



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 ai Decreti del Ministero dei Lavori Pubblici 22/06/1968 e 11/12/1978.
Costi approvati dalla Commissione Regionale Rilevamento Prezzi istituita dal Ministero dei Lavori Pubblici con Circolare N°505/IAC, in data 28 Gennaio 1977

ANNO 1996

| | | | | | | | | |
|---------|--------|---------|-------------------|------|--------------|------------|---------------------|------------|
| Tabella | 94/bis | Periodo | 1°Gennaio | 1996 | Riunione del | 23/01/1996 | Affissa all'albo il | 31/05/1996 |
| Tabella | 95/bis | Periodo | Gennaio/Febbraio | 1996 | Riunione del | 19/03/1996 | Affissa all'albo il | 31/05/1996 |
| Tabella | 96 | Periodo | Marzo/Aprile | 1996 | Riunione del | 21/05/1996 | Affissa all'albo il | 31/05/1996 |
| Tabella | 97/bis | Periodo | Maggio/Giugno | 1996 | Riunione del | 24/09/1996 | Affissa all'albo il | 01/10/1996 |
| Tabella | 98/bis | Periodo | 1°Luglio | 1996 | Riunione del | 24/09/1996 | Affissa all'albo il | 01/10/1996 |
| Tabella | 99 | Periodo | Luglio/Agosto | 1996 | Riunione del | 24/09/1996 | Affissa all'albo il | 01/10/1996 |
| Tabella | 100 | Periodo | Settembre/Ottobre | 1996 | Riunione del | 19/11/1996 | Affissa all'albo il | 27/11/1996 |
| Tabella | 101 | Periodo | Novembre/Dicembre | 1996 | Riunione del | 28/01/1997 | Affissa all'albo il | 29/01/1997 |

Il Presidente
Provveditore alle OO. PP. per la Basilicata
(Dott. Domenico SALERNI)
f.to

| ND | MATERIALI | UM | 94/bis 1° Gennaio 1996 | 95/bis Gennaio Febbraio 1996 | 96 Marzo Aprile 1996 | 97/bis Maggio Giugno 1996 | 98/bis 1° Luglio 1996 | 99 Luglio Agosto 1996 | 100 Settembre Ottobre 1996 | 101 Novembre Dicembre 1996 |
|----|---|-------|---------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1 | Cemento in sacchi 325 | Qle | 11.100 | 11.100 | 11.065 | 11.065 | 11.370 | 11.720 | 11.720 | 12.100 |
| 2 | Cemento in sacchi 425 | Qle | 12.595 | 12.595 | 12.540 | 12.540 | 12.850 | 13.170 | 13.170 | 13.500 |
| 3 | Sabbia lavata | Mc | 21.350 | 21.350 | 21.350 | 22.250 | 22.600 | 22.600 | 22.600 | 22.600 |
| 4 | Misto di fiume o di cava | Mc | 10.550 | 10.550 | 10.550 | 10.700 | 10.450 | 10.450 | 10.450 | 10.770 |
| 5 | Misto granulometrico | Mc | 12.550 | 12.550 | 12.550 | 12.700 | 12.650 | 12.650 | 12.650 | 12.650 |
| 6 | Pietrisco | Mc | 19.850 | 19.850 | 19.850 | 20.300 | 20.600 | 20.600 | 20.600 | 20.600 |
| 7 | Graniglia | Mc | 15.780 | 15.780 | 15.780 | 16.300 | 16.350 | 16.350 | 16.350 | 16.350 |
| 8 | Pietrame in scapoli grossamente squadrati | Mc | 32.000 | 32.000 | 32.000 | 32.800 | 33.500 | 33.500 | 33.500 | 33.500 |
| 9 | Scoglio (1000 – 3000 kg) PZ | Tn | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 |
| | Scoglio (1000 – 3000 kg) MT | Tn | 9.529 | 9.529 | 9.529 | 9.849 | 9.849 | 9.849 | 9.849 | 9.849 |
| 10 | Esplosivo | Kg | 7.570 | 7.570 | 7.570 | 7.570 | 7.570 | 7.570 | 7.570 | 7.570 |
| 11 | Mattoni pieni | Mille | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 |
| 12 | Mattoni forati 8 fori | Mille | 332.000 | 309.000 | 309.000 | 290.000 | 290.000 | 290.000 | 295.000 | 295.000 |
| 13 | Bitume | Qle | 52.000 | 52.000 | 52.000 | 52.000 | 52.000 | 52.000 | 52.000 | 52.000 |
| 14 | Marmette | Mq | 7.860 | 7.860 | 7.860 | 7.860 | 7.860 | 7.860 | 7.860 | 7.860 |
| 15 | Marmettoni brecciati | Mq | 10.400 | 10.400 | 10.400 | 10.400 | 10.400 | 10.400 | 10.400 | 10.400 |
| 16 | Legname sottomisura | Mc | 443.000 | 431.000 | 393.630 | 393.630 | 393.630 | 393.630 | 393.630 | 393.630 |
| 17 | Legname abete per infissi | Mc | 486.000 | 480.800 | 452.000 | 442.000 | 442.000 | 427.890 | 427.890 | 427.890 |
| 18 | Ferro per c.a. Feb 32 | Kg | 485 | 475 | 455 | 475 | 475 | 475 | 485 | 485 |
| 19 | Ferro per c.a. Feb 38 | Kg | 490 | 480 | 460 | 480 | 480 | 480 | 490 | 490 |
| 20 | Ferro lavorato | Kg | 5.632 | 5.613 | 5.575 | 5.613 | 5.761 | 5.761 | 5.780 | 5.890 |
| 21 | Ferro profilato | Kg | 1.670 | 1.665 | 1.653 | 1.665 | 1.709 | 1.709 | 1.714 | 1.747 |
| 22 | Laminati a caldo | Kg | 1.676 | 1.671 | 1.659 | 1.671 | 1.715 | 1.715 | 1.720 | 1.753 |
| 23 | Lamiera in acciaio | Kg | 1.801 | 1.795 | 1.782 | 1.795 | 1.842 | 1.842 | 1.848 | 1.883 |
| 24 | Acciaio armonico | Kg | 831 | 814 | 780 | 814 | 814 | 814 | 831 | 831 |
| 25 | Lamiera zincata per canalizzazione | Kg | 18.440 | 18.200 | 18.200 | 18.200 | 18.200 | 18.200 | 18.200 | 18.200 |
| 26 | Ghisa fusa in pani | Kg | 751 | 751 | 751 | 751 | 751 | 751 | 751 | 751 |
| 27 | Tubi neri comuni | Kg | 10.770 | 10.770 | 10.770 | 10.770 | 10.770 | 10.770 | 10.770 | 10.770 |
| 28 | Tubi in ghisa | Qle | 67.350 | 67.350 | 66.350 | 66.350 | 66.350 | 66.350 | 66.350 | 69.380 |
| 29 | Tubi in acciaio Mannesman | MI | 28.335 | 28.335 | 28.335 | 28.335 | 28.335 | 28.335 | 28.335 | 28.335 |
| 30 | Tubazione zincata SS "4" | Kg | 9.215 | 9.215 | 9.215 | 9.215 | 9.215 | 9.215 | 9.215 | 9.215 |
| 31 | Tubazione di piombo | Kg | 8.160 | 8.160 | 8.160 | 9.400 | 9.410 | 8.160 | 8.160 | 8.160 |
| 32 | Tubo in gres ø 250 | MI | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 |
| 33 | Tubo in fibrocemento classe C ø 200 | MI | NR | NR | NR | NR | NR | NR | NR | NR |
| 34 | Tubi in c.a. di grande diametro | MI | 1.424.692 | 1.418.803 | 1.404.991 | 1.417.237 | 1.444.748 | 1.447.861 | 1.455.327 | 1.474.431 |
| 35 | Tubi in PVC (diametri vari) | Kg | 9.835 | 9.835 | 10.300 | 10.300 | 10.300 | 10.300 | 11.540 | 11.540 |
| 36 | Tubi di plastica di piccolo diametro | MI | 1.110 | 1.110 | 1.110 | 1.110 | 1.110 | 1.110 | 1.110 | 1.110 |
| 37 | Pali centrifugati H. M 9/400 | Cad | 142.959 | 142.368 | 140.982 | 142.211 | 144.971 | 145.284 | 145.719 | 147.632 |

| ND | NOLI | UM | 94/bis 1° Gennaio 1996 | 95/bis Gennaio Febbraio 1996 | 96 Marzo Aprile 1996 | 97/bis Maggio Giugno 1996 | 98/bis 1° Luglio 1996 | 99 Luglio Agosto 1996 | 100 Settembre Ottobre 1996 | 101 Novembre Dicembre 1996 |
|----|---|--------|---------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 55 | Escavatore | Ora | 166.250 | 166.370 | 166.490 | 165.950 | 168.020 | 168.020 | 169.340 | 170.574 |
| 56 | Buldozer | Ora | 142.569 | 142.667 | 142.767 | 142.334 | 143.971 | 143.971 | 145.029 | 145.974 |
| 57 | Motolivellatore | Ora | 335.986 | 336.098 | 336.217 | 335.728 | 337.367 | 337.367 | 338.561 | 339.485 |
| 58 | Rullo vibrante | Ora | 79.012 | 79.132 | 79.252 | 78.712 | 79.195 | 79.195 | 80.515 | 80.601 |
| 59 | Rullo compressore | Ora | 109.010 | 109.106 | 109.202 | 108.770 | 110.320 | 110.320 | 111.376 | 112.258 |
| 60 | Elevatore (gru) | Ora | 127.180 | 127.228 | 127.276 | 127.060 | 128.497 | 128.497 | 129.025 | 129.984 |
| 61 | Betoniera | Ora | 108.502 | 108.574 | 108.742 | 108.694 | 110.463 | 110.463 | 110.559 | 111.945 |
| 62 | Pala meccanica | Ora | 185.616 | 185.616 | 185.616 | 185.616 | 187.495 | 187.495 | 187.641 | 188.990 |
| 63 | Saldatrice elettrica | Ora | 39.976 | 39.976 | 39.976 | 39.976 | 40.308 | 40.308 | 40.401 | 40.648 |
| 64 | Wagon drill | Ora | 236.025 | 236.025 | 236.025 | 236.025 | 239.099 | 239.099 | 239.249 | 241.551 |
| 65 | Impianto di betonaggio | Ora | 874.396 | 874.311 | 873.958 | 873.909 | 878.134 | 878.060 | 878.099 | 881.356 |
| 66 | Attrezzatura perforatrice pali | Ora | 335.534 | 335.534 | 335.534 | 335.534 | 339.245 | 339.245 | 339.257 | 342.113 |
| 67 | Martello perforatore | Ora | 82.784 | 82.784 | 82.784 | 82.784 | 84.278 | 84.278 | 84.314 | 85.372 |
| 68 | Vibrofinitrice | Ora | 227.178 | 227.358 | 227.538 | 226.728 | 231.688 | 231.688 | 233.668 | 236.924 |
| 69 | Impianto produzione conglomerati bituminosi | Ora | 1.641.784 | 1.644.708 | 1.653.952 | 1.652.322 | 1.677.128 | 1.677.171 | 1.701.773 | 1.719.436 |
| 70 | Rimorchiatore – PZ | Ora | 223.277 | 226.109 | 226.629 | 225.961 | 225.859 | 225.859 | 225.859 | 234.679 |
| | Rimorchiatore – MT | Ora | 153.831 | 153.831 | 153.831 | 150.577 | 150.577 | 150.577 | 152.492 | 152.492 |
| 71 | Pontone – PZ | Ora | 301.193 | 306.795 | 306.964 | 306.841 | 306.795 | 306.795 | 306.795 | 314.123 |
| | Pontone – MT | Ora | 201.588 | 201.588 | 201.588 | 196.293 | 196.293 | 196.293 | 197.627 | 197.627 |
| 72 | Draga – PZ | Ora | 958.451 | 979.057 | 980.134 | 978.615 | 978.371 | 978.371 | 978.371 | 1.034.308 |
| | Draga – MT | Ora | 604.932 | 604.932 | 604.932 | 590.638 | 590.638 | 590.638 | 596.499 | 596.499 |
| | TRASPORTO | | | | | | | | | |
| 73 | Autocarro | Qle/km | 129 | 129 | 129 | 128 | 130 | 130 | 131 | 132 |
| | MANO D'OPERA | | | | | | | | | |
| 74 | Operaio specializzato – PZ (*) | Ora | 32.888 | 32.888 | 32.888 | 32.888 | 33.988 | 33.988 | 33.988 | 34.759 |
| | Operaio specializzato – MT (*) | Ora | 34.621 | 34.621 | 34.621 | 34.621 | 35.760 | 35.760 | 35.760 | 36.542 |
| 75 | Operaio qualificato – PZ (*) | Ora | 31.142 | 31.142 | 31.142 | 31.142 | 32.132 | 32.132 | 32.132 | 32.861 |
| | Operaio qualificato – MT (*) | Ora | 32.864 | 32.864 | 32.864 | 32.864 | 33.889 | 33.889 | 33.889 | 34.630 |
| 76 | Operaio comune – PZ (*) | Ora | 28.712 | 28.712 | 28.712 | 28.712 | 29.554 | 29.554 | 29.554 | 30.228 |
| | Operaio comune – MT (*) | Ora | 30.353 | 30.353 | 30.353 | 30.353 | 31.224 | 31.224 | 31.224 | 31.904 |
| | Maggiorazione Costo orario per trasporto art. 18 CCPL del 15/11/1980 per Potenza | Ora | 226 | 226 | 226 | 226 | 233 | 233 | 233 | 233 |

(*) 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 del 31/1/1978 sono tenute ad istituire il servizio mensa, va maggiorata 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 CCPL sono tenute alla corresponsione dell'indennità di trasporto, va incrementato per effetto della suddetta indennità:

- dal 1° Maggio 1977 Lire 36/Km; - dal 1° Novembre 1980 Lire 107/Km;
- dal 1° Maggio 1980 Lire 83/Km; - dal 1° Gennaio 1981 Lire 122/Km.