



III° Trimestre 2015

Prezzi di riferimento monorari per la vendita dell'energia elettrica ai clienti finali aventi diritto al servizio di maggior tutela in bassa tensione per altri usi.

Prezzi di riferimento medi per tipologia di utenza in vigore dal 1°Luglio 2015

Forniture in bassa tensione per altri usi

- 3 kW
- 6 kW
- 10 kW
- 30 kW
- 50 kW

Gli importi dei prezzi di riferimento sono calcolati da Acquirente Unico in base ai dati delle delibere AEEGSI 637/2013, 638/2013, 133/2014, 136/2014, 311/2014, 312/2014, 458/2014, 459/2014, 671/2014, 675/2014, 129/2015, 130/2015, 302/2015, 303/2015 relativi al periodo luglio-settembre 2015.

Per la componente DIS nelle tariffe “Bassa tensione per altri usi” e “Bassa tensione per illuminazione pubblica” sono state prese come riferimento le componenti tariffarie per il servizio di distribuzione pubblicate nella tabella 4 dell’ Allegato A della delibera AEEG 610/14.

I prezzi di riferimento riportati nella presentazione hanno come riferimento utenze non misurate orarie aventi diritto al servizio di maggior tutela.

I prezzi di riferimento riportati sono una stima del costo nell’ipotesi di prezzi identici per tutto l’anno.

Pertanto le stime dei costi sono effettuate applicando le componenti relative al trimestre in esame al consumo ipotizzato in un anno.

Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio di riferimento

Forniture in bassa tensione per altri usi – Potenza impegnata di 3 kW



Prezzi in vigore dal : 1°Luglio 2015

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEGSI 637/2013, 638/2013, 133/2014, 136/2014, 311/2014, 312/2014, 458/2014, 459/2014, 671/2014, 675/2014, 129/2015, 130/2015, 302/2015, 303/2015

| a | b | | | | c | | d | | | | | | e | | | | | f = b+c+d+e | g | h = f + g | i | l = h + i | m = h/a | | |
|----------|---|-------------------|--------|-------------------|---|--------|---|------------|-------------------|--------|--------|--------|--|--------|--------------|----------|--------|----------------------|-----------------------|------------|-----------|-----------|---------|------------|--------|
| | Costi di produzione dispacciamento e vendita (inclusi relativi costi di perequazione) | | | | Costi commerciali di acquisto e vendita | | Trasmissione distribuzione e misura (inclusi relativi costi di perequazioni e miglioramento qualità del servizio) | | | | | | Oneri generali di sistema (energia rinnovabile, ricerca, nucleare, stranded costs, rimborsi reti isolate, perdite effettive vs. perdite standard, regimi tariffari speciali) | | | | | Totale senza imposte | Imposte sul consumo * | Imponibile | IVA (22%) | Totale | €/MWh | cent €/KWh | |
| Consumo | Produzione PE | Dispacciamento PD | PPE | Perequazioni UC 1 | PCV | DISPbt | Trasmissione TRAS | Misura MIS | Distribuzione DIS | UC 3 | UC 6 | UC 4 | UC 7 | MCT | Componenti A | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno |
| KWh/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno |
| 300 | 18,80 | 3,59 | - 0,14 | - | 74,50 | 0,85 | 2,07 | 19,79 | 97,35 | 1,21 | 3,54 | 0,09 | 0,21 | 0,05 | 173,07 | 394,99 | 3,75 | 398,74 | 87,72 | 486,46 | 1.329,13 | 132,91 | | | |
| 600 | 37,60 | 7,18 | - 0,28 | - | 74,50 | 0,85 | 4,14 | 19,79 | 97,55 | 2,42 | 3,57 | 0,18 | 0,43 | 0,11 | 194,86 | 442,90 | 7,50 | 450,40 | 99,09 | 549,48 | 750,66 | 75,07 | | | |
| 900 | 56,39 | 10,76 | - 0,41 | - | 74,50 | 0,85 | 6,21 | 19,79 | 97,76 | 3,63 | 3,61 | 0,27 | 0,64 | 0,16 | 216,65 | 490,80 | 11,25 | 502,05 | 110,45 | 612,51 | 557,84 | 55,78 | | | |
| 1.200 | 75,19 | 14,35 | - 0,55 | - | 74,50 | 0,85 | 8,28 | 19,79 | 97,96 | 4,84 | 3,64 | 0,36 | 0,85 | 0,22 | 238,44 | 538,71 | 15,00 | 553,71 | 121,82 | 675,53 | 461,43 | 46,14 | | | |
| 1.500 | 93,99 | 17,94 | - 0,69 | - | 74,50 | 0,85 | 10,35 | 19,79 | 98,16 | 6,05 | 3,67 | 0,45 | 1,07 | 0,27 | 260,23 | 586,62 | 18,75 | 605,37 | 133,18 | 738,55 | 403,58 | 40,36 | | | |
| 1.800 | 112,79 | 21,53 | - 0,83 | - | 74,50 | 0,85 | 12,42 | 19,79 | 98,36 | 7,25 | 3,70 | 0,54 | 1,28 | 0,33 | 282,01 | 634,53 | 22,50 | 657,03 | 144,55 | 801,57 | 365,01 | 36,50 | | | |
| 2.100 | 131,59 | 25,12 | - 0,97 | - | 74,50 | 0,85 | 14,49 | 19,79 | 98,56 | 8,46 | 3,74 | 0,63 | 1,49 | 0,38 | 303,80 | 682,43 | 26,25 | 708,68 | 155,91 | 864,59 | 337,47 | 33,75 | | | |
| 2.400 | 150,38 | 28,70 | - 1,10 | - | 74,50 | 0,85 | 16,56 | 19,79 | 98,76 | 9,67 | 3,77 | 0,72 | 1,70 | 0,44 | 325,59 | 730,34 | 30,00 | 760,34 | 167,28 | 927,62 | 316,81 | 31,68 | | | |
| 2.700 | 169,18 | 32,29 | - 1,24 | - | 74,50 | 0,85 | 18,63 | 19,79 | 98,96 | 10,88 | 3,80 | 0,81 | 1,92 | 0,49 | 347,38 | 778,25 | 33,75 | 812,00 | 178,64 | 990,64 | 300,74 | 30,07 | | | |
| 3.000 | 187,98 | 35,88 | - 1,38 | - | 74,50 | 0,85 | 20,70 | 19,79 | 99,16 | 12,09 | 3,84 | 0,90 | 2,13 | 0,55 | 369,17 | 826,16 | 37,50 | 863,66 | 190,00 | 1.053,66 | 287,89 | 28,79 | | | |
| 3.300 | 206,78 | 39,47 | - 1,52 | - | 74,50 | 0,85 | 22,77 | 19,79 | 99,36 | 13,30 | 3,87 | 0,99 | 2,34 | 0,60 | 390,96 | 874,06 | 41,25 | 915,31 | 201,37 | 1.116,68 | 277,37 | 27,74 | | | |
| 3.600 | 225,58 | 43,06 | - 1,66 | - | 74,50 | 0,85 | 24,84 | 19,79 | 99,56 | 14,51 | 3,90 | 1,08 | 2,56 | 0,66 | 412,75 | 921,97 | 45,00 | 966,97 | 212,73 | 1.179,71 | 268,60 | 26,86 | | | |
| 3.900 | 244,37 | 46,64 | - 1,79 | - | 74,50 | 0,85 | 26,91 | 19,79 | 99,77 | 15,72 | 3,94 | 1,17 | 2,77 | 0,71 | 434,54 | 969,88 | 48,75 | 1.018,63 | 224,10 | 1.242,73 | 261,19 | 26,12 | | | |
| 4.200 | 263,17 | 50,23 | - 1,93 | - | 74,50 | 0,85 | 28,98 | 19,79 | 99,97 | 16,93 | 3,97 | 1,26 | 2,98 | 0,76 | 456,33 | 1.017,79 | 52,50 | 1.070,29 | 235,46 | 1.305,75 | 254,83 | 25,48 | | | |
| 4.500 | 281,97 | 53,82 | - 2,07 | - | 74,50 | 0,85 | 31,05 | 19,79 | 100,17 | 18,14 | 4,00 | 1,35 | 3,20 | 0,82 | 478,12 | 1.065,69 | 56,25 | 1.121,94 | 246,83 | 1.368,77 | 249,32 | 24,93 | | | |
| 4.800 | 300,77 | 57,41 | - 2,21 | - | 74,50 | 0,85 | 33,12 | 19,79 | 100,37 | 19,34 | 4,03 | 1,44 | 3,41 | 0,87 | 499,90 | 1.113,60 | 60,00 | 1.173,60 | 258,19 | 1.431,79 | 244,50 | 24,45 | | | |
| 5.100 | 319,57 | 61,00 | - 2,35 | - | 74,50 | 0,85 | 35,19 | 19,79 | 100,57 | 20,55 | 4,07 | 1,53 | 3,62 | 0,93 | 521,69 | 1.161,51 | 63,75 | 1.225,26 | 269,56 | 1.494,82 | 240,25 | 24,02 | | | |
| 5.400 | 338,36 | 64,58 | - 2,48 | - | 74,50 | 0,85 | 37,26 | 19,79 | 100,77 | 21,76 | 4,10 | 1,62 | 3,83 | 0,98 | 543,48 | 1.209,42 | 67,50 | 1.276,92 | 280,92 | 1.557,84 | 236,47 | 23,65 | | | |
| 5.700 | 357,16 | 68,17 | - 2,62 | - | 74,50 | 0,85 | 39,33 | 19,79 | 100,97 | 22,97 | 4,13 | 1,71 | 4,05 | 1,04 | 565,27 | 1.257,33 | 71,25 | 1.328,58 | 292,29 | 1.620,86 | 233,08 | 23,31 | | | |
| 6.000 | 375,96 | 71,76 | - 2,76 | - | 74,50 | 0,85 | 41,40 | 19,79 | 101,17 | 24,18 | 4,17 | 1,80 | 4,26 | 1,09 | 587,06 | 1.305,23 | 75,00 | 1.380,23 | 303,65 | 1.683,88 | 230,04 | 23,00 | | | |
| 6.300 | 394,76 | 75,35 | - 2,90 | - | 74,50 | 0,85 | 43,47 | 19,79 | 101,37 | 25,39 | 4,20 | 1,89 | 4,47 | 1,15 | 608,85 | 1.353,14 | 78,75 | 1.431,89 | 315,02 | 1.746,91 | 227,28 | 22,73 | | | |
| 6.600 | 413,56 | 78,94 | - 3,04 | - | 74,50 | 0,85 | 45,54 | 19,79 | 101,57 | 26,60 | 4,23 | 1,98 | 4,69 | 1,20 | 630,64 | 1.401,05 | 82,50 | 1.483,55 | 326,38 | 1.809,93 | 224,78 | 22,48 | | | |
| 6.900 | 432,35 | 82,52 | - 3,17 | - | 74,50 | 0,85 | 47,61 | 19,79 | 101,78 | 27,81 | 4,27 | 2,07 | 4,90 | 1,26 | 652,43 | 1.448,96 | 86,25 | 1.535,21 | 337,75 | 1.872,95 | 222,49 | 22,25 | | | |
| 7.200 | 451,15 | 86,11 | - 3,31 | - | 74,50 | 0,85 | 49,68 | 19,79 | 101,98 | 29,02 | 4,30 | 2,16 | 5,11 | 1,31 | 674,22 | 1.496,86 | 90,00 | 1.586,86 | 349,11 | 1.935,97 | 220,40 | 22,04 | | | |
| 7.500 | 469,95 | 89,70 | - 3,45 | - | 74,50 | 0,85 | 51,75 | 19,79 | 102,18 | 30,23 | 4,33 | 2,25 | 5,33 | 1,37 | 696,01 | 1.544,77 | 93,75 | 1.638,52 | 360,47 | 1.999,00 | 218,47 | 21,85 | | | |

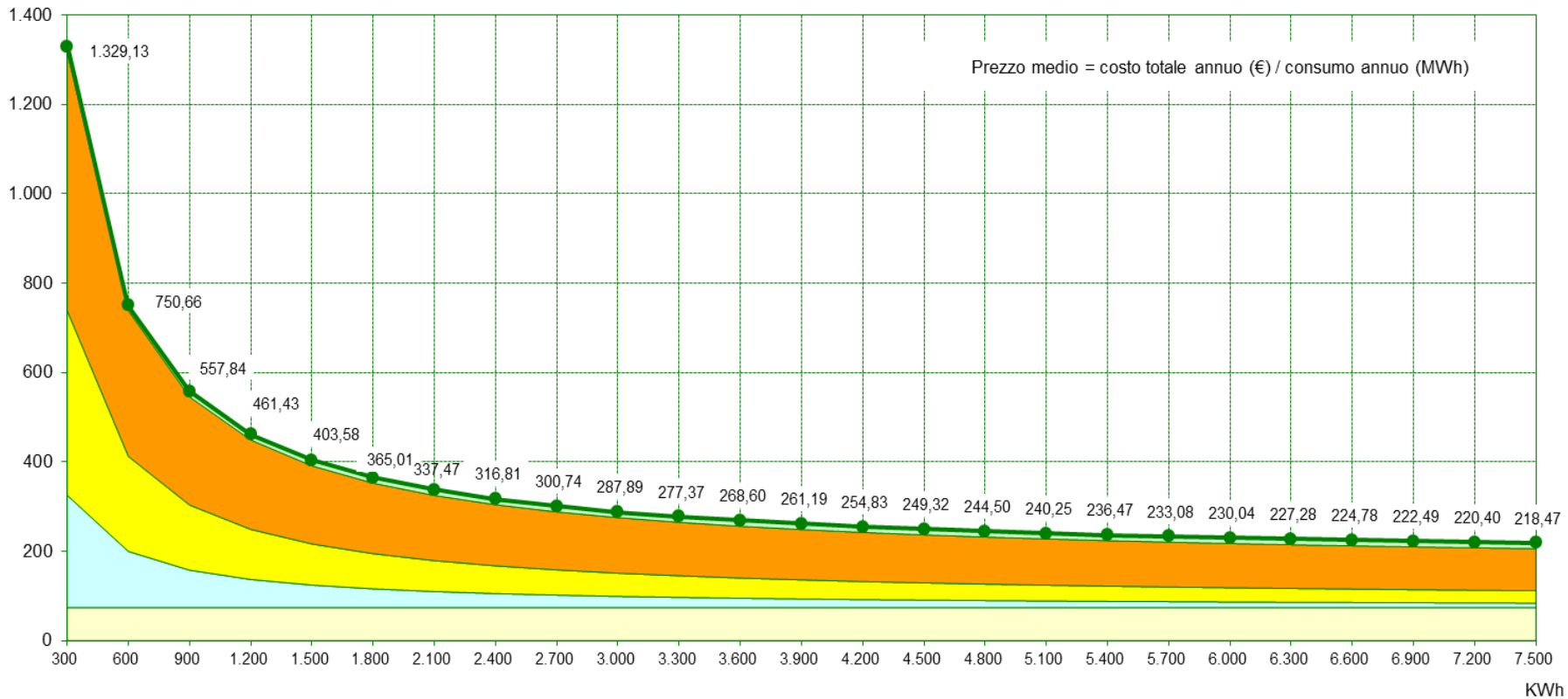
Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio di riferimento

Forniture in bassa tensione per altri usi – Potenza impegnata di 3 kW

Prezzi in vigore dal : 1° Luglio 2015

€/MWh [1 MWh = 1000 kWh]



- Imposte sul consumo
- Oneri generali di sistema
(energia rinnovabile, ricerca, nucleare, stranded costs, rimborsi reti isolate, perdite effettive vs. perdite standard, regimi tariffari speciali)
- Trasmissione distribuzione e misura
(inclusi relativi costi di perequazioni e miglioramento qualità del servizio)
- Costi commerciali di acquisto e vendita
- Costi di produzione dispacciamento e vendita
(inclusi relativi costi di perequazione)
- Prezzo medio (€/MWh) relativo al livello di consumo annuo (KWh) corrispondente

Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio di riferimento

Forniture in bassa tensione per altri usi – Potenza impegnata di 6 kW



Prezzi in vigore dal : 1° Luglio 2015

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEGSI 637/2013, 638/2013, 133/2014, 136/2014, 311/2014, 312/2014, 458/2014, 459/2014, 671/2014, 675/2014, 129/2015, 130/2015, 302/2015, 303/2015

| a | b | | | | c | | d | | | | | | e | | | | | f = b+c+d+e | g | h = f+g | i | l = h+i | m = h/o | |
|---------|---|-------------------|--------|-------------------|---|--------|---|------------|-------------------|--------|--------|--------|--|--------|--------------|----------|--------|----------------------|-----------------------|------------|-----------|---------|--------------|------------|
| | Costi di produzione dispacciamento e vendita (inclusi relativi costi di perequazione) | | | | Costi commerciali di acquisto e vendita | | Trasmissione distribuzione e misura (inclusi relativi costi di perequazioni e miglioramento qualità del servizio) | | | | | | Oneri generali di sistema (energia rinnovabile, ricerca, nucleare, stranded costs, rimborsi reti isolate, perdite effettive vs. perdite standard, regimi tariffari speciali) | | | | | Totale senza imposte | Imposte sul consumo * | Imponibile | IVA (22%) | Totale | Prezzo medio | |
| Consumo | Produzione PE | Dispacciamento PD | PPE | Perequazioni UC 1 | PCV | DISPbt | Trasmissione TRAS | Misura MIS | Distribuzione DIS | UC 3 | UC 6 | UC 4 | UC 7 | MCT | Componenti A | | | | | | | | | |
| | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/MWh | cent €/KWh |
| 600 | 37,60 | 7,18 | - 0,28 | - | 74,50 | 0,85 | 4,14 | 19,79 | 210,26 | 2,42 | 3,57 | 0,18 | 0,43 | 0,11 | 194,86 | 555,60 | 7,50 | 563,10 | 123,88 | 686,99 | 938,51 | 93,85 | | |
| 1.200 | 75,19 | 14,35 | - 0,55 | - | 74,50 | 0,85 | 8,28 | 19,79 | 210,66 | 4,84 | 3,64 | 0,36 | 0,85 | 0,22 | 238,44 | 651,42 | 15,00 | 666,42 | 146,61 | 813,03 | 555,35 | 55,53 | | |
| 1.800 | 112,79 | 21,53 | - 0,83 | - | 74,50 | 0,85 | 12,42 | 19,79 | 211,07 | 7,25 | 3,70 | 0,54 | 1,28 | 0,33 | 282,01 | 747,23 | 22,50 | 769,73 | 169,34 | 939,08 | 427,63 | 42,76 | | |
| 2.400 | 150,38 | 28,70 | - 1,10 | - | 74,50 | 0,85 | 16,56 | 19,79 | 211,47 | 9,67 | 3,77 | 0,72 | 1,70 | 0,44 | 325,59 | 843,05 | 30,00 | 873,05 | 192,07 | 1.065,12 | 363,77 | 36,38 | | |
| 3.000 | 187,98 | 35,88 | - 1,38 | - | 74,50 | 0,85 | 20,70 | 19,79 | 211,87 | 12,09 | 3,84 | 0,90 | 2,13 | 0,55 | 369,17 | 938,86 | 37,50 | 976,36 | 214,80 | 1.191,16 | 325,45 | 32,55 | | |
| 3.600 | 225,58 | 43,06 | - 1,66 | - | 74,50 | 0,85 | 24,84 | 19,79 | 212,27 | 14,51 | 3,90 | 1,08 | 2,56 | 0,66 | 412,75 | 1.034,68 | 45,00 | 1.079,68 | 237,53 | 1.317,21 | 299,91 | 29,99 | | |
| 4.200 | 263,17 | 50,23 | - 1,93 | - | 74,50 | 0,85 | 28,98 | 19,79 | 212,67 | 16,93 | 3,97 | 1,26 | 2,98 | 0,76 | 456,33 | 1.130,49 | 52,50 | 1.182,99 | 260,26 | 1.443,25 | 281,67 | 28,17 | | |
| 4.800 | 300,77 | 57,41 | - 2,21 | - | 74,50 | 0,85 | 33,12 | 19,79 | 213,08 | 19,34 | 4,03 | 1,44 | 3,41 | 0,87 | 499,90 | 1.226,31 | 60,00 | 1.286,31 | 282,99 | 1.569,30 | 267,98 | 26,80 | | |
| 5.400 | 338,36 | 64,58 | - 2,48 | - | 74,50 | 0,85 | 37,26 | 19,79 | 213,48 | 21,76 | 4,10 | 1,62 | 3,83 | 0,98 | 543,48 | 1.322,13 | 67,50 | 1.389,63 | 305,72 | 1.695,34 | 257,34 | 25,73 | | |
| 6.000 | 375,96 | 71,76 | - 2,76 | - | 74,50 | 0,85 | 41,40 | 19,79 | 213,88 | 24,18 | 4,17 | 1,80 | 4,26 | 1,09 | 587,06 | 1.417,94 | 75,00 | 1.492,94 | 328,45 | 1.821,39 | 248,82 | 24,88 | | |
| 6.600 | 413,56 | 78,94 | - 3,04 | - | 74,50 | 0,85 | 45,54 | 19,79 | 214,28 | 26,60 | 4,23 | 1,98 | 4,69 | 1,20 | 630,64 | 1.513,76 | 82,50 | 1.596,26 | 351,18 | 1.947,43 | 241,86 | 24,19 | | |
| 7.200 | 451,15 | 86,11 | - 3,31 | - | 74,50 | 0,85 | 49,68 | 19,79 | 214,68 | 29,02 | 4,30 | 2,16 | 5,11 | 1,31 | 674,22 | 1.609,57 | 90,00 | 1.699,57 | 373,91 | 2.073,48 | 236,05 | 23,61 | | |
| 7.800 | 488,75 | 93,29 | - 3,59 | - | 74,50 | 0,85 | 53,82 | 19,79 | 215,09 | 31,43 | 4,36 | 2,34 | 5,54 | 1,42 | 717,79 | 1.705,39 | 97,50 | 1.802,89 | 396,63 | 2.199,52 | 231,14 | 23,11 | | |
| 8.400 | 526,34 | 100,46 | - 3,86 | - | 74,50 | 0,85 | 57,96 | 19,79 | 215,49 | 33,85 | 4,43 | 2,52 | 5,96 | 1,53 | 761,37 | 1.801,20 | 105,00 | 1.906,20 | 419,36 | 2.325,57 | 226,93 | 22,69 | | |
| 9.000 | 563,94 | 107,64 | - 4,14 | - | 74,50 | 0,85 | 62,10 | 19,79 | 215,89 | 36,27 | 4,50 | 2,70 | 6,39 | 1,64 | 804,95 | 1.897,02 | 112,50 | 2.009,52 | 442,09 | 2.451,61 | 223,28 | 22,33 | | |
| 9.600 | 601,54 | 114,82 | - 4,42 | - | 74,50 | 0,85 | 66,24 | 19,79 | 216,29 | 38,69 | 4,56 | 2,88 | 6,82 | 1,75 | 848,53 | 1.992,83 | 120,00 | 2.112,83 | 464,82 | 2.577,65 | 220,09 | 22,01 | | |
| 10.200 | 639,13 | 121,99 | - 4,69 | - | 74,50 | 0,85 | 70,38 | 19,79 | 216,69 | 41,11 | 4,63 | 3,06 | 7,24 | 1,86 | 892,11 | 2.088,65 | 127,50 | 2.216,15 | 487,55 | 2.703,70 | 217,27 | 21,73 | | |
| 10.800 | 676,73 | 129,17 | - 4,97 | - | 74,50 | 0,85 | 74,52 | 19,79 | 217,10 | 43,52 | 4,69 | 3,24 | 7,67 | 1,97 | 935,68 | 2.184,46 | 135,00 | 2.319,46 | 510,28 | 2.829,74 | 214,76 | 21,48 | | |
| 11.400 | 714,32 | 136,34 | - 5,24 | - | 74,50 | 0,85 | 78,66 | 19,79 | 217,50 | 45,94 | 4,76 | 3,42 | 8,09 | 2,07 | 979,26 | 2.280,28 | 142,50 | 2.422,78 | 533,01 | 2.955,79 | 212,52 | 21,25 | | |
| 12.000 | 751,92 | 143,52 | - 5,52 | - | 74,50 | 0,85 | 82,80 | 19,79 | 217,90 | 48,36 | 4,83 | 3,60 | 8,52 | 2,18 | 1.022,84 | 2.376,09 | 150,00 | 2.526,09 | 555,74 | 3.081,83 | 210,51 | 21,05 | | |
| 12.600 | 789,52 | 150,70 | - 5,80 | - | 74,50 | 0,85 | 86,94 | 19,79 | 218,30 | 50,78 | 4,89 | 3,78 | 8,95 | 2,29 | 1.066,42 | 2.471,91 | 157,50 | 2.629,41 | 578,47 | 3.207,88 | 208,68 | 20,87 | | |
| 13.200 | 827,11 | 157,87 | - 6,07 | - | 74,50 | 0,85 | 91,08 | 19,79 | 218,70 | 53,20 | 4,96 | 3,96 | 9,37 | 2,40 | 1.110,00 | 2.567,72 | 165,00 | 2.732,72 | 601,20 | 3.333,92 | 207,02 | 20,70 | | |
| 13.800 | 864,71 | 165,05 | - 6,35 | - | 74,50 | 0,85 | 95,22 | 19,79 | 219,11 | 55,61 | 5,02 | 4,14 | 9,80 | 2,51 | 1.153,57 | 2.663,54 | 172,50 | 2.836,04 | 623,93 | 3.459,97 | 205,51 | 20,55 | | |
| 14.400 | 902,30 | 172,22 | - 6,62 | - | 74,50 | 0,85 | 99,36 | 19,79 | 219,51 | 58,03 | 5,09 | 4,32 | 10,22 | 2,62 | 1.197,15 | 2.759,35 | 180,00 | 2.939,35 | 646,66 | 3.586,01 | 204,12 | 20,41 | | |
| 15.000 | 939,90 | 179,40 | - 6,90 | - | 74,50 | 0,85 | 103,50 | 19,79 | 219,91 | 60,45 | 5,16 | 4,50 | 10,65 | 2,73 | 1.240,73 | 2.855,17 | 187,50 | 3.042,67 | 669,39 | 3.712,06 | 202,84 | 20,28 | | |

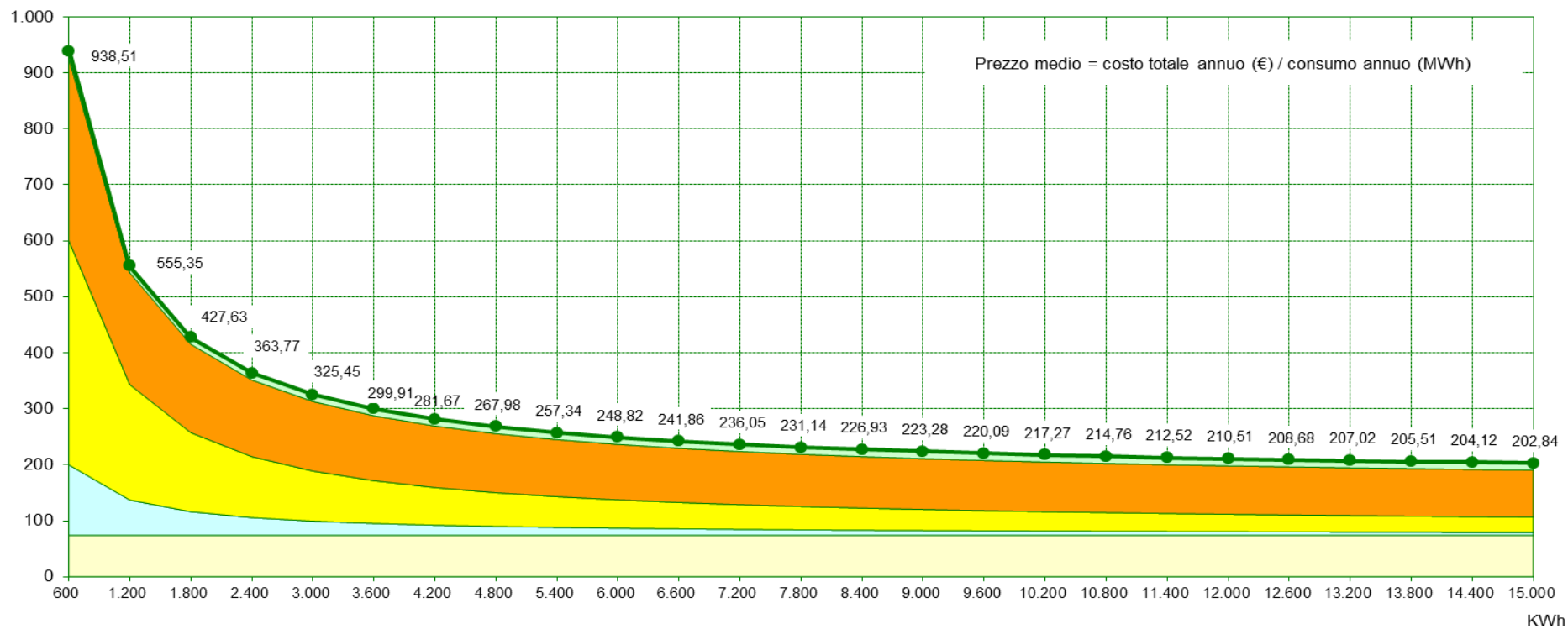
Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio di riferimento

Forniture in bassa tensione per altri usi – Potenza impegnata 6 kW

Prezzi in vigore dal : 1° Luglio 2015

€/MWh [1 MWh = 1000 KWh]



- Imposte sul consumo
- Oneri generali di sistema
(energia rinnovabile, ricerca, nucleare, stranded costs, rimborsi reti isolate, perdite effettive vs. perdite standard, regimi tariffari speciali)
- Trasmissione distribuzione e misura
(inclusi relativi costi di perequazioni e miglioramento qualità del servizio)
- Costi commerciali di acquisto e vendita
- Costi di produzione dispacciamento e vendita
(inclusi relativi costi di perequazione)
- Prezzo medio (€/MWh) relativo al livello di consumo annuo (KWh) corrispondente

Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio di riferimento

Forniture in bassa tensione per altri usi – Potenza impegnata di 10 kW



Prezzi in vigore dal : 1°Luglio 2015

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEGSI 637/2013, 638/2013, 133/2014, 136/2014, 311/2014, 312/2014, 458/2014, 459/2014, 671/2014, 675/2014, 129/2015, 130/2015, 302/2015, 303/2015

| a | b | | | | c | | d | | | | | | e | | | | f = b+c+d+e | g | h = f + g | i | l = h + i | m = h/a | | |
|----------|---|-------------------|---------|-------------------|---|--------|---|------------|-------------------|--------|--------|--------|--|--------|--------------|----------|----------------------|-----------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-------|------------|
| | Costi di produzione dispacciamento e vendita (inclusi relativi costi di perequazione) | | | | Costi commerciali di acquisto e vendita | | Trasmissione distribuzione e misura (inclusi relativi costi di perequazioni e miglioramento qualità del servizio) | | | | | | Oneri generali di sistema (energia rinnovabile, ricerca, nucleare, stranded costs, rimborsi reti isolate, perdite effettive vs. perdite standard, regimi tariffari speciali) | | | | Totale senza imposte | Imposte sul consumo * | Imponibile | IVA (22%) | Totale | Prezzo medio | | |
| | Produzione PE | Dispacciamento PD | PPE | Perequazioni UC 1 | PCV | DISPbt | Trasmissione TRAS | Misura MIS | Distribuzione DIS | UC 3 | UC 6 | UC 4 | UC 7 | MCT | Componenti A | | | | | | | | | |
| KWh/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/anno | €/MWh | cent €/KWh |
| 1.000 | 62,66 | 11,96 | - 0,46 | - | 74,50 | 0,85 | 6,90 | 19,79 | 347,59 | 4,03 | 3,62 | 0,30 | 0,71 | 0,18 | 223,91 | 756,54 | 12,50 | 769,04 | 169,19 | 938,22 | 769,04 | 76,90 | | |
| 2.000 | 125,32 | 23,92 | - 0,92 | - | 74,50 | 0,85 | 13,80 | 19,79 | 348,26 | 8,06 | 3,73 | 0,60 | 1,42 | 0,36 | 296,54 | 916,23 | 25,00 | 941,23 | 207,07 | 1.148,30 | 470,61 | 47,06 | | |
| 3.000 | 187,98 | 35,88 | - 1,38 | - | 74,50 | 0,85 | 20,70 | 19,79 | 348,93 | 12,09 | 3,84 | 0,90 | 2,13 | 0,55 | 369,17 | 1.075,92 | 37,50 | 1.113,42 | 244,95 | 1.358,37 | 371,14 | 37,11 | | |
| 4.000 | 250,64 | 47,84 | - 1,84 | - | 74,50 | 0,85 | 27,60 | 19,79 | 349,60 | 16,12 | 3,95 | 1,20 | 2,84 | 0,73 | 441,80 | 1.235,61 | 50,00 | 1.285,61 | 282,83 | 1.568,45 | 321,40 | 32,14 | | |
| 5.000 | 313,30 | 59,80 | - 2,30 | - | 74,50 | 0,85 | 34,50 | 19,79 | 350,27 | 20,15 | 4,06 | 1,50 | 3,55 | 0,91 | 514,43 | 1.395,30 | 62,50 | 1.457,80 | 320,72 | 1.778,52 | 291,56 | 29,16 | | |
| 6.000 | 375,96 | 71,76 | - 2,76 | - | 74,50 | 0,85 | 41,40 | 19,79 | 350,94 | 24,18 | 4,17 | 1,80 | 4,26 | 1,09 | 587,06 | 1.555,00 | 75,00 | 1.630,00 | 358,60 | 1.988,60 | 271,67 | 27,17 | | |
| 7.000 | 438,62 | 83,72 | - 3,22 | - | 74,50 | 0,85 | 48,30 | 19,79 | 351,61 | 28,21 | 4,28 | 2,10 | 4,97 | 1,27 | 659,69 | 1.714,69 | 87,50 | 1.802,19 | 396,48 | 2.198,67 | 257,46 | 25,75 | | |
| 8.000 | 501,28 | 95,68 | - 3,68 | - | 74,50 | 0,85 | 55,20 | 19,79 | 352,28 | 32,24 | 4,39 | 2,40 | 5,68 | 1,46 | 732,32 | 1.874,38 | 100,00 | 1.974,38 | 434,36 | 2.408,74 | 246,80 | 24,68 | | |
| 9.000 | 563,94 | 107,64 | - 4,14 | - | 74,50 | 0,85 | 62,10 | 19,79 | 352,95 | 36,27 | 4,50 | 2,70 | 6,39 | 1,64 | 804,95 | 2.034,07 | 112,50 | 2.146,57 | 472,25 | 2.618,82 | 238,51 | 23,85 | | |
| 10.000 | 626,60 | 119,60 | - 4,60 | - | 74,50 | 0,85 | 69,00 | 19,79 | 353,62 | 40,30 | 4,61 | 3,00 | 7,10 | 1,82 | 877,58 | 2.193,76 | 125,00 | 2.318,76 | 510,13 | 2.828,89 | 231,88 | 23,19 | | |
| 11.000 | 689,26 | 131,56 | - 5,06 | - | 74,50 | 0,85 | 75,90 | 19,79 | 354,29 | 44,33 | 4,72 | 3,30 | 7,81 | 2,00 | 950,21 | 2.353,46 | 137,50 | 2.490,96 | 548,01 | 3.038,97 | 226,45 | 22,65 | | |
| 12.000 | 751,92 | 143,52 | - 5,52 | - | 74,50 | 0,85 | 82,80 | 19,79 | 354,96 | 48,36 | 4,83 | 3,60 | 8,52 | 2,18 | 1.022,84 | 2.513,15 | 150,00 | 2.663,15 | 585,89 | 3.249,04 | 221,93 | 22,19 | | |
| 13.000 | 814,58 | 155,48 | - 5,98 | - | 74,50 | 0,85 | 89,70 | 19,79 | 355,63 | 52,39 | 4,94 | 3,90 | 9,23 | 2,37 | 1.095,47 | 2.672,84 | 162,50 | 2.835,34 | 623,77 | 3.459,12 | 218,10 | 21,81 | | |
| 14.000 | 877,24 | 167,44 | - 6,44 | - | 74,50 | 0,85 | 96,60 | 19,79 | 356,30 | 56,42 | 5,05 | 4,20 | 9,94 | 2,55 | 1.168,10 | 2.832,53 | 175,00 | 3.007,53 | 661,66 | 3.669,19 | 214,82 | 21,48 | | |
| 15.000 | 939,90 | 179,40 | - 6,90 | - | 74,50 | 0,85 | 103,50 | 19,79 | 356,97 | 60,45 | 5,16 | 4,50 | 10,65 | 2,73 | 1.240,73 | 2.992,22 | 187,50 | 3.179,72 | 699,54 | 3.879,26 | 211,98 | 21,20 | | |
| 16.000 | 1.002,56 | 191,36 | - 7,36 | - | 74,50 | 0,85 | 110,40 | 19,79 | 357,64 | 64,48 | 5,27 | 4,80 | 11,36 | 2,91 | 1.313,36 | 3.151,92 | 200,00 | 3.351,92 | 737,42 | 4.089,34 | 209,49 | 20,95 | | |
| 17.000 | 1.065,22 | 203,32 | - 7,82 | - | 74,50 | 0,85 | 117,30 | 19,79 | 358,31 | 68,51 | 5,38 | 5,10 | 12,07 | 3,09 | 1.385,99 | 3.311,61 | 212,50 | 3.524,11 | 775,30 | 4.299,41 | 207,30 | 20,73 | | |
| 18.000 | 1.127,88 | 215,28 | - 8,28 | - | 74,50 | 0,85 | 124,20 | 19,79 | 358,98 | 72,54 | 5,49 | 5,40 | 12,78 | 3,28 | 1.458,62 | 3.471,30 | 225,00 | 3.696,30 | 813,19 | 4.509,49 | 205,35 | 20,54 | | |
| 19.000 | 1.190,54 | 227,24 | - 8,74 | - | 74,50 | 0,85 | 131,10 | 19,79 | 359,65 | 76,57 | 5,60 | 5,70 | 13,49 | 3,46 | 1.531,25 | 3.630,99 | 237,50 | 3.868,49 | 851,07 | 4.719,56 | 203,60 | 20,36 | | |
| 20.000 | 1.253,20 | 239,20 | - 9,20 | - | 74,50 | 0,85 | 138,00 | 19,79 | 360,32 | 80,60 | 5,71 | 6,00 | 14,20 | 3,64 | 1.603,88 | 3.790,68 | 250,00 | 4.040,68 | 888,95 | 4.929,63 | 202,03 | 20,20 | | |
| 21.000 | 1.315,86 | 251,16 | - 9,66 | - | 74,50 | 0,85 | 144,90 | 19,79 | 360,99 | 84,63 | 5,82 | 6,30 | 14,91 | 3,82 | 1.676,51 | 3.950,38 | 262,50 | 4.212,88 | 926,83 | 5.139,71 | 200,61 | 20,06 | | |
| 22.000 | 1.378,52 | 263,12 | - 10,12 | - | 74,50 | 0,85 | 151,80 | 19,79 | 361,66 | 88,66 | 5,93 | 6,60 | 15,62 | 4,00 | 1.749,14 | 4.110,07 | 275,00 | 4.385,07 | 964,72 | 5.349,78 | 199,32 | 19,93 | | |
| 23.000 | 1.441,18 | 275,08 | - 10,58 | - | 74,50 | 0,85 | 158,70 | 19,79 | 362,33 | 92,69 | 6,04 | 6,90 | 16,33 | 4,19 | 1.821,77 | 4.269,76 | 287,50 | 4.557,26 | 1.002,60 | 5.559,86 | 198,14 | 19,81 | | |
| 24.000 | 1.503,84 | 287,04 | - 11,04 | - | 74,50 | 0,85 | 165,60 | 19,79 | 363,00 | 96,72 | 6,15 | 7,20 | 17,04 | 4,37 | 1.894,40 | 4.429,45 | 300,00 | 4.729,45 | 1.040,48 | 5.769,93 | 197,06 | 19,71 | | |
| 25.000 | 1.566,50 | 299,00 | - 11,50 | - | 74,50 | 0,85 | 172,50 | 19,79 | 363,67 | 100,75 | 6,26 | 7,50 | 17,75 | 4,55 | 1.967,03 | 4.589,14 | 312,50 | 4.901,64 | 1.078,36 | 5.980,01 | 196,07 | 19,61 | | |

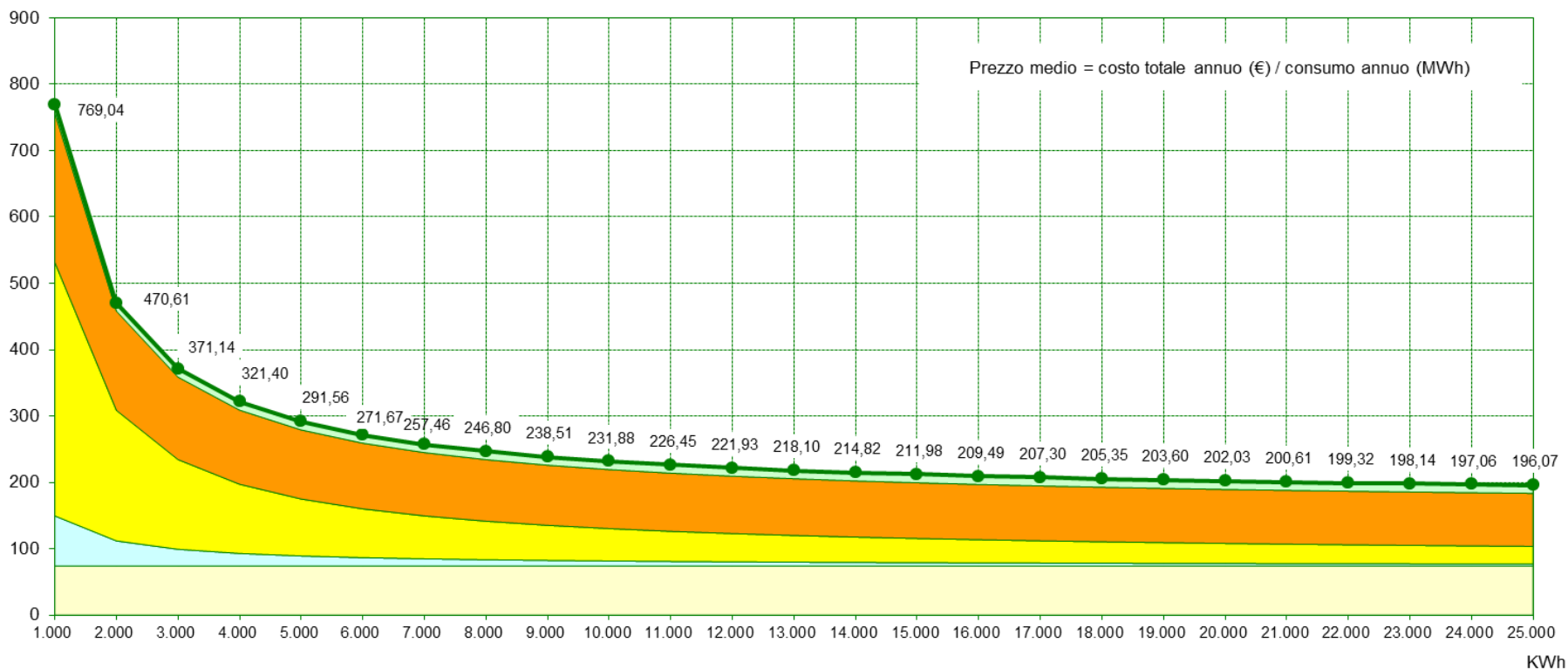
Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio di riferimento

Forniture in bassa tensione per altri usi – Potenza impegnata di 10 kW

Prezzi in vigore dal : 1° Luglio 2015

€/MWh [1 MWh = 1000 KWh]



- Imposte sul consumo
- Oneri generali di sistema
(energia rinnovabile, ricerca, nucleare, stranded costs, rimborsi reti isolate, perdite effettive vs. perdite standard, regimi tariffari speciali)
- Trasmissione distribuzione e misura
(inclusi relativi costi di perequazioni e miglioramento qualità del servizio)
- Costi commerciali di acquisto e vendita
- Costi di produzione dispacciamento e vendita
(inclusi relativi costi di perequazione)
- Prezzo medio (€/MWh) relativo al livello di consumo annuo (KWh) corrispondente

Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio di riferimento

Forniture in bassa tensione per altri usi – Potenza impegnata di 30 kW



Prezzi in vigore dal : 1° Luglio 2015

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEGSI 637/2013, 638/2013, 133/2014, 136/2014, 311/2014, 312/2014, 458/2014, 459/2014, 671/2014, 675/2014, 129/2015, 130/2015, 302/2015, 303/2015

| Consumo | b | | | | c | | d | | | | | | e | | | | | f = b+c+d+e | g | h = f+g | i | l = h+i | m = h/a | |
|---------|---------------|-------------------|---------|-------------------|-------|--------|-------------------|------------|-------------------|--------|-------|-------|-------|-------|--------------|----------------------|-----------------------|-------------|------------|-----------|--------|------------|---------|--|
| | Produzione PE | Dispacciamento PD | PPE | Perequazioni UC 1 | PCV | DISPbt | Trasmissione TRAS | Misura MIS | Distribuzione DIS | UC 3 | UC 6 | UC 4 | UC 7 | MCT | Componenti A | Totale senza imposte | Imposte sul consumo * | Imponibile | IVA (2%) | Totale | €/MWh | cent €/KWh | | |
| 3.000 | 187,98 | 35,88 | - 1,38 | - | 74,50 | 0,85 | 20,70 | 19,79 | 979,63 | 12,09 | 3,84 | 0,90 | 2,13 | 0,55 | 369,17 | 1.706,62 | 37,50 | 1.744,12 | 383,71 | 2.127,83 | 581,37 | 58,14 | | |
| 6.000 | 375,96 | 71,76 | - 2,76 | - | 74,50 | 0,85 | 41,40 | 19,79 | 981,55 | 24,18 | 4,17 | 1,80 | 4,26 | 1,09 | 587,06 | 2.185,61 | 75,00 | 2.260,61 | 497,33 | 2.757,94 | 376,77 | 37,68 | | |
| 9.000 | 563,94 | 107,64 | - 4,14 | - | 74,50 | 0,85 | 62,10 | 19,79 | 983,47 | 36,27 | 4,50 | 2,70 | 6,39 | 1,64 | 804,95 | 2.664,60 | 112,50 | 2.777,10 | 610,96 | 3.388,06 | 308,57 | 30,86 | | |
| 12.000 | 751,92 | 143,52 | - 5,52 | - | 74,50 | 0,85 | 82,80 | 19,79 | 985,39 | 48,36 | 4,83 | 3,60 | 8,52 | 2,18 | 1.022,84 | 3.143,58 | 150,00 | 3.293,58 | 724,59 | 4.018,17 | 274,47 | 27,45 | | |
| 15.000 | 939,90 | 179,40 | - 6,90 | - | 74,50 | 0,85 | 103,50 | 19,79 | 987,31 | 60,45 | 5,16 | 4,50 | 10,65 | 2,73 | 1.240,73 | 3.622,57 | 187,50 | 3.810,07 | 838,21 | 4.648,28 | 254,00 | 25,40 | | |
| 18.000 | 1.127,88 | 215,28 | - 8,28 | - | 74,50 | 0,85 | 124,20 | 19,79 | 989,23 | 72,54 | 5,49 | 5,40 | 12,78 | 3,28 | 1.458,62 | 4.101,55 | 225,00 | 4.326,55 | 951,84 | 5.278,39 | 240,36 | 24,04 | | |
| 21.000 | 1.315,86 | 251,16 | - 9,66 | - | 74,50 | 0,85 | 144,90 | 19,79 | 991,15 | 84,63 | 5,82 | 6,30 | 14,91 | 3,82 | 1.676,51 | 4.580,54 | 262,50 | 4.843,04 | 1.065,47 | 5.908,51 | 230,62 | 23,06 | | |
| 24.000 | 1.503,84 | 287,04 | - 11,04 | - | 74,50 | 0,85 | 165,60 | 19,79 | 993,07 | 96,72 | 6,15 | 7,20 | 17,04 | 4,37 | 1.894,40 | 5.059,53 | 300,00 | 5.359,53 | 1.179,10 | 6.538,62 | 223,31 | 22,33 | | |
| 27.000 | 1.691,82 | 322,92 | - 12,42 | - | 74,50 | 0,85 | 186,30 | 19,79 | 994,99 | 108,81 | 6,48 | 8,10 | 19,17 | 4,91 | 2.112,29 | 5.538,51 | 337,50 | 5.876,01 | 1.292,72 | 7.168,73 | 217,63 | 21,76 | | |
| 30.000 | 1.879,80 | 358,80 | - 13,80 | - | 74,50 | 0,85 | 207,00 | 19,79 | 996,91 | 120,90 | 6,81 | 9,00 | 21,30 | 5,46 | 2.330,18 | 6.017,50 | 375,00 | 6.392,50 | 1.406,35 | 7.798,85 | 213,08 | 21,31 | | |
| 33.000 | 2.067,78 | 394,68 | - 15,18 | - | 74,50 | 0,85 | 227,70 | 19,79 | 998,83 | 132,99 | 7,14 | 9,90 | 23,43 | 6,01 | 2.548,07 | 6.496,48 | 412,50 | 6.908,98 | 1.519,98 | 8.428,96 | 209,36 | 20,94 | | |
| 36.000 | 2.255,76 | 430,56 | - 16,56 | - | 74,50 | 0,85 | 248,40 | 19,79 | 1.000,75 | 145,08 | 7,47 | 10,80 | 25,56 | 6,55 | 2.765,96 | 6.975,47 | 450,00 | 7.425,47 | 1.633,60 | 9.059,07 | 206,26 | 20,63 | | |
| 39.000 | 2.443,74 | 466,44 | - 17,94 | - | 74,50 | 0,85 | 269,10 | 19,79 | 1.002,67 | 157,17 | 7,80 | 11,70 | 27,69 | 7,10 | 2.983,85 | 7.454,46 | 487,50 | 7.941,96 | 1.747,23 | 9.689,19 | 203,64 | 20,36 | | |
| 42.000 | 2.631,72 | 502,32 | - 19,32 | - | 74,50 | 0,85 | 289,80 | 19,79 | 1.004,59 | 169,26 | 8,13 | 12,60 | 29,82 | 7,64 | 3.201,74 | 7.933,44 | 525,00 | 8.458,44 | 1.860,86 | 10.319,30 | 201,39 | 20,14 | | |
| 45.000 | 2.819,70 | 538,20 | - 20,70 | - | 74,50 | 0,85 | 310,50 | 19,79 | 1.006,51 | 181,35 | 8,46 | 13,50 | 31,95 | 8,19 | 3.419,63 | 8.412,43 | 562,50 | 8.974,93 | 1.974,48 | 10.949,41 | 199,44 | 19,94 | | |
| 48.000 | 3.007,68 | 574,08 | - 22,08 | - | 74,50 | 0,85 | 331,20 | 19,79 | 1.008,43 | 193,44 | 8,79 | 14,40 | 34,08 | 8,74 | 3.637,52 | 8.891,41 | 600,00 | 9.491,41 | 2.088,11 | 11.579,52 | 197,74 | 19,77 | | |
| 51.000 | 3.195,66 | 609,96 | - 23,46 | - | 74,50 | 0,85 | 351,90 | 19,79 | 1.010,35 | 205,53 | 9,12 | 15,30 | 36,21 | 9,28 | 3.855,41 | 9.370,40 | 637,50 | 10.007,90 | 2.201,74 | 12.209,64 | 196,23 | 19,62 | | |
| 54.000 | 3.383,64 | 645,84 | - 24,84 | - | 74,50 | 0,85 | 372,60 | 19,79 | 1.012,27 | 217,62 | 9,45 | 16,20 | 38,34 | 9,83 | 4.073,30 | 9.849,39 | 675,00 | 10.524,39 | 2.315,36 | 12.839,75 | 194,90 | 19,49 | | |
| 57.000 | 3.571,62 | 681,72 | - 26,22 | - | 74,50 | 0,85 | 393,30 | 19,79 | 1.014,19 | 229,71 | 9,78 | 17,10 | 40,47 | 10,37 | 4.291,19 | 10.328,37 | 712,50 | 11.040,87 | 2.428,99 | 13.469,86 | 193,70 | 19,37 | | |
| 60.000 | 3.759,60 | 717,60 | - 27,60 | - | 74,50 | 0,85 | 414,00 | 19,79 | 1.016,11 | 241,80 | 10,11 | 18,00 | 42,60 | 10,92 | 4.509,08 | 10.807,36 | 750,00 | 11.557,36 | 2.542,62 | 14.099,98 | 192,62 | 19,26 | | |
| 63.000 | 3.947,58 | 753,48 | - 28,98 | - | 74,50 | 0,85 | 434,70 | 19,79 | 1.018,03 | 253,89 | 10,44 | 18,90 | 44,73 | 11,47 | 4.726,97 | 11.286,34 | 787,50 | 12.073,84 | 2.656,25 | 14.730,09 | 191,65 | 19,16 | | |
| 66.000 | 4.135,56 | 789,36 | - 30,36 | - | 74,50 | 0,85 | 455,40 | 19,79 | 1.019,95 | 265,98 | 10,77 | 19,80 | 46,86 | 12,01 | 4.944,86 | 11.765,33 | 825,00 | 12.590,33 | 2.769,87 | 15.360,20 | 190,76 | 19,08 | | |
| 69.000 | 4.323,54 | 825,24 | - 31,74 | - | 74,50 | 0,85 | 476,10 | 19,79 | 1.021,87 | 278,07 | 11,10 | 20,70 | 48,99 | 12,56 | 5.162,75 | 12.244,32 | 862,50 | 13.106,82 | 2.883,50 | 15.990,31 | 189,95 | 19,00 | | |
| 72.000 | 4.511,52 | 861,12 | - 33,12 | - | 74,50 | 0,85 | 496,80 | 19,79 | 1.023,79 | 290,16 | 11,43 | 21,60 | 51,12 | 13,10 | 5.380,64 | 12.723,30 | 900,00 | 13.623,30 | 2.997,13 | 16.620,43 | 189,21 | 18,92 | | |
| 75.000 | 4.699,50 | 897,00 | - 34,50 | - | 74,50 | 0,85 | 517,50 | 19,79 | 1.025,71 | 302,25 | 11,76 | 22,50 | 53,25 | 13,65 | 5.598,53 | 13.202,29 | 937,50 | 14.139,79 | 3.110,75 | 17.250,54 | 188,53 | 18,85 | | |

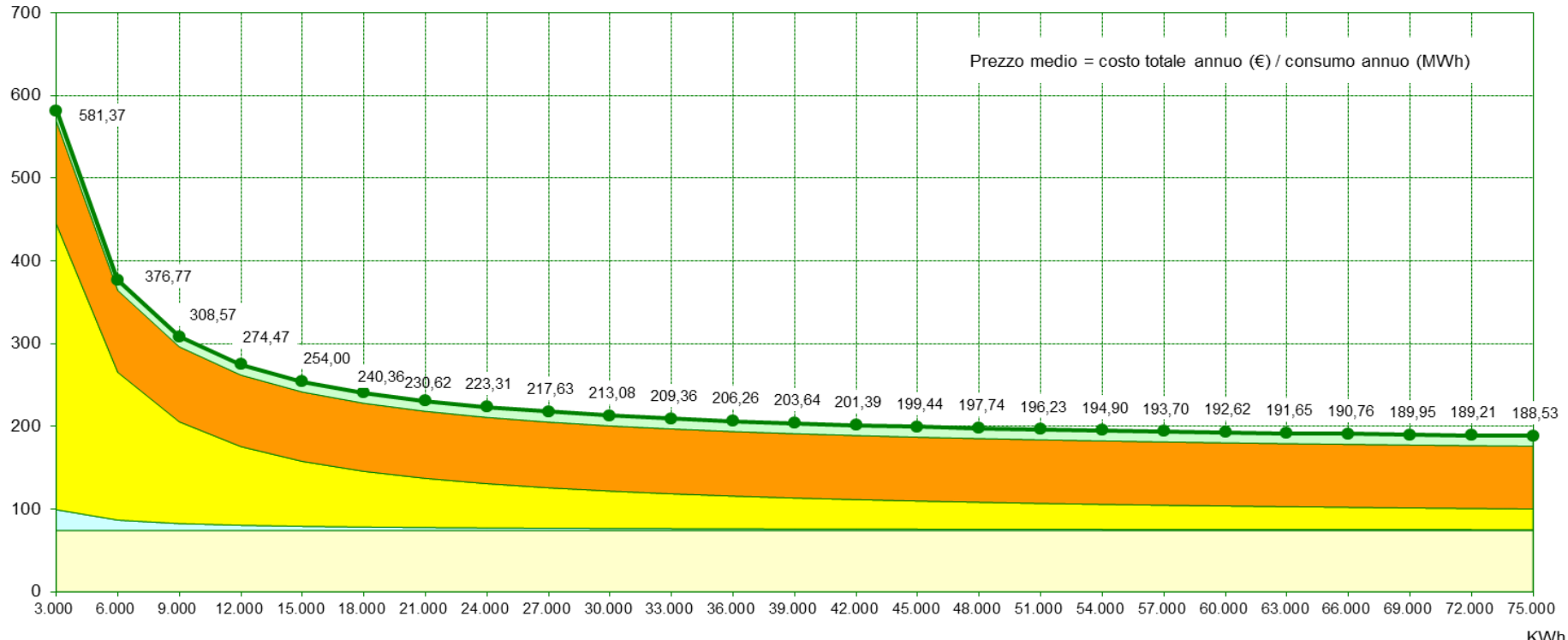
Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio di riferimento

Forniture in bassa tensione per altri usi – Potenza impegnata di 30 kW

Prezzi in vigore dal : 1° Luglio 2015

€/MWh [1 MWh = 1000 KWh]



- Imposte sul consumo
- Oneri generali di sistema
(energia rinnovabile, ricerca, nucleare, stranded costs, rimborsi reti isolate, perdite effettive vs. perdite standard, regimi tariffari speciali)
- Trasmissione distribuzione e misura
(inclusi relativi costi di perequazioni e miglioramento qualità del servizio)
- Costi commerciali di acquisto e vendita
- Costi di produzione dispacciamento e vendita
(inclusi relativi costi di perequazione)
- Prezzo medio (€/MWh) relativo al livello di consumo annuo (KWh) corrispondente

Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio di riferimento

Forniture in bassa tensione per altri usi – Potenza impegnata di 50 kW



Prezzi in vigore dal : 1° Luglio 2015

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEGSI 637/2013, 638/2013, 133/2014, 136/2014, 311/2014, 312/2014, 458/2014, 459/2014, 671/2014, 675/2014, 129/2015, 130/2015, 302/2015, 303/2015

| Consumo | b | | | | c | | d | | | | | e | | | | f = b+c+d+e | g | h = f+g | i | l = h+i | m = h/a | |
|---------|---------------|-------------------|---------|-------------------|-------|--------|-------------------|------------|-------------------|--------|-------|-------|-------|-------|--------------|----------------------|-----------------------|------------|-------------|-----------|---------|------------|
| | Produzione PE | Dispacciamento PD | PPE | Perequazioni UC 1 | PCV | DISPbt | Trasmissione TRAS | Misura MIS | Distribuzione DIS | UC 3 | UC6 | UC 4 | UC7 | MCT | Componenti A | Totale senza imposte | Imposte sul consumo * | Imponibile | IVA (22%) | Totale | €/MWh | cent €/KWh |
| 5.000 | 313,30 | 59,80 | - 2,30 | - | 74,50 | 0,85 | 34,50 | 19,79 | 1.629,36 | 20,15 | 4,06 | 1,50 | 3,55 | 0,91 | 514,43 | 2.674,40 | 62,50 | 2.736,90 | 602,12 | 3.339,02 | 547,38 | 54,74 |
| 10.000 | 626,60 | 119,60 | - 4,60 | - | 74,50 | 0,85 | 69,00 | 19,79 | 1.632,56 | 40,30 | 4,61 | 3,00 | 7,10 | 1,82 | 877,58 | 3.472,71 | 125,00 | 3.597,71 | 791,50 | 4.389,21 | 359,77 | 35,98 |
| 15.000 | 939,90 | 179,40 | - 6,90 | - | 74,50 | 0,85 | 103,50 | 19,79 | 1.635,76 | 60,45 | 5,16 | 4,50 | 10,65 | 2,73 | 1.240,73 | 4.271,02 | 187,50 | 4.458,52 | 980,87 | 5.439,39 | 297,23 | 29,72 |
| 20.000 | 1.253,20 | 239,20 | - 9,20 | - | 74,50 | 0,85 | 138,00 | 19,79 | 1.638,96 | 80,60 | 5,71 | 6,00 | 14,20 | 3,64 | 1.603,88 | 5.069,33 | 250,00 | 5.319,33 | 1.170,25 | 6.489,58 | 265,97 | 26,60 |
| 25.000 | 1.566,50 | 299,00 | - 11,50 | - | 74,50 | 0,85 | 172,50 | 19,79 | 1.642,16 | 100,75 | 6,26 | 7,50 | 17,75 | 4,55 | 1.967,03 | 5.867,64 | 312,50 | 6.180,14 | 1.359,63 | 7.539,77 | 247,21 | 24,72 |
| 30.000 | 1.879,80 | 358,80 | - 13,80 | - | 74,50 | 0,85 | 207,00 | 19,79 | 1.645,36 | 120,90 | 6,81 | 9,00 | 21,30 | 5,46 | 2.330,18 | 6.665,95 | 375,00 | 7.040,95 | 1.549,01 | 8.589,96 | 234,70 | 23,47 |
| 35.000 | 2.193,10 | 418,60 | - 16,10 | - | 74,50 | 0,85 | 241,50 | 19,79 | 1.648,56 | 141,05 | 7,36 | 10,50 | 24,85 | 6,37 | 2.693,33 | 7.464,26 | 437,50 | 7.901,76 | 1.738,39 | 9.640,15 | 225,76 | 22,58 |
| 40.000 | 2.506,40 | 478,40 | - 18,40 | - | 74,50 | 0,85 | 276,00 | 19,79 | 1.651,76 | 161,20 | 7,91 | 12,00 | 28,40 | 7,28 | 3.056,48 | 8.262,57 | 500,00 | 8.762,57 | 1.927,77 | 10.690,33 | 219,06 | 21,91 |
| 45.000 | 2.819,70 | 538,20 | - 20,70 | - | 74,50 | 0,85 | 310,50 | 19,79 | 1.654,96 | 181,35 | 8,46 | 13,50 | 31,95 | 8,19 | 3.419,63 | 9.060,88 | 562,50 | 9.623,38 | 2.117,14 | 11.740,52 | 213,85 | 21,39 |
| 50.000 | 3.133,00 | 598,00 | - 23,00 | - | 74,50 | 0,85 | 345,00 | 19,79 | 1.658,16 | 201,50 | 9,01 | 15,00 | 35,50 | 9,10 | 3.782,78 | 9.859,19 | 625,00 | 10.484,19 | 2.306,52 | 12.790,71 | 209,68 | 20,97 |
| 55.000 | 3.446,30 | 657,80 | - 25,30 | - | 74,50 | 0,85 | 379,50 | 19,79 | 1.661,36 | 221,65 | 9,56 | 16,50 | 39,05 | 10,01 | 4.145,93 | 10.657,50 | 687,50 | 11.345,00 | 2.495,90 | 13.840,90 | 206,27 | 20,63 |
| 60.000 | 3.759,60 | 717,60 | - 27,60 | - | 74,50 | 0,85 | 414,00 | 19,79 | 1.664,56 | 241,80 | 10,11 | 18,00 | 42,60 | 10,92 | 4.509,08 | 11.455,81 | 750,00 | 12.205,81 | 2.685,28 | 14.891,09 | 203,43 | 20,34 |
| 65.000 | 4.072,90 | 777,40 | - 29,90 | - | 74,50 | 0,85 | 448,50 | 19,79 | 1.667,76 | 261,95 | 10,66 | 19,50 | 46,15 | 11,83 | 4.872,23 | 12.254,12 | 812,50 | 13.066,62 | 2.874,66 | 15.941,28 | 201,02 | 20,10 |
| 70.000 | 4.386,20 | 837,20 | - 32,20 | - | 74,50 | 0,85 | 483,00 | 19,79 | 1.670,96 | 282,10 | 11,21 | 21,00 | 49,70 | 12,74 | 5.235,38 | 13.052,43 | 875,00 | 13.927,43 | 3.064,03 | 16.991,46 | 198,96 | 19,90 |
| 75.000 | 4.699,50 | 897,00 | - 34,50 | - | 74,50 | 0,85 | 517,50 | 19,79 | 1.674,16 | 302,25 | 11,76 | 22,50 | 53,25 | 13,65 | 5.598,53 | 13.850,74 | 937,50 | 14.788,24 | 3.253,41 | 18.041,65 | 197,18 | 19,72 |
| 80.000 | 5.012,80 | 956,80 | - 36,80 | - | 74,50 | 0,85 | 552,00 | 19,79 | 1.677,36 | 322,40 | 12,31 | 24,00 | 56,80 | 14,56 | 5.961,68 | 14.649,05 | 1.000,00 | 15.649,05 | 3.442,79 | 19.091,84 | 195,61 | 19,56 |
| 85.000 | 5.326,10 | 1.016,60 | - 39,10 | - | 74,50 | 0,85 | 586,50 | 19,79 | 1.680,56 | 342,55 | 12,86 | 25,50 | 60,35 | 15,47 | 6.324,83 | 15.447,36 | 1.062,50 | 16.509,86 | 3.632,17 | 20.142,03 | 194,23 | 19,42 |
| 90.000 | 5.639,40 | 1.076,40 | - 41,40 | - | 74,50 | 0,85 | 621,00 | 19,79 | 1.683,76 | 362,70 | 13,41 | 27,00 | 63,90 | 16,38 | 6.687,98 | 16.245,67 | 1.125,00 | 17.370,67 | 3.821,55 | 21.192,22 | 193,01 | 19,30 |
| 95.000 | 5.952,70 | 1.136,20 | - 43,70 | - | 74,50 | 0,85 | 655,50 | 19,79 | 1.686,96 | 382,85 | 13,96 | 28,50 | 67,45 | 17,29 | 7.051,13 | 17.043,98 | 1.187,50 | 18.231,48 | 4.010,93 | 22.242,40 | 191,91 | 19,19 |
| 100.000 | 6.266,00 | 1.196,00 | - 46,00 | - | 74,50 | 0,85 | 690,00 | 19,79 | 1.690,16 | 403,00 | 14,51 | 30,00 | 71,00 | 18,20 | 7.414,28 | 17.842,29 | 1.250,00 | 19.092,29 | 4.200,30 | 23.292,59 | 190,92 | 19,09 |
| 105.000 | 6.579,30 | 1.255,80 | - 48,30 | - | 74,50 | 0,85 | 724,50 | 19,79 | 1.693,36 | 423,15 | 15,06 | 31,50 | 74,55 | 19,11 | 7.777,43 | 18.640,60 | 1.312,50 | 19.953,10 | 4.389,68 | 24.342,78 | 190,03 | 19,00 |
| 110.000 | 6.892,60 | 1.315,60 | - 50,60 | - | 74,50 | 0,85 | 759,00 | 19,79 | 1.696,56 | 443,30 | 15,61 | 33,00 | 78,10 | 20,02 | 8.140,58 | 19.438,91 | 1.375,00 | 20.813,91 | 4.579,06 | 25.392,97 | 189,22 | 18,92 |
| 115.000 | 7.205,90 | 1.375,40 | - 52,90 | - | 74,50 | 0,85 | 793,50 | 19,79 | 1.699,76 | 463,45 | 16,16 | 34,50 | 81,65 | 20,93 | 8.503,73 | 20.237,22 | 1.437,50 | 21.674,72 | 4.768,44 | 26.443,16 | 188,48 | 18,85 |
| 120.000 | 7.519,20 | 1.435,20 | - 55,20 | - | 74,50 | 0,85 | 828,00 | 19,79 | 1.702,96 | 483,60 | 16,71 | 36,00 | 85,20 | 21,84 | 8.866,88 | 21.035,53 | 1.500,00 | 22.535,53 | 4.957,82 | 27.493,35 | 187,80 | 18,78 |
| 125.000 | 7.832,50 | 1.495,00 | - 57,50 | - | 74,50 | 0,85 | 862,50 | 19,79 | 1.706,16 | 503,75 | 17,26 | 37,50 | 88,75 | 22,75 | 9.230,03 | 21.833,84 | 1.562,50 | 23.396,34 | 5.147,19 | 28.543,53 | 187,17 | 18,72 |

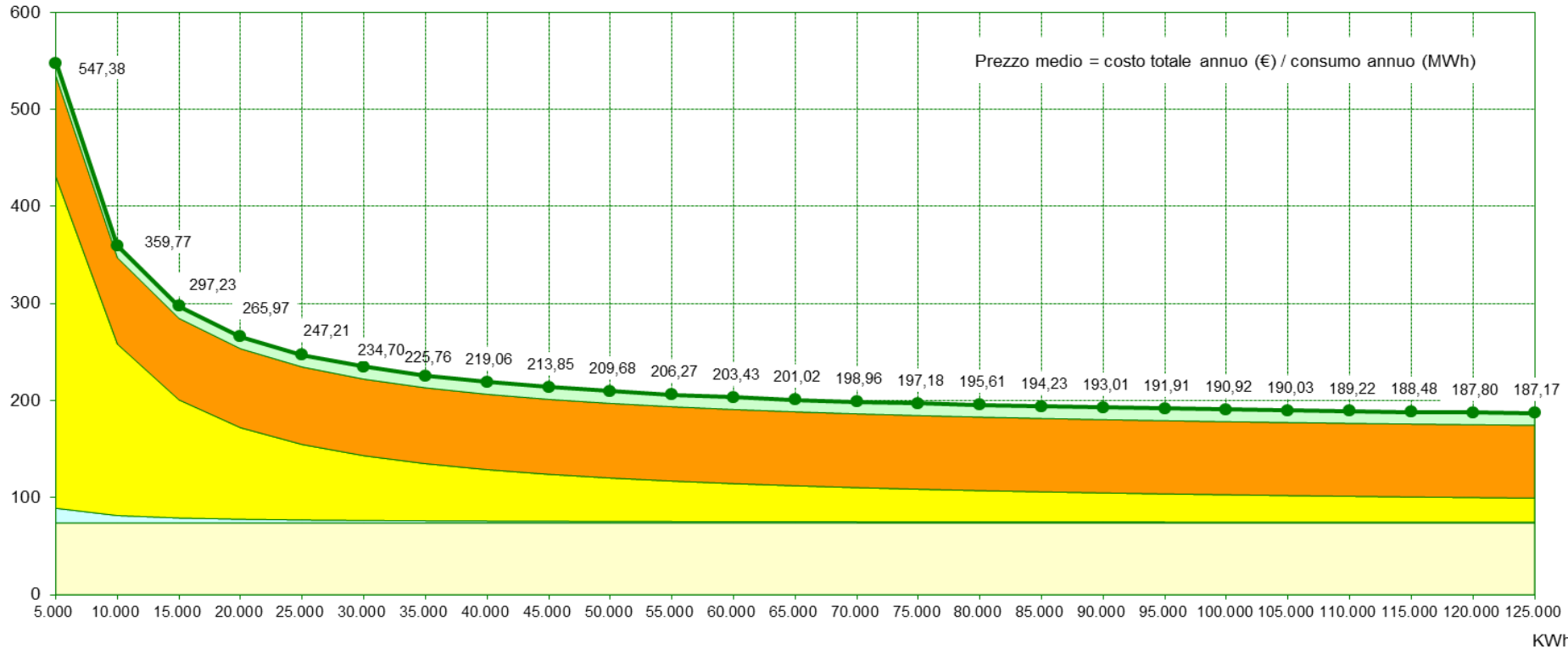
Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio di riferimento

Forniture in bassa tensione per altri usi – Potenza impegnata di 50 kW

Prezzi in vigore dal : 1° Luglio 2015

€/MWh [1 MWh = 1000 KWh]



- Imposte sul consumo
- Oneri generali di sistema
(energia rinnovabile, ricerca, nucleare, stranded costs, rimborsi reti isolate, perdite effettive vs. perdite standard, regimi tariffari speciali)
- Trasmissione distribuzione e misura
(Inclusi relativi costi di perequazioni e miglioramento qualità del servizio)
- Costi commerciali di acquisto e vendita
- Costi di produzione dispacciamento e vendita
(inclusi relativi costi di perequazione)
- Prezzo medio (€/MWh) relativo al livello di consumo annuo (KWh) corrispondente