



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 1988

Tabella	59/1991	Periodo	1° Gennaio	1988	Riunione del	-	Affissa all'albo il	-
Tabella	38	Periodo	Gennaio/Febbraio	1988	Riunione del	24/03/1988	Affissa all'albo il	30/03/1988
Tabella	39	Periodo	Marzo/Aprile	1988	Riunione del	27/05/1988	Affissa all'albo il	31/05/1988
Tabella	40	Periodo	Maggio/Giugno	1988	Riunione del	17/07/1988	Affissa all'albo il	28/07/1988
Tabella	59/1991	Periodo	1° Luglio	1988	Riunione del	-	Affissa all'albo il	-
Tabella	41	Periodo	Luglio/Agosto	1988	Riunione del	23/09/1988	Affissa all'albo il	29/09/1988
Tabella	42	Periodo	Settembre/Ottobre	1988	Riunione del	23/11/1988	Affissa all'albo il	30/11/1988
Tabella	43	Periodo	Novembre/Dicembre	1988	Riunione del	26/01/1989	Affissa all'albo il	31/01/1989

Nota – I trattini indicano costi invariati rispetto al mese precedente
NR = Non rilevato

Il Presidente
Provveditore alle OO. PP. per la Basilicata
(Dott. Rocco ROBERTO)
f.to

ND	MATERIALI	UM	Tab. 59 1° Gennaio 1988	Tab. 38 Gennaio 1988	Tab. 38 Febbraio 1988	Tab. 39 Marzo 1988	Tab. 39 Aprile 1988	Tab. 40 Maggio 1988	Tab. 40 Giugno 1988
1	Cemento in sacchi tipo 325	Qle	7.413	-	-	-	-	-	-
2	Cemento in sacchi tipo 425	Qle	8.872	-	-	-	-	-	-
3	Sabbia lavata	Mc	11.920	-	-	-	-	-	-
4	Misto di fiume o di cava (Tout-Venaut)	Mc	5.310	-	-	-	-	-	-
5	Misto granulometrico	Mc	7.260	-	-	-	-	-	-
6	Pietrisco	Mc	10.560	-	-	-	-	-	-
7	Graniglia	Mc	8.730	-	-	-	-	-	-
8	Pietrame in scapoli grossamente squadrati	Mc	18.070	-	-	-	-	-	-
9	Scoglio (da 1000 a 3000 Kg) Potenza	Tn	6.135	-	-	-	-	-	-
	Scoglio (da 1000 a 3000 Kg) Matera	Tn	6.855	-	-	-	-	7.020	-
10	Esplosivo	Kg	4.230	-	-	4.315	-	-	-
11	Mattoni pieni	Mille	230.000	-	-	-	-	-	-
12	Mattoni forati 8 fori	Mille	200.000	-	-	-	-	-	-
13	Bitume	Qle	31.750	-	-	-	-	-	-
14	Marmette	Mq	5.820	-	-	-	-	-	-
15	Marmettoni brecciati	Mq	7.700	-	-	-	-	-	-
16	Legname sottomisura	Mc	289.000	-	-	295.000	-	-	-
17	Legname abete per infissi	Mc	302.000	-	-	310.000	-	-	-
18	Ferro per c.a. F e B 32	Kg	435	405	-	420	-	455	-
19	Ferro per c.a. F e B 38	Kg	440	410	-	425	-	460	-
20	Ferro lavorato	Kg	4.060	4.002	-	4.038	-	4.160	-
21	Ferro profilato	Kg	1.198	1.181	-	1.192	-	1.229	-
22	Laminati a caldo	Kg	1.203	1.186	-	1.197	-	1.234	-
23	Lamiera in acciaio 20/10	Kg	1.340	1.321	-	1.333	-	1.374	-
24	Acciaio armonico	Kg	811	755	-	780	-	845	-
25	Lamiera zincata lavorata per canalizzazione	Kg	8.733	-	-	-	-	10.082	-
26	Ghisa fusa in pani	Kg	415	430	-	-	-	-	-
27	Tubi neri comuni	Kg	4.642	5.000	-	-	-	-	-
28	Tubi in ghisa	Qle	35.200	37.400	-	-	-	-	-
29	Tubi in acciaio Mannesman ø 150	MI	20.010	-	-	-	-	-	-
30	Tubazione zincata SS ø 1	Kg	4.012	4.317	-	-	-	-	-
31	Tubazione di piombo	Kg	2.650	-	-	-	-	-	-
32	Tubo in gres ø 250	MI	19.516	-	-	-	-	-	-
33	Tubo in fibrocemento classe C ø 200	MI	28.818	-	-	-	-	-	-
34	Tubo in c.a. di grande diametro	MI	947.385	937.530	-	945.220	-	960.880	-
35	Tubi in PVC	Kg	6.515	-	-	-	-	-	-

ND	MATERIALI	UM	Tab. 59 1° Gennaio 1988	Tab. 38 Gennaio 1988	Tab. 38 Febbraio 1988	Tab. 39 Marzo 1988	Tab. 39 Aprile 1988	Tab. 40 Maggio 1988	Tab. 40 Giugno 1988
36	Tubi di plastica di piccolo diametro	Ml	823	-	-	-	-	-	-
37	Pali centrifugati h. m. 9/400	Cad	97.705	94.080	-	94.850	-	96.420	-
38	Gabbioni zincati	Qle	175.245	-	-	-	-	-	-
39	Radiatori in ghisa	Mq	54.850	57.044	-	-	-	-	-
40	Lavabo in porcellana 60x40	Cad	87.594	88.470	-	96.433	-	-	-
41	Rubinetteria gruppo miscela lavabo	Cad	81.329	85.151	-	-	-	-	-
42	Caldaia in acciaio	Cad	5.137.000	-	-	-	-	-	-
43	Caldaia pressurizzata 300.000 Kal/h	Cad	6.819.000	-	-	-	-	-	-
44	Gruppo refrigeratore d'acqua 100 KP	Cad	113.908.000	-	-	-	-	-	-
45	Ventilconvettore verticale 1.000 F/h c. a.	Cad	251.534	-	-	256.750	-	-	-
46	Rame in filo A = ø 0,5	Ml	208	-	-	-	-	-	-
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	8.332	-	-	-	-	-	-
52	Cavo rigido unipolare sez. mmq 1 isolato con PVC	Ml	162	-	-	-	-	-	-
53	Gasolio	Lt							
54	Cavo elettrico di rame protetto	Ml	370	-	-	-	-	-	-
	NOLI								
55	Escavatore	Ora	96.980	-	-	97.080	-	97.825	-
56	Buldozer	Ora	80.340	-	-	81.420	-	82.995	-
57	Motolivellatore	Ora	180.130	-	-	185.765	-	186.335	-
58	Rullo vibrante	Ora	42.465	-	-	43.475	-	43.650	-
59	Rullo compressore	Ora	62.985	-	-	64.075	-	64.610	-
60	Elevatore (gru)	Ora	74.135	-	-	74.210	-	74.750	-
61	Betoniera	Ora	68.770	-	-	68.860	-	69.615	-
62	Pala meccanica	Ora	110.175	-	-	111.235	-	112.890	-
63	Saldatrice elettrica – Motosaldatrice	Ora	25.970	-	-	25.990	-	26.115	-
64	Wagon – Drill	Ora	144.595	-	-	145.130	-	146.715	-
65	Impianto di betonaggio	Ora	489.525	-	-	489.860	-	491.555	-
66	Attrezzatura perforatrice pali	Ora	192.045	195.450	-	195.640	-	199.335	-
67	Martello perforatore	Ora	51.595	-	-	51.760	-	52.380	-
68	Vibrofinitrice	Ora	142.615	-	-	142.865	-	144.715	-
69	Impianto produzione conglomerati bituminosi	Ora	1.018.145	1.019.215	-	1.024.980	-	1.034.225	-

ND	NOLI	UM	Tab. 59 1° Gennaio 1988	Tab. 38 Gennaio 1988	Tab. 38 Febbraio 1988	Tab. 39 Marzo 1988	Tab. 39 Aprile 1988	Tab. 40 Maggio 1988	Tab. 40 Giugno 1988
70	Rimorchiatore – Potenza	Ora	146.375	148.435	-	-	-	149.665	-
	Rimorchiatore – Matera	Ora	107.415	108.025	-	108.450	-	111.315	-
71	Pontone – Potenza	Ora	201.580	206.415	-	-	-	207.920	-
	Pontone – Matera	Ora	143.575	143.040	-	144.020	-	148.180	-
72	Draga – Potenza	Ora	623.700	638.730	-	-	-	641.350	-
	Draga – Matera	Ora	430.820	429.200	-	431.405	-	443.180	-
	TRASPORTO								
73	Autocarro	Qle/km	72,06	72,98	-	73,04	-	74,07	-
	MANO D' OPERA								
74	Operaio specializzato e di 5° livello Potenza	Ora	22.110	-	-	22.123	22.205	22.541	-
	Operaio specializzato e di 5° livello (*) Matera	Ora	22.491	-	-	22.542	22.633	22.967	-
75	Operaio qualificato e di 3° livello Potenza	Ora	21.110	-	-	21.123	21.201	21.532	-
	Operaio qualificato e di 3° livello (*) Matera	Ora	21.554	-	-	21.604	21.692	22.021	-
76	Operaio comune Potenza	Ora	19.704	-	-	19.715	19.788	20.110	-
	Operaio comune (*) Matera	Ora	20.259	-	-	20.309	20.390	20.711	-
	Maggiorazione costo orario per trasporto (art. 17 CCPL del 30/06/1986) per Potenza	Ora	307	-	-	-	309	314	-
	Maggiorazione costo orario per istituzione mensa (art. 16 CCPL del 30/06/1986) per Potenza	Ora	733	-	-	-	-	745	-
(x)	Maggiorazione costo orario per indennità sostitutiva di mensa per Potenza	Ora	154	-	-	154	-	157	-

(x) Maggiorazione del costo orario per indennità sostitutiva di mensa – vale per le sole Aziende che alla data del 1/7/1986 già corrispondevano la maggiorazione per indennità di mensa ed il cui rapporto revisionale non è concluso. – Il costo relativo al mese di marzo 1988 è stato rilevato nella seduta del 17 Luglio 1988.

(*) A decorrere dal 1° febbraio 1978, il costo della mano d'opera nella Provincia di Matera per le Imprese che a norma dell'art. 9 del Contratto Integrativo Provinciale 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 1988	Tab. 41 Luglio 1988	Tab. 41 Agosto 1988	Tab. 42 Settembre 1988	Tab. 42 Ottobre 1988	Tab. 43 Novembre 1988	Tab. 43 Dicembre 1988
1	Cemento in sacchi tipo 325	Qle	7.413	-	-	-	-	-	-
2	Cemento in sacchi tipo 425	Qle	8.872	-	-	-	-	-	-
3	Sabbia lavata	Mc	11.920	-	-	-	-	12.400	-
4	Misto di fiume o di cava (Tout-Venaut)	Mc	5.310	-	-	-	-	5.520	-
5	Misto granulometrico	Mc	7.260	-	-	-	-	7.550	-
6	Pietrisco	Mc	10.560	-	-	-	-	10.980	-
7	Graniglia	Mc	8.730	-	-	-	-	9.080	-
8	Pietrame in scapoli grossamente squadrati	Mc	18.070	-	-	-	-	18.790	-
9	Scoglio (da 1000 a 3000 Kg) Potenza	Tn	6.135	-	-	-	-	-	-
	Scoglio (da 1000 a 3000 Kg) Matera	Tn	7.020	-	-	-	-	7.160	-
10	Esplosivo	Kg	4.315	-	-	-	-	-	-
11	Mattoni pieni	Mille	230.000	-	-	-	-	-	-
12	Mattoni forati 8 fori	Mille	200.000	-	-	-	-	-	-
13	Bitume	Qle	31.750	-	-	24.130	-	23.045	-
14	Marmette	Mq	5.820	-	-	-	-	-	-
15	Marmettoni brecciati	Mq	7.700	-	-	-	-	-	-
16	Legname sottomisura	Mc	295.000	-	-	-	-	297.500	-
17	Legname abete per infissi	Mc	310.000	-	-	-	-	312.500	-
18	Ferro per c.a. F e B 32	Kg	455	535	-	530	-	500	-
19	Ferro per c.a. F e B 38	Kg	460	540	-	535	-	505	-
20	Ferro lavorato	Kg	4.160	4.314	-	4.304	-	4.300	-
21	Ferro profilato	Kg	1.229	1.274	-	1.271	-	1.270	-
22	Laminati a caldo	Kg	1.234	1.279	-	1.276	-	1.275	-
23	Lamiera in acciaio 20/10	Kg	1.374	1.425	-	1.422	-	1.421	-
24	Acciaio armonico	Kg	845	990	-	980	-	924	-
25	Lamiera zincata lavorata per canalizzazione	Kg	10.082	11.292	-	-	-	-	-
26	Ghisa fusa in pani	Kg	430	-	-	-	-	440	-
27	Tubi neri comuni	Kg	5.000	5.200	-	-	-	5.500	-
28	Tubi in ghisa	Qle	37.400	39.300	-	-	-	-	-
29	Tubi in acciaio Mannesman ø 150	MI	20.010	-	-	-	-	-	-
30	Tubazione zincata SS ø 1	Kg	4.317	4.532	-	-	-	4.782	-
31	Tubazione di piombo	Kg	2.650	2.835	-	-	-	3.171	-
32	Tubo in gres ø 250	MI	19.516	-	-	-	-	-	-
33	Tubo in fibrocemento classe C ø 200	MI	28.818	-	-	-	-	-	-
34	Tubo in c.a. di grande diametro	MI	960.880	989.530	-	980.725	-	980.920	-
35	Tubi in PVC	Kg	6.515	-	-	-	-	-	-

ND	MATERIALI	UM	Tab. 59 1°Luglio 1988	Tab. 41 Luglio 1988	Tab. 41 Agosto 1988	Tab. 42 Settembre 1988	Tab. 42 Ottobre 1988	Tab. 43 Novembre 1988	Tab. 43 Dicembre 1988
36	Tubi di plastica di piccolo diametro	Ml	823	-	-	-	-	881	-
37	Pali centrifugati h. m. 9/400	Cad	96.420	99.295	-	98.410	-	98.430	-
38	Gabbioni zincati	Qle	175.245	192.700	-	-	-	-	-
39	Radiatori in ghisa	Mq	57.044	-	-	-	-	58.756	-
40	Lavabo in porcellana 60x40	Cad	96.433	-	-	-	-	102.717	-
41	Rubinetteria gruppo miscela lavabo	Cad	85.151	90.260	-	-	-	95.676	-
42	Caldaia in acciaio	Cad	5.137.000	-	-	-	-	5.451.000	-
43	Caldaia pressurizzata 300.000 Kal/h	Cad	6.819.000	-	-	-	-	7.236.000	-
44	Gruppo refrigeratore d'acqua 100 KP	Cad	113.908.000	-	-	-	-	-	-
45	Ventilconvettore verticale 1.000 F/h c. a.	Cad	256.750	-	-	-	-	267.000	-
46	Rame in filo A = ø 0,5	Ml	208	-	-	-	-	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	8.332	-	-	-	-	8.344	-
52	Cavo rigido unipolare sez. mmq 1 isolato con PVC	Ml	162	-	-	-	-	195	-
53	Gasolio	Lt							
54	Cavo elettrico di rame protetto	Ml	370	-	-	-	-	456	-
	NOLI								
55	Escavatore	Ora	97.825	98.090	-	-	-	99.135	-
56	Buldozer	Ora	82.995	83.250	-	-	-	84.010	-
57	Motolivellatore	Ora	186.335	186.625	-	-	-	187.420	-
58	Rullo vibrante	Ora	43.650	43.965	-	-	-	44.410	-
59	Rullo compressore	Ora	64.610	64.865	-	-	-	65.595	-
60	Elevatore (gru)	Ora	74.750	74.875	-	-	-	75.500	-
61	Betoniera	Ora	69.615	69.645	-	-	-	70.380	-
62	Pala meccanica	Ora	112.890	-	-	-	-	113.530	-
63	Saldatrice elettrica – Motosaldatrice	Ora	26.115	-	-	-	-	26.235	-
64	Wagon – Drill	Ora	146.715	-	-	-	-	147.835	-
65	Impianto di betonaggio	Ora	491.555	-	-	-	-	493.195	-
66	Attrezzatura perforatrice pali	Ora	199.335	-	-	-	-	200.750	-
67	Martello perforatore	Ora	52.380	-	-	-	-	52.875	-
68	Vibrofinitrice	Ora	144.715	145.195	-	-	-	147.365	-
69	Impianto produzione conglomerati bituminosi	Ora	1.034.225	1.045.830	-	-	-	1.051.745	-

ND	NOLI	UM	Tab. 59 1°Luglio 1988	Tab. 41 Luglio 1988	Tab. 41 Agosto 1988	Tab. 42 Settembre 1988	Tab. 42 Ottobre 1988	Tab. 43 Novembre 1988	Tab. 43 Dicembre 1988
70	Rimorchiatore – Potenza	Ora	149.665	152.555	-	-	-	154.100	-
	Rimorchiatore – Matera	Ora	111.315	113.340	-	113.825	-	119.450	-
71	Pontone – Potenza	Ora	207.920	211.890	-	-	-	213.500	-
	Pontone – Matera	Ora	148.180	151.190	-	151.820	-	160.260	-
72	Draga – Potenza	Ora	641.350	657.510	-	-	-	660.515	-
	Draga – Matera	Ora	443.180	451.425	-	452.890	-	476.530	-
	TRASPORTO								
73	Autocarro	Qle/km	74,07	74,47	-	-	-	75,24	-
	MANO D' OPERA								
74	Operaio specializzato e di 5° livello Potenza	Ora	22.541	-	-	-	-	22.899	-
	Operaio specializzato e di 5° livello (*) Matera	Ora	22.967	-	-	-	-	23.327	-
75	Operaio qualificato e di 3° livello Potenza	Ora	21.532	-	-	-	-	21.883	-
	Operaio qualificato e di 3° livello (*) Matera	Ora	22.021	-	-	-	-	22.374	-
76	Operaio comune Potenza	Ora	20.110	-	-	-	-	20.452	-
	Operaio comune (*) Matera	Ora	20.711	-	-	-	-	21.055	-
	Maggiorazione costo orario per trasporto (art. 17 CCPL del 30/06/1986) per Potenza	Ora	314	-	-	-	-	319	-
	Maggiorazione costo orario per istituzione mensa (art. 16 CCPL del 30/06/1986) per Potenza	Ora	745	-	-	-	-	757	-
(x)	Maggiorazione costo orario per indennità sostitutiva di mensa per Potenza	Ora	157	-	-	-	-	159	-

(x) La maggiorazione del costo orario per indennità sostitutiva di mensa – vale per le sole Aziende che alla data del 1/7/1986 già corrispondevano la maggiorazione per indennità di mensa ed il cui rapporto revisionale non è concluso.

(*) A decorrere dal 1° febbraio 1978, il costo della mano d'opera nella Provincia di Matera per le Imprese che a norma dell'art. 9 del Contratto Integrativo Provinciale 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