



## **IV Trimestre 2005**

Tariffe per la vendita dell'energia elettrica ai clienti del mercato vincolato in bassa tensione per usi domestici

Prezzi medi per tipologia di utenza in vigore dal 1 ottobre 2005

## Fornitura in bassa tensione per usi domestici

- Tariffa D1 - 3 KW
- Tariffa D2 - 3 KW residenti
- Tariffa D3 - 6 KW residenti
- Tariffa D3 - 3 KW non residenti

Gli importi delle tariffe sono calcolati da Acquirente Unico in base ai dati delle delibere AEEG 05/04 e 201/05 e relativi al periodo ottobre - dicembre 2005.

Per la componente DIS nelle tariffe “Bassa tensione per altri usi”, “Media tensione per altri usi” e “Bassa tensione per illuminazione pubblica” sono state prese come riferimento le opzioni tariffarie per il trasporto di energia di Enel Distribuzione S.p.A.

Le tariffe riportate nella presentazione hanno come riferimento utenze non misurate orarie appartenenti al mercato vincolato.

I prezzi riportati sono una stima del costo nell'ipotesi di tariffe identiche 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 della tariffa

Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 KW - Residenti - Tariffa D1



Prezzi in vigore dal : 1° ottobre 2005

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 201/05

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 e vendita (inclusi relativi costi di perequazione)			Trasmissione distribuzione e misura (inclusi relativi costi di perequazioni e miglioramento qualità del servizio)					Componenti specifiche (Certificati verdi interrompibilità disponibilità impianti e riconciliazione)		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 PC	Dispacciamento OD	Perequazioni UC 1	σ <sub>1</sub>	σ <sub>2</sub>	σ <sub>3</sub>	UC 3	UC 6	DP + INT + CD + VE	UC 4	UC 5	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)	(€/MWh)	(cent €/KWh)
300	22.41	1,14	0,15	29,95	41,85	3,87	0,12	0,58	0,54	0,12	0,12	0,06	1,89	102,80	0,00	102,80	10,28	113,08	376,93	37,69		
600	44,82	2,28	0,30	29,95	41,85	7,74	0,24	0,58	1,08	0,24	0,24	0,12	3,78	133,22	0,00	133,22	13,32	146,54	244,23	24,42		
900	67,23	3,42	0,45	29,95	41,85	11,61	0,36	0,58	1,62	0,36	0,36	0,18	5,67	163,64	0,00	163,64	16,36	180,00	200,00	20,00		
1.200	89,64	4,56	0,60	29,95	41,85	15,48	0,48	0,58	2,16	0,48	0,48	0,24	7,56	194,06	0,00	194,06	19,41	213,46	177,89	17,79		
1.500	112,05	5,70	0,75	29,95	41,85	19,35	0,60	0,58	2,70	0,60	0,60	0,30	9,45	224,48	0,00	224,48	22,45	246,93	164,62	16,46		
1.800	134,46	6,84	0,90	29,95	41,85	23,22	0,72	0,58	3,24	0,72	0,72	0,36	11,34	254,90	0,00	254,90	25,49	280,39	155,77	15,58		
2.100	156,87	7,98	1,05	29,95	41,85	27,09	0,84	0,58	3,78	0,84	0,84	0,42	13,23	285,32	6,99	292,31	29,23	321,54	153,11	15,31		
2.400	179,28	9,12	1,20	29,95	41,85	30,96	0,96	0,58	4,32	0,96	0,96	0,48	15,12	315,74	13,97	329,71	32,97	362,68	151,12	15,11		
2.700	201,69	10,26	1,35	29,95	41,85	34,83	1,08	0,58	4,86	1,08	1,08	0,54	17,01	346,16	22,36	368,52	36,85	405,37	150,14	15,01		
3.000	224,10	11,40	1,50	29,95	41,85	38,70	1,20	0,58	5,40	1,20	1,20	0,60	18,90	376,58	36,33	412,91	41,29	454,20	151,40	15,14		
3.300	246,51	12,54	1,65	29,95	41,85	42,57	1,32	0,58	5,94	1,32	1,32	0,66	20,79	407,00	50,31	457,31	45,73	503,04	152,44	15,24		
3.600	268,92	13,68	1,80	29,95	41,85	46,44	1,44	0,58	6,48	1,44	1,44	0,72	22,68	437,42	64,28	501,70	50,17	551,87	153,30	15,33		
3.900	291,33	14,82	1,95	29,95	41,85	50,31	1,56	0,58	7,02	1,56	1,56	0,78	24,57	467,84	78,25	546,09	54,61	600,70	154,03	15,40		
4.200	313,74	15,96	2,10	29,95	41,85	54,18	1,68	0,58	7,56	1,68	1,68	0,84	26,46	498,26	92,23	590,49	59,05	649,54	154,65	15,47		
4.500	336,15	17,10	2,25	29,95	41,85	58,05	1,80	0,58	8,10	1,80	1,80	0,90	28,35	528,68	104,81	633,48	63,35	696,83	154,85	15,49		
4.800	358,56	18,24	2,40	29,95	41,85	61,92	1,92	0,58	8,64	1,92	1,92	0,96	30,24	559,10	111,79	670,89	67,09	737,98	153,75	15,37		
5.100	380,97	19,38	2,55	29,95	41,85	65,79	2,04	0,58	9,18	2,04	2,04	1,02	32,13	589,52	118,78	708,30	70,83	779,13	152,77	15,28		
5.400	403,38	20,52	2,70	29,95	41,85	69,66	2,16	0,58	9,72	2,16	2,16	1,08	34,02	619,94	125,77	745,70	74,57	820,28	151,90	15,19		
5.700	425,79	21,66	2,85	29,95	41,85	73,53	2,28	0,58	10,26	2,28	2,28	1,14	35,91	650,36	132,75	783,11	78,31	861,42	151,13	15,11		
6.000	448,20	22,80	3,00	29,95	41,85	77,40	2,40	0,58	10,80	2,40	2,40	1,20	37,80	680,78	139,74	820,52	82,05	902,57	150,43	15,04		
6.300	470,61	23,94	3,15	29,95	41,85	81,27	2,52	0,58	11,34	2,52	2,52	1,26	39,69	711,20	146,73	857,93	85,79	943,72	149,80	14,98		
6.600	493,02	25,08	3,30	29,95	41,85	85,14	2,64	0,58	11,88	2,64	2,64	1,32	41,58	741,62	153,71	895,33	89,53	984,87	149,22	14,92		
6.900	515,43	26,22	3,45	29,95	41,85	89,01	2,76	0,58	12,42	2,76	2,76	1,38	43,47	772,04	160,70	932,74	93,27	1.026,01	148,70	14,87		
7.200	537,84	27,36	3,60	29,95	41,85	92,88	2,88	0,58	12,96	2,88	2,88	1,44	45,36	802,46	167,69	970,15	97,01	1.067,16	148,22	14,82		

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 che concorrono alla formazione del prezzo medio

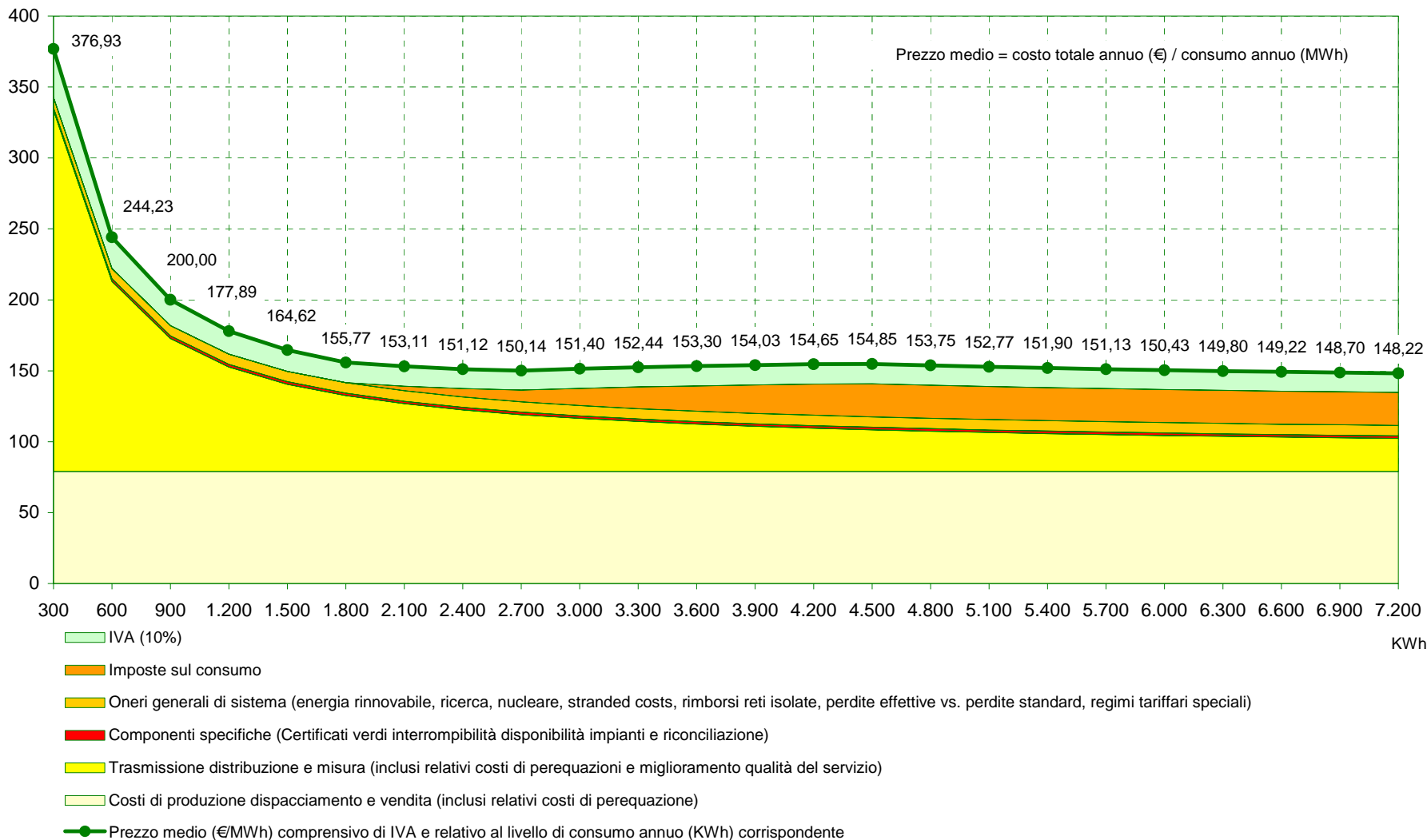
Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 KW - Residenti - Tariffa D1



Prezzi in vigore dal: 1° ottobre 2005

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 201/05

€/MWh [ 1 MWh = 1000 KWh ]



# Suddivisione delle componenti di costo che concorrono alla formazione della tariffa

Forniture per usi domestici - Potenza impegnata di 3 KW - Residenti - Tariffa D2



Prezzi in vigore dal: 1° ottobre 2005

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 201/05

Consumo	b				c						d				e = b+c+d	f	g = e+f	h	i = g+h	l = i/a		
	Costi di produzione dispacciamento e vendita (inclusi relativi costi di perequazione)				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		
	Variabili PV+VE	Fissi PF	CAD	Perequazioni UC 1	τ <sub>1</sub>	τ <sub>2</sub>	τ <sub>3</sub>	UC 3	UC6	UC 4	UC 5	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)	(€/MWh)	(cent €/KWh)
300	13,80	6,57	20,37	0,15	1,92	18,72	0,00	0,12	0,00	0,12	0,12	0,06	1,89	43,47	0,00	43,47	4,35	47,82	159,39	15,94		
600	27,60	13,14	40,74	0,30	1,92	18,72	0,00	0,24	0,00	0,24	0,24	0,12	3,78	66,30	0,00	66,30	6,63	72,93	121,55	12,16		
900	41,40	19,71	61,11	0,45	1,92	18,72	0,00	0,36	0,00	0,36	0,36	0,18	5,67	89,13	0,00	89,13	8,91	98,04	108,94	10,89		
1.200	55,20	26,37	81,57	0,60	1,92	18,72	5,70	0,48	0,00	0,48	0,48	0,24	7,56	117,75	0,00	117,75	11,78	129,53	107,94	10,79		
1.500	69,00	33,03	102,03	0,75	1,92	18,72	11,40	0,60	0,00	0,60	0,60	0,30	9,45	146,37	0,00	146,37	14,64	161,01	107,34	10,73		
1.800	82,80	39,69	122,49	0,90	1,92	18,72	17,10	0,72	0,00	0,72	0,72	0,36	11,34	174,99	0,00	174,99	17,50	192,49	106,94	10,69		
2.100	103,41	46,35	149,76	1,05	1,92	18,72	29,43	0,84	0,00	0,84	0,84	0,42	13,23	217,05	6,99	224,04	22,40	246,44	117,35	11,74		
2.400	124,02	53,01	177,03	1,20	1,92	18,72	41,76	0,96	0,00	0,96	0,96	0,48	15,12	259,11	13,97	273,08	27,31	300,39	125,16	12,52		
2.700	145,66	59,67	205,33	1,35	1,92	18,72	58,28	1,08	0,00	1,08	1,08	0,54	17,01	306,39	22,36	328,75	32,87	361,62	133,93	13,39		
3.000	171,43	66,33	237,76	1,50	1,92	18,72	91,55	1,20	0,00	1,20	1,20	0,60	18,90	374,55	36,33	410,88	41,09	451,97	150,66	15,07		
3.300	197,20	72,99	270,19	1,65	1,92	18,72	124,82	1,32	0,00	1,32	1,32	0,66	20,79	442,71	50,31	493,02	49,30	542,32	164,34	16,43		
3.600	222,97	79,65	302,62	1,80	1,92	18,72	156,97	1,44	0,00	1,44	1,44	0,72	22,68	509,75	64,28	574,03	57,40	631,43	175,40	17,54		
3.900	248,74	86,31	335,05	1,95	1,92	18,72	184,63	1,56	0,00	1,56	1,56	0,78	24,57	572,30	78,25	650,55	65,06	715,61	183,49	18,35		
4.200	274,51	92,97	367,48	2,10	1,92	18,72	212,29	1,68	0,00	1,68	1,68	0,84	26,46	634,85	92,23	727,08	72,71	799,78	190,42	19,04		
4.500	299,25	99,63	398,88	2,25	1,92	18,72	236,88	1,80	0,00	1,80	1,80	0,90	28,35	693,30	104,81	798,11	79,81	877,92	195,09	19,51		
4.800	319,86	106,29	426,15	2,40	1,92	18,72	249,21	1,92	0,00	1,92	1,92	0,96	30,24	735,36	111,79	847,15	84,72	931,87	194,14	19,41		
5.100	340,47	112,95	453,42	2,55	1,92	18,72	261,54	2,04	0,00	2,04	2,04	1,02	32,13	777,42	118,78	896,20	89,62	985,82	193,30	19,33		
5.400	361,08	119,61	480,69	2,70	1,92	18,72	273,87	2,16	0,00	2,16	2,16	1,08	34,02	819,48	125,77	945,25	94,52	1.039,77	192,55	19,26		
5.700	381,69	126,27	507,96	2,85	1,92	18,72	286,20	2,28	0,00	2,28	2,28	1,14	35,91	861,54	132,75	994,29	99,43	1.093,72	191,88	19,19		
6.000	402,30	132,93	535,23	3,00	1,92	18,72	298,53	2,40	0,00	2,40	2,40	1,20	37,80	903,60	139,74	1.043,34	104,33	1.147,67	191,28	19,13		
6.300	422,91	139,59	562,50	3,15	1,92	18,72	310,86	2,52	0,00	2,52	2,52	1,26	39,69	945,66	146,73	1.092,39	109,24	1.201,63	190,73	19,07		
6.600	443,52	146,25	589,77	3,30	1,92	18,72	323,19	2,64	0,00	2,64	2,64	1,32	41,58	987,72	153,71	1.141,43	114,14	1.255,58	190,24	19,02		
6.900	464,13	152,91	617,04	3,45	1,92	18,72	335,52	2,76	0,00	2,76	2,76	1,38	43,47	1.029,78	160,70	1.190,48	119,05	1.309,53	189,79	18,98		
7.200	484,74	159,57	644,31	3,60	1,92	18,72	347,85	2,88	0,00	2,88	2,88	1,44	45,36	1.071,84	167,69	1.239,53	123,95	1.363,48	189,37	18,94		

Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

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

# Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio

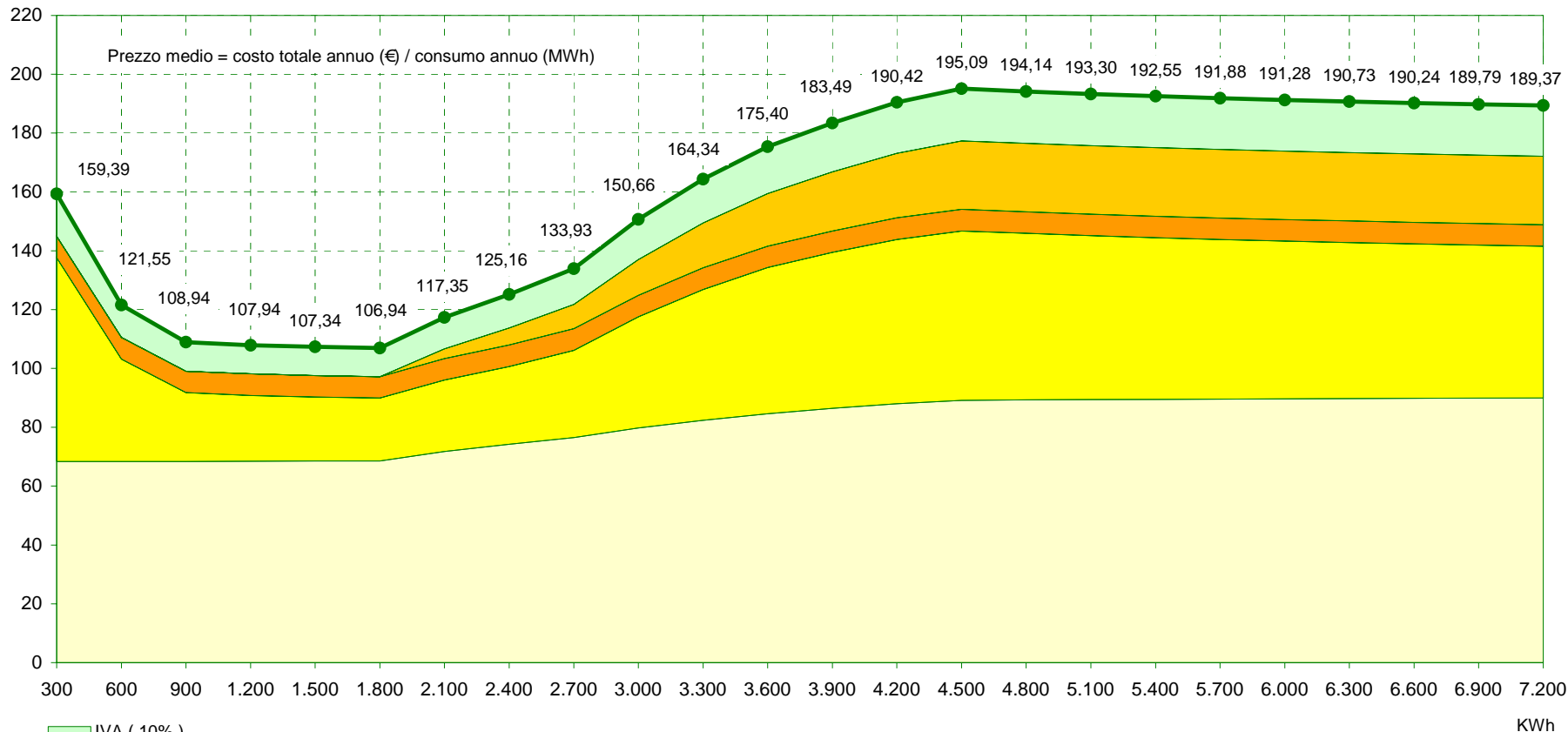
Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 KW - Residenti - Tariffa D2



Prezzi in vigore dal: 1° ottobre 2005

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 201/05

€/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 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

# Suddivisione delle componenti di costo che concorrono alla formazione della tariffa

## Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 6 KW - Residenti - Tariffa D3



Prezzi in vigore dal: 1° ottobre 2005

Importi calcolati dall'Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 201/05

Consumo	b				c						d				e = b+c+d	f	g = e+f	h	i = g+h	i = i/a		
	Costi di produzione dispacciamento e vendita (inclusi relativi costi di perequazione)				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		
	Variabili PV+VE	Fissi PF	CAD	Perequazioni UC 1	τ <sub>1</sub>	τ <sub>2</sub>	τ <sub>3</sub>	UC 3	UC6	UC 4	UC 5	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)	(€/MWh)	(cent €/KWh)
600	41,22	13,32	54,54	0,30	26,40	92,88	24,66	0,24	0,00	0,24	0,24	0,12	3,78	203,40	13,97	217,37	21,74	239,11		398,52	39,85	
1.200	82,44	26,64	109,08	0,60	26,40	92,88	49,32	0,48	0,00	0,48	0,48	0,24	7,56	287,52	27,95	315,47	31,55	347,01		289,18	28,92	
1.800	123,66	39,96	163,62	0,90	26,40	92,88	73,98	0,72	0,00	0,72	0,72	0,36	11,34	371,64	41,92	413,56	41,36	454,92		252,73	25,27	
2.400	164,88	53,28	218,16	1,20	26,40	92,88	98,64	0,96	0,00	0,96	0,96	0,48	15,12	455,76	55,90	511,66	51,17	562,82		234,51	23,45	
3.000	206,10	66,60	272,70	1,50	26,40	92,88	123,30	1,20	0,00	1,20	1,20	0,60	18,90	539,88	69,87	609,75	60,98	670,73		223,58	22,36	
3.600	247,32	79,92	327,24	1,80	26,40	92,88	147,96	1,44	0,00	1,44	1,44	0,72	22,68	624,00	83,84	707,84	70,78	778,63		216,29	21,63	
4.200	288,54	93,24	381,78	2,10	26,40	92,88	172,62	1,68	0,00	1,68	1,68	0,84	26,46	708,12	97,82	805,94	80,59	886,53		211,08	21,11	
4.800	329,76	106,56	436,32	2,40	26,40	92,88	197,28	1,92	0,00	1,92	1,92	0,96	30,24	792,24	111,79	904,03	90,40	994,44		207,17	20,72	
5.400	370,98	119,88	490,86	2,70	26,40	92,88	221,94	2,16	0,00	2,16	2,16	1,08	34,02	876,36	125,77	1.002,13	100,21	1.102,34		204,14	20,41	
6.000	412,20	133,20	545,40	3,00	26,40	92,88	246,60	2,40	0,00	2,40	2,40	1,20	37,80	960,48	139,74	1.100,22	110,02	1.210,24		201,71	20,17	
6.600	453,42	146,52	599,94	3,30	26,40	92,88	271,26	2,64	0,00	2,64	2,64	1,32	41,58	1.044,60	153,71	1.198,31	119,83	1.318,15		199,72	19,97	
7.200	494,64	159,84	654,48	3,60	26,40	92,88	295,92	2,88	0,00	2,88	2,88	1,44	45,36	1.128,72	167,69	1.296,41	129,64	1.426,05		198,06	19,81	
7.800	535,86	173,16	709,02	3,90	26,40	92,88	320,58	3,12	0,00	3,12	3,12	1,56	49,14	1.212,84	181,66	1.394,50	139,45	1.533,95		196,66	19,67	
8.400	577,08	186,48	763,56	4,20	26,40	92,88	345,24	3,36	0,00	3,36	3,36	1,68	52,92	1.296,96	195,64	1.492,60	149,26	1.641,86		195,46	19,55	
9.000	618,30	199,80	818,10	4,50	26,40	92,88	369,90	3,60	0,00	3,60	3,60	1,80	56,70	1.381,08	209,61	1.590,69	159,07	1.749,76		194,42	19,44	
9.600	659,52	213,12	872,64	4,80	26,40	92,88	394,56	3,84	0,00	3,84	3,84	1,92	60,48	1.465,20	223,58	1.688,78	168,88	1.857,66		193,51	19,35	
10.200	700,74	226,44	927,18	5,10	26,40	92,88	419,22	4,08	0,00	4,08	4,08	2,04	64,26	1.549,32	237,56	1.786,88	178,69	1.965,57		192,70	19,27	
10.800	741,96	239,76	981,72	5,40	26,40	92,88	443,88	4,32	0,00	4,32	4,32	2,16	68,04	1.633,44	251,53	1.884,97	188,50	2.073,47		191,99	19,20	
11.400	783,18	253,08	1.036,26	5,70	26,40	92,88	468,54	4,56	0,00	4,56	4,56	2,28	71,82	1.717,56	265,51	1.983,07	198,31	2.181,37		191,35	19,13	
12.000	824,40	266,40	1.090,80	6,00	26,40	92,88	493,20	4,80	0,00	4,80	4,80	2,40	75,60	1.801,68	279,48	2.081,16	208,12	2.289,28		190,77	19,08	
12.600	865,62	279,72	1.145,34	6,30	26,40	92,88	517,86	5,04	0,00	5,04	5,04	2,52	79,38	1.885,80	293,45	2.179,25	217,93	2.397,18		190,25	19,03	
13.200	906,84	293,04	1.199,88	6,60	26,40	92,88	542,52	5,28	0,00	5,28	5,28	2,64	83,16	1.969,92	307,43	2.277,35	227,73	2.505,08		189,78	18,98	
13.800	948,06	306,36	1.254,42	6,90	26,40	92,88	567,18	5,52	0,00	5,52	5,52	2,76	86,94	2.054,04	321,40	2.375,44	237,54	2.612,99		189,35	18,93	
14.400	989,28	319,68	1.308,96	7,20	26,40	92,88	591,84	5,76	0,00	5,76	5,76	2,88	90,72	2.138,16	335,38	2.473,54	247,35	2.720,89		188,95	18,90	

Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

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



# Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio

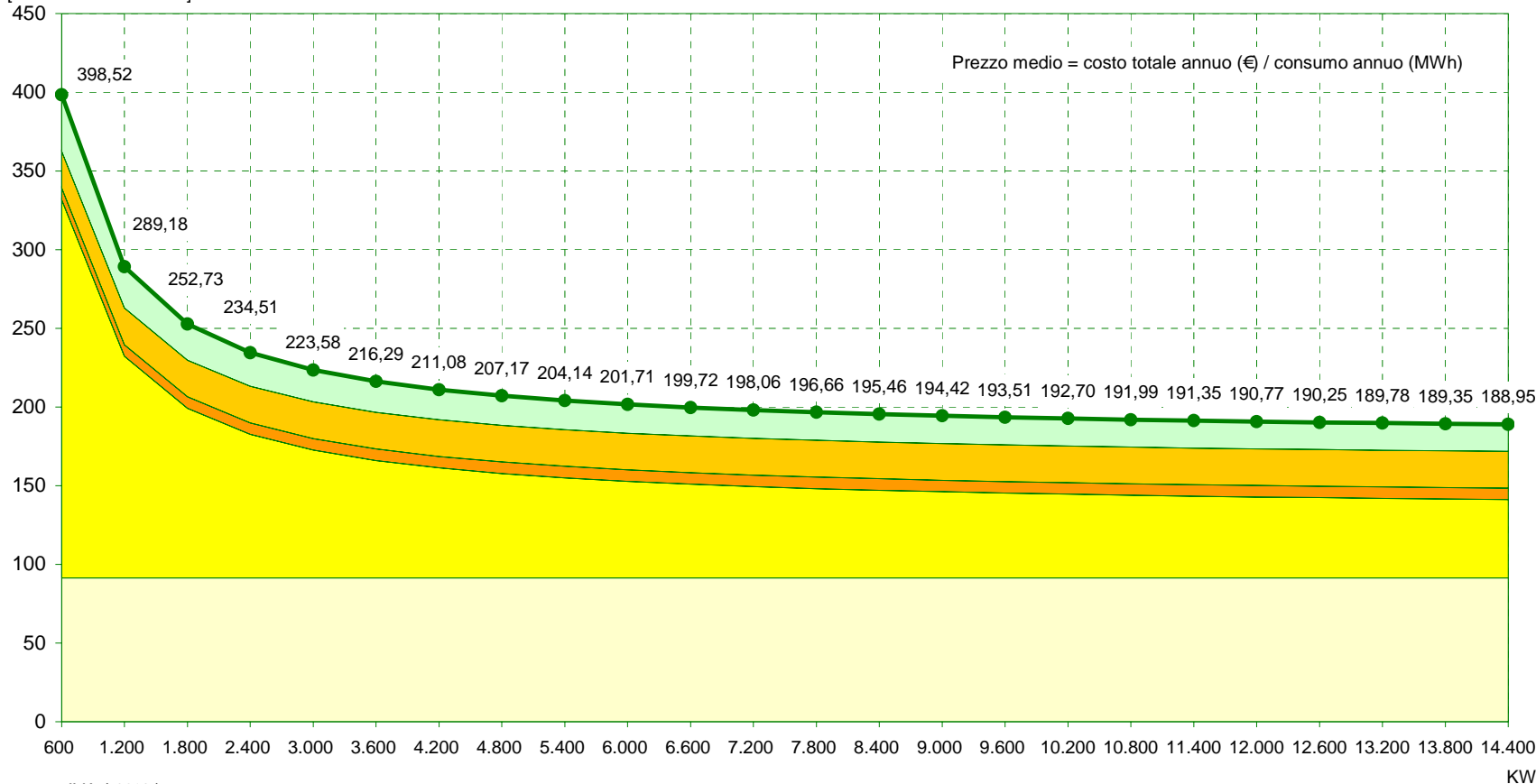
Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 6 KW - Residenti - Tariffa D3



Prezzi in vigore dal: 1° ottobre 2005

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 201/05

€/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 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

# Suddivisione delle componenti di costo che concorrono alla formazione della tariffa

## Forniture per usi domestici - Potenza impegnata di 3 KW - Non Residenti - Tariffa D3



Prezzi in vigore dal: 1° ottobre 2005

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 201/05

a	b				c					d				e = b+c+d	f	g = e+f	h	i = g+h	i = i/a		
	Costi di produzione dispacciamento e vendita (inclusi relativi costi di perequazione)				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		
	Variabili PV+VE	Fissi PF	CAD	Perequazioni UC 1	τ <sub>1</sub>	τ <sub>2</sub>	τ <sub>3</sub>	UC 3	UC6	UC 4	UC 5	MCT	Componenti A								
(KWh/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/MWh)	(cent €/KWh)
300	20,61	6,66	27,27	0,15	26,40	46,44	12,33	0,12	0,00	0,12	0,12	0,06	1,89	114,90	7,53	122,43	12,24	134,67	448,91	44,89	
600	41,22	13,32	54,54	0,30	26,40	46,44	24,66	0,24	0,00	0,24	0,24	0,12	3,78	156,96	15,06	172,02	17,20	189,22	315,37	31,54	
900	61,83	19,98	81,81	0,45	26,40	46,44	36,99	0,36	0,00	0,36	0,36	0,18	5,67	199,02	22,59	221,61	22,16	243,77	270,86	27,09	
1.200	82,44	26,64	109,08	0,60	26,40	46,44	49,32	0,48	0,00	0,48	0,48	0,24	7,56	241,08	30,12	271,20	27,12	298,32	248,60	24,86	
1.500	103,05	33,30	136,35	0,75	26,40	46,44	61,65	0,60	0,00	0,60	0,60	0,30	9,45	283,14	37,65	320,79	32,08	352,87	235,25	23,52	
1.800	123,66	39,96	163,62	0,90	26,40	46,44	73,98	0,72	0,00	0,72	0,72	0,36	11,34	325,20	45,18	370,38	37,04	407,42	226,34	22,63	
2.100	144,27	46,62	190,89	1,05	26,40	46,44	86,31	0,84	0,00	0,84	0,84	0,42	13,23	367,26	52,71	419,97	42,00	461,97	219,98	22,00	
2.400	164,88	53,28	218,16	1,20	26,40	46,44	98,64	0,96	0,00	0,96	0,96	0,48	15,12	409,32	60,24	469,56	46,96	516,52	215,22	21,52	
2.700	185,49	59,94	245,43	1,35	26,40	46,44	110,97	1,08	0,00	1,08	1,08	0,54	17,01	451,38	67,77	519,15	51,92	571,07	211,51	21,15	
3.000	206,10	66,60	272,70	1,50	26,40	46,44	123,30	1,20	0,00	1,20	1,20	0,60	18,90	493,44	75,30	568,74	56,87	625,61	208,54	20,85	
3.300	226,71	73,26	299,97	1,65	26,40	46,44	135,63	1,32	0,00	1,32	1,32	0,66	20,79	535,50	82,83	618,33	61,83	680,16	206,11	20,61	
3.600	247,32	79,92	327,24	1,80	26,40	46,44	147,96	1,44	0,00	1,44	1,44	0,72	22,68	577,56	90,36	667,92	66,79	734,71	204,09	20,41	
3.900	267,93	86,58	354,51	1,95	26,40	46,44	160,29	1,56	0,00	1,56	1,56	0,78	24,57	619,62	97,89	717,51	71,75	789,26	202,37	20,24	
4.200	288,54	93,24	381,78	2,10	26,40	46,44	172,62	1,68	0,00	1,68	1,68	0,84	26,46	661,68	105,42	767,10	76,71	843,81	200,91	20,09	
4.500	309,15	99,90	409,05	2,25	26,40	46,44	184,95	1,80	0,00	1,80	1,80	0,90	28,35	703,74	112,95	816,69	81,67	898,36	199,64	19,96	
4.800	329,76	106,56	436,32	2,40	26,40	46,44	197,28	1,92	0,00	1,92	1,92	0,96	30,24	745,80	120,48	866,28	86,63	952,91	198,52	19,85	
5.100	350,37	113,22	463,59	2,55	26,40	46,44	209,61	2,04	0,00	2,04	2,04	1,02	32,13	787,86	128,01	915,87	91,59	1.007,46	197,54	19,75	
5.400	370,98	119,88	490,86	2,70	26,40	46,44	221,94	2,16	0,00	2,16	2,16	1,08	34,02	829,92	135,54	965,46	96,55	1.062,01	196,67	19,67	
5.700	391,59	126,54	518,13	2,85	26,40	46,44	234,27	2,28	0,00	2,28	2,28	1,14	35,91	871,98	143,07	1.015,05	101,51	1.116,56	195,89	19,59	
6.000	412,20	133,20	545,40	3,00	26,40	46,44	246,60	2,40	0,00	2,40	2,40	1,20	37,80	914,04	150,60	1.064,64	106,46	1.171,10	195,18	19,52	
6.300	432,81	139,86	572,67	3,15	26,40	46,44	258,93	2,52	0,00	2,52	2,52	1,26	39,69	956,10	158,13	1.114,23	111,42	1.225,65	194,55	19,45	
6.600	453,42	146,52	599,94	3,30	26,40	46,44	271,26	2,64	0,00	2,64	2,64	1,32	41,58	998,16	165,66	1.163,82	116,38	1.280,20	193,97	19,40	
6.900	474,03	153,18	627,21	3,45	26,40	46,44	283,59	2,76	0,00	2,76	2,76	1,38	43,47	1.040,22	173,19	1.213,41	121,34	1.334,75	193,44	19,34	
7.200	494,64	159,84	654,48	3,60	26,40	46,44	295,92	2,88	0,00	2,88	2,88	1,44	45,36	1.082,28	180,72	1.263,00	126,30	1.389,30	192,96	19,30	

Prezzo medio = costo totale / consumo annuo

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

# Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio

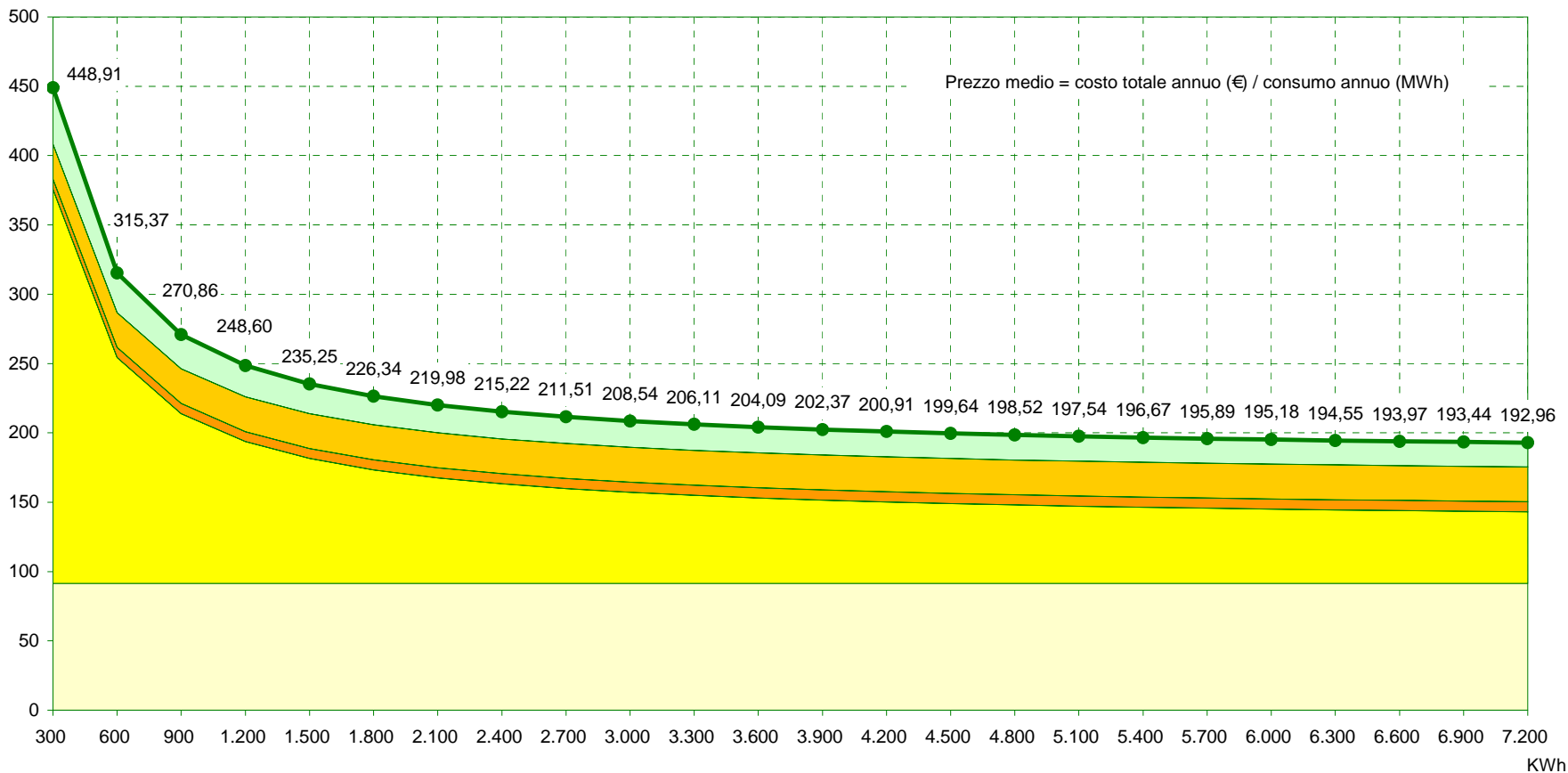
Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 KW - Non Residenti - Tariffa D3



Prezzi in vigore dal: 1° ottobre 2005

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 201/05

€/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 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