



## **III Trimestre 2014**

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 2014

## **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 123/13, 126/13, 279/13, 283/13, 405/13, 408/13, 637/2013, 638/2013, 133/2014, 136/2014, 311/2014, 312/2014 relativi al periodo luglio-settembre 2014.

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 3 dell’ Allegato A della delibera AEEG 228/10.

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 2014

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEGSI 123/13, 126/13, 279/13, 283/13, 405/13, 408/13 ,637/2013, 638/2013, 133/2014, 136/2014, 311/2014, 312/2014

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	
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
300	21,66	4,74	0,01	-	73,79	- 0,56	1,90	20,68	95,55	0,90	2,00	0,09	0,14	0,05	158,37	379,31	3,75	383,06	84,27	467,33	1.276,87	127,69		
600	43,32	9,47	0,02	-	73,79	- 0,56	3,80	20,68	95,75	1,79	2,02	0,18	0,27	0,11	178,55	429,19	7,50	436,69	96,07	532,76	727,81	72,78		
900	64,98	14,21	0,03	-	73,79	- 0,56	5,70	20,68	95,95	2,69	2,04	0,27	0,41	0,16	198,73	479,06	11,25	490,31	107,87	598,18	544,79	54,48		
1.200	86,64	18,95	0,04	-	73,79	- 0,56	7,60	20,68	96,15	3,59	2,05	0,36	0,54	0,22	218,91	528,94	15,00	543,94	119,67	663,60	453,28	45,33		
1.500	108,30	23,69	0,04	-	73,79	- 0,56	9,50	20,68	96,34	4,49	2,07	0,45	0,68	0,27	239,09	578,81	18,75	597,56	131,46	729,03	398,38	39,84		
1.800	129,96	28,42	0,05	-	73,79	- 0,56	11,39	20,68	96,54	5,38	2,09	0,54	0,81	0,33	259,26	628,69	22,50	651,19	143,26	794,45	361,77	36,18		
2.100	151,62	33,16	0,06	-	73,79	- 0,56	13,29	20,68	96,74	6,28	2,11	0,63	0,95	0,38	279,44	678,56	26,25	704,81	155,06	859,87	335,63	33,56		
2.400	173,28	37,90	0,07	-	73,79	- 0,56	15,19	20,68	96,94	7,18	2,13	0,72	1,08	0,44	299,62	728,44	30,00	758,44	166,86	925,30	316,02	31,60		
2.700	194,94	42,63	0,08	-	73,79	- 0,56	17,09	20,68	97,14	8,07	2,14	0,81	1,22	0,49	319,80	778,32	33,75	812,07	178,65	990,72	300,77	30,08		
3.000	216,60	47,37	0,09	-	73,79	- 0,56	18,99	20,68	97,33	8,97	2,16	0,90	1,35	0,55	339,98	828,19	37,50	865,69	190,45	1.056,14	288,56	28,86		
3.300	238,26	52,11	0,10	-	73,79	- 0,56	20,89	20,68	97,53	9,87	2,18	0,99	1,49	0,60	360,15	878,07	41,25	919,32	202,25	1.121,57	278,58	27,86		
3.600	259,92	56,84	0,11	-	73,79	- 0,56	22,79	20,68	97,73	10,76	2,20	1,08	1,62	0,66	380,33	927,94	45,00	972,94	214,05	1.186,99	270,26	27,03		
3.900	281,58	61,58	0,12	-	73,79	- 0,56	24,69	20,68	97,93	11,66	2,22	1,17	1,76	0,71	400,51	977,82	48,75	1.026,57	225,85	1.252,41	263,22	26,32		
4.200	303,24	66,32	0,13	-	73,79	- 0,56	26,59	20,68	98,13	12,56	2,23	1,26	1,89	0,76	420,69	1.027,69	52,50	1.080,19	237,64	1.317,84	257,19	25,72		
4.500	324,90	71,06	0,14	-	73,79	- 0,56	28,49	20,68	98,32	13,46	2,25	1,35	2,03	0,82	440,87	1.077,57	56,25	1.133,82	249,44	1.383,26	251,96	25,20		
4.800	346,56	75,79	0,14	-	73,79	- 0,56	30,38	20,68	98,52	14,35	2,27	1,44	2,16	0,87	461,04	1.127,45	60,00	1.187,45	261,24	1.448,68	247,38	24,74		
5.100	368,22	80,53	0,15	-	73,79	- 0,56	32,28	20,68	98,72	15,25	2,29	1,53	2,30	0,93	481,22	1.177,32	63,75	1.241,07	273,04	1.514,11	243,35	24,33		
5.400	389,88	85,27	0,16	-	73,79	- 0,56	34,18	20,68	98,92	16,15	2,31	1,62	2,43	0,98	501,40	1.227,20	67,50	1.294,70	284,83	1.579,53	239,76	23,98		
5.700	411,54	90,00	0,17	-	73,79	- 0,56	36,08	20,68	99,12	17,04	2,32	1,71	2,57	1,04	521,58	1.277,07	71,25	1.348,32	296,63	1.644,95	236,55	23,65		
6.000	433,20	94,74	0,18	-	73,79	- 0,56	37,98	20,68	99,31	17,94	2,34	1,80	2,70	1,09	541,76	1.326,95	75,00	1.401,95	308,43	1.710,38	233,66	23,37		
6.300	454,86	99,48	0,19	-	73,79	- 0,56	39,88	20,68	99,51	18,84	2,36	1,89	2,84	1,15	561,93	1.376,82	78,75	1.455,57	320,23	1.775,80	231,04	23,10		
6.600	476,52	104,21	0,20	-	73,79	- 0,56	41,78	20,68	99,71	19,73	2,38	1,98	2,97	1,20	582,11	1.426,70	82,50	1.509,20	332,02	1.841,22	228,67	22,87		
6.900	498,18	108,95	0,21	-	73,79	- 0,56	43,68	20,68	99,91	20,63	2,40	2,07	3,11	1,26	602,29	1.476,57	86,25	1.562,82	343,82	1.906,65	226,50	22,65		
7.200	519,84	113,69	0,22	-	73,79	- 0,56	45,58	20,68	100,11	21,53	2,41	2,16	3,24	1,31	622,47	1.526,45	90,00	1.616,45	355,62	1.972,07	224,51	22,45		
7.500	541,50	118,43	0,23	-	73,79	- 0,56	47,48	20,68	100,30	22,43	2,43	2,25	3,38	1,37	642,65	1.576,33	93,75	1.670,08	367,42	2.037,49	222,68	22,27		

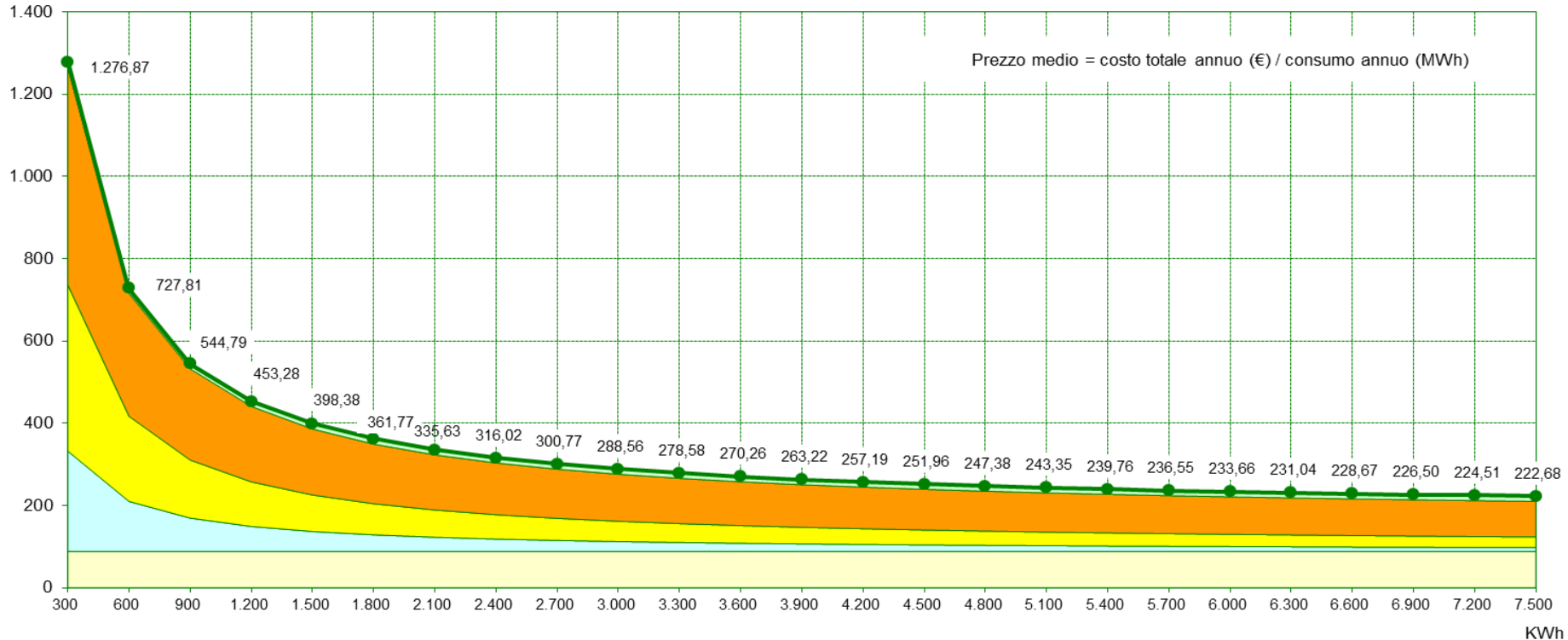
Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

# 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 2014

€/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 2014

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEGSI 123/13, 126/13, 279/13, 283/13, 405/13, 408/13 ,637/2013, 638/2013, 133/2014, 136/2014, 311/2014, 312/2014

a	b				c		d					e					f = b+c+d+e	g	h = f + g	i	l = h + i	m = h/a	
	Consumo				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	€/MWh	cent €/KWh
600	43,32	9,47	0,02	-	73,79	- 0,56	3,80	20,68	206,51	1,79	2,02	0,18	0,27	0,11	178,55	539,95	7,50	547,45	120,44	667,89	912,41	91,24	
1.200	86,64	18,95	0,04	-	73,79	- 0,56	7,60	20,68	206,91	3,59	2,05	0,36	0,54	0,22	218,91	639,70	15,00	654,70	144,03	798,73	545,58	54,56	
1.800	129,96	28,42	0,05	-	73,79	- 0,56	11,39	20,68	207,30	5,38	2,09	0,54	0,81	0,33	259,26	739,45	22,50	761,95	167,63	929,58	423,31	42,33	
2.400	173,28	37,90	0,07	-	73,79	- 0,56	15,19	20,68	207,70	7,18	2,13	0,72	1,08	0,44	299,62	839,20	30,00	869,20	191,22	1.060,43	362,17	36,22	
3.000	216,60	47,37	0,09	-	73,79	- 0,56	18,99	20,68	208,10	8,97	2,16	0,90	1,35	0,55	339,98	938,95	37,50	976,45	214,82	1.191,27	325,48	32,55	
3.600	259,92	56,84	0,11	-	73,79	- 0,56	22,79	20,68	208,49	10,76	2,20	1,08	1,62	0,66	380,33	1.038,70	45,00	1.083,70	238,41	1.322,12	301,03	30,10	
4.200	303,24	66,32	0,13	-	73,79	- 0,56	26,59	20,68	208,89	12,56	2,23	1,26	1,89	0,76	420,69	1.138,46	52,50	1.190,96	262,01	1.452,97	283,56	28,36	
4.800	346,56	75,79	0,14	-	73,79	- 0,56	30,38	20,68	209,28	14,35	2,27	1,44	2,16	0,87	461,04	1.238,21	60,00	1.298,21	285,61	1.583,81	270,46	27,05	
5.400	389,88	85,27	0,16	-	73,79	- 0,56	34,18	20,68	209,68	16,15	2,31	1,62	2,43	0,98	501,40	1.337,96	67,50	1.405,46	309,20	1.714,66	260,27	26,03	
6.000	433,20	94,74	0,18	-	73,79	- 0,56	37,98	20,68	210,08	17,94	2,34	1,80	2,70	1,09	541,76	1.437,71	75,00	1.512,71	332,80	1.845,50	252,12	25,21	
6.600	476,52	104,21	0,20	-	73,79	- 0,56	41,78	20,68	210,47	19,73	2,38	1,98	2,97	1,20	582,11	1.537,46	82,50	1.619,96	356,39	1.976,35	245,45	24,54	
7.200	519,84	113,69	0,22	-	73,79	- 0,56	45,58	20,68	210,87	21,53	2,41	2,16	3,24	1,31	622,47	1.637,21	90,00	1.727,21	379,99	2.107,20	239,89	23,99	
7.800	563,16	123,16	0,23	-	73,79	- 0,56	49,37	20,68	211,26	23,32	2,45	2,34	3,51	1,42	662,82	1.736,96	97,50	1.834,46	403,58	2.238,04	235,19	23,52	
8.400	606,48	132,64	0,25	-	73,79	- 0,56	53,17	20,68	211,66	25,12	2,49	2,52	3,78	1,53	703,18	1.836,71	105,00	1.941,71	427,18	2.368,89	231,16	23,12	
9.000	649,80	142,11	0,27	-	73,79	- 0,56	56,97	20,68	212,06	26,91	2,52	2,70	4,05	1,64	743,54	1.936,46	112,50	2.048,96	450,77	2.499,74	227,66	22,77	
9.600	693,12	151,58	0,29	-	73,79	- 0,56	60,77	20,68	212,45	28,70	2,56	2,88	4,32	1,75	783,89	2.036,22	120,00	2.156,22	474,37	2.630,58	224,61	22,46	
10.200	736,44	161,06	0,31	-	73,79	- 0,56	64,57	20,68	212,85	30,50	2,59	3,06	4,59	1,86	824,25	2.135,97	127,50	2.263,47	497,96	2.761,43	221,91	22,19	
10.800	779,76	170,53	0,32	-	73,79	- 0,56	68,36	20,68	213,24	32,29	2,63	3,24	4,86	1,97	864,60	2.235,72	135,00	2.370,72	521,56	2.892,28	219,51	21,95	
11.400	823,08	180,01	0,34	-	73,79	- 0,56	72,16	20,68	213,64	34,09	2,67	3,42	5,13	2,07	904,96	2.335,47	142,50	2.477,97	545,15	3.023,12	217,37	21,74	
12.000	866,40	189,48	0,36	-	73,79	- 0,56	75,96	20,68	214,04	35,88	2,70	3,60	5,40	2,18	945,32	2.435,22	150,00	2.585,22	568,75	3.153,97	215,44	21,54	
12.600	909,72	198,95	0,38	-	73,79	- 0,56	79,76	20,68	214,43	37,67	2,74	3,78	5,67	2,29	985,67	2.534,97	157,50	2.692,47	592,34	3.284,82	213,69	21,37	
13.200	953,04	208,43	0,40	-	73,79	- 0,56	83,56	20,68	214,83	39,47	2,77	3,96	5,94	2,40	1.026,03	2.634,72	165,00	2.799,72	615,94	3.415,66	212,10	21,21	
13.800	996,36	217,90	0,41	-	73,79	- 0,56	87,35	20,68	215,22	41,26	2,81	4,14	6,21	2,51	1.066,38	2.734,47	172,50	2.906,97	639,53	3.546,51	210,65	21,07	
14.400	1.039,68	227,38	0,43	-	73,79	- 0,56	91,15	20,68	215,62	43,06	2,85	4,32	6,48	2,62	1.106,74	2.834,23	180,00	3.014,23	663,13	3.677,36	209,32	20,93	
15.000	1.083,00	236,85	0,45	-	73,79	- 0,56	94,95	20,68	216,02	44,85	2,88	4,50	6,75	2,73	1.147,10	2.933,98	187,50	3.121,48	686,72	3.808,20	208,10	20,81	

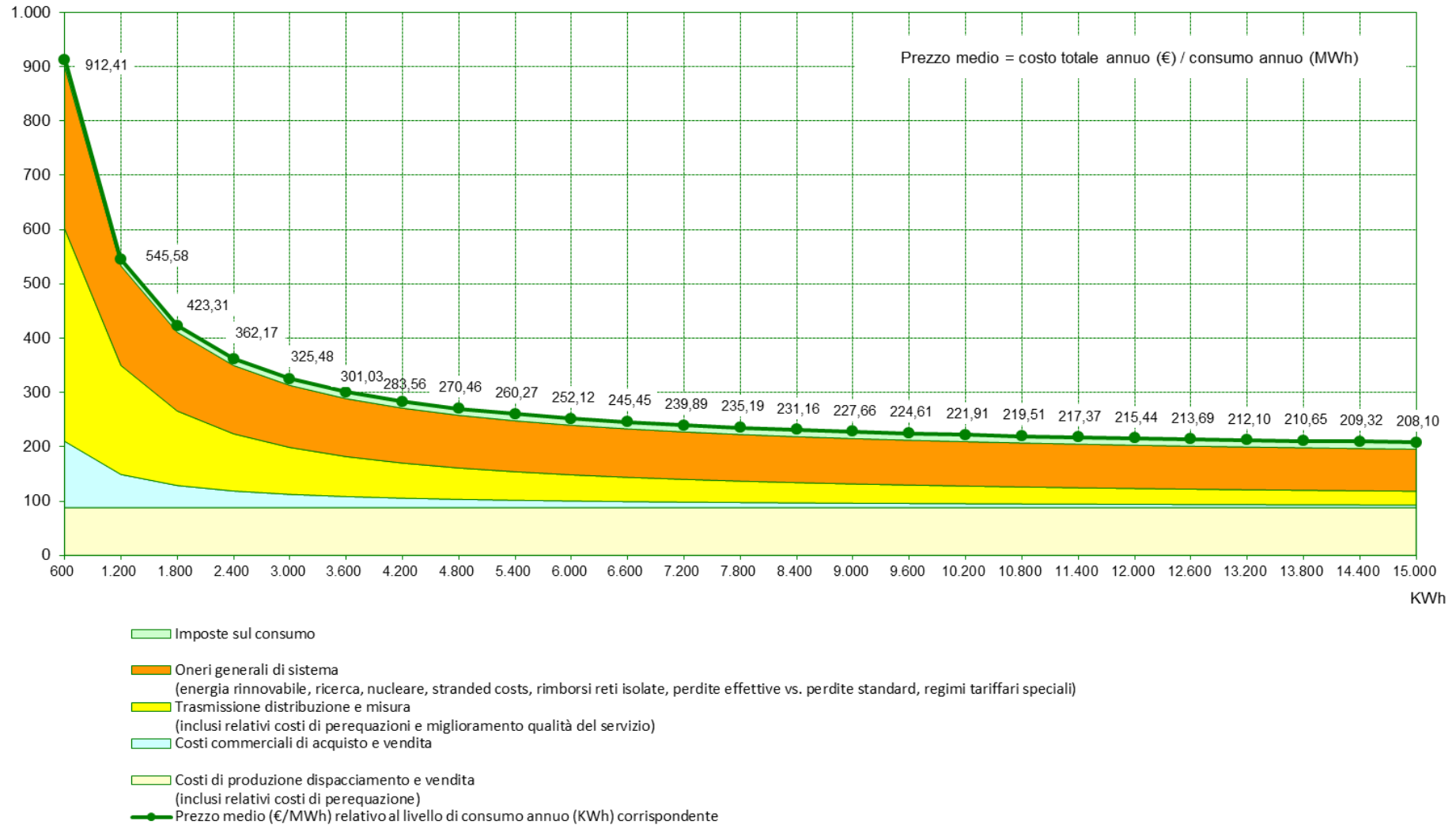
Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

# 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 2014

€/MWh [ 1 MWh = 1000 KWh ]



# 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 2014

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEGSI 123/13, 126/13, 279/13, 283/13, 405/13, 408/13 ,637/2013, 638/2013, 133/2014, 136/2014, 311/2014, 312/2014

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	
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
1.000	72,20	15,79	0,03	-	73,79	- 0,56	6,33	20,68	341,45	2,99	2,04	0,30	0,45	0,18	205,46	741,13	12,50	753,63	165,80	919,42	753,63	75,36		
2.000	144,40	31,58	0,06	-	73,79	- 0,56	12,66	20,68	342,11	5,98	2,10	0,60	0,90	0,36	272,72	907,38	25,00	932,38	205,12	1.137,50	466,19	46,62		
3.000	216,60	47,37	0,09	-	73,79	- 0,56	18,99	20,68	342,77	8,97	2,16	0,90	1,35	0,55	339,98	1.073,63	37,50	1.111,13	244,45	1.355,58	370,38	37,04		
4.000	288,80	63,16	0,12	-	73,79	- 0,56	25,32	20,68	343,43	11,96	2,22	1,20	1,80	0,73	407,24	1.239,88	50,00	1.289,88	283,77	1.573,66	322,47	32,25		
5.000	361,00	78,95	0,15	-	73,79	- 0,56	31,65	20,68	344,09	14,95	2,28	1,50	2,25	0,91	474,50	1.406,13	62,50	1.468,63	323,10	1.791,73	293,73	29,37		
6.000	433,20	94,74	0,18	-	73,79	- 0,56	37,98	20,68	344,75	17,94	2,34	1,80	2,70	1,09	541,76	1.572,39	75,00	1.647,39	362,42	2.009,81	274,56	27,46		
7.000	505,40	110,53	0,21	-	73,79	- 0,56	44,31	20,68	345,41	20,93	2,40	2,10	3,15	1,27	609,02	1.738,64	87,50	1.826,14	401,75	2.227,89	260,88	26,09		
8.000	577,60	126,32	0,24	-	73,79	- 0,56	50,64	20,68	346,07	23,92	2,46	2,40	3,60	1,46	676,28	1.904,89	100,00	2.004,89	441,08	2.445,97	250,61	25,06		
9.000	649,80	142,11	0,27	-	73,79	- 0,56	56,97	20,68	346,73	26,91	2,52	2,70	4,05	1,64	743,54	2.071,14	112,50	2.183,64	480,40	2.664,04	242,63	24,26		
10.000	722,00	157,90	0,30	-	73,79	- 0,56	63,30	20,68	347,39	29,90	2,58	3,00	4,50	1,82	810,80	2.237,39	125,00	2.362,39	519,73	2.882,12	236,24	23,62		
11.000	794,20	173,69	0,33	-	73,79	- 0,56	69,63	20,68	348,05	32,89	2,64	3,30	4,95	2,00	878,06	2.403,65	137,50	2.541,15	559,05	3.100,20	231,01	23,10		
12.000	866,40	189,48	0,36	-	73,79	- 0,56	75,96	20,68	348,71	35,88	2,70	3,60	5,40	2,18	945,32	2.569,90	150,00	2.719,90	598,38	3.318,28	226,66	22,67		
13.000	938,60	205,27	0,39	-	73,79	- 0,56	82,29	20,68	349,37	38,87	2,76	3,90	5,85	2,37	1.012,58	2.736,15	162,50	2.898,65	637,70	3.536,35	222,97	22,30		
14.000	1.010,80	221,06	0,42	-	73,79	- 0,56	88,62	20,68	350,03	41,86	2,82	4,20	6,30	2,55	1.079,84	2.902,40	175,00	3.077,40	677,03	3.754,43	219,81	21,98		
15.000	1.083,00	236,85	0,45	-	73,79	- 0,56	94,95	20,68	350,69	44,85	2,88	4,50	6,75	2,73	1.147,10	3.068,65	187,50	3.256,15	716,35	3.972,51	217,08	21,71		
16.000	1.155,20	252,64	0,48	-	73,79	- 0,56	101,28	20,68	351,35	47,84	2,94	4,80	7,20	2,91	1.214,36	3.234,91	200,00	3.434,91	755,68	4.190,58	214,68	21,47		
17.000	1.227,40	268,43	0,51	-	73,79	- 0,56	107,61	20,68	352,01	50,83	3,00	5,10	7,65	3,09	1.281,62	3.401,16	212,50	3.613,66	795,00	4.408,66	212,57	21,26		
18.000	1.299,60	284,22	0,54	-	73,79	- 0,56	113,94	20,68	352,67	53,82	3,06	5,40	8,10	3,28	1.348,88	3.567,41	225,00	3.792,41	834,33	4.626,74	210,69	21,07		
19.000	1.371,80	300,01	0,57	-	73,79	- 0,56	120,27	20,68	353,33	56,81	3,12	5,70	8,55	3,46	1.416,14	3.733,66	237,50	3.971,16	873,66	4.844,82	209,01	20,90		
20.000	1.444,00	315,80	0,60	-	73,79	- 0,56	126,60	20,68	353,99	59,80	3,18	6,00	9,00	3,64	1.483,40	3.899,91	250,00	4.149,91	912,98	5.062,89	207,50	20,75		
21.000	1.516,20	331,59	0,63	-	73,79	- 0,56	132,93	20,68	354,65	62,79	3,24	6,30	9,45	3,82	1.550,66	4.066,17	262,50	4.328,67	952,31	5.280,97	206,13	20,61		
22.000	1.588,40	347,38	0,66	-	73,79	- 0,56	139,26	20,68	355,31	65,78	3,30	6,60	9,90	4,00	1.617,92	4.232,42	275,00	4.507,42	991,63	5.499,05	204,88	20,49		
23.000	1.660,60	363,17	0,69	-	73,79	- 0,56	145,59	20,68	355,97	68,77	3,36	6,90	10,35	4,19	1.685,18	4.398,67	287,50	4.686,17	1.030,96	5.717,13	203,75	20,37		
24.000	1.732,80	378,96	0,72	-	73,79	- 0,56	151,92	20,68	356,63	71,76	3,42	7,20	10,80	4,37	1.752,44	4.564,92	300,00	4.864,92	1.070,28	5.935,20	202,71	20,27		
25.000	1.805,00	394,75	0,75	-	73,79	- 0,56	158,25	20,68	357,29	74,75	3,48	7,50	11,25	4,55	1.819,70	4.731,17	312,50	5.043,67	1.109,61	6.153,28	201,75	20,17		

Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

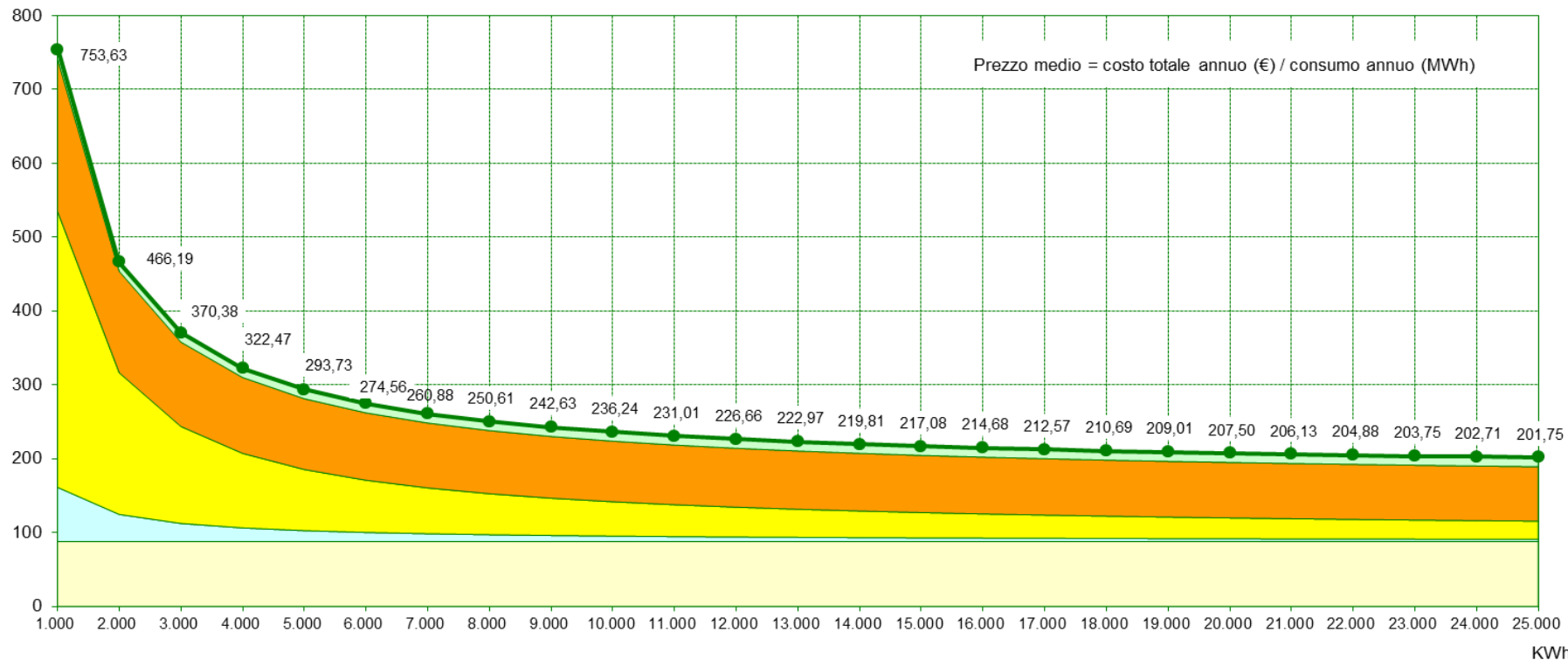


# Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio di riferimento

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

Prezzi in vigore dal : 1°Luglio 2014

€/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 2014

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEGSI 123/13, 126/13, 279/13, 283/13, 405/13, 408/13 ,637/2013, 638/2013, 133/2014, 136/2014, 311/2014, 312/2014

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	
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	€/MWh	cent €/KWh
3.000	216,60	47,37	0,09	-	73,79	- 0,56	18,99	20,68	962,59	8,97	2,16	0,90	1,35	0,55	339,98	1.693,45	37,50	1.730,95	380,81	2.111,76	576,98	57,70	
6.000	433,20	94,74	0,18	-	73,79	- 0,56	37,98	20,68	964,48	17,94	2,34	1,80	2,70	1,09	541,76	2.192,12	75,00	2.267,12	498,77	2.765,88	377,85	37,79	
9.000	649,80	142,11	0,27	-	73,79	- 0,56	56,97	20,68	966,37	26,91	2,52	2,70	4,05	1,64	743,54	2.690,78	112,50	2.803,28	616,72	3.420,00	311,48	31,15	
12.000	866,40	189,48	0,36	-	73,79	- 0,56	75,96	20,68	968,26	35,88	2,70	3,60	5,40	2,18	945,32	3.189,45	150,00	3.339,45	734,68	4.074,13	278,29	27,83	
15.000	1.083,00	236,85	0,45	-	73,79	- 0,56	94,95	20,68	970,15	44,85	2,88	4,50	6,75	2,73	1.147,10	3.688,11	187,50	3.875,61	852,63	4.728,25	258,37	25,84	
18.000	1.299,60	284,22	0,54	-	73,79	- 0,56	113,94	20,68	972,04	53,82	3,06	5,40	8,10	3,28	1.348,88	4.186,78	225,00	4.411,78	970,59	5.382,37	245,10	24,51	
21.000	1.516,20	331,59	0,63	-	73,79	- 0,56	132,93	20,68	973,93	62,79	3,24	6,30	9,45	3,82	1.550,66	4.685,45	262,50	4.947,95	1.088,55	6.036,49	235,62	23,56	
24.000	1.732,80	378,96	0,72	-	73,79	- 0,56	151,92	20,68	975,82	71,76	3,42	7,20	10,80	4,37	1.752,44	5.184,11	300,00	5.484,11	1.206,50	6.690,62	228,50	22,85	
27.000	1.949,40	426,33	0,81	-	73,79	- 0,56	170,91	20,68	977,71	80,73	3,60	8,10	12,15	4,91	1.954,22	5.682,78	337,50	6.020,28	1.324,46	7.344,74	222,97	22,30	
30.000	2.166,00	473,70	0,90	-	73,79	- 0,56	189,90	20,68	979,60	89,70	3,78	9,00	13,50	5,46	2.156,00	6.181,44	375,00	6.556,44	1.442,42	7.998,86	218,55	21,85	
33.000	2.382,60	521,07	0,99	-	73,79	- 0,56	208,89	20,68	981,49	98,67	3,96	9,90	14,85	6,01	2.357,78	6.680,11	412,50	7.092,61	1.560,37	8.652,98	214,93	21,49	
36.000	2.599,20	568,44	1,08	-	73,79	- 0,56	227,88	20,68	983,38	107,64	4,14	10,80	16,20	6,55	2.559,56	7.178,78	450,00	7.628,78	1.678,33	9.307,11	211,91	21,19	
39.000	2.815,80	615,81	1,17	-	73,79	- 0,56	246,87	20,68	985,27	116,61	4,32	11,70	17,55	7,10	2.761,34	7.677,44	487,50	8.164,94	1.796,29	9.961,23	209,36	20,94	
42.000	3.032,40	663,18	1,26	-	73,79	- 0,56	265,86	20,68	987,16	125,58	4,50	12,60	18,90	7,64	2.963,12	8.176,11	525,00	8.701,11	1.914,24	10.615,35	207,17	20,72	
45.000	3.249,00	710,55	1,35	-	73,79	- 0,56	284,85	20,68	989,05	134,55	4,68	13,50	20,25	8,19	3.164,90	8.674,77	562,50	9.237,27	2.032,20	11.269,47	205,27	20,53	
48.000	3.465,60	757,92	1,44	-	73,79	- 0,56	303,84	20,68	990,94	143,52	4,86	14,40	21,60	8,74	3.366,68	9.173,44	600,00	9.773,44	2.150,16	11.923,60	203,61	20,36	
51.000	3.682,20	805,29	1,53	-	73,79	- 0,56	322,83	20,68	992,83	152,49	5,04	15,30	22,95	9,28	3.568,46	9.672,11	637,50	10.309,61	2.268,11	12.577,72	202,15	20,21	
54.000	3.898,80	852,66	1,62	-	73,79	- 0,56	341,82	20,68	994,72	161,46	5,22	16,20	24,30	9,83	3.770,24	10.170,77	675,00	10.845,77	2.386,07	13.231,84	200,85	20,08	
57.000	4.115,40	900,03	1,71	-	73,79	- 0,56	360,81	20,68	996,61	170,43	5,40	17,10	25,65	10,37	3.972,02	10.669,44	712,50	11.381,94	2.504,03	13.885,96	199,68	19,97	
60.000	4.332,00	947,40	1,80	-	73,79	- 0,56	379,80	20,68	998,50	179,40	5,58	18,00	27,00	10,92	4.173,80	11.168,10	750,00	11.918,10	2.621,98	14.540,09	198,64	19,86	
63.000	4.548,60	994,77	1,89	-	73,79	- 0,56	398,79	20,68	1.000,39	188,37	5,76	18,90	28,35	11,47	4.375,58	11.666,77	787,50	12.454,27	2.739,94	15.194,21	197,69	19,77	
66.000	4.765,20	1.042,14	1,98	-	73,79	- 0,56	417,78	20,68	1.002,28	197,34	5,94	19,80	29,70	12,01	4.577,36	12.165,44	825,00	12.990,44	2.857,90	15.848,33	196,82	19,68	
69.000	4.981,80	1.089,51	2,07	-	73,79	- 0,56	436,77	20,68	1.004,17	206,31	6,12	20,70	31,05	12,56	4.779,14	12.664,10	862,50	13.526,60	2.975,85	16.502,45	196,04	19,60	
72.000	5.198,40	1.136,88	2,16	-	73,79	- 0,56	455,76	20,68	1.006,06	215,28	6,30	21,60	32,40	13,10	4.980,92	13.162,77	900,00	14.062,77	3.093,81	17.156,58	195,32	19,53	
75.000	5.415,00	1.184,25	2,25	-	73,79	- 0,56	474,75	20,68	1.007,95	224,25	6,48	22,50	33,75	13,65	5.182,70	13.661,43	937,50	14.598,93	3.211,77	17.810,70	194,65	19,47	

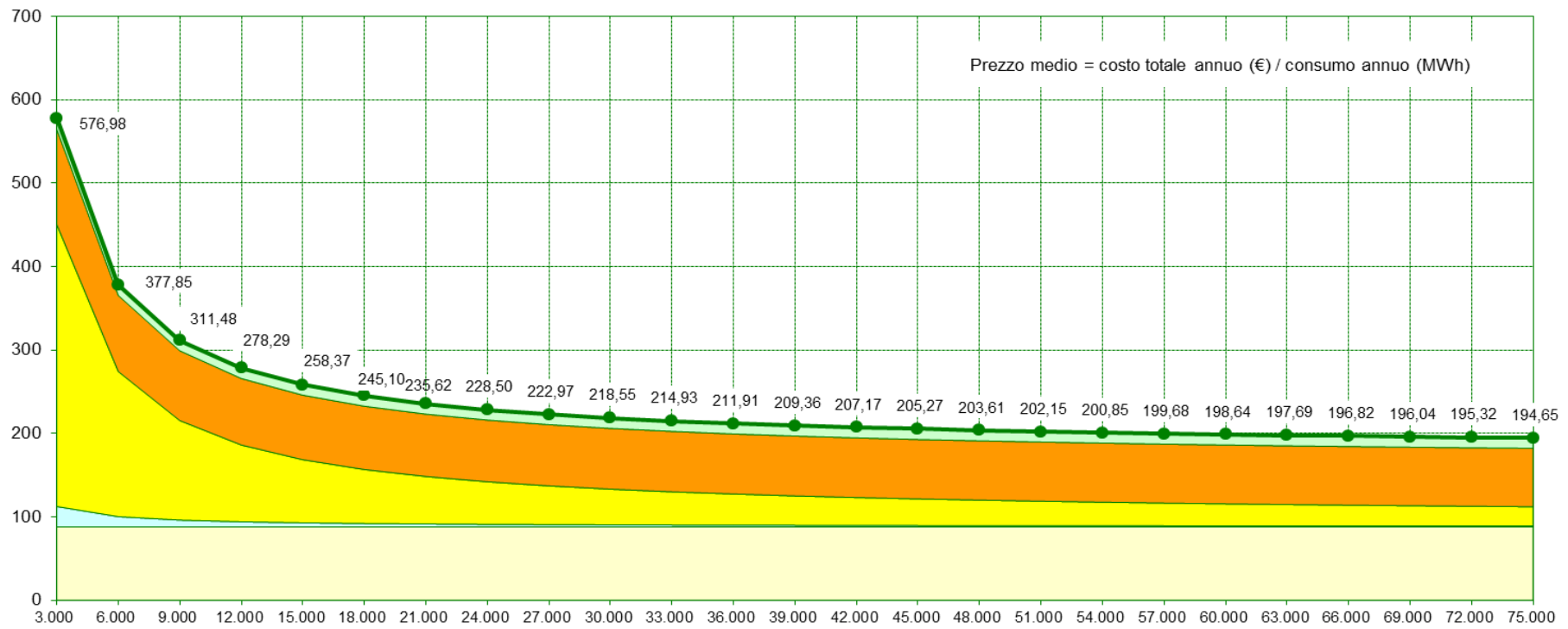
Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

# 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 2014

€/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 2014

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEGSI 123/13, 126/13, 279/13, 283/13, 405/13, 408/13 ,637/2013, 638/2013, 133/2014, 136/2014, 311/2014, 312/2014

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	
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	€/MWh
5.000	361,00	78,95	0,15	-	73,79	- 0,56	31,65	20,68	1.601,10	14,95	2,28	1,50	2,25	0,91	474,50	2.663,15	62,50	2.725,65	599,64	3.325,29	545,13	54,51
10.000	722,00	157,90	0,30	-	73,79	- 0,56	63,30	20,68	1.604,25	29,90	2,58	3,00	4,50	1,82	810,80	3.494,26	125,00	3.619,26	796,24	4.415,49	361,93	36,19
15.000	1.083,00	236,85	0,45	-	73,79	- 0,56	94,95	20,68	1.607,40	44,85	2,88	4,50	6,75	2,73	1.147,10	4.325,37	187,50	4.512,87	992,83	5.505,70	300,86	30,09
20.000	1.444,00	315,80	0,60	-	73,79	- 0,56	126,60	20,68	1.610,55	59,80	3,18	6,00	9,00	3,64	1.483,40	5.156,48	250,00	5.406,48	1.189,42	6.595,90	270,32	27,03
25.000	1.805,00	394,75	0,75	-	73,79	- 0,56	158,25	20,68	1.613,70	74,75	3,48	7,50	11,25	4,56	1.819,70	5.987,59	312,50	6.300,09	1.386,02	7.686,10	252,00	25,20
30.000	2.166,00	473,70	0,90	-	73,79	- 0,56	189,90	20,68	1.616,85	89,70	3,78	9,00	13,50	5,46	2.156,00	6.818,70	375,00	7.193,70	1.582,61	8.776,31	239,79	23,98
35.000	2.527,00	552,65	1,05	-	73,79	- 0,56	221,55	20,68	1.620,00	104,65	4,08	10,50	15,75	6,37	2.492,30	7.649,81	437,50	8.087,31	1.779,21	9.866,51	231,07	23,11
40.000	2.888,00	631,60	1,20	-	73,79	- 0,56	253,20	20,68	1.623,15	119,60	4,38	12,00	18,00	7,28	2.828,60	8.480,92	500,00	8.980,92	1.975,80	10.956,72	224,52	22,45
45.000	3.249,00	710,55	1,35	-	73,79	- 0,56	284,85	20,68	1.626,30	134,55	4,68	13,50	20,25	8,19	3.164,90	9.312,03	562,50	9.874,53	2.172,40	12.046,92	219,43	21,94
50.000	3.610,00	789,50	1,50	-	73,79	- 0,56	316,50	20,68	1.629,45	149,50	4,98	15,00	22,50	9,10	3.501,20	10.143,14	625,00	10.768,14	2.368,99	13.137,12	215,36	21,54
55.000	3.971,00	868,45	1,65	-	73,79	- 0,56	348,15	20,68	1.632,60	164,45	5,28	16,50	24,75	10,01	3.837,50	10.974,25	687,50	11.661,75	2.565,58	14.227,33	212,03	21,20
60.000	4.332,00	947,40	1,80	-	73,79	- 0,56	379,80	20,68	1.635,75	179,40	5,58	18,00	27,00	10,92	4.173,80	11.805,36	750,00	12.555,36	2.762,18	15.317,53	209,26	20,93
65.000	4.693,00	1.026,35	1,95	-	73,79	- 0,56	411,45	20,68	1.638,90	194,35	5,88	19,50	29,25	11,83	4.510,10	12.636,47	812,50	13.448,97	2.958,77	16.407,74	206,91	20,69
70.000	5.054,00	1.105,30	2,10	-	73,79	- 0,56	443,10	20,68	1.642,05	209,30	6,18	21,00	31,50	12,74	4.846,40	13.467,58	875,00	14.342,58	3.155,37	17.497,94	204,89	20,49
75.000	5.415,00	1.184,25	2,25	-	73,79	- 0,56	474,75	20,68	1.645,20	224,25	6,48	22,50	33,75	13,65	5.182,70	14.298,69	937,50	15.236,19	3.351,96	18.588,15	203,15	20,31
80.000	5.776,00	1.263,20	2,40	-	73,79	- 0,56	506,40	20,68	1.648,35	239,20	6,78	24,00	36,00	14,56	5.519,00	15.129,80	1.000,00	16.129,80	3.548,55	19.678,35	201,62	20,16
85.000	6.137,00	1.342,15	2,55	-	73,79	- 0,56	538,05	20,68	1.651,50	254,15	7,08	25,50	38,25	15,47	5.855,30	15.960,91	1.062,50	17.023,41	3.745,15	20.768,55	200,28	20,03
90.000	6.498,00	1.421,10	2,70	-	73,79	- 0,56	569,70	20,68	1.654,65	269,10	7,38	27,00	40,50	16,38	6.191,60	16.792,02	1.125,00	17.917,02	3.941,74	21.858,76	199,08	19,91
95.000	6.859,00	1.500,05	2,85	-	73,79	- 0,56	601,35	20,68	1.657,80	284,05	7,68	28,50	42,75	17,29	6.527,90	17.623,13	1.187,50	18.810,63	4.138,34	22.948,96	198,01	19,80
100.000	7.220,00	1.579,00	3,00	-	73,79	- 0,56	633,00	20,68	1.660,95	299,00	7,98	30,00	45,00	18,20	6.864,20	18.454,24	1.250,00	19.704,24	4.334,93	24.039,17	197,04	19,70
105.000	7.581,00	1.657,95	3,15	-	73,79	- 0,56	664,65	20,68	1.664,10	313,95	8,28	31,50	47,25	19,11	7.200,50	19.285,35	1.312,50	20.597,85	4.531,53	25.129,37	196,17	19,62
110.000	7.942,00	1.736,90	3,30	-	73,79	- 0,56	696,30	20,68	1.667,25	328,90	8,58	33,00	49,50	20,02	7.536,80	20.116,46	1.375,00	21.491,46	4.728,12	26.219,58	195,38	19,54
115.000	8.303,00	1.815,85	3,45	-	73,79	- 0,56	727,95	20,68	1.670,40	343,85	8,88	34,50	51,75	20,93	7.873,10	20.947,57	1.437,50	22.385,07	4.924,71	27.309,78	194,65	19,47
120.000	8.664,00	1.894,80	3,60	-	73,79	- 0,56	759,60	20,68	1.673,55	358,80	9,18	36,00	54,00	21,84	8.209,40	21.778,68	1.500,00	23.278,68	5.121,31	28.399,98	193,99	19,40
125.000	9.025,00	1.973,75	3,75	-	73,79	- 0,56	791,25	20,68	1.676,70	373,75	9,48	37,50	56,25	22,75	8.545,70	22.609,79	1.562,50	24.172,29	5.317,90	29.490,19	193,38	19,34

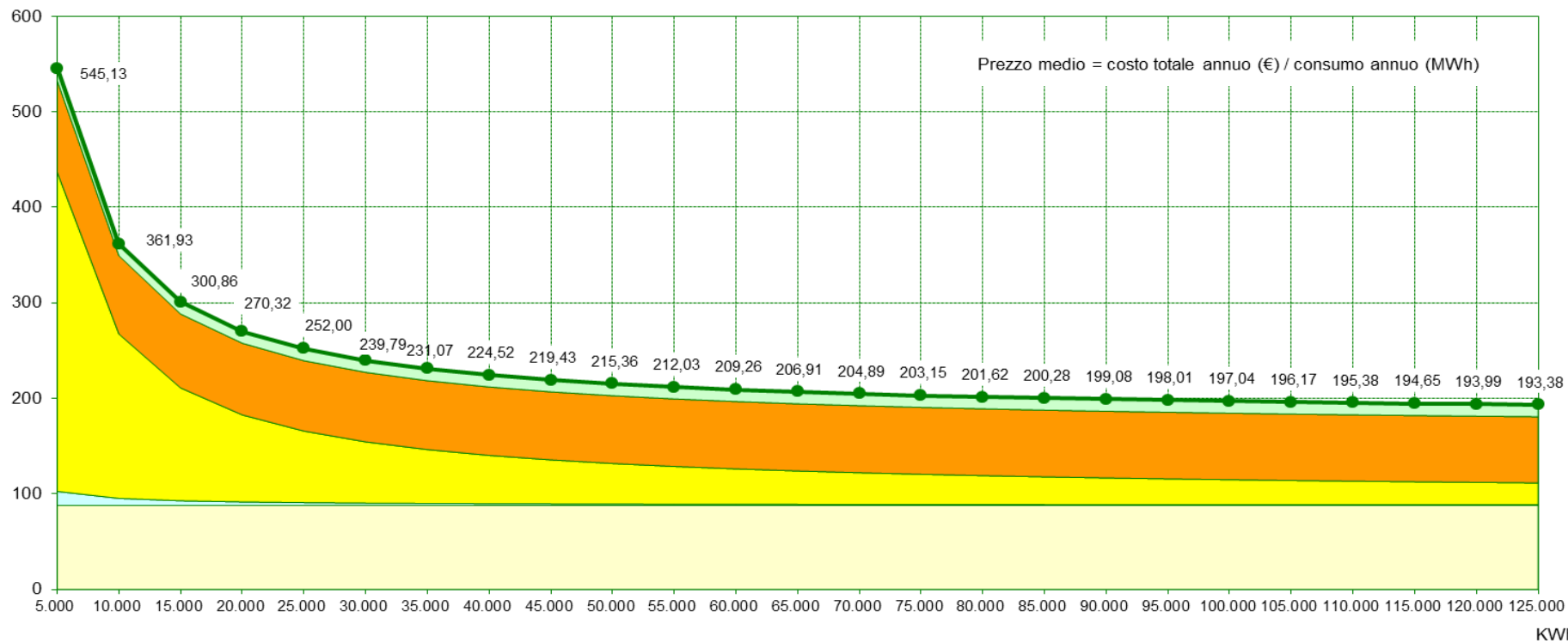
Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

# 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 2014

€/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