

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 2014

Costi approvati nella seduta del: 1° marzo 2016

AVVERTENZA

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

COMMISSIONE REGIONALE PREZZI
IL SEGRETARIO
(Geom. Giovanni Novelli)

N.B. La presente Tabella annulla e sostituisce la tabella approvata nella seduta del 24 febbraio 2015

BIMESTRE SETTEMBRE - OTTOBRE 2014

| ELEMENTI | UNITA' DI MISURA | AGRIGENTO | CALTANISS. | CATANIA | ENNA | MESSINA | PALERMO | RAGUSA | SIRACUSA | TRAPANI |
|---|------------------|-----------|------------|---------|--------|---------|---------|--------|----------|---------|
| Materiali | | | | | | | | | | |
| Cemento R. 325 | Q.le | 16,90 | 18,20 | 16,90 | 18,55 | 17,98 | 16,90 | 16,90 | 16,90 | 18,38 |
| Cemento R. 425 | Q.le | 17,85 | 18,96 | 17,85 | 19,26 | 18,96 | 17,85 | 17,85 | 17,85 | 19,26 |
| Sabbia | Mc. | 3,79 | 8,06 | 7,96 | 7,73 | 4,35 | 9,43 | 6,89 | 8,60 | 3,31 |
| Misto | Mc. | 3,69 | 5,70 | 2,03 | 6,22 | 4,95 | 8,31 | 4,87 | 8,39 | 5,23 |
| Misto di fiume o di cava | Mc. | 2,37 | 3,49 | 2,03 | 2,72 | 3,66 | 5,42 | 4,55 | 3,98 | 2,48 |
| Misto granulometrico | Mc. | 3,78 | 6,52 | 6,64 | 6,12 | 4,23 | 8,75 | 4,43 | 8,19 | 5,06 |
| Pietrisco | Mc. | 3,88 | 7,00 | 5,61 | 6,86 | 6,58 | 8,57 | 6,97 | 8,19 | 5,99 |
| Pietrisco per calcestruzzo | Mc. | 3,95 | 7,00 | 5,98 | 7,01 | 4,77 | 8,57 | 6,97 | 8,13 | 5,92 |
| Graniglia | Mc. | 3,36 | 7,15 | 7,64 | 6,76 | 5,27 | 8,57 | 6,91 | 7,90 | 5,43 |
| Pietrame per opere idrauliche | Mc. | 3,42 | 4,45 | 5,52 | 6,41 | 3,75 | 7,44 | 6,04 | 6,54 | 5,16 |
| Pietrame per opere marittime | Mc. | 2,78 | 3,71 | 3,43 | N.Q. | 2,31 | 6,25 | 3,62 | 6,61 | 4,33 |
| Scogli | T. | 2,11 | 2,65 | 3,46 | N.Q. | 2,31 | 4,24 | 3,62 | 4,48 | 2,81 |
| 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 | 53,55 | 53,55 | 53,55 | 53,55 | 53,55 | 53,55 | 53,55 | 53,55 | 53,55 |
| 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. | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 |
| Ferro Fe B 32 | Kg. | 0,66 | 0,66 | 0,64 | 0,64 | 0,66 | 0,67 | 0,65 | 0,66 | 0,67 |
| Ferro Fe B 38 | Kg. | 0,66 | 0,66 | 0,64 | 0,64 | 0,66 | 0,67 | 0,65 | 0,66 | 0,67 |
| Ferro profilato | Kg. | 0,920 | 0,920 | 0,920 | 0,920 | 0,920 | 0,920 | 0,920 | 0,920 | 0,920 |
| Ferro lavorato | Kg. | 3,80 | 3,89 | 3,79 | 3,76 | 3,86 | 3,80 | 3,78 | 3,78 | 3,74 |
| Gabbioni | Kg. | 3,13 | 3,13 | 3,13 | 3,13 | 3,13 | 3,13 | 3,13 | 3,13 | 3,13 |
| Lamiera in acciaio 20/10 | Kg. | 0,78 | 0,78 | 0,78 | 0,78 | 0,78 | 0,78 | 0,78 | 0,78 | 0,78 |
| Lamiera zincata lavorata per canalizzazione | Kg. | 5,28 | 5,42 | 5,27 | 5,22 | 5,38 | 5,28 | 5,26 | 5,25 | 5,19 |
| Laminati a caldo | Kg. | 0,880 | 0,880 | 0,880 | 0,880 | 0,880 | 0,880 | 0,880 | 0,880 | 0,880 |
| Ghisa fusa in pani | Kg. | 0,2261 | 0,2261 | 0,2261 | 0,2261 | 0,2261 | 0,2261 | 0,2261 | 0,2261 | 0,2261 |
| Tubazioni acquedotto in ghisa | M. | 39,70 | 39,70 | 39,70 | 39,70 | 39,70 | 39,70 | 39,70 | 39,70 | 39,70 |
| Tubazioni acquedotto in acciaio | M. | 65,70 | 65,70 | 65,70 | 65,70 | 65,70 | 65,70 | 65,70 | 65,70 | 65,70 |
| Tubazioni fognature | M. | 20,25 | 20,25 | 20,25 | 20,25 | 20,25 | 20,25 | 20,25 | 20,25 | 20,25 |
| Tubazioni zincate s.s. Ø 1" | Kg. | 4,28 | 4,28 | 4,28 | 4,28 | 4,28 | 4,28 | 4,28 | 4,28 | 4,28 |
| 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. | 2,88 | 2,88 | 2,88 | 2,88 | 2,88 | 2,88 | 2,88 | 2,88 | 2,88 |
| Tubo in ferro nero | M. | 3,34 | 3,34 | 3,34 | 3,34 | 3,34 | 3,34 | 3,34 | 3,34 | 3,34 |

| 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. | 8,35 | 8,35 | 8,35 | 8,35 | 8,35 | 8,35 | 8,35 | 8,35 | 8,35 |
| Fili di rame conduttore sez. 16 mmq. | M. | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,17 |
| Conduttore in rame sez. 1,5 mmq. | M. | 0,180 | 0,180 | 0,180 | 0,180 | 0,180 | 0,180 | 0,180 | 0,180 | 0,180 |
| Cavo rigido unipol. sez. mmq. 1 isolato in p.v.c. | M. | 0,160 | 0,160 | 0,160 | 0,160 | 0,160 | 0,160 | 0,160 | 0,160 | 0,160 |
| Interruttore bipol. magnetoter | Cad. | 28,12 | 28,12 | 28,12 | 28,12 | 28,12 | 28,12 | 28,12 | 28,12 | 28,12 |
| Interruttore bipol. differenz. | Cad. | 87,69 | 87,69 | 87,69 | 87,69 | 87,69 | 87,69 | 87,69 | 87,69 | 87,69 |
| Presse da incasso 10 A | Cad. | 8,26 | 8,26 | 8,26 | 8,26 | 8,26 | 8,26 | 8,26 | 8,26 | 8,26 |
| 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. | 0,158 | 0,159 | 0,155 | 0,157 | 0,160 | 0,158 | 0,155 | 0,158 | 0,156 |
| Noli | | | | | | | | | | |
| Escavatore | Ora | 89,21 | 91,84 | 90,24 | 92,84 | 90,52 | 99,58 | 96,98 | 99,21 | 88,23 |
| Bulldozer | Ora | 119,99 | 89,02 | 100,12 | 108,60 | 97,67 | 117,27 | 107,05 | 111,75 | 107,31 |
| Rullo compressore pesante | Ora | 50,83 | 51,71 | 52,84 | 54,03 | 51,90 | 54,31 | 51,72 | 48,68 | 45,23 |
| Rullo vibrante | Ora | 29,51 | 30,30 | 30,36 | 30,34 | 30,10 | 30,29 | 28,53 | 29,79 | 28,33 |
| Pala meccanica | Ora | 82,02 | 83,22 | 82,06 | 81,74 | 81,87 | 82,06 | 79,18 | 77,64 | 81,32 |
| Betoniera | Ora | 51,41 | 53,44 | 53,80 | 54,13 | 52,93 | 47,35 | 52,40 | 52,47 | 41,08 |
| Impianto di betonaggio | Ora | 135,52 | 140,78 | 137,15 | 130,93 | 138,74 | 136,36 | 132,51 | 137,74 | 133,33 |
| Elevatore | Ora | 32,93 | 34,18 | 33,05 | 32,52 | 33,45 | 34,69 | 32,63 | 31,93 | 30,21 |
| Gru | Ora | 65,52 | 67,20 | 64,86 | 64,40 | 66,76 | 65,53 | 63,93 | 65,53 | 64,62 |
| Saldatrice elettrica | Ora | 29,72 | 35,14 | 31,72 | 29,72 | 30,44 | 30,48 | 31,62 | 26,97 | 25,99 |
| Motosaldatrice | Ora | 34,94 | 40,15 | 35,96 | 32,36 | 35,25 | 34,75 | 36,44 | 35,65 | 34,19 |
| Motolivellatore | Ora | 98,23 | 106,38 | 105,10 | 104,53 | 105,76 | 104,83 | 104,14 | 99,83 | 103,96 |
| Impianto di produzione conglomerati bituminosi | Ora | 916,74 | 933,40 | 924,99 | 903,43 | 888,73 | 920,67 | 906,94 | 990,50 | 883,61 |
| Attrezzatura perforazione pali | Ora | 141,23 | 151,64 | 142,28 | 140,08 | 150,32 | 147,54 | 153,77 | 146,15 | 148,71 |
| Vibrofinitrice | Ora | 496,83 | 513,70 | 506,97 | 524,18 | 507,55 | 496,54 | 496,24 | 496,09 | 476,09 |
| Wagondrill | Ora | 149,68 | 147,96 | 157,59 | 148,24 | 158,31 | 156,10 | 167,15 | 145,68 | 146,98 |
| Martello demolitore | Ora | 44,24 | 44,29 | 42,39 | 42,46 | 45,25 | 44,15 | 43,91 | 42,69 | 43,47 |
| Martello perforatore | Ora | 47,34 | 46,82 | 46,17 | 45,55 | 48,26 | 47,26 | 47,91 | 44,60 | 46,56 |
| Rimorchiatore | Ora | 170,04 | 163,90 | 158,39 | N.Q. | 167,66 | 169,22 | 167,83 | 167,32 | 166,98 |
| Pontone | Ora | 356,21 | 337,32 | 319,36 | N.Q. | 312,81 | 356,00 | 346,77 | 330,00 | 326,29 |
| Draga | Ora | 779,12 | 768,79 | 765,77 | 760,92 | 764,58 | 778,58 | 748,08 | 694,18 | 682,51 |

INDICE DEL COSTO DELLA MANODOPERA EDILE
VALEVOLE NELLE PROVINCE SICILIANE
Valida nei mesi di: *Settembre – Ottobre 2014*

| PROV. | OPERAIO SPECIALIZZATO | | OPERAIO QUALIFICATO | | OPERAIO COMUNE | |
|-----------|-----------------------|---------|---------------------|---------|----------------|---------|
| | Settembre | Ottobre | Settembre | Ottobre | Settembre | Ottobre |
| AG | 28,65 | 28,65 | 26,59 | 26,59 | 23,95 | 23,95 |
| CL | 29,63 | 29,63 | 27,56 | 27,56 | 24,89 | 24,89 |
| CT | 28,63 | 28,63 | 26,47 | 26,47 | 23,81 | 23,81 |
| EN | 28,28 | 28,28 | 26,26 | 26,26 | 23,60 | 23,60 |
| ME | 29,30 | 29,30 | 27,18 | 27,18 | 24,54 | 24,54 |
| PA | 28,68 | 28,68 | 26,61 | 26,61 | 23,91 | 23,91 |
| RG | 28,50 | 28,50 | 26,46 | 26,46 | 23,80 | 23,80 |
| SR | 28,46 | 28,46 | 26,53 | 26,53 | 23,83 | 23,83 |
| TP | 28,09 | 28,09 | 26,09 | 26,09 | 23,45 | 23,45 |

N.B.: Costo medio orario per i dipendenti delle imprese edili ed affini ai sensi del D.M. Lavoro e Politiche Sociali del 29 aprile 2015

**COEFFICIENTI DI RACCORDO DEI NOLI,
TRASPORTI E MANODOPERA PER I MESI DI
SETTEMBRE ED OTTOBRE 2014**

BIMESTRE SETTEMBRE - OTTOBRE 2014

| ELEMENTI | Unità di misura | AGRIGENTO | | CALTANISS. | | CATANIA | | ENNA | | MESSINA | |
|--|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | Costo con tab. Min | Coeff. Di raccordo | Costo con tab. Min | Coeff. Di raccordo | Costo con tab. Min | Coeff. Di raccordo | Costo con tab. Min | Coeff. Di raccordo | Costo con tab. Min | Coeff. Di raccordo |
| Trasporti | | | | | | | | | | | |
| Autocarro | Q.le/Km. | 0,159 | 0,9245283 | 0,160 | 0,9090909 | 0,155 | 0,9395109 | 0,157 | 0,9426752 | 0,161 | 0,9254658 |
| Noli | | | | | | | | | | | |
| Escavatore | Ora | 89,57 | 0,9355291 | 92,20 | 0,9213742 | 90,60 | 0,9473607 | 93,21 | 0,9510593 | 90,88 | 0,9330986 |
| Bulldozer | Ora | 120,99 | 0,9431709 | 89,73 | 0,9303740 | 100,93 | 0,9536187 | 109,49 | 0,9568656 | 98,46 | 0,9409913 |
| Rullo compressore pesante | Ora | 51,12 | 0,9129874 | 51,99 | 0,8961341 | 53,14 | 0,9287649 | 54,34 | 0,9340356 | 52,20 | 0,9095785 |
| Rullo vibrante | Ora | 29,95 | 0,9527420 | 30,76 | 0,9404834 | 30,82 | 0,9616456 | 30,80 | 0,9639658 | 30,55 | 0,9512275 |
| Pala meccanica | Ora | 82,73 | 0,9492055 | 83,92 | 0,9392586 | 82,76 | 0,9583682 | 82,44 | 0,9617328 | 82,57 | 0,9467119 |
| Betoniera | Ora | 51,61 | 0,8956089 | 53,64 | 0,8683800 | 54,00 | 0,9153442 | 54,34 | 0,9193774 | 53,13 | 0,8944099 |
| Impianto di betonaggio | Ora | 135,52 | 0,8987186 | 140,79 | 0,8754099 | 137,16 | 0,9176013 | 130,93 | 0,9229877 | 138,74 | 0,8967854 |
| Elevatore | Ora | 32,93 | 0,8919409 | 34,18 | 0,8690745 | 33,06 | 0,9123417 | 32,52 | 0,9175699 | 33,45 | 0,8899851 |
| Gru | Ora | 65,54 | 0,9190588 | 67,22 | 0,9009514 | 64,87 | 0,9342976 | 64,41 | 0,9383840 | 66,78 | 0,9170410 |
| Saldatrice elettrica | Ora | 29,72 | 0,8926023 | 35,14 | 0,8761226 | 31,72 | 0,9167442 | 29,72 | 0,9182777 | 30,44 | 0,8906045 |
| Motosaldatrice | Ora | 35,13 | 0,9063579 | 40,36 | 0,8909238 | 36,15 | 0,9270035 | 32,54 | 0,9288135 | 35,44 | 0,9040632 |
| Motolivellatore | Ora | 98,97 | 0,9524106 | 107,18 | 0,9423367 | 105,91 | 0,9610974 | 105,33 | 0,9640629 | 106,54 | 0,9502534 |
| Impianto di produzione conglomerati bituminosi | Ora | 957,12 | 0,9338372 | 973,53 | 0,9187441 | 965,83 | 0,9462499 | 943,54 | 0,9497386 | 928,45 | 0,9318972 |
| Attrezzatura perforazione pali | Ora | 141,35 | 0,9196640 | 151,76 | 0,8998075 | 142,39 | 0,9347023 | 140,19 | 0,9384590 | 150,45 | 0,9177800 |
| Vibrofinitrice | Ora | 498,10 | 0,8957006 | 514,97 | 0,8713325 | 508,27 | 0,9151828 | 525,54 | 0,9199631 | 508,81 | 0,8937324 |
| Wagondrill | Ora | 151,51 | 0,9361618 | 149,73 | 0,9212586 | 159,50 | 0,9484674 | 150,06 | 0,9514390 | 160,12 | 0,9344866 |
| Martello demolitore | Ora | 44,40 | 0,8971421 | 44,45 | 0,8785302 | 42,54 | 0,9157377 | 42,61 | 0,9220341 | 45,40 | 0,8936123 |
| Martello perforatore | Ora | 47,58 | 0,9026961 | 47,04 | 0,8848672 | 46,40 | 0,9202743 | 45,78 | 0,9262853 | 48,48 | 0,8991337 |
| Rimorchiatore | Ora | 171,58 | 0,9241077 | 165,35 | 0,9071729 | 159,82 | 0,9380790 | N.Q. | N.Q. | 169,15 | 0,9216672 |
| Pontone | Ora | 359,35 | 0,9258133 | 340,16 | 0,9071358 | 322,12 | 0,9397144 | N.Q. | N.Q. | 315,50 | 0,9239937 |
| Draga | Ora | 786,68 | 0,9289687 | 775,96 | 0,9105925 | 773,10 | 0,9423594 | 768,25 | 0,9455631 | 771,84 | 0,9273165 |
| Manodopera SETTEMBRE | | | | | | | | | | | |
| Operaio Specializzato | Ora | 28,65 | 0,8834206 | 29,63 | 0,8636517 | 28,63 | 0,9042962 | 28,28 | 0,9115983 | 29,30 | 0,8839590 |
| Operaio Qualificato | Ora | 26,59 | 0,8845431 | 27,56 | 0,8610305 | 26,47 | 0,9063090 | 26,26 | 0,9120335 | 27,18 | 0,8866814 |
| Operaio Comune | Ora | 23,95 | 0,8855950 | 24,89 | 0,8557654 | 23,81 | 0,9071819 | 23,60 | 0,9114407 | 24,54 | 0,8891606 |
| Manodopera OTTOBRE | | | | | | | | | | | |
| Operaio Specializzato | Ora | 28,65 | 0,8834206 | 29,63 | 0,8636517 | 28,63 | 0,9042962 | 28,28 | 0,9115983 | 29,30 | 0,8744027 |
| Operaio Qualificato | Ora | 26,59 | 0,8845431 | 27,56 | 0,8610305 | 26,47 | 0,9063090 | 26,26 | 0,9120335 | 27,18 | 0,8782193 |
| Operaio Comune | Ora | 23,95 | 0,8855950 | 24,89 | 0,8557654 | 23,81 | 0,9071819 | 23,60 | 0,9114407 | 24,54 | 0,8797881 |

BIMESTRE SETTEMBRE - OTTOBRE 2014

| ELEMENTI | Unità di misura | PALERMO | | RAGUSA | | SIRACUSA | | TRAPANI | |
|--|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | Costo con tab. Min | Coeff. Di raccordo | Costo con tab. Min | Coeff. Di raccordo | Costo con tab. Min | Coeff. Di raccordo | Costo con tab. Min | Coeff. Di raccordo |
| Trasporti | | | | | | | | | |
| Autocarro | Q.le/Km. | 0,159 | 0,9433962 | 0,155 | 0,9354839 | 0,158 | 0,9430380 | 0,157 | 1,0063694 |
| Noli | | | | | | | | | |
| Escavatore | Ora | 99,99 | 0,9528953 | 97,37 | 0,9434614 | 99,61 | 0,9500050 | 88,59 | 1,0076758 |
| Bulldozer | Ora | 118,24 | 0,9584743 | 107,92 | 0,9501732 | 112,67 | 0,9558889 | 108,20 | 1,0067468 |
| Rullo compressore pesante | Ora | 54,62 | 0,9361040 | 52,02 | 0,9234772 | 48,96 | 0,9328023 | 45,49 | 1,0101121 |
| Rullo vibrante | Ora | 30,75 | 0,9658537 | 28,96 | 0,9587431 | 30,24 | 0,9629630 | 28,76 | 1,0059110 |
| Pala meccanica | Ora | 82,76 | 0,9625423 | 79,85 | 0,9553614 | 78,31 | 0,9609245 | 82,02 | 1,0057303 |
| Betoniera | Ora | 47,53 | 0,9255207 | 52,57 | 0,9084187 | 52,67 | 0,9177900 | 41,24 | 1,0133366 |
| Impianto di betonaggio | Ora | 136,36 | 0,9275447 | 132,52 | 0,9116511 | 137,74 | 0,9213010 | 133,33 | 1,0126753 |
| Elevatore | Ora | 34,69 | 0,9221678 | 32,63 | 0,9049438 | 31,93 | 0,9151268 | 30,21 | 1,0132406 |
| Gru | Ora | 65,55 | 0,9415713 | 63,94 | 0,9289343 | 65,56 | 0,9365467 | 64,64 | 1,0099010 |
| Saldatrice elettrica | Ora | 30,48 | 0,9225722 | 31,62 | 0,9096135 | 26,97 | 0,9154616 | 25,99 | 1,0130820 |
| Motosaldatrice | Ora | 34,94 | 0,9324556 | 36,63 | 0,9207580 | 35,84 | 0,9263393 | 34,38 | 1,0113438 |
| Motolivellatore | Ora | 105,61 | 0,9651548 | 104,94 | 0,9582602 | 100,57 | 0,9633091 | 104,74 | 1,0054420 |
| Impianto di produzione conglomerati bituminosi | Ora | 961,05 | 0,9522710 | 946,99 | 0,9421837 | 1.035,26 | 0,9488051 | 924,18 | 1,0080071 |
| Attrezzatura perforazione pali | Ora | 147,67 | 0,9421006 | 153,90 | 0,9297197 | 146,28 | 0,9371753 | 148,84 | 1,0100107 |
| Vibrofinitrice | Ora | 497,80 | 0,9248292 | 497,52 | 0,9085834 | 497,35 | 0,9183070 | 477,32 | 1,0129892 |
| Wagondrill | Ora | 158,01 | 0,9537371 | 169,20 | 0,9441082 | 147,38 | 0,9502646 | 148,82 | 1,0072571 |
| Martello demolitore | Ora | 44,31 | 0,9243963 | 44,07 | 0,9094485 | 42,84 | 0,9204015 | 43,63 | 1,0116892 |
| Martello perforatore | Ora | 47,50 | 0,9282105 | 48,16 | 0,9143525 | 44,82 | 0,9248104 | 46,80 | 1,0108974 |
| Rimorchiatore | Ora | 170,75 | 0,9447731 | 169,36 | 0,9334420 | 168,84 | 0,9410092 | 168,51 | 1,0090796 |
| Pontone | Ora | 359,11 | 0,9465902 | 349,77 | 0,9351126 | 332,90 | 0,9419345 | 329,18 | 1,0092047 |
| Draga | Ora | 786,09 | 0,9490008 | 755,25 | 0,9379448 | 700,86 | 0,9443969 | 689,18 | 1,0089382 |
| Manodopera SETTEMBRE | | | | | | | | | |
| Operaio Specializzato | Ora | 28,68 | 0,9114365 | 28,50 | 0,8971930 | 28,46 | 0,9100492 | 28,09 | 1,0131719 |
| Operaio Qualificato | Ora | 26,61 | 0,9143179 | 26,46 | 0,8983371 | 26,53 | 0,9091594 | 26,09 | 1,0141817 |
| Operaio Comune | Ora | 23,91 | 0,9159348 | 23,80 | 0,9000000 | 23,83 | 0,9097776 | 23,45 | 1,0149254 |
| Manodopera OTTOBRE | | | | | | | | | |
| Operaio Specializzato | Ora | 28,68 | 0,9163180 | 28,50 | 0,8971930 | 28,46 | 0,9100492 | 28,09 | 1,0131719 |
| Operaio Qualificato | Ora | 26,61 | 0,9195791 | 26,46 | 0,8983371 | 26,53 | 0,9091594 | 26,09 | 1,0141817 |
| Operaio Comune | Ora | 23,91 | 0,9209536 | 23,80 | 0,9000000 | 23,83 | 0,9097776 | 23,45 | 1,0149254 |