

ELENCO PREZZI

CANTIERE REGIONALE N.459/PA

I prezzi applicati nel calcolo analitico dei materiali, trasporti e noli del progetto sono stati redatti in assoluta conformità a quanto stabilito dal vigente prezzario unico regionale per i lavori pubblici ANNO 2018 pubblicato sul supplemento ordinario n.ro 1 della G.U.R.S. n.ro 5 del 26.01.2018, mentre per le tipologie di lavorazioni mancanti nel prezzario reg.le dalla realizzazione di regolari analisi prezzi, applicando i criteri ed in conformità alle disposizioni impartite di cui al D.D.G. n°137 del 04.09.2009 pubblicato nella GURS n°42 parte1^ del 11.09.2009 e nel rispetto della Circolare Assessoriale LL.PP. del 16.09.2009 dell'assessorato Reg.le dei Lavori Pubblici.

Rif. 1.2.5.1	<p>Trasporto di materie, provenienti da scavi - demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte. per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.15 - 1.1.9.1 eseguiti in ambito extra urbano. - Per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro. Sono inoltre compresi, nei costi dei materiali, i costi dei noli e del trasporto a piè d'opera, nonché tutto l'occorrente per la posa in opera dell'anzidetto materiale, giusto D.D.G. n°137 del 4 settembre 2009 del Dipartimento Ispettorato Regionale Tecnico del LL.PP.. Il calcolo dei costi dei materiali e/o noli utilizzato nella presente voce di tariffa è stato desunto da quello inserito nel vigente prezzario regionale 2018, applicando i criteri ed in conformità alle disposizioni impartite di cui al Decreto Ass.le del 04.09.2009, nel rispetto della Circolare Assessoriale LL.PP. del 16.09.2009. (Pcs=(P/1,25-Pxl) x 1,15)) al netto degli oneri della sicurezza calcolati mediamente al 15%.</p>
	P € 0.52
	I 0,00%
	Psc = ((P/1.25) - (P*I) * 1.15) 0.52
	Psc € 0.48
	0,48 xmcxkm 2640 =€ 1.267,20

Rif. 6.1.2.1	<p>Fondazione stradale eseguita con misto granulometrico avente dimensione massima degli elementi non superiore a 40 mm, passante a 2 mm compreso tra il 20% ed il 40%, passante al setaccio 0,075 mm compreso tra il 4% ed il 10%, granulometria ben assortita, esente da materiale argilloso con l'onere dell'eventuale inumidimento per il raggiungimento dell'umidità ottima e del costipamento fino a raggiungere il 95% della densità AASHO modificata, nonché ogni altro onere occorrente per dare il lavoro completo ed eseguito a perfetta regola d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave di prestito fino a 5 km. Sono inoltre compresi, nei costi dei materiali, i costi dei noli e del trasporto a piè d'opera, nonché tutto l'occorrente per la posa in opera dell'anzidetto materiale, giusto D.D.G. n°137 del 4 settembre 2009 del Dipartimento Ispettorato Regionale Tecnico del LL.PP.. Il calcolo dei costi dei materiali e/o noli utilizzato nella presente voce di tariffa è stato desunto da quello inserito nel vigente prezzario regionale 2018, applicando i criteri ed in conformità alle disposizioni impartite di cui al Decreto Ass.le del 04.09.2009, nel rispetto della Circolare Assessoriale LL.PP. del 16.09.2009. (Pcs=(P/1,25-Pxl) x 1,15)) al netto degli oneri della sicurezza calcolati mediamente al 15%.</p>
	P € 25,33
	I 1,51%
	Psc = ((P/1.25) - (P*I) * 1.15) €.

	Psc €. 22,86
	mc.70 x 22,86 = € 1.600,20

Rif. 3.2.3	Casseformi per getti di conglomerato semplici o armati di qualsiasi forma e dimensione
	P €. 23,46
	I 25,43%
	Psc = $((P/1.25) - (P*I)) * 1.15$ €. 14,72
	Psc €. 14,72
	mq.280 x14,72=€ 4.121,60

Rif. 3.1.5	Conglomerato cementizio vibrato,per copertine,soglie cantonali,cunette
	P €. 180,97
	I 7,06%
	Psc = $((P/1.25) - (P*I)) * 1.15$ €.151,82
	Psc €. 151,82
	mc.92,80 x 151,82 =€ 14.088,89

Rif. 6.4.3	Fornitura e posa in opera di caditoia stradale in conglomerato cementizio delle dimensioni cm.80x50x80 a doppio scomparto,
	P €. 118,26
	I 11,41%
	Psc = $((P/1.25) - (P*I)) * 1.15$ €. 93,28
	Psc €. 93,28
	n.3 x 93,28 =€ 279,84

Rif. 6.4.4	Fornitura e posa in opera di telaio e griglia piana in ghisa lamellare,
	P €. 3,22
	I 5,03%
	Psc = $((P/1.25) - (P*I)) * 1.15$ €.2,42
	Psc €. 2,42
	kg.450 x2,42=€ 1.089,00

Rif. 6.1.4.1	Conglomerato bituminoso per strato di base,di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano,
	P €. 1,48
	I 1,48%
	Psc = $((P/1.25) - (P*I)) * 1.15$ €. 1,34
	Psc €. 1,34
	Mqxc m 1400 x1,34=€ 1.876,00

Rif. 6.1.5.1	Conglomerato bituminoso di tipo chiuso per strato di collegamento binder in ambito extraurbano,
	P € 1,65
	I 1,45%
	Psc = $((P/1.25) - (P*I) * 1.15)$ € 1,49
	Psc € 1,49x mqxcm 1400=€ 2.086,00

Rif. 6.1.6.1	Conglomerato bituminoso per strato di usura di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano,
	P € 2,09
	I 1,83%
	Psc = $((P/1.25) - (P*I) * 1.15)$ € 1,88
	Psc € 1,88
	1,88 x840 mqxcm =€ 1.579,20

Rif. 1.1.5.1	Scavo a sezione obbligata per qualsiasi finalità,per lavori da eseguirsi in ambito extraurbano,eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 mt,
	P € 4,81
	I 16,59%
	Psc= $(P/1,25)- (P*I) * 1,15$ € 3,51
	3,51X MC 200,00=€ 702,00

Rif. 1.1.9.1	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano,anche con l'ausilio di martelletto,
	P € 109,37
	J 61,71%
	Psc= $(P/1,25)-(P*I)*1,15$ € 20,00
	20,00 xmc.64=€ 1.280,00
