



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

Provveditorato Interregionale alle Opere Pubbliche di Puglia e Basilicata

Commissione Regionale Rilevamento Prezzi

Sede Coordinata

POTENZA

Rilevamento bimestrale ai soli fini revisionali dei costi dei materiali da costruzione, dei noli, del trasporto e della mano d'opera nelle Province di Potenza e Matera di cui alle tabelle allegate ai Decreti del Ministero dei Lavori Pubblici 22/06/1968 e 11/12/1978.

Costi approvati nella seduta del **15/07/2014**, dalla Commissione Regionale Rilevamento Prezzi istituita dal Ministero dei Lavori Pubblici con Circolare N°505/IAC, del 28/01/1977.

NB: per le revisioni prezzi in corso i costi virtuali dei materiali necessari per la prosecuzione del calcolo revisionale saranno ricavati dividendo i costi reali degli stessi per i corrispettivi coefficienti di raccordo.

ANNO 2014

(primo semestre)

Tabella	N°238	Periodo	1°Gennaio	2014	Riunione del	15/07/2014	Affissa all'albo il	16/07/2014
Tabella	N°239	Periodo	Gennaio/Febbraio	2014	Riunione e del	15/07/2014	Affissa all'albo il	16/07/2014
Tabella	N°240	Periodo	Marzo/Aprile	2014	Riunione de l	15/07/2014	Affissa all'albo il	16/07/2014
Tabella	N°241	Periodo	Maggio/Giugno	2014	Riunione d el	15/07/2014	Affissa all'albo il	16/07/2014

Completata il 29.07.2014.

Il Presidente
Provveditore alle OO. PP. Puglia e Basilicata
(Dr. Ing. Francesco MUSCI)

ND	MATERIALI	UM	Coefficiente di raccordo	238 1° Gennaio 2014 costi reali	239 Gennaio Febbraio 2014 costi reali	240 Marzo Aprile 2014 costi reali	241 Maggio Giugno 2014 costi reali				
1	Cemento in sacchi 325	Kg	0,012564	0,1685	0,1685	0,1685	0,1685				
2	Cemento in sacchi 425	Kg	0,012256	0,1788	0,1788	0,1788	0,1788				
3	Sabbia lavata	Mc	1,308559	23,32	23,32	23,32	23,32				
4	Misto di fiume o di cava	Mc	1,581491	13,19	13,19	13,19	13,19				
5	Misto granulometrico	Mc	2,038690	19,32	19,32	19,32	19,32				
6	Pietrisco	Mc	1,070991	18,78	18,78	18,78	18,78				
7	Graniglia	Mc	1,831637	19,37	19,37	19,37	19,37				
8	Pietrame	Mc	0,570632	18,39	18,39	18,39	18,39				
9	Scoglio 1001-3000 Kg - PZ	Tn	0,3095588	13,25	13,25	13,25	13,25				
	Scoglio 1001-3000 Kg - MT	Tn	0,779629	13,25	13,25	13,25	13,25				
10	Esplosivo	Kg	1,010945	5,46	5,46	5,46	5,46				
11	Mattoni pieni 6x12x26	Mille	0,996743	290,00	290,00	295,00	300,00				
12	Mattoni forati 8 fori 8x25x25	Mille	1,235330	240,00	240,00	240,00	240,00				
13	Bitume	Kg	0,008763	0,684	0,684	0,674	0,674				
14	Marmette 25x25	Mq	0,880758	10,00	10,00	10,00	10,00				
15	Marmettoni brecciati 40x40	Mq	0,816012	16,00	16,00	16,00	16,00				
16	Legname abete sottomisura	Mc	0,833126	272,50	272,50	275,00	275,00				
17	Legname abete per infissi	Mc	1,060445	390,00	390,00	390,00	390,00				
18	Ferro per c.a. FeB 32	Kg	-	NR	NR	NR	NR				
19	Ferro tondo per c.a. FeB 450C	Kg	1,000000	0,535	0,5325	0,520	0,520				
20	Ferro lavorato	Kg	0,552104	2,580	2,580	2,530	2,555				
21	Ferro profilato	Kg	0,713709	0,815	0,815	0,790	0,795				
22	Laminati a caldo	Kg	0,623188	0,740	0,740	0,710	0,715				
23	Lamiera in acciaio 20/10	Kg	0,521472	0,700	0,700	0,660	0,670				
24	Acciaio armonico	Kg	1,533333	NR	NR	NR	NR				
25	Lamiera zincata lavorata per canalizzazione	Kg	0,372382	10,794	10,794	9,823	8,939				
26	Ghisa fusa in pani	Kg	0,718750	NR	NR	NR	NR				
27	Tubi in acciaio nero SS 1"	Kg	0,2478468	3,235	3,235	2,944	2,679				
28	Tubi in ghisa per acquedotti DN 300	Kg	0,035518	2,35	2,35	2,35	2,35				
29	Tubi in acciaio per acquedotti DN 300	Kg	0,117515	2,76	2,76	2,76	2,76				
30	Tubazione zincata SS 1"	Kg	0,323415	4,782	4,782	4,352	3,960				
31	Tubazione di piombo	Kg	0,490549	5,156	5,156	4,692	4,270				
32	Tube in gres per fognature ø 250	ML	1,462233	44,20	44,20	44,20	44,20				

ND	NOLI	UM	Coefficiente di raccordo	230 1° Gennaio 2014 costi virtuali	231 Gennaio Febbraio 2014 costi virtuali	232 Marzo Aprile 2014 costi virtuali	233 Maggio Giugno 2014 costi virtuali			
55	Escavatore	Ora	-	145,53	145,36	145,31	145,49			
56	Buldozer	Ora	-	132,22	132,09	132,05	132,19			
57	Motolivellatore	Ora	-	275,31	275,14	275,11	275,27			
58	Rullo vibrante	Ora	-	63,16	62,96	62,91	63,09			
59	Rullo compressore	Ora	-	87,26	87,13	87,09	87,24			
60	Elevatore (gru)	Ora	-	96,43	96,35	96,34	96,41			
61	Betoniera	Ora	-	84,12	84,05	84,10	84,22			
62	Pala meccanica	Ora	-	167,96	168,56	167,96	164,37			
63	Saldatrice elettrica	Ora	-	40,90	41,06	40,75	38,53			
64	Wagon drill	Ora	-	193,16	193,78	193,16	189,46			
65	Impianto di betonaggio	Ora	-	594,29	594,35	594,23	593,30			
66	Attrezzatura perforatrice pali	Ora	-	241,61	241,62	241,58	241,30			
67	Martello perforatore	Ora	-	68,86	69,01	68,86	68,05			
68	Vibrofinitrice	Ora	-	195,97	195,72	195,65	196,08			
69	Impianto produzione conglomerati bituminosi	Ora	-	1.633,28	1.646,12	1.640,93	1.641,83			
70	Rimorchiatore – PZ	Ora	-	168,21	168,21	168,21	168,21			
	Rimorchiatore – MT	Ora	-	128,88	128,88	128,88	128,88			
71	Pontone – PZ	Ora	-	209,77	209,77	209,77	209,77			
	Pontone – MT	Ora	-	168,14	168,14	168,14	168,14			
72	Draga – PZ	Ora	-	752,87	752,87	752,87	752,87			
	Draga – MT	Ora	-	509,92	509,92	509,92	509,92			
	TRASPORTO									
73	Autocarro	Qle/km	-	0,104	0,104	0,104	0,104			
	MANO D' OPERA			costi noti	costi noti	costi noti	costi noti			
74	Operaio specializzato – PZ	Ora	-	28,85	28,85	28,85	28,85			
	Operaio specializzato – MT	Ora	-	28,94	28,94	28,94	28,94			
75	Operaio qualificato – PZ	Ora	-	26,81	26,81	26,81	26,81			
	Operaio qualificato – MT	Ora	-	26,87	26,87	26,87	26,87			
76	Operaio comune – PZ	Ora	-	24,00	24,00	24,00	24,00			
	Operaio comune – MT	Ora	-	24,20	24,20	24,20	24,20			
	Maggiorazione costo orario per trasporto-PZ	Ora	-	0,19	0,19	0,19	0,19			