

Commissione Regionale per il rilevamento dei costi dei materiali, trasporti, e noli (di cui alle tabelle allegate al D.M. LL.PP. dell'11-12-1978) istituita a norma della circolare del Ministro LL.PP. n. 505/I A.C. del 28-1-1977, e nuova regolamentazione di cui alla circolare Ministero LL.PP. n. 705 U.L. del 18-4-1984

**RILEVAZIONE VALEVOLE NELLE  
PROVINCIE SICILIANE**

**Bimestre rilevato: Luglio – Agosto 2019**

**Costi approvati nella seduta del: 19 ottobre 2020**

**AVVERTENZA**

**I rilevamenti di cui alle presenti tabelle sono  
effettuati ad esclusivi fini revisionali.**

COMMISSIONE REGIONALE PREZZI  
IL SEGRETARIO  
(Geom. Giovanni Novelli)

## BIMESTRE LUGLIO - AGOSTO 2019

| ELEMENTI                                    | UNITA' DI MISURA | AGRIGENTO | CALTANISS. | CATANIA | ENNA   | MESSINA | PALERMO | RAGUSA | SIRACUSA | TRAPANI |
|---|------------------|-----------|------------|---------|--------|---------|---------|--------|----------|---------|
| <b>Materiali</b>                            |                  |           |            |         |        |         |         |        |          |         |
| Cemento R. 325                              | Q.le             | 17,80     | 19,17      | 17,80   | 19,54  | 18,94   | 17,80   | 17,80  | 17,80    | 19,36   |
| Cemento R. 425                              | Q.le             | 18,85     | 20,02      | 18,85   | 20,34  | 20,02   | 18,85   | 18,85  | 18,85    | 20,34   |
| Sabbia                                      | Mc.              | 3,79      | 8,46       | 9,19    | 8,12   | 4,35    | 10,40   | 7,30   | 8,60     | 4,11    |
| Misto                                       | Mc.              | 3,69      | 5,99       | 2,33    | 6,54   | 4,95    | 9,20    | 5,20   | 8,39     | 4,80    |
| Misto di fiume o di cava                    | Mc.              | 2,37      | 3,67       | 2,33    | 2,85   | 3,66    | 6,08    | 4,95   | 3,98     | 3,09    |
| Misto granulometrico                        | Mc.              | 3,78      | 6,84       | 7,66    | 6,42   | 4,23    | 9,81    | 4,79   | 8,19     | 6,85    |
| Pietrisco                                   | Mc.              | 3,88      | 7,35       | 6,47    | 7,20   | 6,58    | 9,43    | 7,38   | 8,19     | 7,37    |
| Pietrisco per calcestruzzo                  | Mc.              | 3,95      | 7,35       | 6,90    | 7,36   | 4,77    | 9,43    | 7,38   | 8,13     | 7,34    |
| Graniglia                                   | Mc.              | 3,36      | 7,50       | 8,83    | 7,10   | 5,27    | 9,43    | 7,32   | 7,90     | 7,36    |
| Pietrame per opere idrauliche               | Mc.              | 3,42      | 4,68       | 6,37    | 6,73   | 3,75    | 8,13    | 6,39   | 6,54     | 7,07    |
| Pietrame per opere marittime                | Mc.              | 2,78      | 3,90       | 3,96    | N.Q.   | 2,31    | 6,83    | 3,85   | 6,61     | 4,66    |
| Scogli                                      | T.               | 2,11      | 2,78       | 3,98    | N.Q.   | 2,31    | 4,69    | 3,82   | 4,48     | 5,71    |
| Marmette                                    | Mq.              | 5,16      | 4,96       | 5,16    | 5,16   | 5,16    | 5,16    | 5,16   | 5,16     | 4,75    |
| Marmettoni                                  | Mq.              | 6,07      | 5,89       | 6,07    | 6,07   | 6,07    | 6,07    | 6,07   | 6,07     | 5,85    |
| Mattoni pieni comuni                        | Mille            | 260,41    | 245,35     | 229,98  | 241,11 | 220,13  | 241,11  | 245,76 | 241,11   | 262,17  |
| Mattoni forati a 4 fori                     | Mille            | 158,79    | 153,89     | 148,49  | 152,37 | 145,33  | 152,37  | 153,93 | 152,37   | 157,58  |
| Bitume                                      | Q.le             | 42,00     | 42,00      | 42,00   | 42,00  | 42,00   | 42,00   | 42,00  | 42,00    | 42,00   |
| Legnale abete e infissi                     | Mc.              | 430,00    | 427,00     | 463,00  | 463,00 | 452,00  | 430,00  | 400,00 | 400,00   | 423,00  |
| Legname sottomisura                         | Mc.              | 274,00    | 283,00     | 304,00  | 304,00 | 274,00  | 268,00  | 263,00 | 287,00   | 290,00  |
| Esplosivo                                   | Kg.              | 4,07      | 4,07       | 4,07    | 4,07   | 4,07    | 4,07    | 4,07   | 4,07     | 4,07    |
| Ferro Fe B 32                               | Kg.              | 0,71      | 0,71       | 0,71    | 0,71   | 0,71    | 0,71    | 0,71   | 0,71     | 0,71    |
| Ferro Fe B 38                               | Kg.              | 0,71      | 0,71       | 0,71    | 0,71   | 0,71    | 0,71    | 0,71   | 0,71     | 0,71    |
| Ferro profilato                             | Kg.              | 0,860     | 0,860      | 0,860   | 0,860  | 0,860   | 0,860   | 0,860  | 0,860    | 0,860   |
| Ferro lavorato                              | Kg.              | 3,66      | 3,67       | 3,72    | 3,65   | 3,72    | 3,72    | 3,66   | 3,67     | 3,66    |
| Gabbioni                                    | Kg.              | 2,710     | 2,710      | 2,710   | 2,710  | 2,710   | 2,710   | 2,710  | 2,710    | 2,710   |
| Lamiera in acciaio 20/10                    | Kg.              | 0,846     | 0,846      | 0,846   | 0,846  | 0,846   | 0,846   | 0,846  | 0,846    | 0,846   |
| Lamiera zincata lavorata per canalizzazione | Kg.              | 5,29      | 5,30       | 5,37    | 5,27   | 5,38    | 5,38    | 5,29   | 5,29     | 5,28    |
| Laminati a caldo                            | Kg.              | 0,845     | 0,845      | 0,845   | 0,845  | 0,845   | 0,845   | 0,845  | 0,845    | 0,845   |
| Ghisa fusa in pani                          | Kg.              | 0,241     | 0,241      | 0,241   | 0,241  | 0,241   | 0,241   | 0,241  | 0,241    | 0,241   |
| Tubazioni acquedotto in ghisa               | M.               | 44,03     | 44,03      | 44,03   | 44,03  | 44,03   | 44,03   | 44,03  | 44,03    | 44,03   |
| Tubazioni acquedotto in acciaio             | M.               | 69,78     | 69,78      | 69,78   | 69,78  | 69,78   | 69,78   | 69,78  | 69,78    | 69,78   |
| Tubazioni fognature                         | M.               | 21,25     | 21,25      | 21,25   | 21,25  | 21,25   | 21,25   | 21,25  | 21,25    | 21,25   |
| Tubazioni zincate s.s. Ø 1"                 | Kg.              | 4,10      | 4,10       | 4,10    | 4,10   | 4,10    | 4,10    | 4,10   | 4,10     | 4,10    |
| Tubazioni piombo Ø 1"                       | Kg.              | 2,61      | 2,61       | 2,61    | 2,61   | 2,61    | 2,61    | 2,61   | 2,61     | 2,61    |
| Tubazione plastica pesante Ø 100            | M.               | 10,00     | 10,00      | 10,00   | 10,00  | 10,00   | 10,00   | 10,00  | 10,00    | 10,00   |
| Tubo in materiale plastico Ø 16             | Kg.              | 0,51      | 0,51       | 0,51    | 0,51   | 0,51    | 0,51    | 0,51   | 0,51     | 0,51    |
| Tubazioni in acciaio nero                   | M.               | 2,84      | 2,84       | 2,84    | 2,84   | 2,84    | 2,84    | 2,84   | 2,84     | 2,84    |
| Tubo in ferro nero                          | M.               | 3,29      | 3,29       | 3,29    | 3,29   | 3,29    | 3,29    | 3,29   | 3,29     | 3,29    |

| ELEMENTI  | UNITA' DI MISURA | AGRIGENTO | CALTANISS. | CATANIA   | ENNA      | MESSINA   | PALERMO   | RAGUSA    | SIRACUSA  | TRAPANI   |
|---|------------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Palo in c.a. centrifugato                         | M.               | 26,09     | 26,09      | 26,09     | 26,09     | 26,09     | 26,09     | 26,09     | 26,09     | 26,09     |
| Palo in c.a. centrifugato                         | Cad.             | 106,39    | 106,39     | 106,39    | 106,39    | 106,39    | 106,39    | 106,39    | 106,39    | 106,39    |
| Fili di rame conduttore sez. 16 mmq.              | Kg.              | 8,30      | 8,30       | 8,30      | 8,30      | 8,30      | 8,30      | 8,30      | 8,30      | 8,30      |
| Fili di rame conduttore sez. 16 mmq.              | M.               | 1,18      | 1,18       | 1,18      | 1,18      | 1,18      | 1,18      | 1,18      | 1,18      | 1,18      |
| Conduttore in rame sez. 1,5 mmq.                  | M.               | 0,20      | 0,20       | 0,20      | 0,20      | 0,20      | 0,20      | 0,20      | 0,20      | 0,20      |
| Cavo rigido unipol. sez. mmq. 1 isolato in p.v.c. | M.               | 0,17      | 0,17       | 0,17      | 0,17      | 0,17      | 0,17      | 0,17      | 0,17      | 0,17      |
| Interruttore bipol. magnetoter                    | Cad.             | 29,75     | 29,75      | 29,75     | 29,75     | 29,75     | 29,75     | 29,75     | 29,75     | 29,75     |
| Interruttore bipol. differenz.                    | Cad.             | 92,82     | 92,82      | 92,82     | 92,82     | 92,82     | 92,82     | 92,82     | 92,82     | 92,82     |
| Presse da incasso 10 A                            | Cad.             | 8,72      | 8,72       | 8,72      | 8,72      | 8,72      | 8,72      | 8,72      | 8,72      | 8,72      |
| Lavabo in porcellana 60 x 40                      | Cad.             | 166,33    | 166,33     | 166,33    | 166,33    | 166,33    | 166,33    | 166,33    | 166,33    | 166,33    |
| Rubinetteria gruppo miscelatore lavabo            | Cad.             | 96,55     | 96,55      | 96,55     | 96,55     | 96,55     | 96,55     | 96,55     | 96,55     | 96,55     |
| Caldaia in acciaio da 130.000 CAL/H               | Cad.             | 2.843,48  | 2.843,48   | 2.843,48  | 2.843,48  | 2.843,48  | 2.843,48  | 2.843,48  | 2.843,48  | 2.843,48  |
| Caldaia pressurizzata da 300.000 CAL/H            | Cad.             | 7.670,27  | 7.670,27   | 7.670,27  | 7.670,27  | 7.670,27  | 7.670,27  | 7.670,27  | 7.670,27  | 7.670,27  |
| Gruppo refrigeratore d'acqua da 100 HP            | Cad.             | 97.564,56 | 97.564,56  | 97.564,56 | 97.564,56 | 97.564,56 | 97.564,56 | 97.564,56 | 97.564,56 | 97.564,56 |
| Ventilconvettore verticale da 1500/F/H            | Cad.             | 893,28    | 893,28     | 893,28    | 893,28    | 893,28    | 893,28    | 893,28    | 893,28    | 893,28    |
| Radiatori in ghisa                                | Mq.              | 104,13    | 104,13     | 104,13    | 104,13    | 104,13    | 104,13    | 104,13    | 104,13    | 104,13    |
| <b>Trasporti</b>                                  |                  |           |            |           |           |           |           |           |           |           |
| Autocarro   | Q.le/Km.         | 0,153     | 0,150      | 0,152     | 0,151     | 0,155     | 0,153     | 0,150     | 0,153     | 0,153     |
| <b>Noli</b>                                       |                  |           |            |           |           |           |           |           |           |           |
| Escavatore  | Ora              | 85,08     | 85,78      | 87,12     | 86,89     | 86,29     | 93,86     | 92,75     | 95,04     | 85,00     |
| Bulldozer   | Ora              | 123,49    | 89,97      | 104,11    | 109,31    | 100,42    | 118,63    | 110,48    | 115,45    | 111       |
| Rullo compressore pesante                         | Ora              | 49,34     | 48,85      | 52,11     | 52,32     | 50,32     | 53,03     | 50,39     | 47,54     | 44,50     |
| Rullo vibrante                                    | Ora              | 27,39     | 27,67      | 28,45     | 27,73     | 27,95     | 27,85     | 26,55     | 27,74     | 26,48     |
| Pala meccanica                                    | Ora              | 78,06     | 78,00      | 78,83     | 76,10     | 77,88     | 76,81     | 75,51     | 74,16     | 78,00     |
| Betoniera   | Ora              | 50,03     | 50,00      | 53,43     | 53,07     | 51,48     | 46,93     | 51,16     | 51,42     | 40,65     |
| Impianto di betonaggio                            | Ora              | 135,43    | 135,80     | 139,69    | 131,14    | 138,47    | 137,88    | 133,05    | 138,57    | 135,43    |
| Elevatore   | Ora              | 32,98     | 33,06      | 33,79     | 32,81     | 33,45     | 35,37     | 32,80     | 32,07     | 30,76     |
| Gru   | Ora              | 64,01     | 63,95      | 64,36     | 62,32     | 65,18     | 63,96     | 62,65     | 64,34     | 63,93     |
| Saldatrice elettrica                              | Ora              | 29,23     | 33,48      | 31,85     | 29,46     | 29,91     | 30,54     | 31,23     | 26,68     | 25,98     |
| Motosaldatrice                                    | Ora              | 33,90     | 37,90      | 35,55     | 31,55     | 34,17     | 34,21     | 35,50     | 34,76     | 33,65     |
| Motolivellatore                                   | Ora              | 92,94     | 99,21      | 100,36    | 96,62     | 100,06    | 97,40     | 98,76     | 94,76     | 99,13     |
| Impianto di produzione conglomerati bituminosi    | Ora              | 933,10    | 928,50     | 953,49    | 916,68    | 904,71    | 940,20    | 925,93    | 1013,82   | 910,51    |
| Attrezzatura perforazione pali                    | Ora              | 142,81    | 149,07     | 146,02    | 138,87    | 151,82    | 147,41    | 156,06    | 148,59    | 152,32    |
| Vibrofinitrice                                    | Ora              | 485,81    | 484,32     | 505,73    | 515,70    | 495,84    | 493,57    | 487,49    | 488,41    | 473,32    |
| Wagondrill  | Ora              | 145,97    | 141,21     | 154,35    | 143,30    | 154,27    | 151,89    | 163,47    | 142,67    | 144,76    |
| Martello demolitore                               | Ora              | 43,17     | 41,89      | 42,15     | 41,70     | 44,09     | 43,78     | 43,04     | 41,96     | 43,10     |
| Martello perforatore                              | Ora              | 46,26     | 44,41      | 45,92     | 44,75     | 47,08     | 46,85     | 47,01     | 43,88     | 46,19     |
| Rimorchiatore                                     | Ora              | 164,39    | 154,51     | 155,35    | N.Q.      | 161,98    | 164,77    | 162,82    | 162,60    | 163,40    |
| Pontone   | Ora              | 349,80    | 322,59     | 318,08    | N.Q.      | 306,95    | 350,50    | 341,68    | 325,68    | 324,25    |
| Draga   | Ora              | 756,26    | 727,23     | 753,60    | 734,86    | 741,78    | 757,42    | 728,50    | 677,06    | 670,12    |

INDICE DEL COSTO DELLA MANODOPERA EDILE  
VALEVOLE NELLE PROVINCE SICILIANE  
Valida nei mesi di: *Luglio – Agosto 2019*

| PROV.     | OPERAIO SPECIALIZZATO |        | OPERAIO QUALIFICATO |        | OPERAIO COMUNE |        |
|-----------|-----------------------|--------|---------------------|--------|----------------|--------|
|           | Luglio                | Agosto | Luglio              | Agosto | Luglio         | Agosto |
| <b>AG</b> | 27,92                 | 27,92  | 25,92               | 25,92  | 23,34          | 23,34  |
| <b>CL</b> | 28,01                 | 28,01  | 25,95               | 25,95  | 23,31          | 23,31  |
| <b>CT</b> | 28,49                 | 28,49  | 26,39               | 26,39  | 23,73          | 23,73  |
| <b>EN</b> | 27,83                 | 27,83  | 25,83               | 25,83  | 23,22          | 23,22  |
| <b>ME</b> | 28,54                 | 28,54  | 26,48               | 26,48  | 23,94          | 23,94  |
| <b>PA</b> | 28,52                 | 28,52  | 26,49               | 26,49  | 23,80          | 23,80  |
| <b>RG</b> | 27,91                 | 27,91  | 25,89               | 25,89  | 23,32          | 23,32  |
| <b>SR</b> | 27,96                 | 27,96  | 26,02               | 26,02  | 23,40          | 23,40  |
| <b>TP</b> | 27,87                 | 27,87  | 25,88               | 25,88  | 23,28          | 23,28  |

**N.B.:** Costo medio orario per i dipendenti delle imprese edili ed affini ai sensi del Decreto Direttoriale del M. Lavoro e Politiche Sociali del 27 maggio 2020 n. 26