



## **II Trimestre 2008**

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 aprile 2008

## 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 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 AEEG 156/07, 348/07, 349/07, 37/08 e 38/08 e relativi al periodo aprile-giugno 2008.

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 348/07.

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.

# Condonazioni di componenti di costo in concorrenza alla formazione del prezzo medio di riferimento

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



Prezzi in vigore dal : 1° aprile 2008

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 156/07, 348/07, 349/07, 37/08 e 38/08

Consumo	b					c		d					e		f = b+c+d+e	g	h = f+g	i	l = h+i	m = l/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 (10%)	Totale	Prezzo medio		
	Produzione PE	Dispacciamento PD	PED	PPE	Perequazioni UC 1	PCV	DISPbt	σ <sub>1</sub>	σ <sub>2</sub>	σ <sub>3</sub>	UC 3	UC6	UC 4	MCT	Componenti A	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/MWh)	(cent €/KWh)
300	27,86	2,42	30,28	0,00	1,32	30,00	-26,10	23,27	39,22	3,75	0,21	0,06	0,03	0,06	2,72	104,83	0,00	104,83	10,48	115,31	384,37	38,44
600	55,73	4,84	60,56	0,00	2,65	30,00	-26,10	23,27	39,22	7,51	0,42	0,12	0,06	0,12	4,20	142,02	0,00	142,02	14,20	156,22	260,37	26,04
900	83,59	7,25	90,85	0,00	3,97	30,00	-26,10	23,27	39,22	11,26	0,63	0,18	0,09	0,18	5,67	179,22	0,00	179,22	17,92	197,14	219,04	21,90
1.200	111,46	9,67	121,13	0,00	5,29	30,00	-26,51	23,27	39,22	15,01	0,84	0,24	0,12	0,24	7,15	217,00	0,00	217,00	21,70	238,70	198,92	19,89
1.500	139,32	12,09	151,41	0,00	6,62	30,00	-24,92	23,27	39,22	18,77	1,05	0,30	0,15	0,30	8,63	254,79	0,00	254,79	25,48	280,27	186,84	18,68
1.800	167,18	14,51	181,69	0,00	7,94	30,00	-24,33	23,27	39,22	22,52	1,26	0,36	0,18	0,36	10,10	292,57	0,00	292,57	29,26	321,83	178,79	17,88
2.100	195,05	16,93	211,97	0,00	9,26	30,00	-22,29	23,27	39,22	26,27	1,47	0,42	0,21	0,42	11,88	339,11	6,99	346,09	34,61	380,70	181,29	18,13
2.400	222,91	19,34	242,26	0,00	10,58	30,00	-20,24	23,27	39,22	30,02	1,68	0,48	0,24	0,48	13,65	385,64	13,97	399,62	39,96	439,58	183,16	18,32
2.700	250,78	21,76	272,54	0,00	11,91	30,00	-17,45	23,27	39,22	33,76	1,89	0,54	0,27	0,54	15,43	432,93	22,36	455,29	45,53	500,82	185,49	18,55
3.000	278,64	24,18	302,82	0,00	13,23	30,00	-11,63	23,27	39,22	37,53	2,10	0,60	0,30	0,60	17,20	483,24	36,33	519,57	51,96	571,53	190,51	19,05
3.300	306,50	26,60	333,10	0,00	14,55	30,00	-5,82	23,27	39,22	41,28	2,31	0,66	0,33	0,66	19,08	533,55	50,31	583,85	58,39	642,24	194,62	19,46
3.500	325,08	28,21	353,29	0,00	15,44	30,00	-1,94	23,27	39,22	43,79	2,45	0,70	0,35	0,70	19,83	567,09	59,62	626,71	62,67	689,38	196,97	19,70
3.800	352,94	30,63	383,57	0,00	16,76	30,00	4,18	23,27	39,22	47,54	2,66	0,76	0,38	0,76	20,69	614,59	73,60	688,18	68,82	757,00	199,21	19,92
4.100	380,81	33,05	413,85	0,00	18,08	30,00	10,35	23,27	39,22	51,29	2,87	0,82	0,41	0,82	21,67	661,66	87,57	749,23	74,92	824,15	201,01	20,10
4.500	417,96	36,27	454,23	0,00	19,85	30,00	17,82	23,27	39,22	56,30	3,15	0,90	0,45	0,90	23,57	723,66	104,81	828,46	82,85	911,31	202,51	20,25
4.800	445,82	38,69	484,51	0,00	21,17	30,00	20,20	23,27	39,22	60,05	3,36	0,96	0,48	0,96	25,43	766,93	111,79	878,73	87,87	966,60	201,37	20,14
5.100	473,69	41,11	514,79	0,00	22,49	30,00	22,57	23,27	39,22	63,80	3,57	1,02	0,51	1,02	27,30	810,21	118,78	928,99	92,90	1.021,89	200,37	20,04
5.400	501,55	43,52	545,08	0,00	23,81	30,00	24,95	23,27	39,22	67,55	3,78	1,08	0,54	1,08	29,18	853,48	125,77	979,25	97,92	1.077,17	199,48	19,95
5.700	529,42	45,94	575,36	0,00	25,14	30,00	27,32	23,27	39,22	71,31	3,99	1,14	0,57	1,14	31,03	896,76	132,75	1.029,51	102,95	1.132,46	198,68	19,87
6.000	557,28	48,36	605,64	0,00	26,46	30,00	29,70	23,27	39,22	75,06	4,20	1,20	0,60	1,20	32,90	940,03	139,74	1.079,77	107,98	1.187,75	197,96	19,80
6.300	585,14	50,78	635,92	0,00	27,78	30,00	32,08	23,27	39,22	78,81	4,41	1,26	0,63	1,26	34,75	983,31	146,73	1.130,04	113,00	1.243,04	197,31	19,73
6.600	613,01	53,20	666,20	0,00	29,11	30,00	34,45	23,27	39,22	82,57	4,62	1,32	0,66	1,32	36,59	1.026,58	153,71	1.180,30	118,03	1.298,33	196,72	19,67
6.900	640,87	55,61	696,49	0,00	30,43	30,00	36,83	23,27	39,22	86,32	4,83	1,38	0,69	1,38	38,46	1.069,86	160,70	1.230,56	123,06	1.353,62	196,18	19,62
7.500	696,60	60,45	757,05	0,00	33,08	30,00	41,58	23,27	39,22	93,83	5,25	1,50	0,75	1,50	42,41	1.129,39	174,68	1.304,07	130,41	1.434,48	195,23	19,52

Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

\* = L' imposta erariale e l' addizionale comunale sono uguali per tutto il territorio nazionale.

Per il calcolo delle addizionali per gli enti locali della tariffa D1 sono stati assunti gli stessi valori della tariffa D2.

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

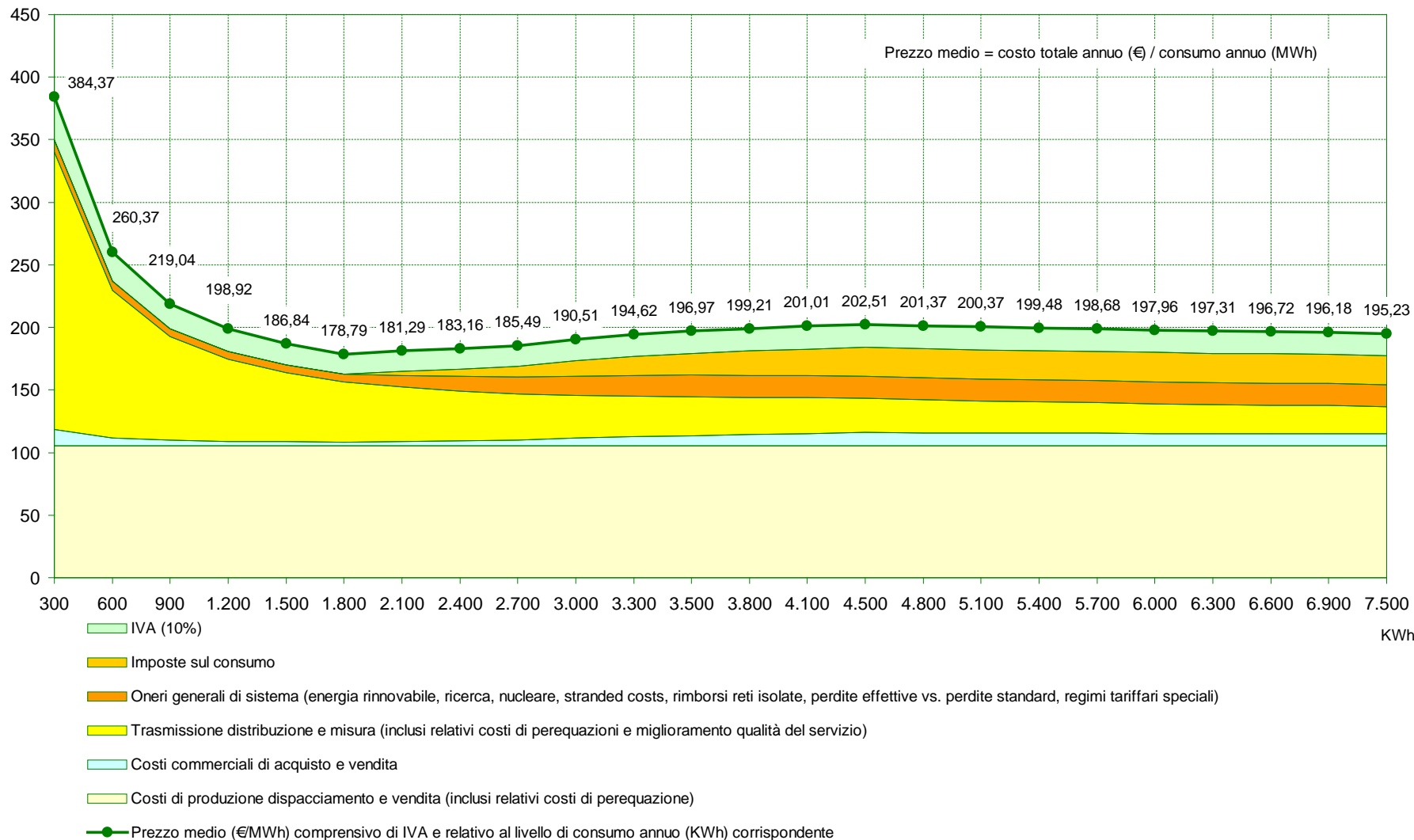
## Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 kW - Residenti - (Tariffa D1)



Prezzi in vigore dal : 1° aprile 2008

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 156/07, 348/07, 349/07, 37/08 e 38/08

€/MWh [1 MWh = 1000 KWh]



# Subdivisione delle 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° aprile 2008

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 156/07, 348/07, 349/07, 37/08 e 38/08

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	
(KWh/anno)	PE	PD	PED	PPE	Perequazioni UC 1	PCV	DISPbt	τ <sub>1</sub>	τ <sub>2</sub>	τ <sub>3</sub>	UC 3	UC6	UC 4	MCT	Componenti A	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/MWh)	(cent €/KWh)
300	27,86	2,42	30,28	0,00	1,32	30,00	-26,10	0,23	13,49	0,00	0,21	0,00	0,03	0,06	2,72	52,25	0,00	52,25	5,22	57,47	191,58	19,16
600	55,73	4,84	60,56	0,00	2,65	30,00	-26,10	0,23	13,49	0,00	0,42	0,00	0,06	0,12	4,20	85,63	0,00	85,63	8,56	94,19	156,99	15,70
900	83,59	7,25	90,85	0,00	3,97	30,00	-26,10	0,23	13,49	0,00	0,63	0,00	0,09	0,18	5,67	119,01	0,00	119,01	11,90	130,91	145,46	14,55
1.200	111,46	9,67	121,13	0,00	5,29	30,00	-25,51	0,23	13,49	3,35	0,84	0,00	0,12	0,24	7,15	156,33	0,00	156,33	15,63	171,96	143,30	14,33
1.500	139,32	12,09	151,41	0,00	6,62	30,00	-24,92	0,23	13,49	6,70	1,05	0,00	0,15	0,30	8,63	193,65	0,00	193,65	19,37	213,02	142,01	14,20
1.800	167,18	14,51	181,69	0,00	7,94	30,00	-24,33	0,23	13,49	10,04	1,26	0,00	0,18	0,36	10,10	230,97	0,00	230,97	23,10	254,07	141,15	14,11
2.100	195,05	16,93	211,97	0,00	9,26	30,00	-22,29	0,23	13,49	21,56	1,47	0,00	0,48	0,42	18,88	285,48	6,99	292,46	29,25	321,71	153,20	15,32
2.400	222,91	19,34	242,26	0,00	10,58	30,00	-20,24	0,23	13,49	33,07	1,68	0,00	0,78	0,48	27,65	339,98	13,97	353,96	35,40	389,35	162,23	16,22
2.700	250,78	21,76	272,54	0,00	11,91	30,00	-17,45	0,23	13,49	48,84	1,89	0,00	1,08	0,54	36,43	399,50	22,36	421,86	42,19	464,04	171,87	17,19
3.000	278,64	24,18	302,82	0,00	13,23	30,00	-11,63	0,23	13,49	81,61	2,10	0,00	1,38	0,60	45,20	479,03	36,33	515,37	51,54	566,90	188,97	18,90
3.300	306,50	26,60	333,10	0,00	14,55	30,00	-5,82	0,23	13,49	114,38	2,31	0,00	1,68	0,66	53,98	558,57	50,31	608,88	60,89	669,76	202,96	20,30
3.500	325,08	28,21	353,29	0,00	15,44	30,00	-1,94	0,23	13,49	136,23	2,45	0,00	1,88	0,70	59,83	611,59	59,62	671,22	67,12	738,34	210,95	21,10
3.800	352,94	30,63	383,57	0,00	16,76	30,00	4,18	0,23	13,49	170,76	2,66	0,00	2,05	0,76	65,49	689,96	73,60	763,55	76,36	839,91	221,03	22,10
4.100	380,81	33,05	413,85	0,00	18,08	30,00	10,35	0,23	13,49	205,57	2,87	0,00	2,20	0,82	70,67	768,14	87,57	855,71	85,57	941,28	229,58	22,96
4.500	417,96	36,27	454,23	0,00	19,85	30,00	17,82	0,23	13,49	247,69	3,15	0,00	2,40	0,90	77,58	867,34	104,81	972,15	97,21	1.069,36	237,64	23,76
4.800	445,82	38,69	484,51	0,00	21,17	30,00	20,20	0,23	13,49	261,08	3,36	0,00	2,55	0,96	82,76	920,31	111,79	1.032,10	103,21	1.135,31	236,52	23,65
5.100	473,69	41,11	514,79	0,00	22,49	30,00	22,57	0,23	13,49	274,47	3,57	0,00	2,70	1,02	87,94	973,28	118,78	1.092,06	109,21	1.201,26	235,54	23,55
5.400	501,55	43,52	545,08	0,00	23,81	30,00	24,95	0,23	13,49	287,85	3,78	0,00	2,85	1,08	93,12	1.026,24	125,77	1.152,01	115,20	1.267,21	234,67	23,47
5.700	529,42	45,94	575,36	0,00	25,14	30,00	27,32	0,23	13,49	301,24	3,99	0,00	3,00	1,14	98,30	1.079,21	132,75	1.211,97	121,20	1.333,16	233,89	23,39
6.000	557,28	48,36	605,64	0,00	26,46	30,00	29,70	0,23	13,49	314,62	4,20	0,00	3,15	1,20	103,48	1.132,18	139,74	1.271,92	127,19	1.399,11	233,19	23,32
6.300	585,14	50,78	635,92	0,00	27,78	30,00	32,08	0,23	13,49	328,01	4,41	0,00	3,30	1,26	108,66	1.185,15	146,73	1.331,88	133,19	1.465,06	232,55	23,25
6.600	613,01	53,20	666,20	0,00	29,11	30,00	34,45	0,23	13,49	341,40	4,62	0,00	3,45	1,32	113,84	1.238,12	153,71	1.391,83	139,18	1.531,01	231,97	23,20
6.900	640,87	55,61	696,49	0,00	30,43	30,00	36,83	0,23	13,49	354,78	4,83	0,00	3,60	1,38	119,02	1.291,08	160,70	1.451,79	145,18	1.596,96	231,44	23,14
7.500	696,60	60,45	757,05	0,00	33,08	30,00	41,58	0,23	13,49	381,55	5,25	0,00	3,90	1,50	129,39	1.397,02	174,68	1.571,70	157,17	1.728,86	230,52	23,05

Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

\* = L' imposta erariale e l' addizionale comunale sono uguali per tutto il territorio nazionale.

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

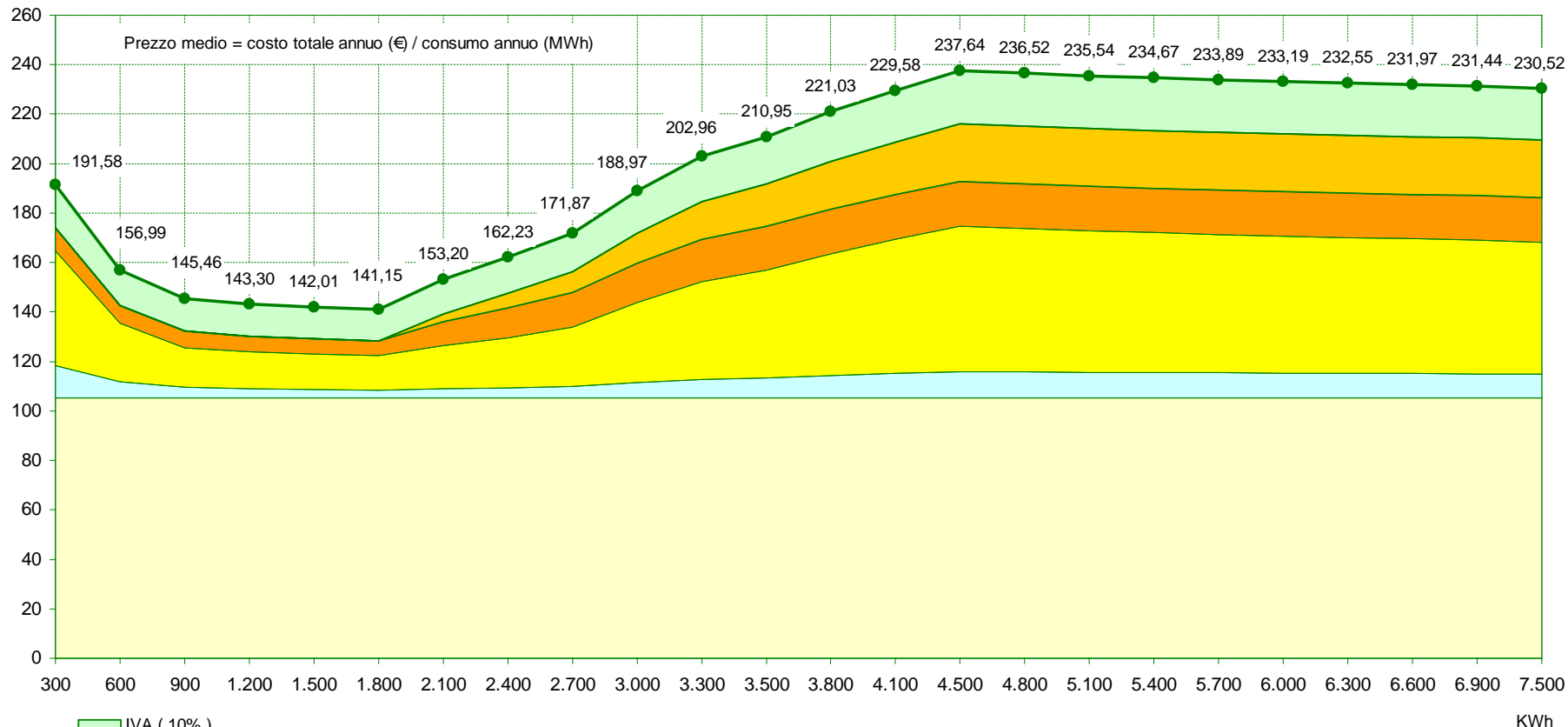
## Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 kW - Residenti - (Tariffa D2)



Prezzi in vigore dal : 1° aprile 2008

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 156/07, 348/07, 349/07, 37/08 e 38/08

€/MWh [ 1 MWh = 1000 KWh ]



- IVA ( 10% )
- 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) comprensivo di IVA e relativo al livello di consumo annuo (KWh) corrispondente

# Modellazione delle componenti dei costi 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° aprile 2008

Importi calcolati dall'Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 156/07, 348/07, 349/07, 37/08 e 38/08

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	Prezzo medio		
	PE	PD	PED	PPE	Perequazioni UC 1	PCV	DISPbt	τ <sub>1</sub>	τ <sub>2</sub>	τ <sub>3</sub>	UC 3	UC6	UC 4	MCT	Componenti A							(€/MWh)	(cent €/KWh)	
(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)
300	27,86	2,42	30,28	0,00	1,32	30,00	-16,27	24,76	62,17	13,39	0,21	0,00	0,15	0,06	7,05	153,12	6,99	160,10	16,01	176,11	587,05	58,70		
600	55,73	4,84	60,56	0,00	2,65	30,00	-13,89	24,76	62,17	26,77	0,42	0,00	0,30	0,12	12,23	206,09	13,97	220,06	22,01	242,07	403,44	40,34		
900	83,59	7,25	90,85	0,00	3,97	30,00	-11,52	24,76	62,17	40,16	0,63	0,00	0,45	0,18	17,41	259,05	20,96	280,01	28,00	308,02	342,24	34,22		
1.200	111,46	9,67	121,13	0,00	5,29	30,00	-9,14	24,76	62,17	53,54	0,84	0,00	0,60	0,24	22,59	312,02	27,95	339,97	34,00	373,97	311,64	31,16		
1.500	139,32	12,09	151,41	0,00	6,62	30,00	-6,77	24,76	62,17	66,93	1,05	0,00	0,75	0,30	27,77	364,99	34,94	399,92	39,99	439,92	293,28	29,33		
1.800	167,18	14,51	181,69	0,00	7,94	30,00	-4,39	24,76	62,17	80,32	1,26	0,00	0,90	0,36	32,95	417,96	41,92	459,88	45,99	505,87	281,04	28,10		
2.100	195,05	16,93	211,97	0,00	9,26	30,00	-2,01	24,76	62,17	93,70	1,47	0,00	1,05	0,42	38,14	470,93	48,91	519,83	51,98	571,82	272,29	27,23		
2.400	222,91	19,34	242,26	0,00	10,58	30,00	0,36	24,76	62,17	107,09	1,68	0,00	1,20	0,48	43,32	523,89	55,90	579,79	57,98	637,77	265,74	26,57		
2.700	250,78	21,76	272,54	0,00	11,91	30,00	2,74	24,76	62,17	120,47	1,89	0,00	1,35	0,54	48,50	576,86	62,88	639,74	63,97	703,72	260,64	26,06		
3.000	278,64	24,18	302,82	0,00	13,23	30,00	5,12	24,76	62,17	133,86	2,10	0,00	1,50	0,60	53,68	629,83	69,87	699,70	69,97	769,67	256,56	25,66		
3.300	306,50	26,60	333,10	0,00	14,55	30,00	7,49	24,76	62,17	147,25	2,31	0,00	1,65	0,66	58,86	682,80	76,86	759,65	75,97	836,62	253,22	25,32		
3.500	325,08	28,21	353,29	0,00	15,44	30,00	9,08	24,76	62,17	156,17	2,45	0,00	1,75	0,70	62,31	718,11	81,52	799,62	79,96	879,59	251,31	25,13		
3.800	352,94	30,63	383,57	0,00	16,76	30,00	11,45	24,76	62,17	169,56	2,66	0,00	1,90	0,76	67,49	771,08	88,50	859,58	85,96	945,54	248,83	24,88		
4.100	380,81	33,05	413,85	0,00	18,08	30,00	13,83	24,76	62,17	182,94	2,87	0,00	2,05	0,82	72,68	824,05	95,49	919,53	91,95	1.011,49	246,70	24,67		
4.500	417,96	36,27	454,23	0,00	19,85	30,00	17,00	24,76	62,17	200,79	3,15	0,00	2,25	0,90	79,58	894,67	104,81	999,47	99,95	1.099,42	244,32	24,43		
4.800	445,82	38,69	484,51	0,00	21,17	30,00	19,37	24,76	62,17	214,18	3,36	0,00	2,40	0,96	84,76	947,64	111,79	1.059,43	105,94	1.165,37	242,79	24,28		
5.100	473,69	41,11	514,79	0,00	22,49	30,00	21,75	24,76	62,17	227,56	3,57	0,00	2,55	1,02	89,95	1.000,61	118,78	1.119,38	111,94	1.231,32	241,44	24,14		
5.400	501,55	43,52	545,08	0,00	23,81	30,00	24,12	24,76	62,17	240,95	3,78	0,00	2,70	1,08	95,13	1.053,57	125,77	1.179,34	117,93	1.297,27	240,24	24,02		
5.700	529,42	45,94	575,36	0,00	25,14	30,00	26,50	24,76	62,17	254,33	3,99	0,00	2,85	1,14	100,31	1.106,54	132,75	1.239,29	123,93	1.363,22	239,16	23,92		
6.000	557,28	48,36	605,64	0,00	26,46	30,00	28,88	24,76	62,17	267,72	4,20	0,00	3,00	1,20	105,49	1.159,51	139,74	1.299,25	129,92	1.429,17	238,20	23,82		
6.300	585,14	50,78	635,92	0,00	27,78	30,00	31,25	24,76	62,17	281,11	4,41	0,00	3,15	1,26	110,67	1.212,48	146,73	1.359,20	135,92	1.495,12	237,32	23,73		
6.600	613,01	53,20	666,20	0,00	29,11	30,00	33,63	24,76	62,17	294,49	4,62	0,00	3,30	1,32	115,85	1.265,45	153,71	1.419,16	141,92	1.561,08	236,53	23,65		
6.900	640,87	55,61	696,49	0,00	30,43	30,00	36,00	24,76	62,17	307,88	4,83	0,00	3,45	1,38	121,03	1.318,41	160,70	1.479,11	147,91	1.627,03	235,80	23,58		
7.500	696,60	60,45	757,05	0,00	33,08	30,00	40,76	24,76	62,17	334,65	5,25	0,00	3,75	1,50	131,39	1.424,35	174,68	1.599,02	159,90	1.758,93	234,52	23,45		

Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

\* = L' imposta erariale e l' addizionale comunale sono uguali per tutto il territorio nazionale.



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

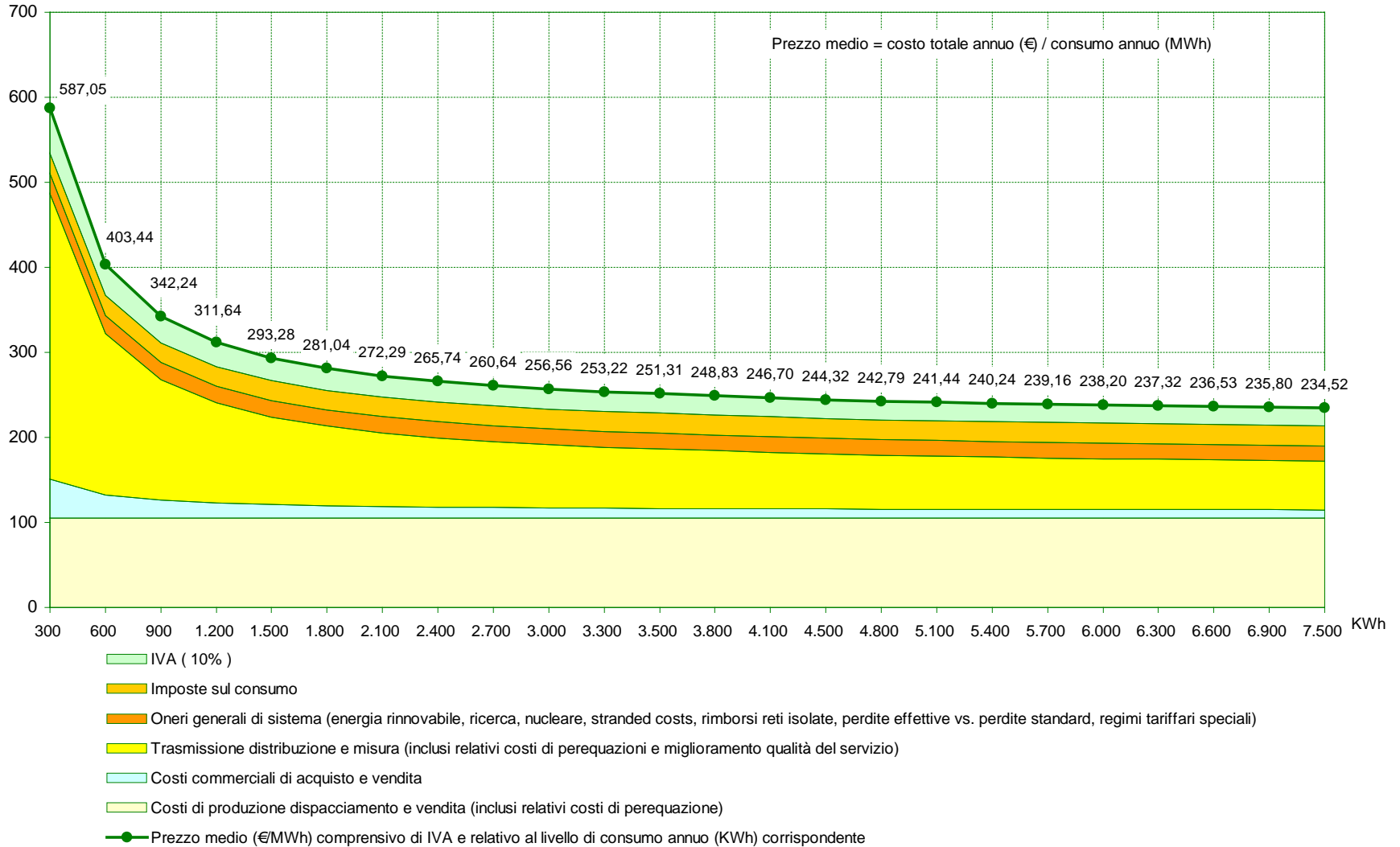
Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 4,5 kW - Residenti – (Tariffa D3)



Prezzi in vigore dal : 1° aprile 2008

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 156/07, 348/07, 349/07, 37/08 e 38/08

€/MWh [ 1 MWh = 1000 KWh ]



# Suddivisione delle componenti di costo 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° aprile 2008

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 156/07, 348/07, 349/07, 37/08 e 38/08

Consumo	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	Prezzo medio	
	PE	PD	PED	PPE	Perequazioni UC 1	PCV	DISPbt	τ <sub>1</sub>	τ <sub>2</sub>	τ <sub>3</sub>	UC 3	UC 6	UC 4	MCT	Componenti A							€/MWh	cent €/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	27,86	2,42	30,28	0,00	1,32	30,00	-16,27	24,76	41,45	13,39	0,21	0,00	0,15	0,06	6,43	131,77	7,53	139,30	13,93	153,23	510,77	51,08	
600	55,73	4,84	60,56	0,00	2,65	30,00	-13,89	24,76	41,45	26,77	0,42	0,00	0,30	0,12	11,61	184,74	15,06	199,80	19,98	219,78	366,30	36,63	
900	83,59	7,25	90,85	0,00	3,97	30,00	-11,52	24,76	41,45	40,16	0,63	0,00	0,45	0,18	16,79	237,71	22,59	260,30	26,03	286,33	318,14	31,81	
1.200	111,46	9,67	121,13	0,00	5,29	30,00	-9,14	24,76	41,45	53,54	0,84	0,00	0,60	0,24	21,97	290,68	30,12	320,80	32,08	352,87	294,06	29,41	
1.500	139,32	12,09	151,41	0,00	6,62	30,00	-6,77	24,76	41,45	66,93	1,05	0,00	0,75	0,30	27,15	343,64	37,65	381,29	38,13	419,42	279,61	27,96	
1.800	167,18	14,51	181,69	0,00	7,94	30,00	-4,39	24,76	41,45	80,32	1,26	0,00	0,90	0,36	32,33	396,61	45,18	441,79	44,18	486,97	269,98	27,00	
2.100	195,05	16,93	211,97	0,00	9,26	30,00	-2,01	24,76	41,45	93,70	1,47	0,00	1,05	0,42	37,51	449,58	52,71	502,29	50,23	552,52	263,10	26,31	
2.400	222,91	19,34	242,26	0,00	10,58	30,00	0,36	24,76	41,45	107,09	1,68	0,00	1,20	0,48	42,69	502,55	60,24	562,79	56,28	619,07	257,94	25,79	
2.700	250,76	21,76	272,54	0,00	11,91	30,00	2,74	24,76	41,45	120,47	1,89	0,00	1,35	0,54	47,87	555,52	67,77	623,29	62,33	685,61	253,93	25,39	
3.000	278,64	24,18	302,82	0,00	13,23	30,00	5,12	24,76	41,45	133,86	2,10	0,00	1,50	0,60	53,06	608,48	75,30	683,78	68,38	752,16	250,72	25,07	
3.300	306,50	26,60	333,10	0,00	14,55	30,00	7,49	24,76	41,45	147,25	2,31	0,00	1,65	0,66	58,24	661,45	82,83	744,28	74,43	818,71	248,09	24,81	
3.500	325,08	28,21	353,29	0,00	15,44	30,00	9,08	24,76	41,45	156,17	2,45	0,00	1,75	0,70	61,69	696,76	87,85	784,61	78,46	863,07	246,59	24,66	
3.800	352,94	30,63	383,57	0,00	16,76	30,00	11,45	24,76	41,45	169,56	2,66	0,00	1,90	0,76	66,87	749,73	95,38	845,11	84,51	929,62	244,64	24,46	
4.100	380,81	33,05	413,85	0,00	18,08	30,00	13,83	24,76	41,45	182,94	2,87	0,00	2,05	0,82	72,05	802,70	102,91	905,61	90,56	996,17	242,97	24,30	
4.500	417,96	36,27	454,23	0,00	19,85	30,00	17,00	24,76	41,45	200,79	3,15	0,00	2,25	0,90	78,96	873,32	112,95	986,27	98,63	1.084,90	241,09	24,11	
4.800	445,82	38,69	484,51	0,00	21,17	30,00	19,37	24,76	41,45	214,18	3,36	0,00	2,40	0,96	84,14	926,29	120,48	1.046,77	104,68	1.151,45	239,89	23,99	
5.100	473,69	41,11	514,79	0,00	22,49	30,00	21,75	24,76	41,45	227,56	3,57	0,00	2,55	1,02	89,32	979,26	128,01	1.107,27	110,73	1.218,00	238,82	23,88	
5.400	501,55	43,52	545,08	0,00	23,81	30,00	24,12	24,76	41,45	240,95	3,78	0,00	2,70	1,08	94,50	1.032,23	135,54	1.167,77	116,78	1.284,54	237,88	23,79	
5.700	529,42	45,94	575,36	0,00	25,14	30,00	26,50	24,76	41,45	254,33	3,99	0,00	2,85	1,14	99,68	1.085,20	143,07	1.228,27	122,83	1.351,09	237,03	23,70	
6.000	557,28	48,36	605,64	0,00	26,46	30,00	28,88	24,76	41,45	267,72	4,20	0,00	3,00	1,20	104,87	1.138,16	150,60	1.288,76	128,88	1.417,64	236,27	23,63	
6.300	585,14	50,78	635,92	0,00	27,78	30,00	31,25	24,76	41,45	281,11	4,41	0,00	3,15	1,26	110,05	1.191,13	158,13	1.349,26	134,93	1.484,19	235,59	23,56	
6.600	613,01	53,20	666,20	0,00	29,11	30,00	33,63	24,76	41,45	294,49	4,62	0,00	3,30	1,32	115,23	1.244,10	165,66	1.409,76	140,98	1.550,74	234,96	23,50	
6.900	640,87	55,61	696,49	0,00	30,43	30,00	36,00	24,76	41,45	307,88	4,83	0,00	3,45	1,38	120,41	1.297,07	173,19	1.470,26	147,03	1.617,28	234,39	23,44	
7.500	696,60	60,45	757,05	0,00	33,08	30,00	40,76	24,76	41,45	334,65	5,25	0,00	3,75	1,50	130,77	1.403,00	188,25	1.591,25	159,13	1.750,38	233,38	23,34	

Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

\* = L' imposta erariale e l' addizionale comunale sono uguali per tutto il territorio nazionale.

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

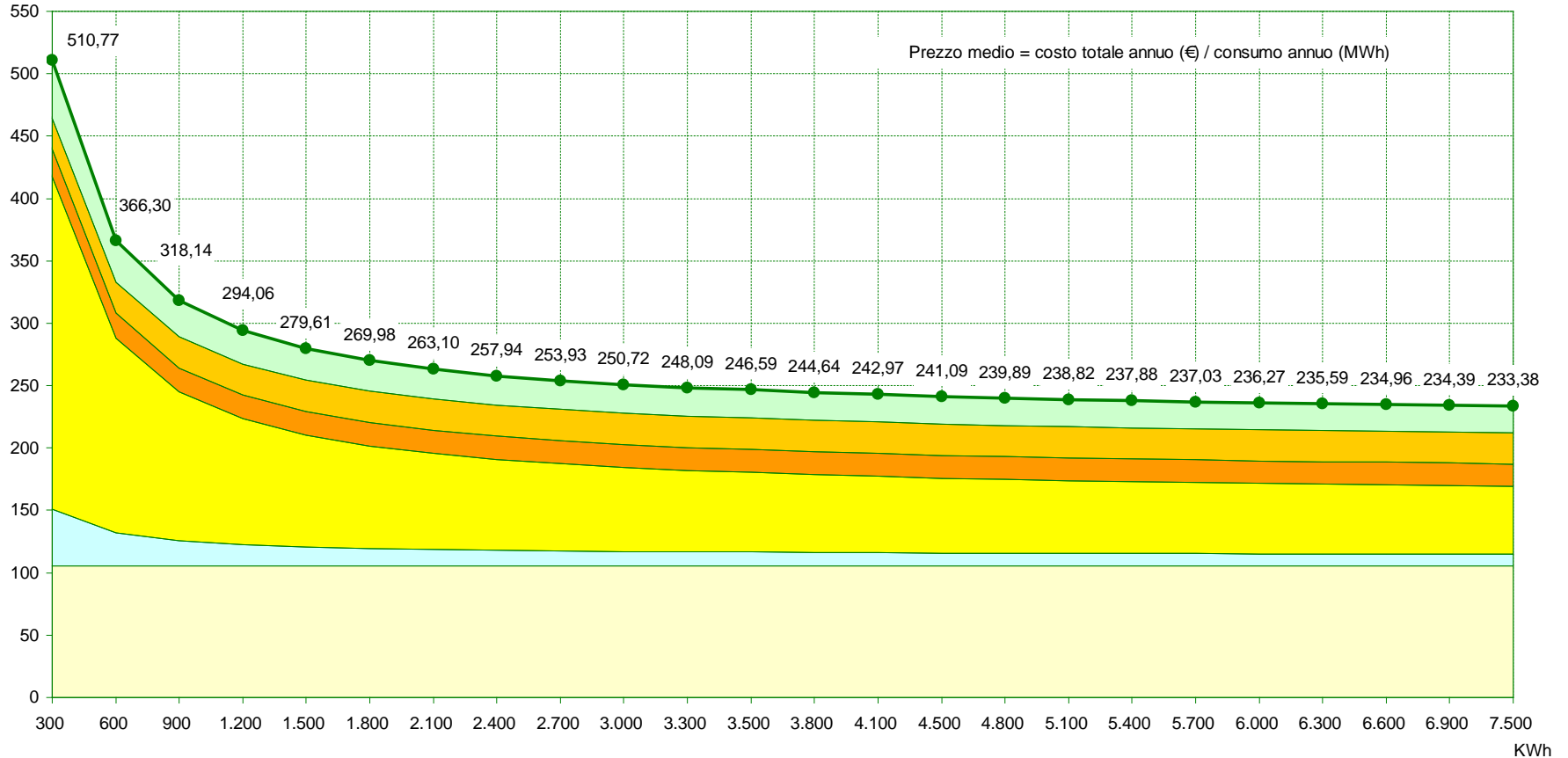
Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 kW – Non Residenti – (Tariffa D3)



Prezzi in vigore dal : 1° aprile 2008

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 156/07, 348/07, 349/07, 37/08 e 38/08

€/MWh [ 1 MWh = 1000 KWh ]



- IVA ( 10% )
- 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) comprensivo di IVA e relativo al livello di consumo annuo (KWh) corrispondente