ELENCO PREZZI CANTIERE REGIONALE N.458/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 prezziario 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 prezziario 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	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 exstra 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 nolli 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 prezziario 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 €. 0.52
	1 0,00%
	Psc = ((P/1.25) – (P*i) * 1.15) 0.52
	Psc €. 0.48
	0,48 xmcxkm 2640 =€ 1.267,20

Rif.	Fondazione stradale eseguita con misto granulometrico avente dimensione massima degli
6.1.2.1	elementi non superiore a 40 mm, passante a 2 mm compreso tra il 20% ed il 40%,
1	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 prezziario 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-Pxi) x 1,15)) al netto
	degli oneri della sicurezza calcolati mediamente al 15%.
	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.	Casseformi per getti di conglomerato semplici o armati di qualsiaisi forma e dimensione
3.2.3	
	P €. 23,46
	1 25,43%
	Psc = ((P/1.25) – (P*I) * 1.15) €. 14,72
	Psc €. 14,72
	mg.280 x14,72=€ 4.121,60

Rif. 3.1.5	Conglomerato cementizio vibrato,per copertine,soglie cantonali,cunette
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	P €. 180,97
	17,06%
	Psc = ((P/1.25) – (P*I) * 1.15) €.151,82
	Psc €. 151,82
	mc.92,80 x 151,82 =€ 14.088,89

	mc.92,80 x 151,82 =€ 14.088,89
Rif.	Fornitura e posa in opera di caditoia stradale in conglomerato cementizio delle dimensioni
6.4.3	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.	Fornitura e posa in opera di telaio e griglia piana in ghisa lamellare,
6.4.4	
	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 am extraurbano,	bito
•	P €. 1,48	
	I 1,48%	
	Psc = ((P/1.25) – (P*I) * 1.15) €. 1,34	
	Psc €. 1,34	
	Mqxcm 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,
01 1101 1	
	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.	Scavo a sezione obbligata per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito
1.1.5.1	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.	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano,anche con l'ausilio di martelletto,
1.1.9.1	
	P € 109,37
	J 61,71%
	Psc=(P/1,25)-(P*I)*1,15 € 20,00
	20,00 xmc.64=€ 1.280,00
	Υ