

n.	Rif. Elenco prezzi Regione Sardegna	Descrizione	unità metriche	fattore	uguali	peso	dim 1	dim 2	dim 3	misurazioni grafiche	quantità	prezzo €	importo €	note
<b>DECIMOPUTZU</b>														
1	SAR18_PF.0001.000 3.0006	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE (TOUTVENANT BITUMATO) costituito da misto granulare di ghiaia o pietrisco e sabbia, impastato a caldo in apposito impianto con bitume in ragione del 3,5/4,5% in peso. Steso in opera per ricariche e risagomature, ripristini, rappezzi, pavimentazioni di marciapiedi, piccole superfici; compresa la rullatura. Misurato sui mezzi di trasporto sul luogo di impiego dopo lo spianamento del materiale sul mezzo. Steso con vibrofinitrice	mc											
				7,1100%			182,50	4,00	0,03		1,56			colmatura buche
				7,1100%			182,50	4,00	0,03		1,56			tappeto
											<b>3,11</b>	<b>167,75</b>	<b>522,40</b>	
<b>TOTALE DECIMOPUTZU</b>														<b>522,40</b>
<b>SILIQUA</b>														
2	SAR18_PF.0001.000 3.0002	STRATO DI FONDAZIONE della massicciata stradale, eseguito con tout-venant di cava, ovvero con idoneo misto di fiume, avente granulometria assortita, dimensione massima degli elementi mm 71, limite di fluidità non maggiore di 25 ed indice di plasticità nul	mq											
				13,5400%			360,00	3,50	0,15		25,59			
								3,50			<b>25,59</b>	<b>33,67</b>	<b>861,64</b>	
3	SAR18_PF.0001.000 3.0001	COMPATTAMENTO del piano di posa della FONDAZIONE STRADALE (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e con le modalità prescritte dalle norme tecniche, fino a raggiungere in ogni punto un valore della densità non minore del 95% di quella massima	mc											
				0,4545%			360,00	3,50			5,73			
											<b>5,73</b>	<b>1,32</b>	<b>7,56</b>	
<b>TOTALE SILIQUA</b>														<b>869,19</b>
<b>VALLERMOSA</b>														
4	SAR18_PF.0001.000 3.0002	STRATO DI FONDAZIONE della massicciata stradale, eseguito con tout-venant di cava, ovvero con idoneo misto di fiume, avente granulometria assortita, dimensione massima degli elementi mm 71, limite di fluidità non maggiore di 25 ed indice di plasticità nul	mq											
				13,5400%			350,00	3,50	0,15		24,88			
											<b>24,88</b>	<b>33,67</b>	<b>837,70</b>	

