

n.	lungh. (ml)	larg h. (ml)	superf. (mq)	alt. (ml)	unità di misura	quantità	prezzo unitario €	prezzo €
1	<b>15.02.01.01-Scoticamento terreno vegetale</b> Scoticamento di terreno vegetale per uno spessore medio di 30 cm, eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico e il trasporto del materiale alle pubbliche discariche o a rilevato entro un raggio di 5 km							
			1470,00		mq	1470,00	3,50	5145,00
2	<b>15.02.01.03-Sbancamento</b> Scavo di sbancamento per l'apertura del corpo stradale in in roccia tufacea (escluso carparo), compreso la regolarizzazione delle scarpate, dei tagli e con gli stessi oneri descritti nella voce 15.02.01.01							
					mc	63,24	12,50	790,50
3	<b>15.02.01.07-Rilevati</b> Formazione di rilevati con materie provenieneti dagli scavi, a strati di 20-30 cm, compresa la profilatura dei cigli e la regolarizzazione delle scarpate eseguita con mezzi meccanici							
					mc	91,42	2,55	233,12
4	<b>15.02.04.01-Fondazione piattaforma stradale</b> Fondazione stradale costituita da pietrame calcareo informe di cava (dimensione 20 ÷ 25 cm) posato con la punta rivolta verso l'alto, le pietre scelte per i bordi e le guide, la chiusura degli interstizi con scaglie, la cilindratura con rulli da 14.000 ÷ 18.000 kg ed ogni altro onere. (misurazione su sottofondo in opera rullato)							
			1470,00	0,50	mc	735,00	12,60	9261,00
5	<b>15.02.05.01-Pavimentazione piattaforma stradale-macadam</b> Pavimentazione stradale a macadam costituita da: fornitura, stesa, innaffiamento e rullatura di un primo strato di 15 cm circa (10 cm compresso) di pietrisco calcareo di 4 ÷ 7 cm nonchè della fornitura, stesa, innaffiamento e rullatura di un secondo strato d 12 ÷ 15 cm (10 cm compresso) di pietrisco calcareo di 2 ÷ 4 cm con idoneo materiale di aggregazione e sabbia per chiusura superficiale							
			1470,00		mq	1470,00	5,00	7350,00
6	<b>15.02.05.06.01-Corsie stradali-conglomerato bituminoso</b> Conglomerato bituminoso per strato di base (tout-venant), con le caratteristiche di cui alle norme C.N.R., costituito da misto di cava assortito agglomerato a caldo con bitume puro (nella misura del 3,5% ÷ 5% di bitume sul peso del conglomerato); steso con vibrofinitrice e cilindrato con rullo di peso adeguato, previa umettatura del piano viabile con emulsione bituminosa. (Misurazione da eseguire a camionate)							
			741,00	0,14	mc	103,74	96,63	10024,40
7	<b>15.02.05.07-Corsie stradali-binder</b> Strato di collegamento (binder) costituito da graniglia 5/15 agglomerata a caldo con bitume puro (nella misura del 4,50% ÷ 5,50% di bitume sul peso del conglomerato), steso con vibrofinitrice e cilindrato con rullo di peso adeguato previa umettatura del piano viabile con emulsione bituminosa (misurazione da eseguire in opera allo stato compresso)							
			741,00	0,08	mc	59,28	72,35	4288,91
8	<b>15.02.05.08.03-Corsie stradali-usura</b> Tappeto di usura (binder chiuso) costituito da graniglia e sabbia agglomerata a caldo con bitume di penetrazione (nella misura del 5% v 6% sul peso del conglomerato); steso con vibrofinitrice e cilindrato con rullo di peso adeguato, previa umettatura del piano viabile con emulsione bituminosa (misurazione da eseguire in opera allo stato compresso) - spessore finito di 30 mm							
			741,00		mq	741,00	6,00	4446,00

	n.	lungh. (ml)	larg h. (ml)	superf. (mq)	alt. (ml)	unità di misura	quantità	prezzo unitario €	prezzo €					
9	<b>15.02.05.06.01-Pista ciclabile-conglomerato bituminoso</b> Conglomerato bituminoso per strato di base (tout-venant), con le caratteristiche di cui alle norme C.N.R., costituito da misto di cava assortito agglomerato a caldo con bitume puro (nella misura del 3,5% ÷ 5% di bitume sul peso del conglomerato); steso con vibrofinitrice e cilindrato con rullo di peso adeguato, previa umettatura del piano viabile con emulsione bituminosa. (Misurazione da eseguire a camionate)								257,00	0,14	mc	35,98	96,63	3476,75
10	<b>15.02.05.07-Pista ciclabile-binder</b> Strato di collegamento (binder) costituito da graniglia 5/15 agglomerata a caldo con bitume puro (nella misura del 4,50% ÷ 5,50% di bitume sul peso del conglomerato), steso con vibrofinitrice e cilindrato con rullo di peso adeguato previa umettatura del piano viabile con emulsione bituminosa (misurazione da eseguire in opera allo stato compresso)								257,00	0,08	mc	20,56	72,35	1487,52
11	<b>15.02.05.08.03-Pista ciclabile-usura</b> Tappeto di usura (binder chiuso) costituito da graniglia e sabbia agglomerata a caldo con bitume di penetrazione (nella misura del 5% v 6% sul peso del conglomerato); steso con vibrofinitrice e cilindrato con rullo di peso adeguato, previa umettatura del piano viabile con emulsione bituminosa (misurazione da eseguire in opera allo stato compresso) - spessore finito di 30 mm								257,00		mq	257,00	6,00	1542,00
12	<b>03.02.12.06-Vespajo pedonale</b> Vespajo costituito da gettata di pietrame calcareo, assestato a mano, compreso la regolarizzazione superficiale con pietrisco, eseguita con materiale non proveniente dagli scavi e fornito dall'impresa								420,00	0,30	mc	126,00	22,78	2870,28
13	<b>20.02.01.01-Pavimentazione pedonale</b> Pavimentazione in masselli autobloccanti prefabbricati in cls, di colore a scelta della DD.LL., ad alta resistenza e strato antiusura al quarzo di sagome e dimensioni varie. Il pavimento sarà posato a secco su letto di sabbioncino, compreso la formazione del letto, nello spessore variabile di 3 — 5 cm (massimo), e disposto secondo l'effetto estetico richiesto. Saranno opportunamente tagliati con taglierina a spacco tutti i masselli che non potranno essere inseriti integralmente. La pavimentazione sarà successivamente battuta con apposita piastra vibrante e cosparsa in superficie di sabbia fine (granulometria 0 — 2 mm.), pulita e asciutta. La rimozione dell'eccesso di sabbia sarà effettuata dopo un periodo sufficiente a garantire il corretto intasamento dei giunti tra i singoli masselli. I prezzi sono comprensivi di ogni opera e magistero per dare l'opera finita e sono riferiti alla misurazione vuoto per pieno dovute a manufatti, chiusini o aree da circoscrivere inferiori o uguali ad 1 m2 per spessore massello di 6 cm								420,00		mq	420,00	35,60	14952,00
14	<b>15.02.06.03-Cordoni</b> Cordoni retti in calcestruzzo preconfezionato Rck = 250 e con spigolo smussato, posati in opera con malta cementizia negli assetti su sottofondo in calcestruzzo (questo e lo scavo relativo esclusi), compresa ogni prestazione occorrente, di sezione 10x25 cm					4	106,00				mi	424,00	13,14	5571,36
15	<b>20.02.02.02-Messa a dimora lentisco</b> Messa a dimora di cespugli consistente nello scavo di buca in terreno agrario delle dimensioni medie di 0,20x0,20x0,20 m, potatura in fase di impianto, posa in opera di concime chimico-organico, rinterro, formazione di conchetta di compluvio e primo innaffiamento					130					cad.	130,00	50,28	6536,40

n.	lungh. (ml)	larg h. (ml)	superf. (mq)	alt. (ml)	unità di misura	quantità	prezzo unitario €	prezzo €
----	----------------	--------------------	-----------------	--------------	-----------------------	----------	-------------------------	----------

16	<b>15.02.07.15.01-Segnaletica stradale</b> Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 0,9 kg/mq, con aggiunta di microsferi di vetro per ottenere la retroriflessione della segnaletica nel momento in cui viene illuminata dai veicoli, in quantità pari a 0,2 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, per strisce da 12 cm							
		4	106				ml	424,00

17	<b>Oneri di esproprio</b> Oneri per esproprio costituiti dall'indennità da corrispondere ai proprietari e dalle spese relative all'atto espropriativo							
				1470,00			mq	1470,00

18	<b>Oneri per la sicurezza valutati a corpo</b>							
								5000,00

<b>TOTALE</b>	<b>134594,83</b>
---------------	------------------