
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
Provveditorato Interregionale per le OO.PP. Sicilia e Calabria
P.zza Giuseppe Verdi, 16 – 90138 Palermo

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**

2° SEMESTRE 2017

(Art. 33, comma 3°, legge n. 41 del 28 febbraio 1986)

Semestre rilevato: **Luglio - Dicembre 2017**

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)



Il Direttore
Dott. Ing. Gianluca Ievolella



2° SEMESTRE 2017

| ELEMENTI | UNITA' DI MISURA | AGRIGENTO | CALTANISS. | CATANIA | ENNA | MESSINA | PALERMO | RAGUSA | SIRACUSA | TRAPANI |
|---|------------------|-----------|------------|---------|--------|---------|---------|--------|----------|---------|
| Materiali | | | | | | | | | | |
| 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 | 8,52 | 8,12 | 4,35 | 10,40 | 7,30 | 8,60 | 3,42 |
| Misto | Mc. | 3,69 | 5,99 | 2,17 | 6,54 | 4,95 | 9,20 | 5,20 | 8,39 | 5,16 |
| Misto di fiume o di cava | Mc. | 2,37 | 3,67 | 2,17 | 2,85 | 3,66 | 6,08 | 4,95 | 3,98 | 2,57 |
| Misto granulometrico | Mc. | 3,78 | 6,84 | 7,10 | 6,42 | 4,23 | 9,81 | 4,79 | 8,19 | 5,30 |
| Pietrisco | Mc. | 3,88 | 7,35 | 6,00 | 7,20 | 6,58 | 9,43 | 7,38 | 8,19 | 6,18 |
| Pietrisco per calcestruzzo | Mc. | 3,95 | 7,35 | 6,40 | 7,36 | 4,77 | 9,43 | 7,38 | 8,13 | 6,12 |
| Graniglia | Mc. | 3,36 | 7,50 | 8,18 | 7,10 | 5,27 | 9,43 | 7,32 | 7,90 | 5,69 |
| Pietrame per opere idrauliche | Mc. | 3,42 | 4,68 | 5,91 | 6,73 | 3,75 | 8,13 | 6,39 | 6,54 | 5,42 |
| Pietrame per opere marittime | Mc. | 2,78 | 3,90 | 3,68 | N.Q. | 2,31 | 6,83 | 3,85 | 6,61 | 4,38 |
| Scogli | T. | 2,11 | 2,78 | 3,70 | N.Q. | 2,31 | 4,69 | 3,82 | 4,48 | 3,14 |
| 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 | 34,67 | 34,67 | 34,67 | 34,67 | 34,67 | 34,67 | 34,67 | 34,67 | 34,67 |
| Legnate 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. | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,69 |
| Ferro Fe B 38 | Kg. | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,69 |
| Ferro profilato | Kg. | 0,92 | 0,92 | 0,92 | 0,92 | 0,92 | 0,92 | 0,92 | 0,92 | 0,92 |
| Ferro lavorato | Kg. | 3,74 | 3,72 | 3,74 | 3,70 | 3,78 | 3,75 | 3,72 | 3,72 | 3,69 |
| Gabbioni | Kg. | 0,26 | 0,26 | 0,26 | 0,26 | 0,26 | 0,26 | 0,26 | 0,26 | 0,26 |
| Lamiera in acciaio 20/10 | Kg. | 0,86 | 0,86 | 0,86 | 0,86 | 0,86 | 0,86 | 0,86 | 0,86 | 0,86 |
| Lamiera zincata lavorata per canalizzazione | Kg. | 5,33 | 5,30 | 5,34 | 5,27 | 5,39 | 5,35 | 5,30 | 5,30 | 5,26 |
| Laminati a caldo | Kg. | 0,89 | 0,89 | 0,89 | 0,89 | 0,89 | 0,89 | 0,89 | 0,89 | 0,89 |
| Ghisa fusa in pani | Kg. | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 |
| 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. | 62,94 | 62,94 | 62,94 | 62,94 | 62,94 | 62,94 | 62,94 | 62,94 | 62,94 |
| 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. | 3,92 | 3,92 | 3,92 | 3,92 | 3,92 | 3,92 | 3,92 | 3,92 | 3,92 |
| 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 |
| Tube in materiale plastico Ø 16 | Kg. | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 |
| Tubazioni in acciaio nero | M. | 2,56 | 2,56 | 2,56 | 2,56 | 2,56 | 2,56 | 2,56 | 2,56 | 2,56 |
| Tube in ferro nero | M. | 2,97 | 2,97 | 2,97 | 2,97 | 2,97 | 2,97 | 2,97 | 2,97 | 2,97 |

| 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. | 8,72 | 8,72 | 8,72 | 8,72 | 8,72 | 8,72 | 8,72 | 8,72 | 8,72 |
| Fili di rame conduttore sez. 16 mmq. | M. | 1,23 | 1,23 | 1,23 | 1,23 | 1,23 | 1,23 | 1,23 | 1,23 | 1,23 |
| Conduttore in rame sez. 1,5 mmq. | M. | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 |
| 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. | 31,19 | 31,19 | 31,19 | 31,19 | 31,19 | 31,19 | 31,19 | 31,19 | 31,19 |
| Interruttore bipol. differenz. | Cad. | 97,29 | 97,29 | 97,29 | 97,29 | 97,29 | 97,29 | 97,29 | 97,29 | 97,29 |
| Presa da incasso 10 A | Cad. | 9,14 | 9,14 | 9,14 | 9,14 | 9,14 | 9,14 | 9,14 | 9,14 | 9,14 |
| 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 |
| Trasporti | | | | | | | | | | |
| Autocarro | Q.le/Km. | 0,153 | 0,149 | 0,150 | 0,150 | 0,154 | 0,151 | 0,149 | 0,152 | 0,151 |
| Noli | | | | | | | | | | |
| Escavatore | Ora | 87,34 | 87,62 | 88,35 | 88,45 | 88,11 | 31,71 | 94,69 | 97,00 | 86,47 |
| Bulldozer | Ora | 119,75 | 86,85 | 99,94 | 105,42 | 96,99 | 114,07 | 106,61 | 111,40 | 107,25 |
| Rullo compressore pesante | Ora | 49,31 | 48,52 | 51,28 | 51,79 | 49,98 | 52,25 | 50,02 | 47,15 | 43,95 |
| Rullo vibrante | Ora | 27,50 | 27,66 | 28,28 | 27,64 | 27,94 | 27,67 | 26,52 | 27,73 | 26,40 |
| Pala meccanica | Ora | 78,77 | 78,43 | 78,83 | 76,29 | 78,29 | 76,78 | 75,90 | 74,49 | 78,16 |
| Betoniera | Ora | 50,36 | 49,83 | 52,64 | 52,75 | 51,31 | 46,34 | 50,86 | 51,26 | 40,28 |
| Impianto di betonaggio | Ora | 134,56 | 133,75 | 136,12 | 128,84 | 136,42 | 134,69 | 130,91 | 136,46 | 132,59 |
| Elevatore | Ora | 32,55 | 32,32 | 32,67 | 31,99 | 32,72 | 34,30 | 32,07 | 31,34 | 29,92 |
| Gru | Ora | 64,04 | 63,54 | 63,37 | 61,69 | 64,76 | 63,03 | 62,23 | 63,88 | 63,24 |
| Saldatrice elettrica | Ora | 29,30 | 33,26 | 31,30 | 29,18 | 29,71 | 30,08 | 31,04 | 26,48 | 25,67 |
| Motosaldatrice | Ora | 33,95 | 37,66 | 34,97 | 31,26 | 33,95 | 33,73 | 35,29 | 34,51 | 33,27 |
| Motivellatore | Ora | 95,19 | 101,25 | 101,89 | 98,30 | 102,10 | 98,79 | 100,76 | 96,64 | 100,86 |
| Impianto di produzione conglomerati bituminosi | Ora | 887,55 | 878,19 | 895,51 | 864,55 | 855,62 | 883,98 | 875,31 | 958,05 | 856,88 |
| Attrezzatura perforazione pali | Ora | 141,96 | 147,16 | 142,94 | 136,86 | 149,91 | 144,61 | 153,94 | 146,65 | 149,67 |
| Vibrofinitrice | Ora | 487,47 | 481,51 | 497,15 | 511,24 | 493,02 | 486,32 | 484,26 | 485,44 | 467,75 |
| Wagondrill | Ora | 144,16 | 138,70 | 150,57 | 140,45 | 151,55 | 148,34 | 160,49 | 140,08 | 141,69 |
| Martello demolitore | Ora | 43,26 | 41,67 | 41,48 | 41,33 | 43,86 | 43,15 | 42,78 | 41,67 | 42,59 |
| Martello perforatore | Ora | 46,24 | 44,08 | 45,13 | 44,27 | 46,74 | 46,10 | 46,64 | 43,48 | 45,57 |
| Rimorchiatore | Ora | 163,59 | 152,81 | 152,39 | N.Q. | 160,23 | 161,82 | 160,93 | 160,71 | 160,83 |
| Pontone | Ora | 345,96 | 316,90 | 309,97 | N.Q. | 301,63 | 342,14 | 335,42 | 319,90 | 317,12 |
| Draga | Ora | 752,47 | 718,82 | 739,05 | 724,73 | 733,34 | 743,78 | 719,55 | 669,18 | 659,57 |

N.B.: Per il costo della manodopera si rinvia alle quotazioni riportate nelle Tavole bimestrali.

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 2017**

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

AVVERTENZA

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

Il Direttore
Dott. Ing. *Giuseppe Ievolella*



COMMISSIONE REGIONALE PREZZI
IL SEGRETARIO
(Geom. Giovanni Novelli)



BIMESTRE LUGLIO - AGOSTO 2017

| ELEMENTI | UNITA' DI MISURA | AGRIGENTO | CALTANISS. | CATANIA | ENNA | MESSINA | PALERMO | RAGUSA | SIRACUSA | TRAPANI |
|---|------------------|-----------|------------|---------|--------|---------|---------|--------|----------|---------|
| Materiali | | | | | | | | | | |
| 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 | 8,52 | 8,12 | 4,35 | 10,40 | 7,30 | 8,60 | 3,37 |
| Misto | Mc. | 3,69 | 5,99 | 2,17 | 6,54 | 4,95 | 9,20 | 5,20 | 8,39 | 5,20 |
| Misto di fiume o di cava | Mc. | 2,37 | 3,67 | 2,17 | 2,85 | 3,66 | 6,08 | 4,95 | 3,98 | 2,52 |
| Misto granulometrico | Mc. | 3,78 | 6,84 | 7,10 | 6,42 | 4,23 | 9,81 | 4,79 | 8,19 | 5,18 |
| Pietrisco | Mc. | 3,88 | 7,35 | 6,00 | 7,20 | 6,58 | 9,43 | 7,38 | 8,19 | 6,09 |
| Pietrisco per calcestruzzo | Mc. | 3,95 | 7,35 | 6,40 | 7,36 | 4,77 | 9,43 | 7,38 | 8,13 | 6,02 |
| Graniglia | Mc. | 3,36 | 7,50 | 8,18 | 7,10 | 5,27 | 9,43 | 7,32 | 7,90 | 5,56 |
| Pietrame per opere idrauliche | Mc. | 3,42 | 4,68 | 5,91 | 6,73 | 3,75 | 8,13 | 6,39 | 6,54 | 5,29 |
| Pietrame per opere marittime | Mc. | 2,78 | 3,90 | 3,68 | N.Q. | 2,31 | 6,83 | 3,85 | 6,61 | 4,35 |
| Scogli | T. | 2,11 | 2,78 | 3,70 | N.Q. | 2,31 | 4,69 | 3,82 | 4,48 | 2,97 |
| 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 | 34,00 | 34,00 | 34,00 | 34,00 | 34,00 | 34,00 | 34,00 | 34,00 | 34,00 |
| Legnate 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. | 0,66 | 0,66 | 0,66 | 0,66 | 0,66 | 0,66 | 0,66 | 0,66 | 0,66 |
| Ferro Fe B 38 | Kg. | 0,66 | 0,66 | 0,66 | 0,66 | 0,66 | 0,66 | 0,66 | 0,66 | 0,66 |
| Ferro profilato | Kg. | 0,917 | 0,917 | 0,917 | 0,917 | 0,917 | 0,917 | 0,917 | 0,917 | 0,917 |
| Ferro lavorato | Kg. | 3,74 | 3,72 | 3,74 | 3,70 | 3,78 | 3,75 | 3,72 | 3,72 | 3,69 |
| Gabbioni | Kg. | 0,264 | 0,264 | 0,264 | 0,264 | 0,264 | 0,264 | 0,264 | 0,264 | 0,264 |
| Lamiera in acciaio 20/10 | Kg. | 0,861 | 0,861 | 0,861 | 0,861 | 0,861 | 0,861 | 0,861 | 0,861 | 0,861 |
| Lamiera zincata lavorata per canalizzazione | Kg. | 5,33 | 5,30 | 5,34 | 5,27 | 5,39 | 5,35 | 5,30 | 5,30 | 5,26 |
| Laminati a caldo | Kg. | 0,892 | 0,892 | 0,892 | 0,892 | 0,892 | 0,892 | 0,892 | 0,892 | 0,892 |
| Ghisa fusa in pani | Kg. | 0,240 | 0,240 | 0,240 | 0,240 | 0,240 | 0,240 | 0,240 | 0,240 | 0,240 |
| 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. | 61,57 | 61,57 | 61,57 | 61,57 | 61,57 | 61,57 | 61,57 | 61,57 | 61,57 |
| 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. | 3,88 | 3,88 | 3,88 | 3,88 | 3,88 | 3,88 | 3,88 | 3,88 | 3,88 |
| 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. | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 |
| Tubazioni in acciaio nero | M. | 2,51 | 2,51 | 2,51 | 2,51 | 2,51 | 2,51 | 2,51 | 2,51 | 2,51 |
| Tubo in ferro nero | M. | 2,91 | 2,91 | 2,91 | 2,91 | 2,91 | 2,91 | 2,91 | 2,91 | 2,91 |

| 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. | 8,11 | 8,11 | 8,11 | 8,11 | 8,11 | 8,11 | 8,11 | 8,11 | 8,11 |
| Fili di rame conduttore sez. 16 mmq. | M. | 1,15 | 1,15 | 1,15 | 1,15 | 1,15 | 1,15 | 1,15 | 1,15 | 1,15 |
| Conduttore in rame sez. 1,5 mmq. | M. | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 |
| Cavo rigido unipol. sez. mmq. 1 isolato in p.v.c. | M. | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 |
| Interruttore bipol. magnetoter | Cad. | 31,19 | 31,19 | 31,19 | 31,19 | 31,19 | 31,19 | 31,19 | 31,19 | 31,19 |
| Interruttore bipol. differenz. | Cad. | 97,29 | 97,29 | 97,29 | 97,29 | 97,29 | 97,29 | 97,29 | 97,29 | 97,29 |
| Presa da incasso 10 A | Cad. | 9,14 | 9,14 | 9,14 | 9,14 | 9,14 | 9,14 | 9,14 | 9,14 | 9,14 |
| 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 |
| Caldiaia 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 |
| Caldiaia 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 |
| Trasporti | | | | | | | | | | |
| Autocarro | Q.le/Km. | 0,153 | 0,149 | 0,150 | 0,149 | 0,154 | 0,151 | 0,149 | 0,152 | 0,151 |
| Noli | | | | | | | | | | |
| Escavatore | Ora | 87,19 | 87,46 | 88,19 | 88,29 | 87,95 | 94,97 | 94,52 | 96,83 | 86,32 |
| Bulldozer | Ora | 119,31 | 86,54 | 99,58 | 105,02 | 96,64 | 113,65 | 106,23 | 111,00 | 106,86 |
| Rullo compressore pesante | Ora | 49,18 | 48,39 | 51,15 | 51,65 | 49,85 | 52,11 | 49,88 | 47,02 | 43,83 |
| Rullo vibrante | Ora | 27,30 | 27,45 | 28,07 | 27,43 | 27,73 | 27,46 | 26,33 | 27,52 | 26,20 |
| Pala meccanica | Ora | 78,46 | 78,12 | 78,51 | 75,98 | 77,98 | 76,46 | 75,59 | 74,19 | 77,85 |
| Betoniera | Ora | 50,31 | 49,78 | 52,58 | 52,69 | 51,25 | 46,29 | 50,79 | 51,20 | 40,23 |
| Impianto di betonaggio | Ora | 134,59 | 133,78 | 136,15 | 128,86 | 136,44 | 134,71 | 130,94 | 136,48 | 132,61 |
| Elevatore | Ora | 32,56 | 32,34 | 32,68 | 32,01 | 32,73 | 34,32 | 32,09 | 31,36 | 29,93 |
| Gru | Ora | 64,07 | 63,57 | 63,40 | 61,72 | 64,79 | 63,06 | 62,26 | 63,91 | 63,27 |
| Saldatrice elettrica | Ora | 29,31 | 33,27 | 31,30 | 29,19 | 29,72 | 30,08 | 31,04 | 26,48 | 25,67 |
| Motosaldatrice | Ora | 33,86 | 37,56 | 34,89 | 31,18 | 33,86 | 33,64 | 35,20 | 34,42 | 33,18 |
| Motolivellatore | Ora | 94,86 | 100,90 | 101,53 | 97,95 | 101,75 | 98,44 | 100,41 | 96,31 | 100,51 |
| Impianto di produzione conglomerati bituminosi | Ora | 877,16 | 867,88 | 885,02 | 854,25 | 844,80 | 873,59 | 865,02 | 945,87 | 845,82 |
| Attrezzatura perforazione pali | Ora | 141,90 | 147,10 | 142,88 | 136,80 | 149,85 | 144,55 | 153,88 | 146,59 | 149,61 |
| Vibrofritrice | Ora | 486,83 | 480,88 | 496,51 | 510,56 | 492,39 | 485,69 | 483,63 | 484,80 | 467,13 |
| Wagondrill | Ora | 143,31 | 137,88 | 149,68 | 139,60 | 150,66 | 147,45 | 159,54 | 139,25 | 140,85 |
| Martello demolitore | Ora | 43,17 | 41,59 | 41,40 | 41,25 | 43,78 | 43,07 | 42,70 | 41,59 | 42,51 |
| Martello perforatore | Ora | 46,11 | 43,95 | 45,00 | 44,15 | 46,61 | 45,97 | 46,51 | 43,36 | 45,44 |
| Rimorchiatore | Ora | 162,89 | 152,15 | 151,73 | N.Q. | 159,55 | 161,12 | 160,23 | 160,02 | 160,13 |
| Pontone | Ora | 344,57 | 315,61 | 308,72 | N.Q. | 300,42 | 340,75 | 334,06 | 318,60 | 315,82 |
| Draga | Ora | 749,09 | 715,56 | 735,73 | 721,40 | 730,06 | 740,40 | 716,30 | 666,18 | 656,56 |

**INDICE DEL COSTO DELLA MANODOPERA EDILE
VALEVOLE NELLE PROVINCE SICILIANE**

Valida nei mesi di: *Luglio – Agosto 2017*

| PROV. | OPERAIO SPECIALIZZATO | | OPERAIO QUALIFICATO | | OPERAIO COMUNE | |
|-----------|-----------------------|--------|---------------------|--------|----------------|--------|
| | Luglio | Agosto | Luglio | Agosto | Luglio | Agosto |
| AG | 28,14 | 28,14 | 26,18 | 26,18 | 23,60 | 23,60 |
| CL | 27,89 | 27,89 | 25,90 | 25,90 | 23,23 | 23,23 |
| CT | 28,15 | 28,15 | 26,06 | 26,06 | 23,43 | 23,43 |
| EN | 27,71 | 27,71 | 25,76 | 25,76 | 23,15 | 23,15 |
| ME | 28,50 | 28,50 | 26,47 | 26,47 | 23,90 | 23,90 |
| PA | 28,22 | 28,22 | 26,25 | 26,25 | 23,56 | 23,56 |
| RG | 27,89 | 27,89 | 25,90 | 25,90 | 23,29 | 23,29 |
| SR | 27,90 | 27,90 | 26,00 | 26,00 | 23,41 | 23,41 |
| TP | 27,66 | 27,66 | 25,74 | 25,74 | 23,13 | 23,13 |

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 03 aprile 2017 pubblicato sulla GURI n. 99 del 29 aprile 2017

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
Provveditorato Interregionale per le OO.PP. Sicilia e Calabria
P.zza Giuseppe Verdi, 16 – 90138 Palermo

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: **Settembre – Ottobre 2017**

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

AVVERTENZA

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


Il Direttore
Dott. Ing. Silvana Levatola

COMMISSIONE REGIONALE PREZZI
IL SEGRETARIO
(Geom. Giovanni Novelli)



INDICE DEL COSTO DELLA MANODOPERA EDILE
VALEVOLE NELLE PROVINCIE SICILIANE
Valida nei mesi di: *Settembre – Ottobre 2017*

| PROV. | OPERAIO SPECIALIZZATO | | OPERAIO QUALIFICATO | | OPERAIO COMUNE | |
|-----------|-----------------------|---------|---------------------|---------|----------------|---------|
| | Settembre | Ottobre | Settembre | Ottobre | Settembre | Ottobre |
| AG | 28,14 | 28,14 | 26,18 | 26,18 | 23,60 | 23,60 |
| CL | 27,89 | 27,89 | 25,90 | 25,90 | 23,23 | 23,23 |
| CT | 28,15 | 28,15 | 26,06 | 26,06 | 23,43 | 23,43 |
| EN | 27,71 | 27,71 | 25,76 | 25,76 | 23,15 | 23,15 |
| ME | 28,50 | 28,50 | 26,47 | 26,47 | 23,90 | 23,90 |
| PA | 28,22 | 28,22 | 26,25 | 26,25 | 23,56 | 23,56 |
| RG | 27,89 | 27,89 | 25,90 | 25,90 | 23,29 | 23,29 |
| SR | 27,90 | 27,90 | 26,00 | 26,00 | 23,41 | 23,41 |
| TP | 27,66 | 27,66 | 25,74 | 25,74 | 23,13 | 23,13 |

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 03 aprile 2017 pubblicato sulla GURI n. 99 del 29 aprile 2017

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
Provveditorato Interregionale per le OO.PP. Sicilia e Calabria
P.zza Giuseppe Verdi, 16 – 90138 Palermo

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: **Novembre – Dicembre 2017**

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

AVVERTENZA

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


Direttore
Provveditorato Interregionale per le OO.PP. Sicilia e Calabria

COMMISSIONE REGIONALE PREZZI
IL SEGRETARIO
(Geom. Giovanni Novelli)



INDICE DEL COSTO DELLA MANODOPERA EDILE
VALEVOLE NELLE PROVINCIE SICILIANE
Valida nei mesi di: *Novembre – Dicembre 2017*

| PROV. | OPERAIO SPECIALIZZATO | | OPERAIO QUALIFICATO | | OPERAIO COMUNE | |
|-----------|-----------------------|----------|---------------------|----------|----------------|----------|
| | Novembre | Dicembre | Novembre | Dicembre | Novembre | Dicembre |
| AG | 28,14 | 28,14 | 26,18 | 26,18 | 23,60 | 23,60 |
| CL | 27,89 | 27,89 | 25,90 | 25,90 | 23,23 | 23,23 |
| CT | 28,15 | 28,15 | 26,06 | 26,06 | 23,43 | 23,43 |
| EN | 27,71 | 27,71 | 25,76 | 25,76 | 23,15 | 23,15 |
| ME | 28,50 | 28,50 | 26,47 | 26,47 | 23,90 | 23,90 |
| PA | 28,22 | 28,22 | 26,25 | 26,25 | 23,56 | 23,56 |
| RG | 27,89 | 27,89 | 25,90 | 25,90 | 23,29 | 23,29 |
| SR | 27,90 | 27,90 | 26,00 | 26,00 | 23,41 | 23,41 |
| TP | 27,66 | 27,66 | 25,74 | 25,74 | 23,13 | 23,13 |

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 03 aprile 2017 pubblicato sulla GURI n. 99 del 29 aprile 2017