



## I Trimestre 2009

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 gennaio 2009

## 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 188/08, 190/08, 191/08 e 194/08 relativi al periodo gennaio – marzo 2009.

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 188/08.

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.

# Addizione 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° gennaio 2009

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 188/08, 190/08, 191/08, 194/08

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	
(KWh/anno)	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	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)
300	26.24	2.94	29.18	1.58	0.44	30,00	-20,24	23,80	40,27	3,88	0,20	2,32	0,07	0,05	2,84	114,40	0,00	114,40	11,44	125,84	419,48	41,95	
600	52.48	5.88	58.36	3.15	0.89	30,00	-20,07	23,80	40,27	7,76	0,41	2,38	0,14	0,10	5,69	152,89	0,00	152,89	15,29	168,18	280,29	28,03	
900	78.72	8.82	87.54	4.73	1.33	30,00	-19,89	23,80	40,27	11,65	0,61	2,43	0,21	0,15	8,53	191,37	0,00	191,37	19,14	210,51	233,90	23,39	
1.200	104.96	11.76	116.72	6.30	1.78	30,00	-19,71	23,80	40,27	15,53	0,82	2,49	0,28	0,20	11,38	229,86	0,00	229,86	22,99	252,84	210,70	21,07	
1.500	131.21	14.70	145.91	7.88	2.22	30,00	-19,54	23,80	40,27	19,41	1,02	2,55	0,35	0,26	14,22	268,34	0,00	268,34	26,83	295,17	196,78	19,68	
1.800	157.45	17.64	175.09	9.45	2.66	30,00	-19,36	23,80	40,27	23,29	1,22	2,60	0,41	0,31	17,06	306,82	0,00	306,82	30,68	337,51	187,50	18,75	
2.100	183.69	20.58	204.27	11.03	3.11	30,00	-17,36	23,80	40,27	27,17	1,43	2,66	0,55	0,36	21,92	349,20	6,99	356,18	35,62	391,80	186,57	18,66	
2.400	209.93	23.52	233.45	12.60	3.55	30,00	-15,37	23,80	40,27	31,06	1,63	2,72	0,68	0,41	26,77	391,57	13,97	405,54	40,55	446,10	185,87	18,59	
2.700	236.17	26.46	262.63	14.18	4.00	30,00	-12,88	23,80	40,27	34,94	1,84	2,78	0,82	0,46	32,02	434,84	22,36	457,20	45,72	502,92	186,27	18,63	
3.000	262.41	29.40	291.81	15.75	4.44	30,00	-8,43	23,80	40,27	38,82	2,04	2,83	1,01	0,51	38,88	481,74	36,33	518,07	51,81	569,88	189,96	19,00	
3.300	288.65	32.34	320.99	17.33	4.88	30,00	-3,99	23,80	40,27	42,70	2,24	2,89	1,21	0,56	45,74	528,64	50,31	578,94	57,89	636,84	192,98	19,30	
3.500	306.15	34.30	340.45	18.38	5.18	30,00	-1,02	23,80	40,27	45,29	2,38	2,93	1,33	0,60	50,32	559,90	59,62	619,52	61,95	681,47	194,71	19,47	
3.800	332.39	37.24	369.63	19.95	5.62	30,00	3,43	23,80	40,27	49,17	2,58	2,98	1,53	0,65	57,18	606,80	73,80	680,39	68,04	748,43	196,96	19,70	
4.100	358.63	40.18	398.81	21.53	6.07	30,00	7,88	23,80	40,27	53,05	2,79	3,04	1,72	0,70	64,04	653,69	87,57	741,26	74,13	815,39	198,88	19,89	
4.500	393.62	44.10	437.72	23.63	6.66	30,00	14,43	23,80	40,27	58,23	3,06	3,12	1,97	0,77	73,19	716,84	104,81	821,64	82,16	903,81	200,85	20,08	
4.800	419.86	47.04	466.90	25.20	7.10	30,00	21,98	23,80	40,27	62,11	3,26	3,17	2,17	0,82	80,05	766,83	111,79	878,62	87,86	966,49	201,35	20,14	
5.100	446.10	49.98	496.08	26.78	7.55	30,00	29,52	23,80	40,27	65,99	3,47	3,23	2,36	0,87	86,91	816,82	118,78	935,60	93,56	1.029,16	201,80	20,18	
5.400	472.34	52.92	525.26	28.35	7.99	30,00	37,07	23,80	40,27	69,88	3,67	3,29	2,55	0,92	93,77	866,82	125,77	992,58	99,26	1.091,84	202,19	20,22	
5.700	498.58	55.86	554.44	29.93	8.44	30,00	44,61	23,80	40,27	73,76	3,88	3,35	2,74	0,97	100,63	916,81	132,75	1.049,56	104,96	1.154,52	202,55	20,25	
6.000	524.82	58.80	583.62	31.50	8.88	30,00	52,16	23,80	40,27	77,64	4,08	3,40	2,93	1,02	107,49	966,80	139,74	1.106,54	110,65	1.217,19	202,87	20,29	
6.300	551.06	61.74	612.80	33.08	9.32	30,00	59,70	23,80	40,27	81,52	4,28	3,46	3,13	1,07	114,35	1.016,79	146,73	1.163,52	116,35	1.279,87	203,15	20,32	
6.600	577.30	64.68	641.98	34.65	9.77	30,00	67,25	23,80	40,27	85,40	4,49	3,52	3,32	1,12	121,21	1.066,78	153,71	1.220,50	122,05	1.342,55	203,42	20,34	
6.900	603.54	67.62	671.16	36.23	10.21	30,00	74,79	23,80	40,27	89,29	4,69	3,57	3,51	1,17	128,07	1.116,78	160,70	1.277,48	127,75	1.405,22	203,66	20,37	
7.500	656.03	73.50	729.53	39.38	11.10	30,00	89,88	23,80	40,27	97,05	5,10	3,69	3,89	1,28	141,80	1.216,76	174,68	1.391,43	139,14	1.530,58	204,08	20,41	

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

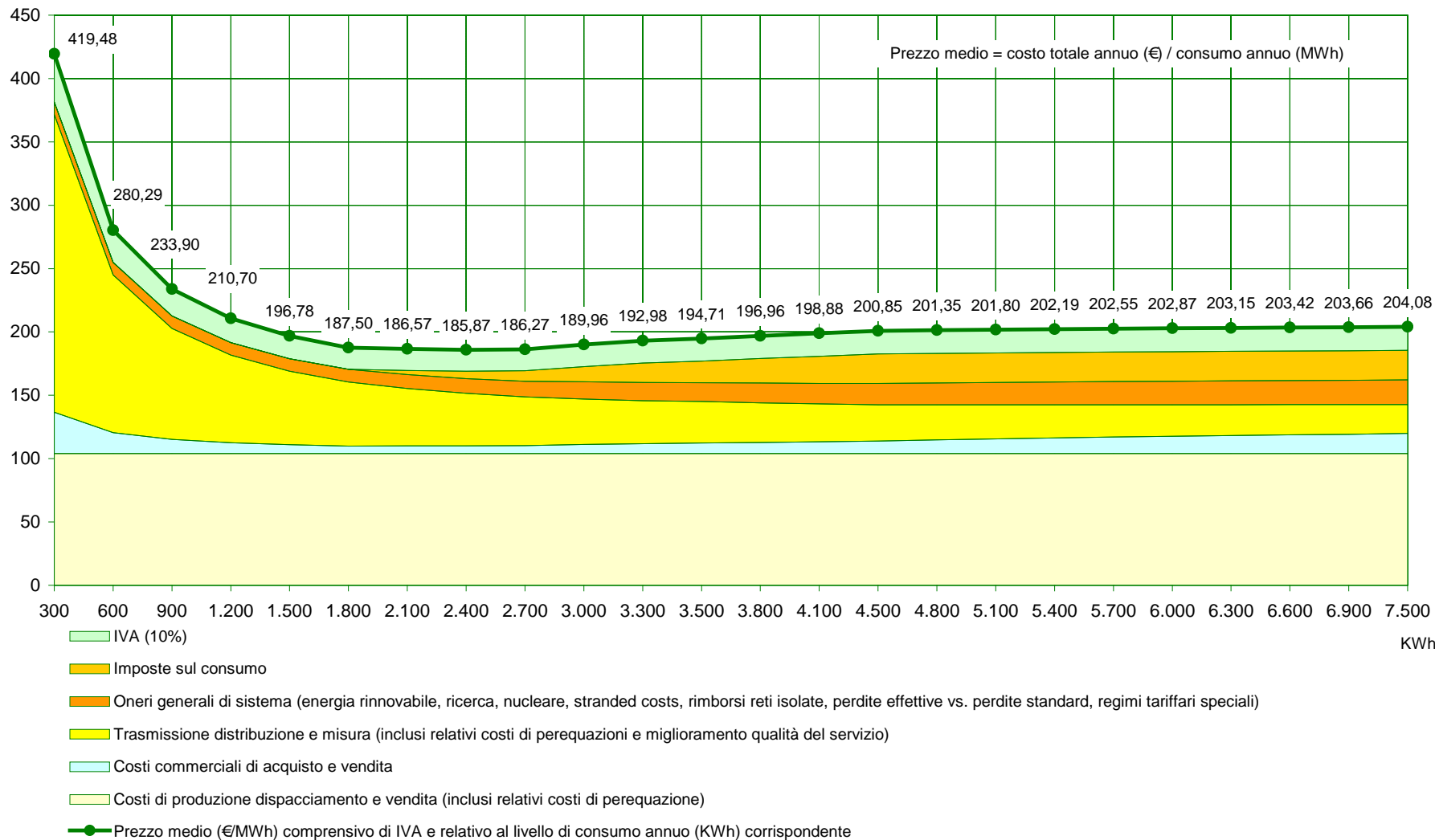
## Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 kW - Residenti - (Tariffa D1)



Prezzi in vigore dal : 1° gennaio 2009

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 188/08, 190/08, 191/08, 194/08

€/MWh [1 MWh = 1000 KWh ]



# Analisi delle componenti delle costi 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° gennaio 2009

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 188/08, 190/08, 191/08, 194/08

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	UC 6	UC 4	MCT	Componenti A	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/MWh)	(cent €/KWh)	
300	26,24	2,94	29,18	1,58	0,44	30,00	-20,24	5,11	15,40	1,06	0,20	0,00	0,07	0,05	2,84	65,70	0,00	65,70	6,57	72,27	240,91	24,09	
600	52,48	5,88	58,36	3,15	0,89	30,00	-20,07	5,11	15,40	2,12	0,41	0,00	0,14	0,10	5,69	101,31	0,00	101,31	10,13	111,44	185,74	18,57	
900	78,72	8,82	87,54	4,73	1,33	30,00	-19,89	5,11	15,40	3,19	0,61	0,00	0,21	0,15	8,53	136,92	0,00	136,92	13,69	150,61	167,34	16,73	
1.200	104,96	11,76	116,72	6,30	1,78	30,00	-19,71	5,11	15,40	4,25	0,82	0,00	0,28	0,20	11,38	172,52	0,00	172,52	17,25	189,78	158,15	15,81	
1.500	131,21	14,70	145,91	7,88	2,22	30,00	-19,54	5,11	15,40	5,31	1,02	0,00	0,35	0,26	14,22	208,13	0,00	208,13	20,81	228,94	152,63	15,26	
1.800	157,45	17,64	175,09	9,45	2,66	30,00	-19,36	5,11	15,40	6,37	1,22	0,00	0,41	0,31	17,06	243,74	0,00	243,74	24,37	268,11	148,95	14,90	
2.100	183,69	20,58	204,27	11,03	3,11	30,00	-17,36	5,11	15,40	18,25	1,43	0,00	0,55	0,36	21,92	294,05	6,99	301,04	30,10	331,14	157,69	15,77	
2.400	209,93	23,52	233,45	12,60	3,55	30,00	-15,37	5,11	15,40	30,13	1,63	0,00	0,68	0,41	26,77	344,36	13,97	358,34	35,83	394,17	164,24	16,42	
2.700	236,17	26,46	262,63	14,18	4,00	30,00	-12,88	5,11	15,40	44,94	1,84	0,00	0,82	0,46	32,02	398,51	22,36	420,87	42,09	462,95	171,46	17,15	
3.000	262,41	29,40	291,81	15,75	4,44	30,00	-8,43	5,11	15,40	71,45	2,04	0,00	1,01	0,51	38,88	467,98	36,33	504,31	50,43	554,74	184,91	18,49	
3.300	288,65	32,34	320,99	17,33	4,88	30,00	-3,99	5,11	15,40	97,97	2,24	0,00	1,21	0,56	45,74	537,45	50,31	587,76	58,78	646,53	195,92	19,59	
3.500	306,15	34,30	340,45	18,38	5,18	30,00	-1,02	5,11	15,40	115,64	2,38	0,00	1,33	0,60	50,32	583,76	59,62	643,39	64,34	707,73	202,21	20,22	
3.800	332,39	37,24	369,63	19,95	5,62	30,00	3,43	5,11	15,40	142,16	2,58	0,00	1,53	0,65	57,18	653,24	73,60	726,83	72,68	799,52	210,40	21,04	
4.100	358,63	40,18	398,81	21,53	6,07	30,00	7,88	5,11	15,40	168,67	2,79	0,00	1,72	0,70	64,04	722,71	87,57	810,28	81,03	891,30	217,39	21,74	
4.500	393,62	44,10	437,72	23,63	6,66	30,00	14,43	5,11	15,40	207,71	3,06	0,00	1,97	0,77	73,19	819,64	104,81	924,45	92,44	1.016,89	225,98	22,60	
4.800	419,86	47,04	466,90	25,20	7,10	30,00	21,98	5,11	15,40	252,67	3,26	0,00	2,17	0,82	80,05	910,66	111,79	1.022,45	102,24	1.124,69	234,31	23,43	
5.100	446,10	49,98	496,08	26,78	7,55	30,00	29,52	5,11	15,40	297,63	3,47	0,00	2,36	0,87	86,91	1.001,67	118,78	1.120,45	112,05	1.232,50	241,67	24,17	
5.400	472,34	52,92	525,26	28,35	7,99	30,00	37,07	5,11	15,40	342,60	3,67	0,00	2,55	0,92	93,77	1.092,69	125,77	1.218,45	121,85	1.340,30	248,20	24,82	
5.700	498,58	55,86	554,44	29,93	8,44	30,00	44,61	5,11	15,40	387,56	3,88	0,00	2,74	0,97	100,63	1.183,70	132,75	1.316,45	131,65	1.448,10	254,05	25,41	
6.000	524,82	58,80	583,62	31,50	8,88	30,00	52,16	5,11	15,40	432,52	4,08	0,00	2,93	1,02	107,49	1.274,71	139,74	1.414,45	141,45	1.555,90	259,32	25,93	
6.300	551,06	61,74	612,80	33,08	9,32	30,00	59,70	5,11	15,40	477,48	4,28	0,00	3,13	1,07	114,35	1.365,73	146,73	1.512,45	151,25	1.663,70	264,08	26,41	
6.600	577,30	64,68	641,98	34,65	9,77	30,00	67,25	5,11	15,40	522,44	4,49	0,00	3,32	1,12	121,21	1.456,74	153,71	1.610,46	161,05	1.771,50	268,41	26,84	
6.900	603,54	67,62	671,16	36,23	10,21	30,00	74,79	5,11	15,40	567,40	4,69	0,00	3,51	1,17	128,07	1.547,76	160,70	1.708,46	170,85	1.879,30	272,36	27,24	
7.500	656,03	73,50	729,53	39,38	11,10	30,00	89,88	5,11	15,40	657,32	5,10	0,00	3,89	1,28	141,80	1.729,78	174,68	1.904,46	190,45	2.094,90	279,32	27,93	

Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

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

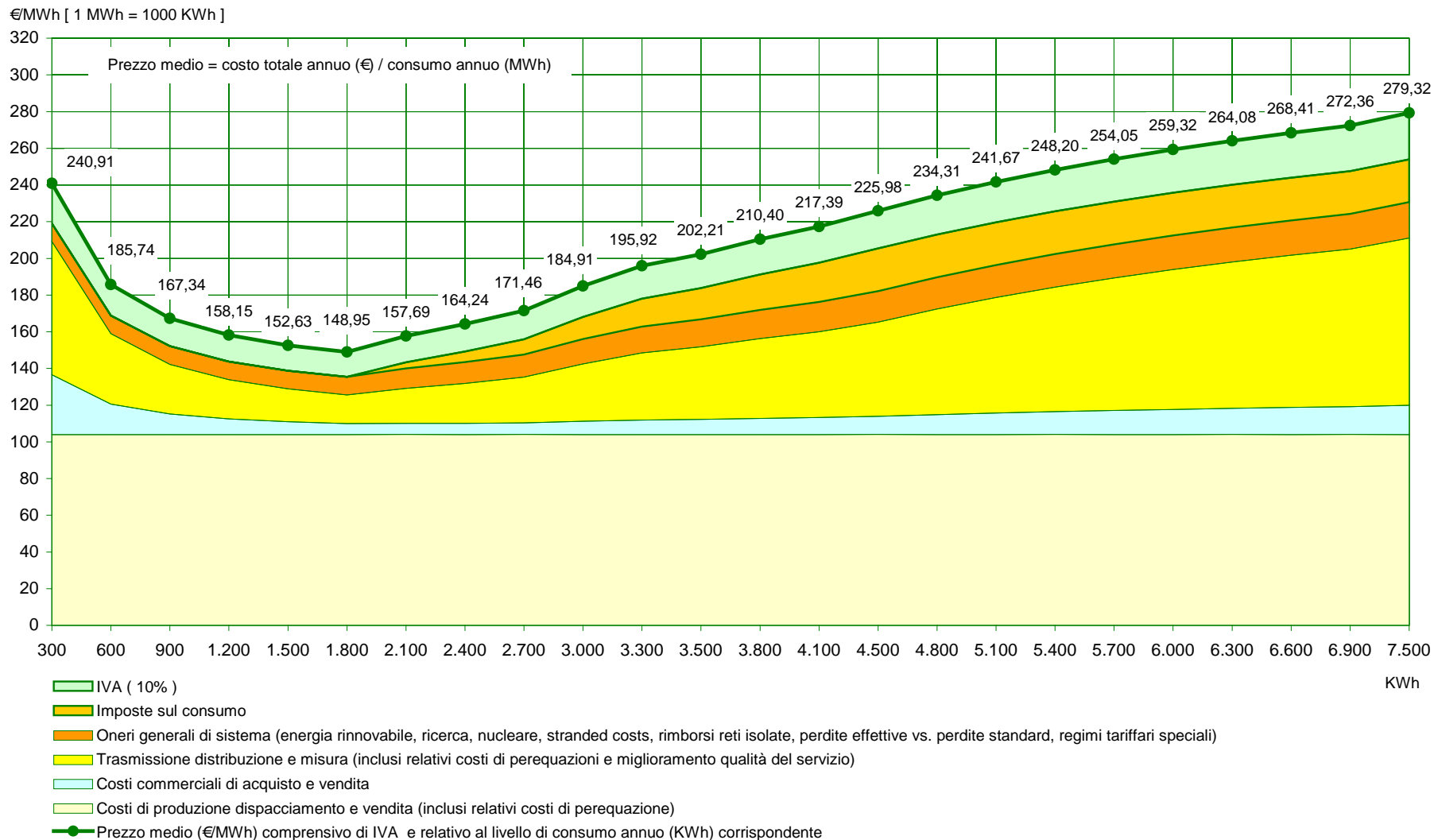
# Suddivisione delle componenti di costo che concorrono alla formazione del prezzo medio di riferimento

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



Prezzi in vigore dal : 1° gennaio 2009

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 188/08, 190/08, 191/08, 194/08



# Successione 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° gennaio 2009

Importi calcolati dall'Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 188/08, 190/08, 191/08, 194/08

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	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/MWh)	(cent €/KWh)	
300	26,24	2,94	29,18	1,58	0,44	30,00	-10,21	23,80	63,80	6,16	0,20	0,19	0,05	6,86	152,06	6,99	159,05	15,91	174,96	583,19	58,32		
600	52,48	5,88	58,36	3,15	0,89	30,00	-10,21	23,80	63,80	12,31	0,41	0,38	0,10	13,72	196,73	13,98	210,71	21,07	231,78	386,29	38,63		
900	78,72	8,82	87,54	4,73	1,33	30,00	-10,21	23,80	63,80	18,47	0,61	0,58	0,15	20,58	241,39	20,97	262,36	26,24	288,60	320,66	32,07		
1.200	104,96	11,76	116,72	6,30	1,78	30,00	-10,21	23,80	63,80	24,62	0,82	0,77	0,20	27,44	286,05	27,96	314,01	31,40	345,42	287,85	28,78		
1.500	131,21	14,70	145,91	7,88	2,22	30,00	-10,21	23,80	63,80	30,78	1,02	0,96	0,26	34,31	330,72	34,95	365,67	36,57	402,23	268,16	26,82		
1.800	157,45	17,64	175,09	9,45	2,66	30,00	-10,21	23,80	63,80	36,94	1,22	1,15	0,31	41,17	375,38	41,94	417,32	41,73	459,05	255,03	25,50		
2.100	183,69	20,58	204,27	11,03	3,11	30,00	-10,21	23,80	63,80	48,82	1,43	1,34	0,36	48,03	425,77	48,93	474,70	47,47	522,17	248,65	24,87		
2.400	209,93	23,52	233,45	12,60	3,55	30,00	-10,21	23,80	63,80	60,70	1,63	1,54	0,41	54,89	476,16	55,92	532,08	53,21	585,29	243,87	24,39		
2.700	236,17	26,46	262,63	14,18	4,00	30,00	-10,21	23,80	63,80	75,50	1,84	1,73	0,46	61,75	529,47	62,91	592,38	59,24	651,62	241,34	24,13		
3.000	262,41	29,40	291,81	15,75	4,44	30,00	-10,21	23,80	63,80	102,02	2,04	1,92	0,51	68,61	594,49	69,90	664,39	66,44	730,83	243,61	24,36		
3.300	288,65	32,34	320,99	17,33	4,88	30,00	-10,21	23,80	63,80	128,53	2,24	2,11	0,56	75,47	659,52	76,89	736,41	73,64	810,05	245,47	24,55		
3.500	306,15	34,30	340,45	18,38	5,18	30,00	-10,21	23,80	63,80	146,21	2,38	2,24	0,60	80,05	702,86	81,55	784,41	78,44	862,86	246,53	24,65		
3.800	332,39	37,24	369,63	19,95	5,62	30,00	-10,21	23,80	63,80	172,72	2,58	2,43	0,65	86,91	767,89	88,54	856,43	85,64	942,07	247,91	24,79		
4.100	358,63	40,18	398,81	21,53	6,07	30,00	-10,21	23,80	63,80	199,23	2,79	2,62	0,70	93,77	832,91	95,53	928,44	92,84	1.021,28	249,09	24,91		
4.500	393,62	44,10	437,72	23,63	6,66	30,00	-10,21	23,80	63,80	238,28	3,06	2,88	0,77	102,92	923,29	104,85	1.028,14	102,81	1.130,96	251,32	25,13		
4.800	419,86	47,04	466,90	25,20	7,10	30,00	-10,21	23,80	63,80	283,24	3,26	3,07	0,82	109,78	1.006,76	111,84	1.118,60	111,86	1.230,46	256,35	25,63		
5.100	446,10	49,98	496,08	26,78	7,55	30,00	-10,21	23,80	63,80	328,20	3,47	3,26	0,87	116,64	1.090,23	118,83	1.209,06	120,91	1.329,97	260,78	26,08		
5.400	472,34	52,92	525,26	28,35	7,99	30,00	-10,21	23,80	63,80	373,16	3,67	3,46	0,92	123,50	1.173,70	125,82	1.299,52	129,95	1.429,47	264,72	26,47		
5.700	498,58	55,86	554,44	29,93	8,44	30,00	-10,21	23,80	63,80	418,12	3,88	3,65	0,97	130,36	1.257,17	132,81	1.389,98	139,00	1.528,98	268,24	26,82		
6.000	524,82	58,80	583,62	31,50	8,88	30,00	-10,21	23,80	63,80	463,08	4,08	3,84	1,02	137,22	1.340,64	139,80	1.480,44	148,04	1.628,48	271,41	27,14		
6.300	551,06	61,74	612,80	33,08	9,32	30,00	-10,21	23,80	63,80	508,04	4,28	4,03	1,07	144,08	1.424,11	146,79	1.570,90	157,09	1.727,99	274,28	27,43		
6.600	577,30	64,68	641,98	34,65	9,77	30,00	-10,21	23,80	63,80	553,00	4,49	4,22	1,12	150,94	1.507,58	153,78	1.661,36	166,14	1.827,49	276,89	27,69		
6.900	603,54	67,62	671,16	36,23	10,21	30,00	-10,21	23,80	63,80	597,96	4,69	4,42	1,17	157,80	1.591,05	160,77	1.751,82	175,18	1.927,00	279,27	27,93		
7.500	656,03	73,50	729,53	39,38	11,10	30,00	-10,21	23,80	63,80	687,89	5,10	4,80	1,28	171,53	1.757,98	174,75	1.932,73	193,27	2.126,01	283,47	28,35		

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

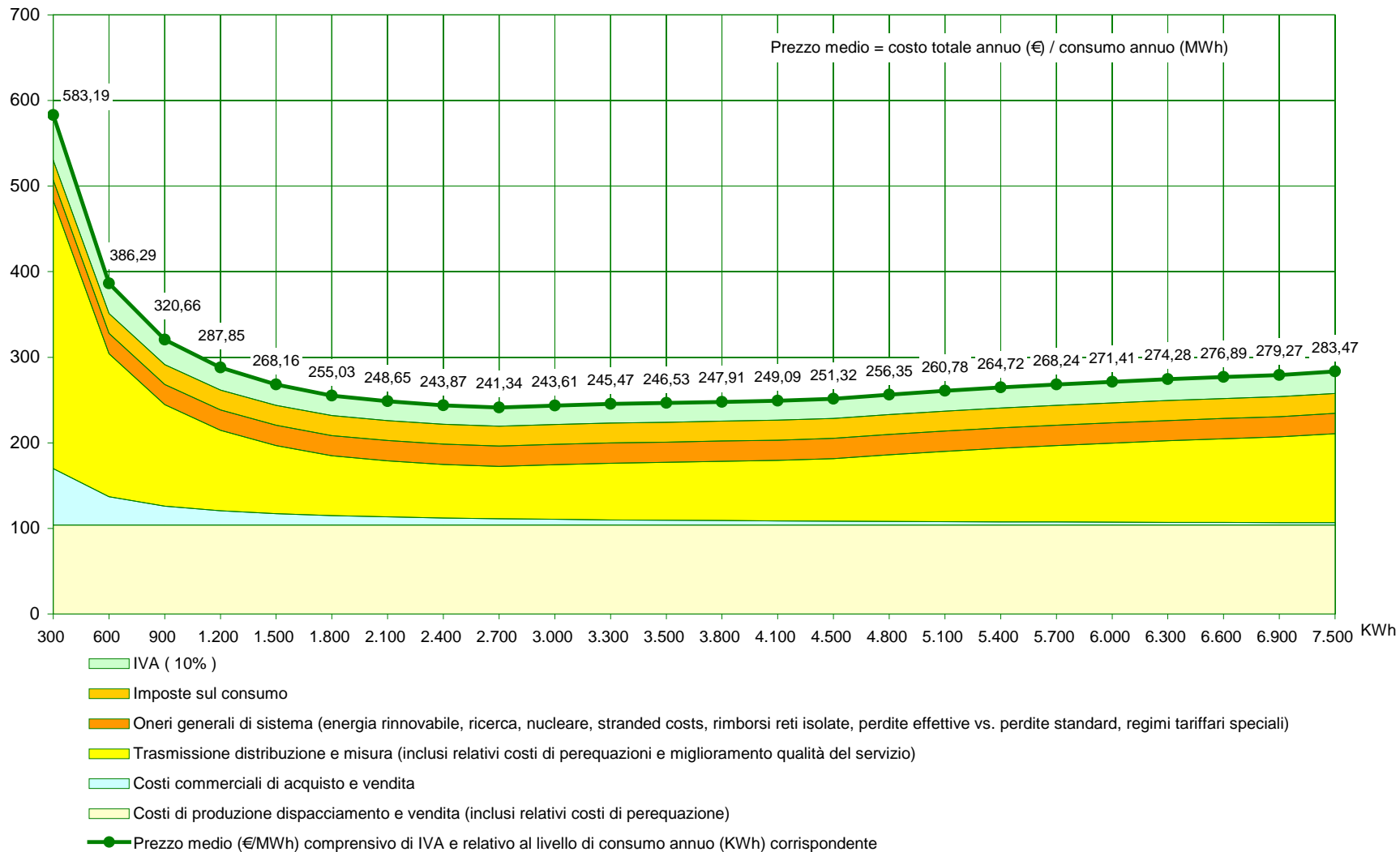
Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 4,5 kW - Residenti – (Tariffa D3)



Prezzi in vigore dal : 1° gennaio 2009

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 188/08, 190/08, 191/08, 194/08

€/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 – Non Residenti – (Tariffa D3)



Prezzi in vigore dal : 1° gennaio 2009

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 188/08, 190/08, 191/08, 194/08

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	UC 6	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)	(€/MWh)	(cent €/KWh)
300	26,24	2,94	29,18	1,58	0,44	30,00	-10,21	23,80	42,54	6,16	0,20	0,00	0,19	0,05	6,86	130,79	7,53	138,32	13,83	152,16	507,19	50,72
600	52,48	5,88	58,36	3,15	0,89	30,00	-10,21	23,80	42,54	12,31	0,41	0,00	0,38	0,10	13,72	175,46	15,06	190,52	19,05	209,57	349,28	34,93
900	78,72	8,82	87,54	4,73	1,33	30,00	-10,21	23,80	42,54	18,47	0,61	0,00	0,58	0,15	20,58	220,12	22,59	242,71	24,27	266,98	296,65	29,66
1.200	104,96	11,76	116,72	6,30	1,78	30,00	-10,21	23,80	42,54	24,62	0,82	0,00	0,77	0,20	27,44	264,79	30,12	294,91	29,49	324,40	270,33	27,03
1.500	131,21	14,70	145,91	7,88	2,22	30,00	-10,21	23,80	42,54	30,78	1,02	0,00	0,96	0,26	34,31	309,45	37,65	347,10	34,71	381,81	254,54	25,45
1.800	157,45	17,64	175,09	9,45	2,66	30,00	-10,21	23,80	42,54	36,94	1,22	0,00	1,15	0,31	41,17	354,11	45,18	399,29	39,93	439,22	244,01	24,40
2.100	183,69	20,58	204,27	11,03	3,11	30,00	-10,21	23,80	42,54	43,10	1,43	0,00	1,34	0,36	48,03	404,50	52,71	457,21	45,72	502,93	239,49	23,95
2.400	209,93	23,52	233,45	12,60	3,55	30,00	-10,21	23,80	42,54	49,26	1,63	0,00	1,54	0,41	54,89	454,89	60,24	515,13	51,51	566,64	236,10	23,61
2.700	236,17	26,46	262,63	14,18	4,00	30,00	-10,21	23,80	42,54	55,42	1,84	0,00	1,73	0,46	61,75	508,20	67,77	575,97	57,60	633,57	234,66	23,47
3.000	262,41	29,40	291,81	15,75	4,44	30,00	-10,21	23,80	42,54	61,58	2,04	0,00	1,92	0,51	68,61	573,23	75,30	648,53	64,85	713,38	237,79	23,78
3.300	288,65	32,34	320,99	17,33	4,88	30,00	-10,21	23,80	42,54	67,74	2,24	0,00	2,11	0,56	75,47	638,25	82,83	721,08	72,11	793,19	240,36	24,04
3.500	306,15	34,30	340,45	18,38	5,18	30,00	-10,21	23,80	42,54	73,90	2,38	0,00	2,24	0,60	80,05	681,60	87,85	769,45	76,94	846,39	241,83	24,18
3.800	332,39	37,24	369,63	19,95	5,62	30,00	-10,21	23,80	42,54	80,06	2,58	0,00	2,43	0,65	86,91	746,62	95,38	842,00	84,20	926,20	243,74	24,37
4.100	358,63	40,18	398,81	21,53	6,07	30,00	-10,21	23,80	42,54	86,22	2,79	0,00	2,62	0,70	93,77	811,64	102,91	914,55	91,46	1.006,01	245,37	24,54
4.500	393,62	44,10	437,72	23,63	6,66	30,00	-10,21	23,80	42,54	98,48	3,06	0,00	2,88	0,77	102,92	902,03	112,95	1.014,98	101,50	1.116,47	248,11	24,81
4.800	419,86	47,04	466,90	25,20	7,10	30,00	-10,21	23,80	42,54	110,74	3,26	0,00	3,07	0,82	109,78	985,50	120,48	1.105,98	110,60	1.216,57	253,45	25,35
5.100	446,10	49,98	496,08	26,78	7,55	30,00	-10,21	23,80	42,54	123,00	3,47	0,00	3,26	0,87	116,64	1.068,96	128,01	1.196,97	119,70	1.316,67	258,17	25,82
5.400	472,34	52,92	525,26	28,35	7,99	30,00	-10,21	23,80	42,54	135,26	3,67	0,00	3,46	0,92	123,50	1.152,43	135,54	1.287,97	128,80	1.416,77	262,36	26,24
5.700	498,58	55,86	554,44	29,93	8,44	30,00	-10,21	23,80	42,54	147,52	3,88	0,00	3,65	0,97	130,36	1.235,90	143,07	1.378,97	137,90	1.516,87	266,12	26,61
6.000	524,82	58,80	583,62	31,50	8,88	30,00	-10,21	23,80	42,54	159,78	4,08	0,00	3,84	1,02	137,22	1.319,37	150,60	1.469,97	147,00	1.616,97	269,49	26,95
6.300	551,06	61,74	612,80	33,08	9,32	30,00	-10,21	23,80	42,54	172,04	4,28	0,00	4,03	1,07	144,08	1.402,84	158,13	1.560,97	156,10	1.717,07	272,55	27,26
6.600	577,30	64,68	641,98	34,65	9,77	30,00	-10,21	23,80	42,54	184,30	4,49	0,00	4,22	1,12	150,94	1.486,31	165,66	1.651,97	165,20	1.817,17	275,33	27,53
6.900	603,54	67,62	671,16	36,23	10,21	30,00	-10,21	23,80	42,54	196,56	4,69	0,00	4,42	1,17	157,80	1.569,78	173,19	1.742,97	174,30	1.917,26	277,86	27,79
7.500	656,03	73,50	729,53	39,38	11,10	30,00	-10,21	23,80	42,54	231,80	5,10	0,00	4,80	1,28	171,53	1.736,72	188,25	1.924,97	192,50	2.117,46	282,33	28,23

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° gennaio 2009

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 188/08, 190/08, 191/08, 194/08

€/MWh [ 1 MWh = 1000 KWh ]

