



**MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI**  
Provveditorato alle Opere Pubbliche per la Basilicata  
**POTENZA**  
Commissione Regionale Rilevamento Prezzi

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 al DM. LL. PP. in data 22/06/1968 e DM. LL. PP. in data 11/12/1978.  
Costi approvati dalla Commissione Regionale Rilevamento Prezzi istituita dal Ministero dei Lavori Pubblici con Circolare N° 505/IAC, in data 28/01/1977.

**ANNO 1989**

Tabella	59/1991	Periodo	1° Gennaio	1989	Riunione del		Affissa all'albo il	-
Tabella	44/bis	Periodo	Gennaio/Febbraio	1989	Riunione del	24/03/1989	Affissa all'albo il	31/07/1989
Tabella	45/bis	Periodo	Marzo/Aprile	1989	Riunione del	25/05/1989	Affissa all'albo il	31/07/1989
Tabella	46	Periodo	Maggio/Giugno	1989	Riunione del	26/07/1989	Affissa all'albo il	31/07/1989
Tabella	59/1991	Periodo	1° Luglio	1989	Riunione del		Affissa all'albo il	-
Tabella	47	Periodo	Luglio/Agosto	1989	Riunione del	27/09/1989	Affissa all'albo il	30/09/1989
Tabella	48	Periodo	Settembre/Ottobre	1989	Riunione del	22/11/1989	Affissa all'albo il	30/11/1989
Tabella	49	Periodo	Novembre/Dicembre	1989	Riunione del	25/01/1990	Affissa all'albo il	31/01/1990

NB:Le tabelle 44/bis e 45/bis redatte a seguito del decreto del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale del 22/06/1989 (Gazzette ufficiale del 30 giugno 1989) annullano e sostituiscono le precedenti N°44 e 45.

**Nota** – I trattini indicano costi invariati rispetto al mese precedente

**NR** = Non rilevato

Il Presidente  
Provveditore alle OO. PP. per la Basilicata  
f.to

ND	MATERIALI	UM	Tab. 59 1° Gennaio 1989	Tab. 44/bis Gennaio/Febbraio 1989		Tab. 45/bis Marzo/Aprile 1989		Tab. 46 Maggio Giugno 1989
				Costi Noti	Costi Reali	Costi Noti	Costi Reali	
1	Cemento in sacchi tipo 325	Qle	7.413	-	-	-	-	-
2	Cemento in sacchi tipo 425	Qle	8.872	-	-	-	-	-
3	Sabbia lavata	Mc	12.400	-	-	12.500	-	-
4	Misto di fiume o di cava (Tout-Venaut)	Mc	5.520	-	-	5.600	-	-
5	Misto granulometrico	Mc	7.550	-	-	7.600	-	-
6	Pietrisco	Mc	10.980	-	-	11.000	-	-
7	Graniglia	Mc	9.080	-	-	9.100	-	-
8	Pietrame in scapoli grossamente squadriati	Mc	18.790	-	-	18.900	-	-
9	Scoglio ( da 1000 a 3000 Kg) Potenza	Tn	6.135	-	-	-	-	-
	Scoglio ( da 1000 a 3000 Kg) Matera	Tn	7.160	-	-	7.350	-	-
10	Esplosivo	Kg	4.315	4.835	-	-	-	-
11	Mattoni pieni	Mille	230.000	-	-	-	-	-
12	Mattoni forati 8 fori	Mille	200.000	-	-	-	-	-
13	Bitume	Qle	23.045	-	-	24.000	-	22.000
14	Marmette	Mq	5.820	-	-	-	-	-
15	Marmettoni brecciati	Mq	7.700	-	-	-	-	-
16	Legname sottomisura	Mc	297.500	307.500	-	-	-	312.000
17	Legname abete per infissi	Mc	312.500	322.500	-	-	-	327.000
18	Ferro per c.a. F e B 32	Kg	500	550	-	530	-	500
19	Ferro per c.a. F e B 38	Kg	505	555	-	535	-	505
20	Ferro lavorato	Kg	4.300	4.405	4.410	4.365	4.372	4.380
21	Ferro profilato	Kg	1.270	1.300	1.303	1.290	1.292	1.295
22	Laminati a caldo	Kg	1.275	1.305	1.308	1.295	1.297	1.300
23	Lamiera in acciaio 20/10	Kg	1.421	1.455	1.458	1.440	1.445	-
24	Acciaio armonico	Kg	924	1.015	-	975	-	915
25	Lamiera zincata lavorata per canalizzazione	Kg	11.292	-	-	12.562	-	-
26	Ghisa fusa in pani	Kg	440	-	-	-	-	-
27	Tubi neri comuni	Kg	5.500	5.730	-	6.060	-	-
28	Tubi in ghisa	Qle	39.300	40.900	-	-	-	-
29	Tubi in acciaio Mannesman ø 150	MI	20.010	22.000	-	-	-	-
30	Tubazione zincata SS ø 1	Kg	4.782	5.394	-	-	-	-
31	Tubazione di piombo	Kg	3.171	3.471	-	-	-	-
32	Tubo in gres ø 250	MI	19.516	-	-	-	-	-
33	Tubo in fibrocemento classe C ø 200	MI	28.818	-	-	-	-	20.818
34	Tubo in c.a. di grande diametro	MI	980.920	1.002.400	1.003.090	997.215	997.905	996.120
35	Tubi in PVC	Kg	6.515	-	-	-	-	-

ND	MATERIALI	UM	Tab. 59 1° Gennaio 1989	Tab. 44/bis Gennaio/Febbraio 1989		Tab. 45/bis Marzo/Aprile 1989		Tab. 46 Maggio Giugno 1989
				Costi Noti	Costi Reali	Costi Noti	Costi Reali	
36	Tubi di plastica di piccolo diametro	MI	881	-	-	-	-	-
37	Pali centrifugati h. m. 9/400	Cad	98.430	100.585	100.655	100.065	100.135	99.955
38	Gabbioni zincati	Qle	192.700	206.200	-	-	-	-
39	Radiatori in ghisa	Mq	58.756	-	-	-	-	-
40	Lavabo in porcellana 60x40	Cad	102.717	-	-	-	-	-
41	Rubinetteria gruppo miscela lavabo	Cad	95.676	-	-	-	-	-
42	Caldaia in acciaio	Cad	5.451.000	-	-	-	-	-
43	Caldaia pressurizzata 300.000 Kal/h	Cad	7.236.000	-	-	-	-	-
44	Gruppo refrigeratore d'acqua 100 KP	Cad	113.908.000	-	-	119.603.000	-	-
45	Ventilconvettore verticale 1.000 F/h c. a.	Cad	267.000	-	-	-	-	-
46	Rame in filo A = ø 0,5	MI	226	-	-	-	-	-
47	Scatola da frutto	Cad	420	-	-	-	-	-
48	Interruttore deviatore da parete fino a 600 V	Cad	9.755	-	-	-	-	-
49	Interruttore bipolare magnetotermico	Cad	139.893	-	-	-	-	-
50	Interruttore bipolare differenziale	Cad	236.638	-	-	-	-	-
51	Presa da incasso 10 A + T	Cad	8.344	-	-	-	-	-
52	Cavo rigido unipolare sez. mmq 1 isolato con PVC	MI	195	-	-	-	-	-
53	Gasolio	Lt						
54	Cavo elettrico di rame protetto	MI	456	-	-	-	-	-
	<b>NOLI</b>							
55	Escavatore	h	99.135	100.570	100.625	100.570	100.625	101.870
56	Buldozer	h	84.010	85.305	85.350	85.305	85.350	86.305
57	Motolivellatore	h	187.420	191.265	191.310	191.265	191.310	192.305
58	Rullo vibrante	h	44.410	45.220	45.230	45.220	45.230	45.775
59	Rullo compressore	h	65.595	66.475	66.515	66.475	66.515	67.435
60	Elevatore (gru)	h	75.500	76.665	76.710	76.665	76.710	77.505
61	Betoniera	h	70.380	71.050	71.105	71.050	71.105	72.025
62	Pala meccanica	h	113.530	114.940	114.995	114.940	114.995	115.815
63	Saldatrice elettrica – Motosaldatrice	h	26.235	26.385	26.395	26.385	26.395	26.550
64	Wagon – Drill	h	147.835	149.460	149.550	149.460	149.550	150.990
65	Impianto di betonaggio	h	493.195	503.275	503.365	503.275	503.365	505.510
66	Attrezzatura perforatrice pali	h	200.750	203.840	203.950	203.840	203.950	205.770
67	Martello perforatore	h	52.875	53.355	53.395	53.355	53.395	54.030
68	Vibrofinitrice	h	147.365	148.520	148.665	148.520	148.665	151.420
69	Impianto produzione conglomerati bituminosi	h	1.051.745	1.070.820	1.071.530	1.070.820	1.071.530	1.083.960

ND	NOLI	UM	Tab. 59 1° Gennaio 1989	Tab. 44/bis Gennaio/Febbraio 1989		Tab. 45/bis Marzo/Aprile 1989		Tab. 46 Maggio Giugno 1989
				Costi Noti	Costi Reali	Costi Noti	Costi Reali	
70	Rimorchiatore – Potenza	h	154.100	156.160	-	-	-	158.735
	Rimorchiatore – Matera	h	119.450	119.860	-	123.945	-	129.335
71	Pontone – Potenza	h	213.500	217.690	-	-	-	222.850
	Pontone – Matera	h	160.260	160.440	-	166.425	-	174.400
72	Draga – Potenza	h	660.515	674.790	-	-	-	679.300
	Draga – Matera	h	476.530	477.950	-	494.860	-	517.610
	<b>TRASPORTO</b>							
73	Autocarro	Qle/km	75,24	76,24	76,28	76,24	76,28	77,23
	<b>MANO D' OPERA</b>							
74	Operaio specializzato e di 5° livello Potenza	h	22.976	-	23.006	22.976	23.006	23.465
	Operaio specializzato e di 5° livello (*) Matera	h	23.405	-	23.435	23.405	23.435	23.892
75	Operaio qualificato e di 3° livello Potenza	h	21.956	-	21.985	21.956	21.985	22.437
	Operaio qualificato e di 3° livello (*) Matera	h	22.448	-	22.478	22.448	22.478	22.927
76	Operaio comune Potenza	h	20.521	-	20.547	20.521	20.547	20.988
	Operaio comune (*) Matera	h	21.125	-	21.152	21.125	21.152	21.591
	Maggiorazione costo orario per trasporto ( art. 18 CCPL del 15/11/1980) per Potenza	h	319	-	-	319	-	326
	Maggiorazione costo orario per istituzione mensa (art. 17 CCPL del 15/11/1980) per Potenza	h	757	-	-	757	-	773
	Maggiorazione costo orario per indennità sostitutiva di mensa con decorrenza 1° Novembre 1980 (art. 17 CCPL del 15/11/1980) per Potenza	h	159	-	160	159	160	
*	Maggiorazione costo orario per indennità sostitutiva di mensa							163

(*)	A decorrere dal 1° Febbraio 1978, il costo della mano d'opera nella Provincia di Matera per le Imprese che a norma dell'articolo 9 del Contratto Integrativo Provinciale del 31 Gennaio 1978 sono tenute ad istituire il servizio mensa, va maggiorato per ognuna delle tre categorie di Lire 250 orarie comprensive degli oneri.	
	Il costo della mano d'opera nella Provincia di Matera per le Imprese che a norma del C.C.P.L. sono tenute alla corresponsione dell'indennità di Trasporto va incrementato, per effetto della suddetta indennità, nella seguente misura:	
-	dal 1° Maggio 1977	Lire 36/Km
-	dal 1° Maggio 1980	Lire 83/Km
-	dal 1° Novembre 1980	Lire 107/Km
-	dal 1° Gennaio 1981	Lire 122/Km

ND	MATERIALI	UM	Tab 59 1° Luglio 1989	Tab 47 Luglio Agosto 1989	Tab 48 Settembre Ottobre 1989	Tab 49 Novembre/Dicembre 1989	
						Novembre	Dicembre
1	Cemento in sacchi tipo 325	Qle	7.413	-	7.543	7.672	-
2	Cemento in sacchi tipo 425	Qle	8.872	-	9.027	9.182	-
3	Sabbia lavata	Mc	12.500	-	12.950	-	-
4	Misto di fume o di cava (Tout-Venaut)	Mc	5.600	-	5.800	-	-
5	Misto granulometrico	Mc	7.600	-	7.900	-	-
6	Pietrisco	Mc	11.000	-	11.400	-	-
7	Graniglia	Mc	9.100	-	9.450	-	-
8	Pietrame in scapoli grossamente squadri	Mc	18.900	-	19.550	-	-
9	Scoglio ( da 1000 a 3000 Kg) Potenza	Tn	6.135	-	-	-	-
	Scoglio ( da 1000 a 3000 Kg) Matera	Tn	7.350	7.480	7.735	7.825	-
10	Esplosivo	Kg	4.835	-	-	-	-
11	Mattoni pieni	Mille	230.000	-	-	-	-
12	Mattoni forati 8 fori	Mille	200.000	-	-	-	-
13	Bitume	Qle	22.000	21.000	22.500	25.000	-
14	Marmette	Mq	5.820	-	-	-	-
15	Marmettoni brecciati	Mq	7.700	-	-	-	-
16	Legname sottomisura	Mc	312.000	-	317.000	337.000	-
17	Legname abete per infissi	Mc	327.000	-	334.500	354.500	-
18	Ferro per c.a. F e B 32	Kg	500	505	485	-	-
19	Ferro per c.a. F e B 38	Kg	505	510	490	-	-
20	Ferro lavorato	Kg	4.380	4.390	4.350	4.546	-
21	Ferro profilato	Kg	1.295	1.300	1.290	1.348	-
22	Laminati a caldo	Kg	1.300	1.305	1.295	1.353	-
23	Lamiera in acciaio 20/10	Kg	1.445	1.450	1.435	1.500	-
24	Acciaio armonico	Kg	915	925	887	-	-
25	Lamiera zincata lavorata per canalizzazione	Kg	12.562	12.900	-	-	-
26	Ghisa fusa in pani	Kg	440	460	490	-	-
27	Tubi neri comuni	Kg	6.060	-	-	-	-
28	Tubi in ghisa	Qle	40.900	-	-	-	-
29	Tubi in acciaio Mannesman ø 150	MI	22.000	-	-	-	-
30	Tubazione zincata SS ø 1	Kg	5.394	-	-	-	-
31	Tubazione di piombo	Kg	3.471	3.635	-	3.926	-
32	Tubo in gres ø 250	MI	19.516	-	-	-	-
33	Tubo in fibrocemento classe C ø 200	MI	20.818	-	-	22.380	-
34	Tubo in c.a. di grande diametro	MI	996.120	996.620	996.260	1.016.880	-
35	Tubi in PVC	Kg	6.515	-	-	-	-

ND	MATERIALI	UM	Tab 59 1° Luglio 1989	Tab 47 Luglio Agosto 1989	Tab 48 Settembre Ottobre 1989	Tab 49 Novembre/Dicembre 1989	
						Novembre	Dicembre
36	Tubi di plastica di piccolo diametro	MI	881	-	-	-	-
37	Pali centrifugati h. m. 9/400	Cad	99.955	100.005	99.970	102.040	-
38	Gabbioni zincati	Qle	206.200	-	-	-	-
39	Radiatori in ghisa	Mq	58.756	61.720	65.918	-	-
40	Lavabo in porcellana 60x40	Cad	102.717	-	105.798	-	-
41	Rubinetteria gruppo miscela lavabo	Cad	95.676	-	-	-	-
42	Caldaia in acciaio	Cad	5.451.000	5.718.000	5.832.000	-	-
43	Caldaia pressurizzata 300.000 Kal/h	Cad	7.236.000	-	7.380.000	-	-
44	Gruppo refrigeratore d'acqua 100 KP	Cad	119.603.000	-	-	125.584.000	-
45	Ventilconvettore verticale 1.000 F/h c. a.	Cad	267.000	-	-	-	-
46	Rame in filo A = ø 0,5	MI	226	-	-	-	-
47	Scatola da frutto	Cad	420	-	-	-	-
48	Interruttore deviatore da parete fino a 600 V	Cad	9.755	-	-	-	-
49	Interruttore bipolare magnetotermico	Cad	139.893	-	-	-	-
50	Interruttore bipolare differenziale	Cad	236.638	-	-	-	-
51	Presa da incasso 10 A + T	Cad	8.344	-	-	-	-
52	Cavo rigido unipolare sez. mmq 1 isolato con PVC	MI	195	-	-	-	-
53	Gasolio	Lt					
54	Cavo elettrico di rame protetto	MI	456	-	-	-	-
	<b>NOLI</b>						
55	Escavatore	h	101.870	-	102.205	105.710	-
56	Buldozer	h	86.305	-	86.575	89.315	-
57	Motolivellatore	h	192.305	-	192.610	195.455	-
58	Rullo vibrante	h	45.775	-	46.110	47.575	-
59	Rullo compressore	h	67.435	-	67.700	70.325	-
60	Elevatore (gru)	h	77.505	-	77.640	79.860	-
61	Betoniera	h	72.025	-	72.090	74.810	-
62	Pala meccanica	h	115.815	-	-	118.210	-
63	Saldatrice elettrica – Motosaldatrice	h	26.550	-	-	26.985	-
64	Wagon – Drill	h	150.990	-	-	155.060	-
65	Impianto di betonaggio	h	505.510	-	505.605	511.530	-
66	Attrezzatura perforatrice pali	h	205.770	-	-	210.805	-
67	Martello perforatore	h	54.030	-	-	55.915	-
68	Vibrofinitrice	h	151.420	-	151.925	159.670	-
69	Impianto produzione conglomerati bituminosi	h	1.083.960	-	1.115.185	1.186.355	-

ND	NOLI	UM	Tab 59 1° Luglio 1989	Tab 47 Luglio Agosto 1989	Tab 48 Settembre Ottobre 1989	Tab 49 Novembre/Dicembre 1989		
						Novembre	Dicembre	
70	Rimorchiatore – Potenza	h	158.735	168.525	-	172.130	-	
	Rimorchiatore – Matera	h	129.335	130.615	130.160	137.045	-	
71	Pontone – Potenza	h	222.850	227.685	-	229.940	-	
	Pontone – Matera	h	174.400	175.095	174.460	183.920	-	
72	Draga – Potenza	h	679.300	700.340	-	707.830	-	
	Draga – Matera	h	517.610	521.330	518.410	546.400	-	
	<b>TRASPORTO</b>							
73	Autocarro	Qle/km	77,23	-	77,65	80,30	-	
	<b>MANO D' OPERA</b>							
74	Operaio specializzato e di 5° livello	Poten za	h	23.465	-	-	24.843	-
	Operaio specializzato e di 5° livello (*)	Matera	h	23.892	-	-	24.304	-
75	Operaio qualificato e di 3° livello	Poten za	h	22.437	-	-	23.732	-
	Operaio qualificato e di 3° livello (*)	Mate ra	h	22.927	-	-	23.332	-
76	Operaio comune	Poten za	h	20.988	-	-	22.170	-
	Operaio comune (*)	Matera	h	21.591	-	-	21.986	-
	Maggiorazione costo orario per trasporto (art. 17 CCPL del 30/06/1986)	per Potenza	h	326	-	-	342	-
	Maggiorazione costo orario per istituzione mensa (art. 16 CCPL del 30/06/1986)	per Potenza	h	773	-	-	811	1.172
	Maggiorazione costo orario per indennità sostitutiva di mensa con decorrenza 1° Novembre 1980 (art. 17 CCPL del 15/11/1980)	per Potenza	h	163				
*	Maggiorazione costo orario per indennità sostitutiva di mensa		h		163	-	171	-

(*)	A decorrere dal 1° febbraio 1978, il costo della mano d'opera nella Provincia di Matera per le Imprese che a norma dell'articolo 9 del Contratto Integrativo Provinciale 31/01/1978 sono tenute ad istituire il servizio mensa, va maggiorato per ognuna delle tre categorie di Lire 250 orarie comprensive degli oneri.
	Il costo della mano d'opera nella Provincia di Matera per le Imprese che a norma del C.C.P.L. sono tenute alla corresponsione dell'indennità di Trasporto va incrementato, per effetto della suddetta indennità, nella seguente misura:
-	dal 1° Maggio 1977 Lire 36/Km
-	dal 1° Maggio 1980 Lire 83/Km
-	dal 1° Novembre 1980 Lire 107/Km
-	dal 1° Gennaio 1981 Lire 122/Km