



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

Rilevamento mensile 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 505/IAC, in data 28 Gennaio 1977.

**ANNO 1984**

Tabella	N° 14	Periodo	Gennaio	1984	Riunione del	15/03/1984	Affissa all'albo il	-
Tabella	N° 14	Periodo	Febbraio	1984	Riunione del	15/03/1984	Affissa all'albo il	-
Tabella	N° 15	Periodo	Marzo	1984	Riunione del	24/05/1984	Affissa all'albo il	-
Tabella	N° 15	Periodo	Aprile	1984	Riunione del	24/05/1984	Affissa all'albo il	-
Tabella	N° 15	Periodo	Maggio	1984	Riunione del	24/05/1984	Affissa all'albo il	-
Tabella	N° 16	Periodo	Giugno	1984	Riunione del	28/06/1984	Affissa all'albo il	-
Tabella	N° 17	Periodo	Luglio	1984	Riunione del	14/09/1984	Affissa all'albo il	-
Tabella	N° 17	Periodo	Agosto	1984	Riunione del	14/09/1984	Affissa all'albo il	-
Tabella	N° 18	Periodo	Settembre	1984	Riunione del	15/11/1984	Affissa all'albo il	-
Tabella	N° 18	Periodo	Ottobre	1984	Riunione del	15/11/1984	Affissa all'albo il	-
Tabella	N° 19	Periodo	Novembre	1984	Riunione del	30/01/1985	Affissa all'albo il	01/02/1985
Tabella	N° 19	Periodo	Dicembre	1984	Riunione del	30/01/1985	Affissa all'albo il	01/02/1985

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

Il Presidente  
Provveditore alle OO. PP. per la Basilicata  
(Dr. Ing. Giuseppe d'Amore)  
f.to

ND	MATERIALI	UM	Tab 14 Gennaio 1984	Tab 14 Febbraio 1984	Tab 15 Marzo 1984	Tab 15 Aprile 1984	Tab 15 Maggio 1984	Tab 16 Giugno 1984
1	Cemento in sacchi tipo 325	Qle	6.113	-	-	6.651	-	-
2	Cemento in sacchi tipo 425	Qle	7.319	-	-	7.963	-	-
3	Sabbia lavata	Mc	9.040	-	9.800	-	-	-
4	Misto di fiume o di cava (Tout-Venaut)	Mc	3.970	-	4.375	-	-	-
5	Misto granulometrico	Mc	5.465	-	5.985	-	-	-
6	Pietrisco	Mc	7.890	-	8.685	-	-	-
7	Graniglia	Mc	6.585	-	7.185	-	-	-
8	Pietrame in scapoli grossamente squadriati	Mc	13.665	-	14.920	-	-	-
9	Scoglio ( da 1000 a 3000 Kg) Potenza	Tn	4.950	-	-	-	6.135	-
	Scoglio ( da 1000 a 3000 Kg) Matera	Tn	5.215	5.250	-	5.265	-	5.285
10	Esplosivo	Kg	2.980	3.215	-	-	-	-
11	Mattoni pieni	Mille	230.000	-	-	-	-	-
12	Mattoni forati 8 fori	Mille	200.000	-	-	-	-	-
13	Bitume	Qle	31.300	34.800	-	-	-	36.050
14	Marmette	Mq	5.300	-	-	5.450	-	-
15	Marmettoni brecciati	Mq	7.000	-	-	7.200	-	-
16	Legname sottomisura	Mc	282.000	-	-	-	-	-
17	Legname abete per infissi	Mc	295.000	-	-	-	-	-
18	Ferro per c.a. F e B 32	Kg	469	-	439	449	459	-
19	Ferro per c.a. F e B 38	Kg	474	-	444	454	464	-
20	Ferro lavorato	Kg	3.340	-	3.365	-	-	-
21	Ferro profilato	Kg	995	-	1.000	-	-	-
22	Laminati a caldo	Kg	995	-	1.005	-	-	-
23	Lamiera in acciaio 20/10	Kg	1.105	-	1.115	-	-	-
24	Acciaio armonico	Kg	920	-	862	881	900	-
25	Lamiera zincata lavorata per canalizzazione	Kg	6.087	6.757	6.833	6.999	7.048	-
26	Ghisa fusa in pani	Kg	344	-	-	-	-	-
27	Tubi neri comuni	Kg	2.555	-	2.680	-	2.948	-
28	Tubi in ghisa	Qle	22.710	-	-	-	-	-
29	Tubi in acciaio Mannesman ø 150	MI	16.980	-	18.508	-	-	-
30	Tubazione zincata SS ø 1	Kg	2.320	-	2.413	-	2.667	-
31	Tubazione di piombo	Kg	2.067	-	2.273	-	-	-
32	Tubo in gres ø 250	MI	16.250	-	-	-	-	-
33	Tubo in fibrocemento classe C ø 200	MI	23.605	-	-	-	-	-
34	Tubo in c.a. di grande diametro	MI	773.324	780.902	777.154	784.848	793.952	-
35	Tubi in PVC	Kg	6.240	6.888	-	-	-	-

ND	MATERIALI	UM	Tab 14 Gennaio 1984	Tab 14 Febbraio 1984	Tab 15 Marzo 1984	Tab 15 Aprile 1984	Tab 15 Maggio 1984	Tab 16 Giugno 1984
36	Tubi di plastica di piccolo diametro	MI	625	-	-	-	-	-
37	Pali centrifugati h. m. 9/400	Cad	79.919	80.702	80.315	81.110	82.050	-
38	Gabbioni zincati	Qle	151.000	156.000	-	-	-	-
39	Radiatori in ghisa	Mq	45.420	-	-	-	-	-
40	Lavabo in porcellana 60x40	Cad	60.768	-	-	-	-	65.021
41	Rubinetteria gruppo miscela lavabo	Cad	68.265	-	-	-	71.619	-
42	Caldaia in acciaio	Cad	4.198.000	-	-	-	-	-
43	Caldaia pressurizzata 300.000 Kal/h	Cad	5.573.000	-	-	-	-	-
44	Gruppo refrigeratore d'acqua 100 KP	Cad	85.438.000	-	89.710.000	-	-	-
45	Ventilconvettore verticale 1000 F/h c. a.	Cad	206.355	-	-	-	219.872	-
46	Rame in filo A = ø 0,5	MI	130	-	160	-	-	-
47	Scatola da frutto	Cad	233	-	-	-	258	-
48	Interruttore deviatore da parete fino a 600 V	Cad	7.480	-	-	-	7.812	-
49	Interruttore bipolare magnetotermico	Cad	115.032	-	-	-	119.633	-
50	Interruttore bipolare differenziale	Cad	173.880	-	-	-	189.528	-
51	Presa da incasso 10 A + T	Cad	6.208	-	-	-	7.232	-
52	Cavo rigido unipolare sez. mmq 1 isolato con PVC	MI	137	-	-	-	-	-
53	Gasolio	Lt	618	-	634	-	-	-
54	Cavo elettrico di rame protetto	MI	315	-	-	-	-	-
	<b>NOLI</b>							
55	Escavatore	Ora	73.400	73.690	73.885	-	74.295	-
56	Buldozer	Ora	58.215	59.400	59.550	-	59.860	-
57	Motolivellatore	Ora	131.435	138.650	138.815	-	139.130	-
58	Rullo vibrante	Ora	33.810	34.680	34.870	-	34.970	-
59	Rullo compressore	Ora	47.980	48.950	49.105	-	49.395	-
60	Elevatore (gru)	Ora	52.460	52.755	52.835	-	53.140	-
61	Betoniera	Ora	50.275	50.705	50.610	-	51.045	-
62	Pala meccanica	Ora	80.495	81.740	-	-	86.145	-
63	Saldatrice elettrica – Motosaldatrice	Ora	17.960	18.015	-	-	21.610	-
64	Wagon – Drill	Ora	102.400	102.940	-	-	108.800	-
65	Impianto di betonaggio	Ora	339.810	340.650	340.670	340.710	343.010	-
66	Attrezzatura perforatrice pali	Ora	150.760	151.500	-	-	155.000	-
67	Martello perforatore	Ora	36.555	36.715	-	-	38.260	-
68	Vibrofinitrice	Ora	104.700	105.605	105.890	-	106.930	-
69	Impianto produzione conglomerati bituminosi	Ora	915.800	919.725	939.595	941.900	956.420	-

ND	NOLI	UM	Tab 14 Gennaio 1984	Tab 14 Febbraio 1984	Tab 15 Marzo 1984	Tab 15 Aprile 1984	Tab 15 Maggio 1984	Tab 16 Giugno 1984
70	Rimorchiatore – Potenza	Ora	109.015	109.790	-	-	110.820	-
	Rimorchiatore – Matera	Ora	95.330	96.065	96.270	98.040	97.400	-
71	Pontone – Potenza	Ora	145.135	145.950	-	-	146.915	-
	Pontone – Matera	Ora	124.970	125.895	126.030	128.690	127.535	-
72	Draga – Potenza	Ora	438.145	439.635	-	-	440.775	-
	Draga – Matera	Ora	378.595	381.510	382.120	389.570	386.570	-
	<b>TRASPORTO</b>							
73	Autocarro	Qle/km	58,05	58,29	58,53	-	59,53	-
	MANO D' OPERA							
74	Operaio specializzato e di 5° livello Potenza	Ora	15.868	15.970	-	-	16.173	-
	Operaio specializzato e di 5° livello (*) Matera	Ora	16.499	16.705	-	-	16.919	-
75	Operaio qualificato e di 3° livello Potenza	Ora	15.075	15.285	-	-	15.495	-
	Operaio qualificato e di 3° livello (*) Matera	Ora	15.840	16.044	-	-	16.297	-
76	Operaio comune Potenza	Ora	14.164	14.373	-	-	14.582	-
	Operaio comune (*) Matera	Ora	14.927	15.132	-	-	15.473	-
	Maggiorazione costo orario per trasporto ( art. 18 CCPL del 15/11/1980) per Potenza	Ora	219	222	-	-	225	-
	Maggiorazione costo orario per istituzione mensa (art. 17 CCPL del 15/11/1980) per Potenza	Ora	518	526	-	-	534	-
	Maggiorazione costo orario per indennità sostitutiva di mensa con decorrenza 1° Novembre 1980 (art. 17 CCPL del 15/11/1980) per Potenza	Ora	109	111	-	-	112	-

(\*) 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 17 Luglio 1984	Tab 17 Agosto 1984	Tab 18 Settembre 1984	Tab 18 Ottobre 1984	Tab 19 Novembre 1984	Tab 19 Dicembre 1984
1	Cemento in sacchi tipo 325	Qle	6.651	-	-	-	-	-
2	Cemento in sacchi tipo 425	Qle	7.963	-	-	-	-	-
3	Sabbia lavata	Mc	9.800	-	10.100	-	-	-
4	Misto di fiume o di cava (Tout-Venaut)	Mc	4.375	-	4.500	-	-	-
5	Misto granulometrico	Mc	5.985	-	6.150	-	-	-
6	Pietrisco	Mc	8.685	-	8.950	-	-	-
7	Graniglia	Mc	7.185	-	7.400	-	-	-
8	Pietrame in scapoli grossamente squadriati	Mc	14.920	-	15.350	-	-	-
9	Scoglio ( da 1000 a 3000 Kg) Potenza	Tn	6.135	-	-	-	-	-
	Scoglio ( da 1000 a 3000 Kg) Matera	Tn	5.285	-	5.305	-	-	-
10	Esplosivo	Kg	3.215	3.240	3.400	-	-	-
11	Mattoni pieni	Mille	230.000	-	-	-	-	-
12	Mattoni forati 8 fori	Mille	200.000	-	-	-	-	-
13	Bitume	Qle	36.050	-	38.550	39.550	-	-
14	Marmette	Mq	5.450	-	-	-	5.670	-
15	Marmettoni brecciati	Mq	7.200	-	-	-	7.500	-
16	Legname sottomisura	Mc	292.000	-	-	-	-	-
17	Legname abete per infissi	Mc	305.000	-	-	-	-	-
18	Ferro per c.a. F e B 32	Kg	469	-	489	-	524	-
19	Ferro per c.a. F e B 38	Kg	474	-	494	-	529	-
20	Ferro lavorato	Kg	3.365	3.370	3.410	-	3.495	-
21	Ferro profilato	Kg	1.000	-	1.010	-	1.035	-
22	Laminati a caldo	Kg	1.005	-	1.015	-	1.040	-
23	Lamiera in acciaio 20/10	Kg	1.115	-	1.125	-	1.153	-
24	Acciaio armonico	Kg	910	-	950	-	1.017	-
25	Lamiera zincata lavorata per canalizzazione	Kg	7.048	-	-	7.120	7.260	-
26	Ghisa fusa in pani	Kg	344	-	-	361	-	-
27	Tubi neri comuni	Kg	2.948	-	3.124	-	-	-
28	Tubi in ghisa	Qle	23.845	-	-	-	25.035	-
29	Tubi in acciaio Mannesman ø 150	MI	18.508	-	-	-	19.430	-
30	Tubazione zincata SS ø 1	Kg	2.667	-	2.800	-	-	-
31	Tubazione di piombo	Kg	2.273	-	2.387	-	-	-
32	Tubo in gres ø 250	MI	16.250	-	-	-	17.875	-
33	Tubo in fibrocemento classe C ø 200	MI	23.605	-	23.650	-	25.069	-
34	Tubo in c.a. di grande diametro	MI	797.128	802.819	813.818	815.527	828.000	829.325
35	Tubi in PVC	Kg	6.888	-	-	-	6.545	-

ND	MATERIALI	UM	Tab 17 Luglio 1984	Tab 17 Agosto 1984	Tab 18 Settembre 1984	Tab 18 Ottobre 1984	Tab 19 Novembre 1984	Tab 19 Dicembre 1984
36	Tubi di plastica di piccolo diametro	MI	625	680	-	-	-	-
37	Palo centrifugato h. m. 9/400	Cad	82.378	82.966	84.103	84.260	85.550	85.685
38	Gabbioni zincati	Qle	156.000	-	-	-	-	-
39	Radiatori in ghisa	Mq	45.420	-	-	47.690	-	-
40	Lavabo in porcellana 60x40	Cad	65.021	-	-	-	-	-
41	Rubinetteria gruppo miscela lavabo	Cad	71.619	-	-	-	-	-
42	Caldaia in acciaio	Cad	4.198.000	-	-	-	-	-
43	Caldaia pressurizzata 300.000 Kal/h	Cad	5.573.000	-	-	-	-	-
44	Gruppo refrigeratore d'acqua 100 KP	Cad	89.710.000	-	-	-	95.092.000	-
45	Ventilconvettore verticale 1000 F/h c. a.	Cad	219.872	-	-	-	-	-
46	Rame in filo A = ø 0,5	ML	160	-	-	-	-	-
47	Scatola da frutto	Cad	258	-	-	-	-	-
48	Interruttore deviatore da parete fino a 600 V	Cad	7.812	8.100	-	8.436	-	-
49	Interruttore bipolare magnetotermico	Cad	119.633	123.250	-	-	-	-
50	Interruttore bipolare differenziale	Cad	189.528	208.480	-	-	-	-
51	Presa da incasso 10 A + T	Cad	7.232	7.530	-	-	-	-
52	Cavo rigido unipolare sez. mmq 1 isolato con PVC	MI	137	-	-	-	-	-
53	Gasolio	Lt	626	625	-	669	-	-
54	Cavo elettrico di rame protetto	ML	315	-	-	-	-	-
	<b>NOLI</b>							
55	Escavatore	Ora	75.595	76.150	76.870	77.350	77.610	-
56	Buldozer	Ora	60.965	61.380	62.975	63.360	62.635	-
57	Motolivellatore	Ora	139.050	139.465	145.370	145.810	146.010	-
58	Rullo vibrante	Ora	34.875	34.990	35.960	36.440	36.535	-
59	Rullo compressore	Ora	49.320	49.710	51.030	51.415	51.600	-
60	Elevatore (gru)	Ora	53.100	53.510	54.890	55.080	55.255	-
61	Betoniera	Ora	51.045	51.630	52.350	52.445	52.660	-
62	Pala meccanica	Ora	88.115	90.060	93.285	-	93.185	92.305
63	Saldatrice elettrica – Motosaldatrice	Ora	21.900	22.925	23.715	-	23.750	23.155
64	Wagon – Drill	Ora	109.880	112.270	115.560	-	115.775	114.870
65	Impianto di betonaggio	Ora	343.240	344.925	358.495	-	358.980	358.730
66	Attrezzatura perforatrice pali	Ora	155.040	156.305	156.410	-	156.835	160.480
67	Martello perforatore	Ora	38.520	39.270	40.115	-	40.230	40.080
68	Vibrofinitrice	Ora	106.785	108.170	110.850	111.570	112.165	112.295
69	Impianto produzione conglomerati bituminosi	Ora	959.190	974.880	998.855	1.019.655	1.021.780	1.019.275

ND	NOLI	UM	Tab 17 Luglio 1984	Tab 17 Agosto 1984	Tab 18 Settembre 1984	Tab 18 Ottobre 1984	Tab 19 Novembre 1984	Tab 19 Dicembre 1984
70	Rimorchiatore – Potenza	Ora	113.400	-	113.900	-	115.975	-
	Rimorchiatore – Matera	Ora	97.860	-	98.645	-	99.835	-
71	Pontone – Potenza	Ora	153.845	-	154.170	-	155.140	-
	Pontone – Matera	Ora	128.130	-	129.065	-	130.860	-
72	Draga – Potenza	Ora	470.085	-	470.460	-	474.225	-
	Draga – Matera	Ora	388.425	-	391.380	-	396.115	-
	<b>TRASPORTO</b>							
73	Autocarro	Qle/km	59,50	59,82	-	60,42	60,60	61,59
	<b>MANO D' OPERA</b>							
74	Operaio specializzato e di 5° livello Potenza	Ora	16.173	16.454	-	-	16.559	-
	Operaio specializzato e di 5° livello (*) Matera	Ora	16.919	17.139	-	-	17.242	-
75	Operaio qualificato e di 3° livello Potenza	Ora	15.495	15.776	-	-	15.881	-
	Operaio qualificato e di 3° livello (*) Matera	Ora	16.297	16.511	-	-	16.615	-
76	Operaio comune Potenza	Ora	14.582	14.862	-	-	14.966	-
	Operaio comune (*) Matera	Ora	15.473	15.681	-	-	15.784	-
	Maggiorazione costo orario per trasporto ( art. 18 CCPL del 15.11.1980) per Potenza	Ora	225	228	-	-	230	-
	Maggiorazione costo orario per istituzione mensa (art. 17 CCPL del 15.11.1980) per Potenza	Ora	534	542	-	-	546	-
	Maggiorazione costo orario per indennità sostitutiva di mensa con decorrenza 1° Novembre 1980 (art. 17 CCPL del 15.11.1980) per Potenza	Ora	112	114	-	-	115	-

(\*) 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