	Fornitura di dispenser di soluzioni idroalcoliche o altro prodotto idoneo, nel rispetto di quanto disciplinato dal Ministero della Salute e dalle normative di riferimento emanate in materia, esclusa la fornitura dei prodotti igienizzanti. Prezzo per dispenser portatile tascabile (capienza 50 ml.)									
		Si ipotizza un consumo di 1 ogni settimana	8,00			90,00	cad.	720,00	0,50	360,00	
88	COV.SAN.5	Installazione di dispenser di soluzioni idroalcoliche o altro prodotto idoneo, nel rispetto di quanto disciplinato dal Ministero della Salute e dalle normative di riferimento emanate in materia, esclusa la fornitura dei prodotti igienizzanti. Prezzo per dispenser manuale da tavolo 500 ml. integrato da cartello dedicato, da affiggere a parete o su supporto.									
		Si ipotizza un dispenser in uscita, entrata, zona carico e scarico, per i bagni e per la mensa	5,00				cad.	5,00	7,40	37,00	
89	COV.SAN.7	Fornitura di soluzione idroalcolica per igienizzazione e disinfezione mani (alcol maggiore a 70%). Il presente articolo si intende comprensivo degli oneri per il riempimento del dispenser (dispenser pagati a parte)									
		Si ipotizza un consumo di 1/2 litro al mese	5,00		0,500	21,00	litri	52,50	14,17	743,93	
90	COV.TEMP.3	Termometro digitale ad infrarossi NO CONTACT conforme alle Direttive CEE 93/42 e 2007/47/CE sui dispositivi medici, con temperatura impostabile in Celsius o Fahrenheit, accuratezza minima di ± 0.3° C (0.6° F) e responsività pari a 1 sec.									
			1,00			1,00	cad.	1,00	25,00	25,00	
91	COV.TEMP.1	Verifica della temperatura corporea dei soggetti che devono a qualunque titolo accedere al cantiere mediante utilizzo di strumentazione senza contatto, registrazione dell'avvenuto controllo e relativa procedura in materia di tutela della privacy. termometro. Per cantieri fino a un accesso medio giornaliero stimato pari a venti persone									
							mesi	21,00	134,70	2.828,70	
		SOMMANO GLI ONERI SICUREZZA PER L'AGGIORNAMENTO AL D.P.C.M. 26/04/2020 (COVID-19)							€	28.919,54	
QUADRO ECONOMICO											
A LAVORI A BASE D'ASTA											
A1-	IMPORTO DEI LAVORI A BASE D'ASTA									€ 3.279.366,91	
A2-	Importo per attuazione piani di sicurezza non soggetti a ribasso d'asta									€ 121.828,79	
A3-	Importo per attuazione piano di sicurezza non soggetto a ribasso per aggiornamento al D.P.C.M. 26/04/2020 (COVID-19)									€ 28.919,54	
	Importo totale per attuazione piani di sicurezza									€ 150.748,33	
	IMPORTO TOTALE									€ 3.430.115,24	
B SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMM/NE											
	B1-	I.V.A. 22%								€ 754.625,35	
	B2-	Per contributo A.V.C.P.								€ 600,00	
	B3-	Oneri conferimento in discarica								€ 150.000,00	
	B4-	Spese tecniche								€ 54.419,13	
	B5-	Indagini di laboratorio a carico dell'Amm/ne								€ 15.000,00	
	B6-	Spese per accantonamenti								€ 10.000,00	
	B7-	Gara UREGA								€ 20.000,00	
	B8-	Imprevisti ed arrotondamento								€ 78.184,30	
		Sommano le somme a disposizione								€ 1.082.828,78	
		IMPORTO TOTALE									€ 4.512.944,02

