



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 usi domestici

Prezzi medi di riferimento per tipologia di utenza in vigore dal
1° Luglio 2014

Fornitura in bassa tensione per usi domestici

- Prezzo di riferimento calcolato con l'applicazione della tariffa D1 (applicata per i servizi di trasmissione, distribuzione e misura) - 3 kW
- Prezzo di riferimento calcolato con l'applicazione della tariffa D2 (applicata per i servizi di trasmissione, distribuzione e misura) - 3 kW - Residenti
- Prezzo di riferimento calcolato con l'applicazione della tariffa D3 (applicata per i servizi di trasmissione, distribuzione e misura) – 4,5 kW - Residenti
- Prezzo di riferimento calcolato con l'applicazione della tariffa D1 D3 (applicata per i servizi di trasmissione, distribuzione e misura) – 4,5 kW - Residenti

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 utenze “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 di costo che concorrono alla formazione del prezzo medio di riferimento

Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 kW - Residenti - (Tariffa D1)



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 = l/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 (10%)	Totale	Prezzo medio	
	PE	PD	PED	PPE	PCV	DISPbt	t ₁	t ₂	t ₃	UC 3	UC6	UC 4	UC7	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)
300	20,80	4,75	25,55	0,01	30,00	-12,44	20,68	46,74	4,94	0,90	0,72	0,08	0,14	0,05	10,17	127,53	0,00	127,53	12,75	140,28	467,61	46,76		
600	41,60	9,49	51,10	0,27	30,00	-12,29	20,68	46,74	9,88	1,79	0,74	0,16	0,27	0,11	20,33	169,77	0,00	169,77	16,98	186,75	311,25	31,13		
900	62,41	14,24	76,64	0,41	30,00	-12,15	20,68	46,74	14,81	2,69	0,76	0,24	0,41	0,16	30,50	211,89	0,00	211,89	21,19	233,08	258,98	25,90		
1.200	83,21	18,98	102,19	0,54	30,00	-12,01	20,68	46,74	19,75	3,59	0,77	0,32	0,54	0,22	40,67	254,01	0,00	254,01	25,40	279,41	232,84	23,28		
1.500	104,01	23,73	127,74	0,68	30,00	-11,86	20,68	46,74	24,69	4,49	0,79	0,41	0,68	0,27	50,84	296,13	0,00	296,13	29,61	325,74	217,16	21,72		
1.800	124,81	28,48	153,29	0,81	30,00	-11,72	20,68	46,74	29,63	5,38	0,81	0,49	0,81	0,33	61,00	338,24	0,00	338,24	33,82	372,07	206,70	20,67		
2.100	145,61	33,22	178,84	0,95	30,00	-10,46	20,68	46,74	34,57	6,28	0,83	0,61	0,95	0,38	76,25	386,60	6,81	393,41	39,34	432,75	206,07	20,61		
2.400	166,42	37,97	204,38	1,08	30,00	-9,20	20,68	46,74	39,50	7,18	0,85	0,73	1,08	0,44	91,51	434,95	13,62	448,57	44,86	493,43	205,60	20,56		
2.700	187,22	42,71	229,93	1,22	30,00	-7,71	20,68	46,74	44,44	8,07	0,86	0,86	1,22	0,49	108,13	484,93	21,79	506,72	50,67	557,39	206,44	20,64		
3.000	208,02	47,46	255,48	1,35	30,00	-5,25	20,68	46,74	49,38	8,97	0,88	1,03	1,35	0,55	130,22	541,37	35,41	576,78	57,68	634,46	211,49	21,15		
3.300	228,82	52,21	281,03	1,49	30,00	-2,80	20,68	46,74	54,32	9,87	0,90	1,20	1,49	0,60	152,31	597,82	49,03	646,85	64,68	711,53	215,62	21,56		
3.500	242,69	55,37	298,06	1,58	30,00	-1,16	20,68	46,74	57,61	10,47	0,91	1,32	1,58	0,64	167,04	635,45	58,11	693,56	69,36	762,92	217,98	21,80		
3.800	263,49	60,12	323,61	1,71	30,00	1,29	20,68	46,74	62,55	11,36	0,93	1,49	1,71	0,69	189,13	691,89	71,73	763,63	76,36	839,99	221,05	22,10		
4.100	284,29	64,86	349,16	1,85	30,00	3,75	20,68	46,74	67,49	12,26	0,95	1,67	1,85	0,75	211,22	748,34	85,35	833,69	83,37	917,06	223,67	22,37		
4.500	312,03	71,19	383,22	2,03	30,00	7,27	20,68	46,74	74,07	13,46	0,97	1,90	2,03	0,82	240,68	823,86	102,15	926,01	92,60	1.018,61	226,36	22,64		
4.800	332,83	75,94	408,77	2,16	30,00	11,01	20,68	46,74	79,01	14,35	0,99	2,07	2,16	0,87	262,77	881,59	108,96	990,55	99,05	1.089,60	227,00	22,70		
5.100	353,63	80,68	434,32	2,30	30,00	14,75	20,68	46,74	83,95	15,25	1,01	2,25	2,30	0,93	284,86	939,32	115,77	1.055,09	105,51	1.160,59	227,57	22,76		
5.400	374,44	85,43	459,86	2,43	30,00	18,49	20,68	46,74	88,88	16,15	1,03	2,42	2,43	0,98	306,95	997,05	122,58	1.119,63	111,96	1.231,59	228,07	22,81		
5.700	395,24	90,17	485,41	2,57	30,00	22,23	20,68	46,74	93,82	17,04	1,04	2,60	2,57	1,04	329,05	1.054,77	129,39	1.184,16	118,42	1.302,58	228,52	22,85		
6.000	416,04	94,92	510,96	2,70	30,00	25,96	20,68	46,74	98,76	17,94	1,06	2,77	2,70	1,09	351,14	1.112,50	136,20	1.248,70	124,87	1.373,57	228,93	22,89		
6.300	436,84	99,67	536,51	2,84	30,00	29,70	20,68	46,74	103,70	18,84	1,08	2,94	2,84	1,15	373,23	1.170,23	143,01	1.313,24	131,32	1.444,57	229,30	22,93		
6.600	457,64	104,41	562,06	2,97	30,00	33,44	20,68	46,74	108,64	19,73	1,10	3,12	2,97	1,20	395,32	1.227,96	149,82	1.377,78	137,78	1.515,56	229,63	22,96		
6.900	478,45	109,16	587,60	3,11	30,00	37,18	20,68	46,74	113,57	20,63	1,12	3,29	3,11	1,26	417,41	1.285,69	156,63	1.442,32	144,23	1.586,56	229,94	22,99		
7.500	520,05	118,65	638,70	3,38	30,00	44,65	20,68	46,74	123,45	22,43	1,15	3,64	3,38	1,37	461,60	1.401,15	170,25	1.571,40	157,14	1.728,54	230,47	23,05		

Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

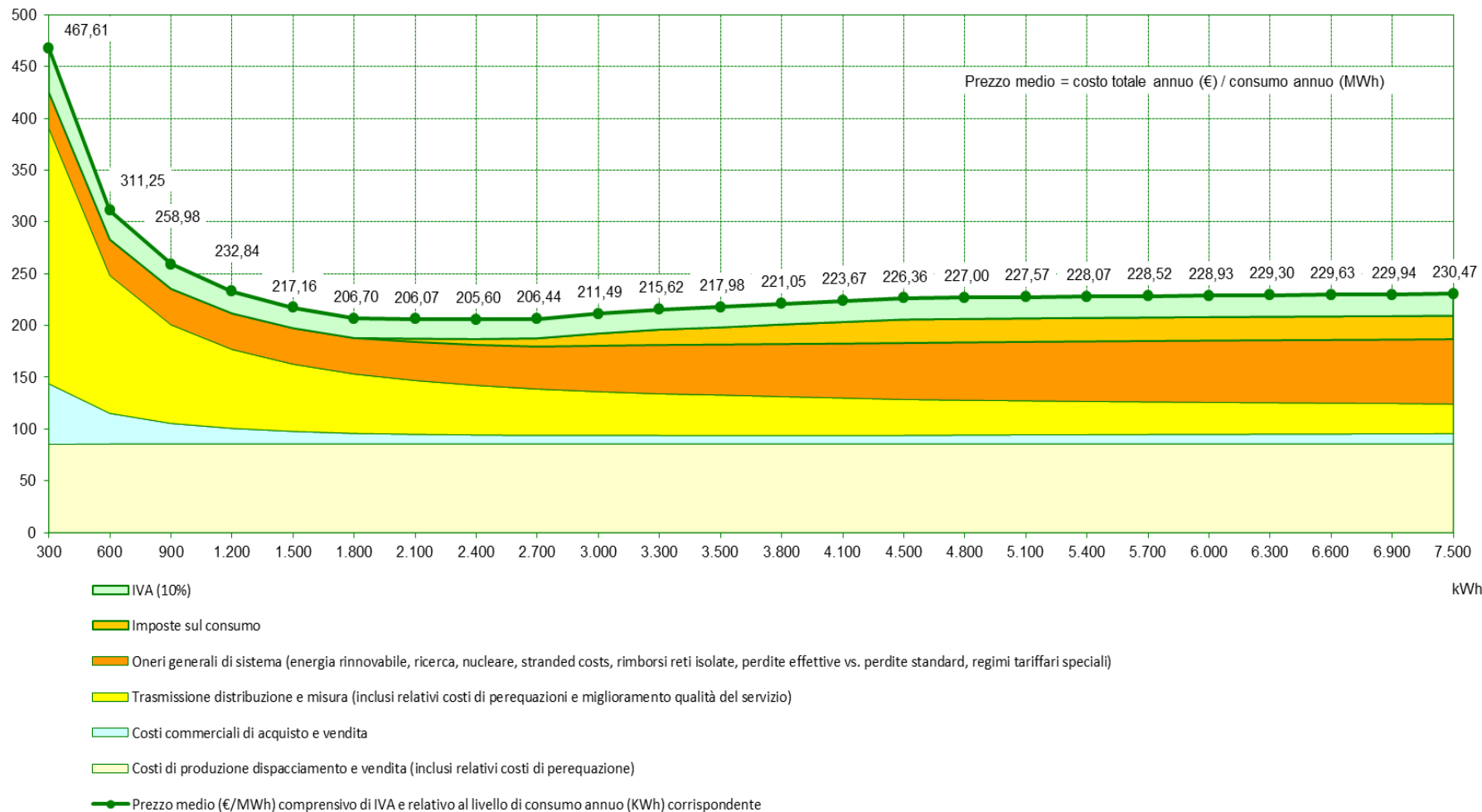
Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio di riferimento

Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 kW - Residenti – (Tariffa D1)



Prezzi in vigore dal: 1°Luglio 2014

€/MWh [1 MWh = 1000 kWh]



Suddivisione dei componenti di costo che concorrono alla formazione

del prezzo medio di riferimento

Forniture per usi domestici - Potenza impegnata di 3 kW - Residenti – (Tariffa D2)



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 = l/a		
	Costi di produzione dispacciamento (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 (10%)	Totale	€/MWh	cent €/KWh	
	PE	PD	PED	PPE	PCV	DISPbt	t ₁	t ₂	t ₃	UC 3	UC6	UC 4	UC7	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)
300	20,80	4,75	25,55	0,01	30,00	-12,44	6,12	17,17	1,45	0,90	0,72	0,08	0,14	0,05	10,17	79,92	0,00	79,92	7,99	87,91	293,02	29,30		
600	41,60	9,49	51,10	0,02	30,00	-12,29	6,12	17,17	2,90	1,79	0,74	0,16	0,27	0,11	20,33	118,42	0,00	118,42	11,84	130,26	217,10	21,71		
900	62,41	14,24	76,64	0,03	30,00	-12,15	6,12	17,17	4,36	2,69	0,76	0,24	0,41	0,16	30,50	156,93	0,00	156,93	15,69	172,62	191,80	19,18		
1.200	83,21	18,98	102,19	0,04	30,00	-12,01	6,12	17,17	5,81	3,59	0,77	0,32	0,54	0,22	40,67	195,43	0,00	195,43	19,54	214,98	179,15	17,91		
1.500	104,01	23,73	127,74	0,04	30,00	-11,86	6,12	17,17	7,26	4,49	0,79	0,41	0,68	0,27	50,84	233,94	0,00	233,94	23,39	257,33	171,55	17,16		
1.800	124,81	28,48	153,29	0,05	30,00	-11,72	6,12	17,17	8,71	5,38	0,81	0,49	0,81	0,33	61,00	272,44	0,0000	272,44	27,24	299,69	166,49	16,65		
2.100	145,61	33,22	178,84	0,06	30,00	-10,46	6,12	17,17	21,26	6,28	0,83	0,61	0,95	0,38	76,25	328,28	6,81	335,09	33,51	368,60	175,52	17,55		
2.400	166,42	37,97	204,38	0,07	30,00	-9,20	6,12	17,17	33,80	7,18	0,85	0,73	1,08	0,44	91,51	384,11	13,62	397,73	39,77	437,50	182,29	18,23		
2.700	187,22	42,71	229,93	0,08	30,00	-7,71	6,12	17,17	48,73	8,07	0,86	0,86	1,22	0,49	108,13	443,95	21,79	465,74	46,57	512,32	189,75	18,975		
3.000	208,02	47,46	255,48	0,09	30,00	-5,25	6,12	17,17	73,22	8,97	0,88	1,03	1,35	0,55	130,22	519,82	35,41	555,23	55,52	610,76	203,59	20,36		
3.300	228,82	52,21	281,03	0,10	30,00	-2,80	6,12	17,17	97,71	9,87	0,90	1,20	1,49	0,60	152,31	595,69	49,03	644,72	64,47	709,20	214,91	21,49		
3.500	242,69	55,37	298,06	0,11	30,00	-1,16	6,12	17,17	114,03	10,47	0,91	1,32	1,58	0,64	167,04	646,27	58,11	704,39	70,44	774,82	221,38	22,14		
3.800	263,49	60,12	323,61	0,11	30,00	1,29	6,12	17,17	138,52	11,36	0,93	1,49	1,71	0,69	189,13	722,14	71,73	793,88	79,39	873,26	229,81	22,98		
4.100	284,29	64,86	349,16	0,12	30,00	3,75	6,12	17,17	163,01	12,26	0,95	1,67	1,85	0,75	211,22	798,01	85,35	883,37	88,34	971,70	237,00	23,70		
4.500	312,03	71,19	383,22	0,14	30,00	7,27	6,12	17,17	198,22	13,46	0,97	1,90	2,03	0,82	240,68	901,99	102,15	1.004,14	100,41	1.104,56	245,46	24,55		
4.800	332,83	75,94	408,77	0,14	30,00	11,01	6,12	17,17	235,51	14,35	0,99	2,07	2,16	0,87	262,77	991,95	108,96	1.100,91	110,09	1.211,00	252,29	25,23		
5.100	353,63	80,68	434,32	0,15	30,00	14,75	6,12	17,17	272,80	15,25	1,01	2,25	2,30	0,93	284,86	1.081,90	115,77	1.197,67	119,77	1.317,44	258,32	25,83		
5.400	374,44	85,43	459,86	0,16	30,00	18,49	6,12	17,17	310,09	16,15	1,03	2,42	2,43	0,98	306,95	1.171,86	122,58	1.294,44	129,44	1.423,88	263,68	26,37		
5.700	395,24	90,17	485,41	0,17	30,00	22,23	6,12	17,17	347,38	17,04	1,04	2,60	2,57	1,04	329,05	1.261,81	129,39	1.391,20	139,12	1.530,32	268,48	26,85		
6.000	416,04	94,92	510,96	0,18	30,00	25,96	6,12	17,17	384,67	17,94	1,06	2,77	2,70	1,09	351,14	1.351,77	136,20	1.487,97	148,80	1.636,77	272,79	27,28		
6.300	436,84	99,67	536,51	0,19	30,00	29,70	6,12	17,17	421,96	18,84	1,08	2,94	2,84	1,15	373,23	1.441,73	143,01	1.584,74	158,47	1.743,21	276,70	27,67		
6.600	457,64	104,41	562,06	0,20	30,00	33,44	6,12	17,17	459,25	19,73	1,10	3,12	2,97	1,20	395,32	1.531,68	149,82	1.681,50	168,15	1.849,65	280,25	28,03		
6.900	478,45	109,16	587,60	0,21	30,00	37,18	6,12	17,17	496,54	20,63	1,12	3,29	3,11	1,26	417,41	1.621,64	156,63	1.778,27	177,83	1.956,09	283,49	28,35		
7.500	520,05	118,65	638,70	0,23	30,00	44,65	6,12	17,17	571,12	22,43	1,15	3,64	3,38	1,37	461,60	1.801,55	170,25	1.971,80	197,18	2.168,98	289,20	28,92		

Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

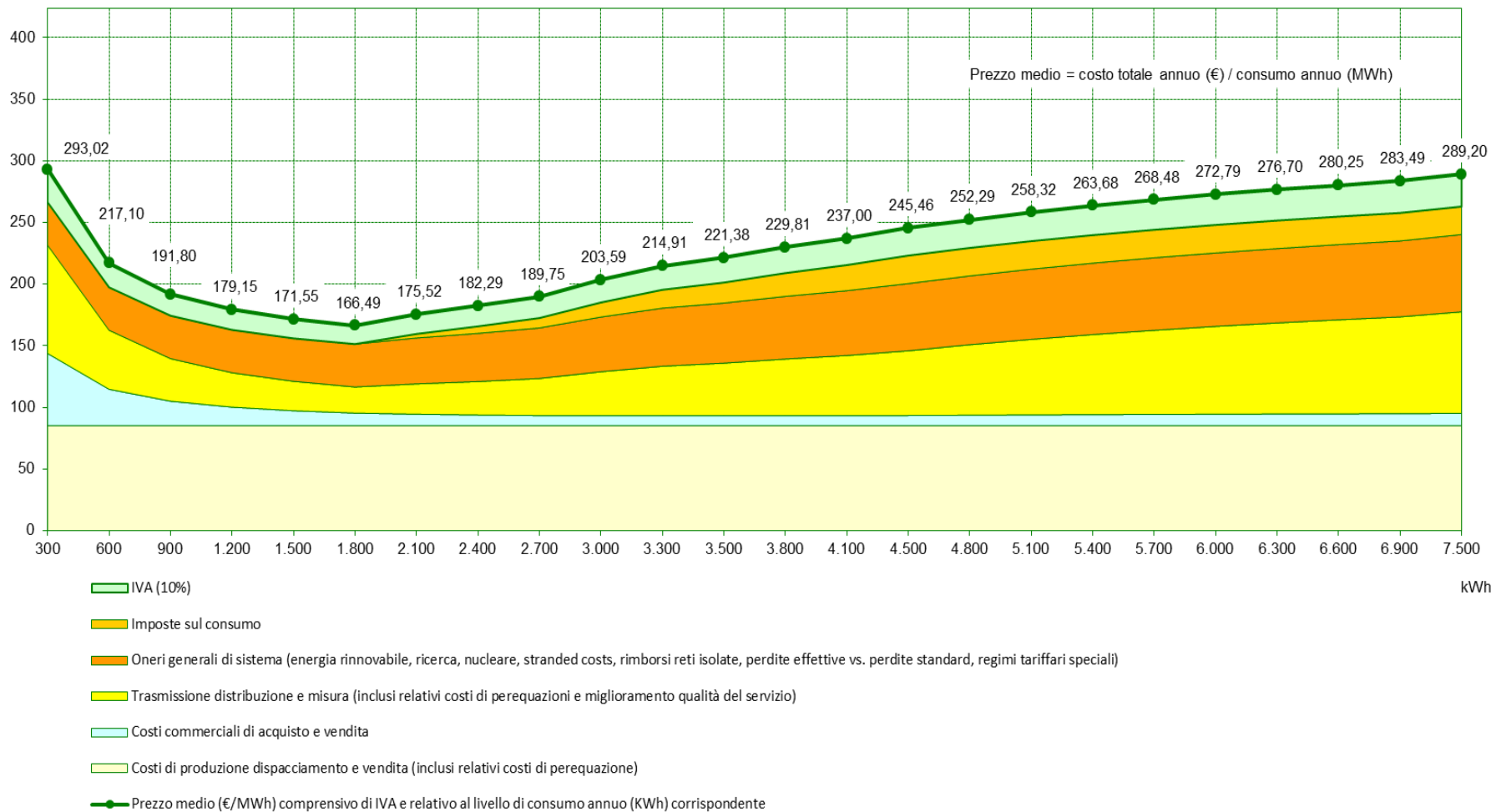
Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio di riferimento

Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 kW - Residenti – (Tariffa D2)



Prezzi in vigore dal: 1° Luglio 2014

€/MWh [1 MWh = 1000 kWh]



Suddivisione dei componenti di costo che concorrono alla formazione

del prezzo medio di riferimento

Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 4,5 kW - Residenti – (Tariffa D3)



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 = l/a	
	Costi di produzione dispacciamento (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 (10%)	Totale	€/MWh	(cent €/KWh)
	PE	PD	PED	PPE	PCV	DISPbt	t1	t2	t3	UC3	UC6	UC4	UC7	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)	(€/anno)
300	20,80	4,75	25,55	0,01	30,00	-7,10	20,68	70,11	7,40	0,90	1,07	0,17	0,14	0,05	22,09	171,07	6,81	177,88	17,79	195,67	652,23	65,22	
600	41,60	9,49	51,10	0,02	30,00	-7,10	20,68	70,11	14,81	1,79	1,09	0,35	0,27	0,11	44,18	227,40	13,62	241,02	24,10	265,12	441,87	44,19	
900	62,41	14,24	76,64	0,03	30,00	-7,10	20,68	70,11	22,21	2,69	1,11	0,52	0,41	0,16	66,28	283,73	20,43	304,16	30,42	334,58	371,76	37,18	
1.200	83,21	18,98	102,19	0,04	30,00	-7,10	20,68	70,11	29,62	3,59	1,13	0,70	0,54	0,22	88,37	340,07	27,24	367,31	36,73	404,04	336,70	33,67	
1.500	104,01	23,73	127,74	0,04	30,00	-7,10	20,68	70,11	37,02	4,49	1,14	0,87	0,68	0,27	110,46	396,40	34,05	430,45	43,04	473,49	315,66	31,57	
1.800	124,81	28,48	153,29	0,05	30,00	-7,10	20,68	70,11	44,42	5,38	1,16	1,04	0,81	0,33	132,55	452,73	40,86	493,59	49,36	542,95	301,64	30,16	
2.100	145,61	33,22	178,84	0,06	30,00	-7,10	20,68	70,11	56,97	6,28	1,18	1,22	0,95	0,38	154,64	514,20	47,67	561,87	56,19	618,06	294,31	29,43	
2.400	166,42	37,97	204,38	0,07	30,00	-7,10	20,68	70,11	69,51	7,18	1,20	1,39	1,08	0,44	176,74	575,67	54,48	630,15	63,01	693,16	288,82	28,88	
2.700	187,22	42,71	229,93	0,08	30,00	-7,10	20,68	70,11	84,44	8,07	1,22	1,57	1,22	0,49	198,83	639,53	61,29	700,82	70,08	770,90	285,52	28,55	
3.000	208,02	47,46	255,48	0,09	30,00	-7,10	20,68	70,11	108,93	8,97	1,23	1,74	1,35	0,55	220,92	712,95	68,10	781,05	78,10	859,15	286,38	28,64	
3.300	228,82	52,21	281,03	0,10	30,00	-7,10	20,68	70,11	133,42	9,87	1,25	1,91	1,49	0,60	243,01	786,36	74,91	861,27	86,13	947,40	287,09	28,71	
3.500	242,69	55,37	298,06	0,11	30,00	-7,10	20,68	70,11	149,75	10,47	1,26	2,03	1,58	0,64	257,74	835,31	79,45	914,76	91,48	1.006,23	287,50	28,75	
3.800	263,49	60,12	323,61	0,11	30,00	-7,10	20,68	70,11	174,24	11,36	1,28	2,20	1,71	0,69	279,83	908,72	86,26	994,98	99,50	1.094,48	288,02	28,80	
4.100	284,29	64,86	349,16	0,12	30,00	-7,10	20,68	70,11	198,72	12,26	1,30	2,38	1,85	0,75	301,92	982,14	93,07	1.075,21	107,52	1.182,73	288,47	28,85	
4.500	312,03	71,19	383,22	0,14	30,00	-7,10	20,68	70,11	233,94	13,46	1,32	2,61	2,03	0,82	331,38	1.082,59	102,15	1.184,74	118,47	1.303,21	289,60	28,96	
4.800	332,83	75,94	408,77	0,14	30,00	-7,10	20,68	70,11	271,23	14,35	1,34	2,78	2,16	0,87	353,47	1.168,81	108,96	1.277,77	127,78	1.405,54	292,82	29,28	
5.100	353,63	80,68	434,32	0,15	30,00	-7,10	20,68	70,11	308,52	15,25	1,36	2,96	2,30	0,93	375,56	1.255,02	115,77	1.370,79	137,08	1.507,87	295,66	29,57	
5.400	374,44	85,43	459,86	0,16	30,00	-7,10	20,68	70,11	345,81	16,15	1,38	3,13	2,43	0,98	397,66	1.341,24	122,58	1.463,82	146,38	1.610,20	298,19	29,82	
5.700	395,24	90,17	485,41	0,17	30,00	-7,10	20,68	70,11	383,10	17,04	1,40	3,31	2,57	1,04	419,75	1.427,46	129,39	1.556,85	155,68	1.712,53	300,44	30,04	
6.000	416,04	94,92	510,96	0,18	30,00	-7,10	20,68	70,11	420,39	17,94	1,41	3,48	2,70	1,09	441,84	1.513,68	136,20	1.649,88	164,99	1.814,87	302,48	30,25	
6.300	436,84	99,67	536,51	0,19	30,00	-7,10	20,68	70,11	457,68	18,84	1,43	3,65	2,84	1,15	463,93	1.599,90	143,01	1.742,91	174,29	1.917,20	304,32	30,43	
6.600	457,64	104,41	562,06	0,20	30,00	-7,10	20,68	70,11	494,97	19,73	1,45	3,83	2,97	1,20	486,02	1.686,11	149,82	1.835,93	183,59	2.019,53	305,99	30,60	
6.900	478,45	109,16	587,60	0,21	30,00	-7,10	20,68	70,11	532,26	20,63	1,47	4,00	3,11	1,26	508,12	1.772,33	156,63	1.928,96	192,90	2.121,86	307,52	30,75	
7.500	520,05	118,65	638,70	0,23	30,00	-7,10	20,68	70,11	606,84	22,43	1,50	4,35	3,38	1,37	552,30	1.944,77	170,25	2.115,02	211,50	2.326,52	310,20	31,02	

Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

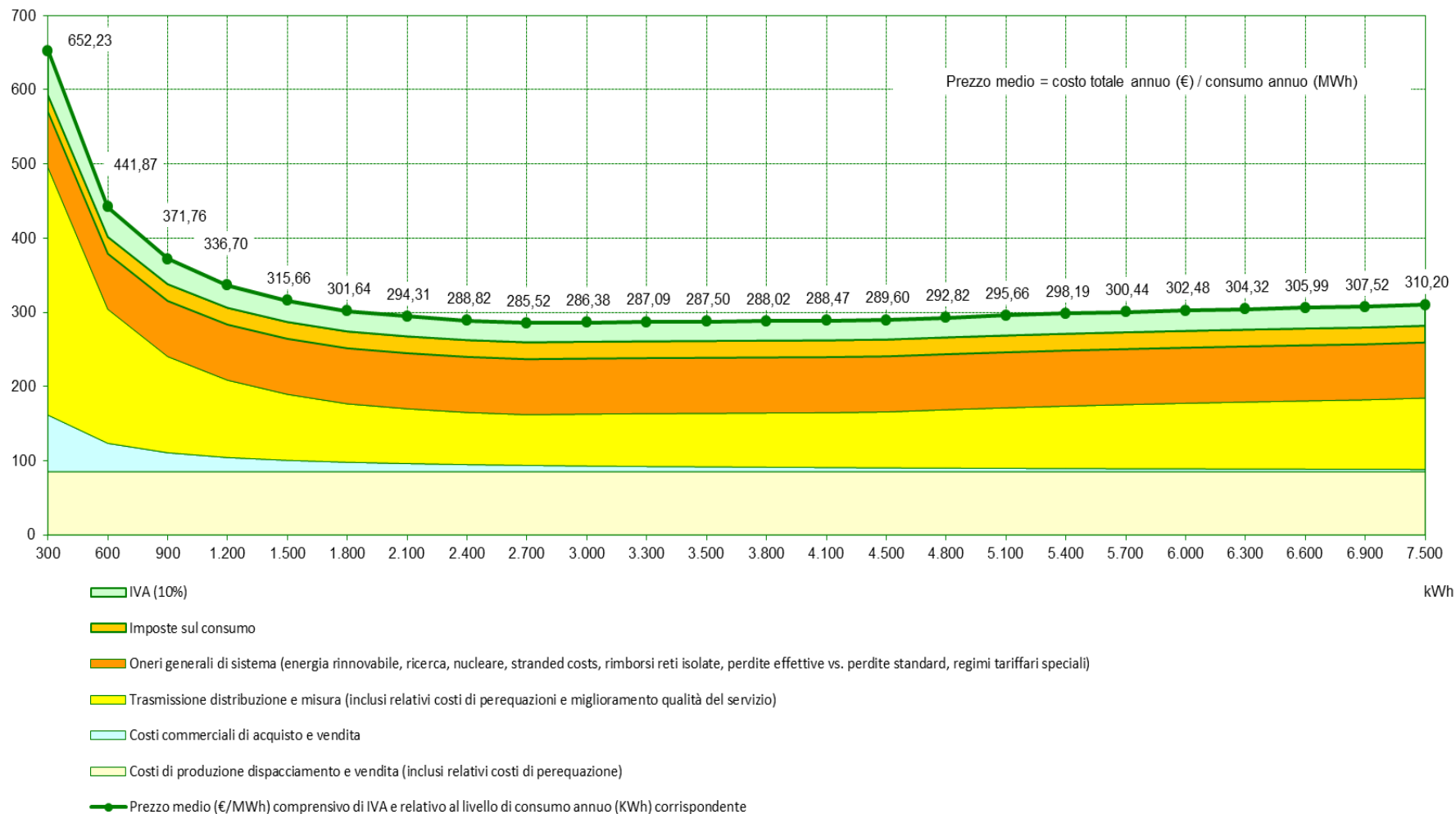
Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio di riferimento

Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 4,5 kW - Residenti – (Tariffa D3)



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 per usi domestici – Potenza impegnata di 3 kW – Non Residenti – (Tariffa D3)



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 = l/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 (10%)	Totale	Prezzo medio	
	PE	PD	PED	PPE	PCV	DISPbt	t1	t2	t3	UC3	UC6	UC4	UC7	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)
300	20,80	4,75	25,55	0,01	30,00	-7,10	20,68	46,74	7,40	0,90	0,72	0,17	0,14	0,05	22,09	147,35	6,81	154,16	15,42	169,58	565,25	56,53		
600	41,60	9,49	51,10	0,02	30,00	-7,10	20,68	46,74	14,81	1,79	0,74	0,35	0,27	0,11	44,18	203,68	13,62	217,30	21,73	239,03	398,39	39,84		
900	62,41	14,24	76,64	0,03	30,00	-7,10	20,68	46,74	22,21	2,69	0,76	0,52	0,41	0,16	66,28	260,01	20,43	280,44	28,04	308,49	342,76	34,28		
1.200	83,21	18,98	102,19	0,04	30,00	-7,10	20,68	46,74	29,62	3,59	0,77	0,70	0,54	0,22	88,37	316,34	27,24	343,58	34,36	377,94	314,95	31,50		
1.500	104,01	23,73	127,74	0,04	30,00	-7,10	20,68	46,74	37,02	4,49	0,79	0,87	0,68	0,27	110,46	372,68	34,05	406,73	40,67	447,40	298,27	29,83		
1.800	124,81	28,48	153,29	0,05	30,00	-7,10	20,68	46,74	44,42	5,38	0,81	1,04	0,81	0,33	132,55	429,01	40,86	469,87	46,99	516,85	287,14	28,71		
2.100	145,61	33,22	178,84	0,06	30,00	-7,10	20,68	46,74	56,97	6,28	0,83	1,22	0,95	0,38	154,64	490,48	47,67	538,15	53,81	591,96	281,89	28,19		
2.400	166,42	37,97	204,38	0,07	30,00	-7,10	20,68	46,74	69,51	7,18	0,85	1,39	1,08	0,44	176,74	551,95	54,48	606,43	60,64	667,07	277,95	27,79		
2.700	187,22	42,71	229,93	0,08	30,00	-7,10	20,68	46,74	84,44	8,07	0,86	1,57	1,22	0,49	198,83	615,81	61,29	677,10	67,71	744,81	275,86	27,59		
3.000	208,02	47,46	255,48	0,09	30,00	-7,10	20,68	46,74	108,93	8,97	0,88	1,74	1,35	0,55	220,92	689,23	68,10	757,33	75,73	833,06	277,69	27,77		
3.300	228,82	52,21	281,03	0,10	30,00	-7,10	20,68	46,74	133,42	9,87	0,90	1,91	1,49	0,60	243,01	762,64	74,91	837,55	83,76	921,31	279,18	27,92		
3.500	242,69	55,37	298,06	0,11	30,00	-7,10	20,68	46,74	149,75	10,47	0,91	2,03	1,58	0,64	257,74	811,59	79,45	891,04	89,10	980,14	280,04	28,00		
3.800	263,49	60,12	323,61	0,11	30,00	-7,10	20,68	46,74	174,24	11,36	0,93	2,20	1,71	0,69	279,83	885,00	86,26	971,26	97,13	1.068,39	281,16	28,12		
4.100	284,29	64,86	349,16	0,12	30,00	-7,10	20,68	46,74	198,72	12,26	0,95	2,38	1,85	0,75	301,92	958,42	93,07	1.051,49	105,15	1.156,64	282,11	28,21		
4.500	312,03	71,19	383,22	0,14	30,00	-7,10	20,68	46,74	233,94	13,46	0,97	2,61	2,03	0,82	331,38	1.058,87	102,15	1.161,02	116,10	1.277,12	283,80	28,38		
4.800	332,83	75,94	408,77	0,14	30,00	-7,10	20,68	46,74	271,23	14,35	0,99	2,78	2,16	0,87	353,47	1.145,09	108,96	1.254,05	125,40	1.379,45	287,39	28,74		
5.100	353,63	80,68	434,32	0,15	30,00	-7,10	20,68	46,74	308,52	15,25	1,01	2,96	2,30	0,93	375,56	1.231,30	115,77	1.347,07	134,71	1.481,78	290,55	29,05		
5.400	374,44	85,43	459,86	0,16	30,00	-7,10	20,68	46,74	345,81	16,15	1,03	3,13	2,43	0,98	397,66	1.317,52	122,58	1.440,10	144,01	1.584,11	293,35	29,34		
5.700	395,24	90,17	485,41	0,17	30,00	-7,10	20,68	46,74	383,10	17,04	1,04	3,31	2,57	1,04	419,75	1.403,74	129,39	1.533,13	153,31	1.686,44	295,87	29,59		
6.000	416,04	94,92	510,96	0,18	30,00	-7,10	20,68	46,74	420,39	17,94	1,06	3,48	2,70	1,09	441,84	1.489,96	136,20	1.626,16	162,62	1.788,77	298,13	29,81		
6.300	436,84	99,67	536,51	0,19	30,00	-7,10	20,68	46,74	457,68	18,84	1,08	3,65	2,84	1,15	463,93	1.576,17	143,01	1.719,18	171,92	1.891,10	300,18	30,02		
6.600	457,64	104,41	562,06	0,20	30,00	-7,10	20,68	46,74	494,97	19,73	1,10	3,83	2,97	1,20	486,02	1.662,39	149,82	1.812,21	181,22	1.993,43	302,04	30,20		
6.900	478,45	109,16	587,60	0,21	30,00	-7,10	20,68	46,74	532,26	20,63	1,12	4,00	3,11	1,26	508,12	1.748,61	156,63	1.905,24	190,52	2.095,76	303,73	30,37		
7.500	520,05	118,65	638,70	0,23	30,00	-7,10	20,68	46,74	606,84	22,43	1,15	4,35	3,38	1,37	552,30	1.921,04	170,25	2.091,29	209,13	2.300,42	306,72	30,67		

Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

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

Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 kW - Non Residenti – (Tariffa D3)



Prezzi in vigore dal: 1°Luglio 2014

€/MWh [1 MWh = 1000 kWh]

