



II 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 aprile 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 54/05 e relativi al periodo aprile - giugno 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° aprile 2005

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 54/05

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 ₁	σ ₂	σ ₃	UC 3	UC6	DP + INT + CD + VE	UC 4	UC 5	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)	(€/MWh)	(cent €/KWh)	
300	19,77	0,87	0,15	29,95	41,85	3,87	0,12	0,58	0,66	0,12	0,12	0,06	2,94	101,06	0,00	101,06	10,11	111,16	370,55	37,05	
600	39,54	1,74	0,30	29,95	41,85	7,74	0,24	0,58	1,32	0,24	0,24	0,12	5,88	129,74	0,00	129,74	12,97	142,71	237,85	23,79	
900	59,31	2,61	0,45	29,95	41,85	11,61	0,36	0,58	1,98	0,36	0,36	0,18	8,82	158,42	0,00	158,42	15,84	174,26	193,62	19,36	
1.200	79,08	3,48	0,60	29,95	41,85	15,48	0,48	0,58	2,64	0,48	0,48	0,24	11,76	187,10	0,00	187,10	18,71	205,81	171,51	17,15	
1.500	98,85	4,35	0,75	29,95	41,85	19,35	0,60	0,58	3,30	0,60	0,60	0,30	14,70	215,78	0,00	215,78	21,58	237,36	158,24	15,82	
1.800	118,62	5,22	0,90	29,95	41,85	23,22	0,72	0,58	3,96	0,72	0,72	0,36	17,64	244,46	0,00	244,46	24,45	268,90	149,39	14,94	
2.100	138,39	6,09	1,05	29,95	41,85	27,09	0,84	0,58	4,62	0,84	0,84	0,42	20,58	273,14	6,99	280,13	28,01	308,14	146,73	14,67	
2.400	158,16	6,96	1,20	29,95	41,85	30,96	0,96	0,58	5,28	0,96	0,96	0,48	23,52	301,82	13,97	315,79	31,58	347,37	144,74	14,47	
2.700	177,93	7,83	1,35	29,95	41,85	34,83	1,08	0,58	5,94	1,08	1,08	0,54	26,46	330,50	22,36	352,86	35,29	388,14	143,76	14,38	
3.000	197,70	8,70	1,50	29,95	41,85	38,70	1,20	0,58	6,60	1,20	1,20	0,60	29,40	359,18	36,33	395,51	39,55	435,06	145,02	14,50	
3.300	217,47	9,57	1,65	29,95	41,85	42,57	1,32	0,58	7,26	1,32	1,32	0,66	32,34	387,86	50,31	438,17	43,82	481,98	146,06	14,61	
3.600	237,24	10,44	1,80	29,95	41,85	46,44	1,44	0,58	7,92	1,44	1,44	0,72	35,28	416,54	64,28	480,82	48,08	528,90	146,92	14,69	
3.900	257,01	11,31	1,95	29,95	41,85	50,31	1,56	0,58	8,58	1,56	1,56	0,78	38,22	445,22	78,25	523,47	52,35	575,82	147,65	14,76	
4.200	276,78	12,18	2,10	29,95	41,85	54,18	1,68	0,58	9,24	1,68	1,68	0,84	41,16	473,90	92,23	566,13	56,61	622,74	148,27	14,83	
4.500	296,55	13,05	2,25	29,95	41,85	58,05	1,80	0,58	9,90	1,80	1,80	0,90	44,10	502,58	104,81	607,38	60,74	668,12	148,47	14,85	
4.800	316,32	13,92	2,40	29,95	41,85	61,92	1,92	0,58	10,56	1,92	1,92	0,96	47,04	531,26	111,79	643,05	64,31	707,36	147,37	14,74	
5.100	336,09	14,79	2,55	29,95	41,85	65,79	2,04	0,58	11,22	2,04	2,04	1,02	49,98	559,94	118,78	678,72	67,87	746,59	146,39	14,64	
5.400	355,86	15,66	2,70	29,95	41,85	69,66	2,16	0,58	11,88	2,16	2,16	1,08	52,92	588,62	125,77	714,38	71,44	785,82	145,52	14,55	
5.700	375,63	16,53	2,85	29,95	41,85	73,53	2,28	0,58	12,54	2,28	2,28	1,14	55,86	617,30	132,75	750,05	75,01	825,06	144,75	14,47	
6.000	395,40	17,40	3,00	29,95	41,85	77,40	2,40	0,58	13,20	2,40	2,40	1,20	58,80	645,98	139,74	785,72	78,57	864,29	144,05	14,40	
6.300	415,17	18,27	3,15	29,95	41,85	81,27	2,52	0,58	13,86	2,52	2,52	1,26	61,74	674,66	146,73	821,39	82,14	903,52	143,42	14,34	
6.600	434,94	19,14	3,30	29,95	41,85	85,14	2,64	0,58	14,52	2,64	2,64	1,32	64,68	703,34	153,71	857,05	85,71	942,76	142,84	14,28	
6.900	454,71	20,01	3,45	29,95	41,85	89,01	2,76	0,58	15,18	2,76	2,76	1,38	67,62	732,02	160,70	892,72	89,27	981,99	142,32	14,23	
7.200	474,48	20,88	3,60	29,95	41,85	92,88	2,88	0,58	15,84	2,88	2,88	1,44	70,56	760,70	167,69	928,39	92,84	1.021,23	141,84	14,18	

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

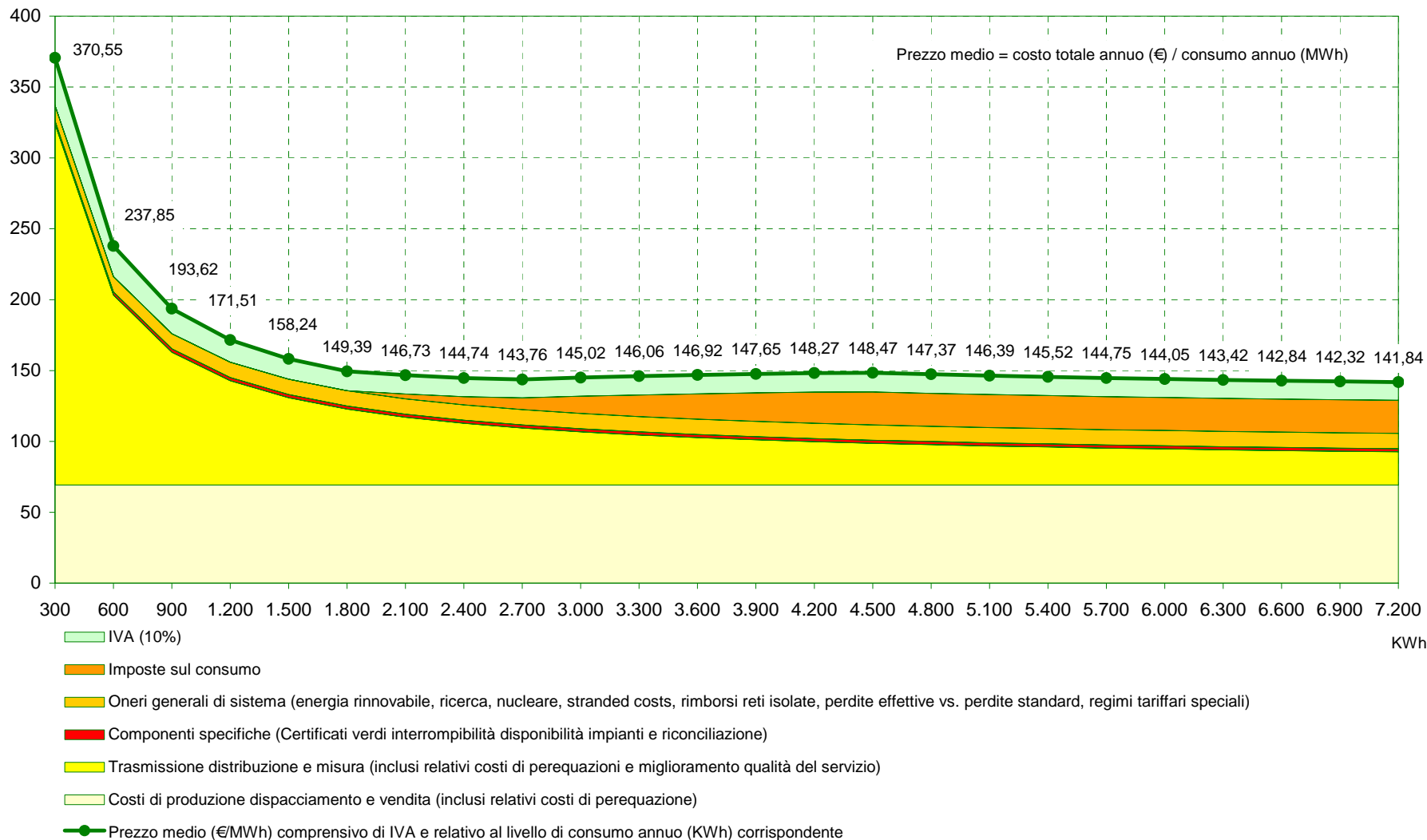
Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 KW - Residenti - Tariffa D1



Prezzi in vigore dal: 1° aprile 2005

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 54/05

€/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° aprile 2005

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 54/05

a	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 ₁	τ ₂	τ ₃	UC 3	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	11,61	6,57	18,18	0,15	1,92	18,72	0,00	0,12	0,12	0,12	0,06	2,94	42,33	0,00	42,33	4,23	46,56	155,21	15,52		
600	23,22	13,14	36,36	0,30	1,92	18,72	0,00	0,24	0,24	0,24	0,12	5,88	64,02	0,00	64,02	6,40	70,42	117,37	11,74		
900	34,83	19,71	54,54	0,45	1,92	18,72	0,00	0,36	0,36	0,36	0,18	8,82	85,71	0,00	85,71	8,57	94,28	104,76	10,48		
1.200	46,44	26,37	72,81	0,60	1,92	18,72	5,70	0,48	0,48	0,48	0,24	11,76	113,19	0,00	113,19	11,32	124,51	103,76	10,38		
1.500	58,05	33,03	91,08	0,75	1,92	18,72	11,40	0,60	0,60	0,60	0,30	14,70	140,67	0,00	140,67	14,07	154,74	103,16	10,32		
1.800	69,66	39,69	109,35	0,90	1,92	18,72	17,10	0,72	0,72	0,72	0,36	17,64	168,15	0,00	168,15	16,82	184,97	102,76	10,28		
2.100	81,27	46,72	127,62	1,05	1,92	18,72	22,80	0,84	0,84	0,84	0,42	20,58	185,63	6,99	192,62	21,49	214,11	102,26	10,24		
2.400	92,88	53,77	145,89	1,20	1,92	18,72	28,50	0,96	0,96	0,96	0,48	23,52	204,11	13,97	218,08	26,17	244,25	101,76	10,19		
2.700	104,49	60,81	164,16	1,35	1,92	18,72	34,20	1,08	1,08	1,08	0,54	26,46	222,57	22,36	244,93	31,49	276,42	101,26	10,14		
3.000	116,10	67,86	182,43	1,50	1,92	18,72	39,90	1,20	1,20	1,20	0,60	29,40	241,03	36,33	277,36	39,40	316,76	100,76	10,09		
3.300	127,71	74,91	200,70	1,65	1,92	18,72	45,60	1,32	1,32	1,32	0,66	32,34	259,49	50,31	309,80	47,30	357,10	100,26	10,04		
3.600	139,32	81,96	218,97	1,80	1,92	18,72	51,30	1,44	1,44	1,44	0,72	35,28	277,95	64,28	342,23	55,09	397,32	109,76	10,97		
3.900	150,93	89,01	237,24	1,95	1,92	18,72	57,00	1,56	1,56	1,56	0,78	38,22	296,41	78,25	374,66	62,44	437,10	111,76	11,17		
4.200	162,54	96,06	255,51	2,10	1,92	18,72	62,70	1,68	1,68	1,68	0,84	41,16	314,87	92,23	407,10	69,78	476,88	113,76	11,37		
4.500	174,15	103,11	273,78	2,25	1,92	18,72	68,40	1,80	1,80	1,80	0,90	44,10	333,33	104,81	438,14	76,59	514,73	115,76	11,57		
4.800	185,76	110,16	292,05	2,40	1,92	18,72	74,10	1,92	1,92	1,92	0,96	47,04	351,79	117,79	469,58	81,27	551,85	115,76	11,57		
5.100	197,37	117,21	310,32	2,55	1,92	18,72	79,80	2,04	2,04	2,04	1,02	49,98	370,25	126,76	497,01	85,94	582,95	114,76	11,47		
5.400	208,98	124,26	328,59	2,70	1,92	18,72	85,50	2,16	2,16	2,16	1,08	52,92	388,71	135,73	524,44	90,62	613,06	113,76	11,37		
5.700	220,59	131,31	346,86	2,85	1,92	18,72	91,20	2,28	2,28	2,28	1,14	55,86	407,17	144,70	551,87	95,30	642,17	112,76	11,27		
6.000	232,20	138,36	365,13	3,00	1,92	18,72	96,90	2,40	2,40	2,40	1,20	58,80	425,63	153,67	579,30	99,97	671,27	111,76	11,17		
6.300	243,81	145,41	383,40	3,15	1,92	18,72	102,60	2,52	2,52	2,52	1,26	61,74	444,09	162,64	606,73	104,65	711,38	111,76	11,17		
6.600	255,42	152,46	401,67	3,30	1,92	18,72	108,30	2,64	2,64	2,64	1,32	64,68	462,55	171,61	634,16	109,33	743,49	111,76	11,17		
6.900	267,03	159,51	420,94	3,45	1,92	18,72	114,00	2,76	2,76	2,76	1,38	67,62	481,01	180,58	661,59	114,00	775,59	111,76	11,17		
7.200	278,64	166,56	439,21	3,60	1,92	18,72	119,70	2,88	2,88	2,88	1,44	70,56	499,47	189,55	689,02	118,68	807,70	111,76	11,17		

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

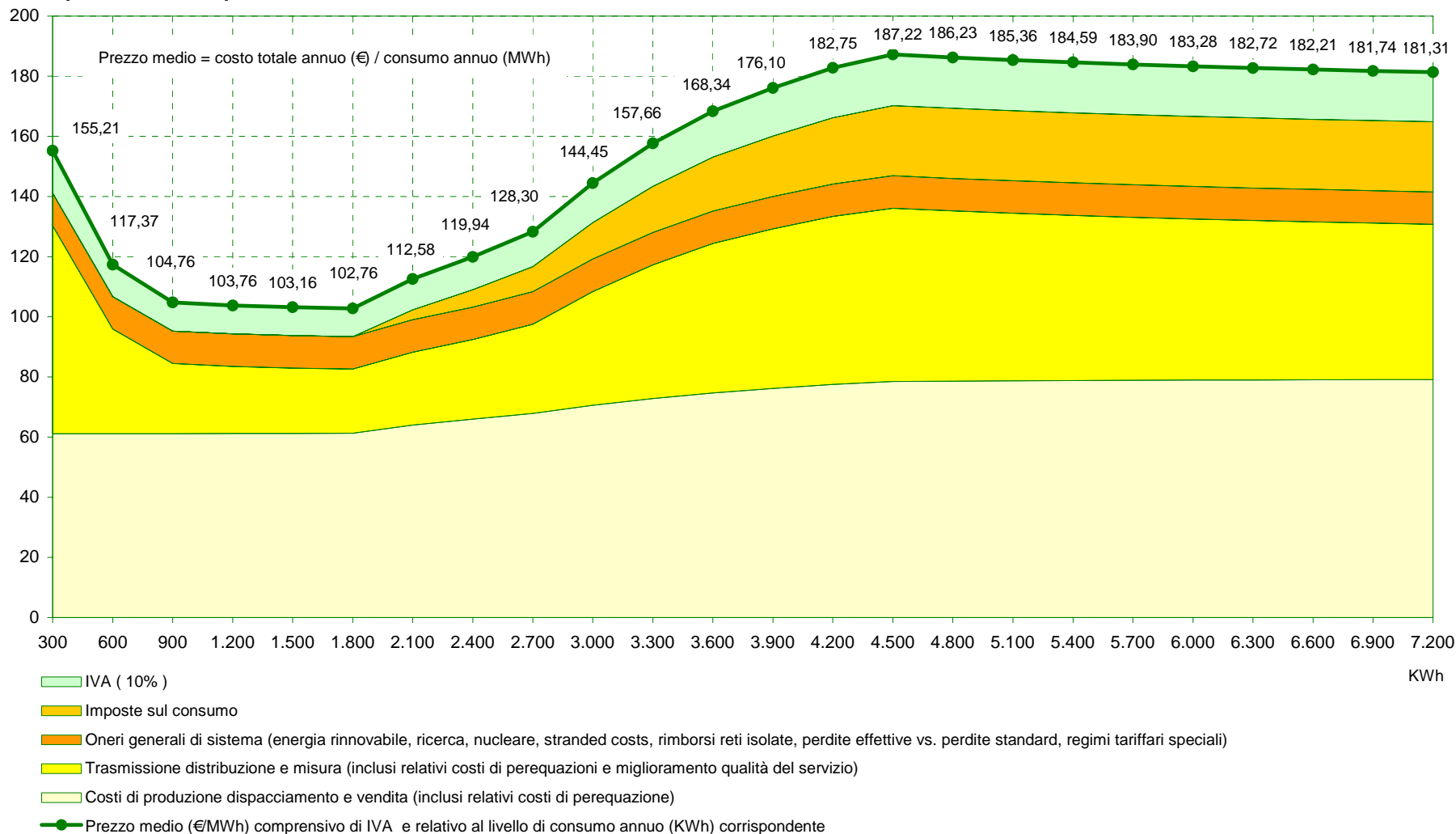
Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 KW - Residenti - Tariffa D2



Prezzi in vigore dal: 1° aprile 2005

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 54/05

€/MWh [1 MWh = 1000 KWh]



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° aprile 2005

Importi calcolati dall'Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 54/05

a	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 ₁	τ ₂	τ ₃	UC 3	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)	(€/MWh)	(cent €/KWh)
600	34,56	13,32	47,88	0,30	26,40	92,88	24,66	0,24	0,24	0,24	0,12	5,88	198,84	13,97	212,81	21,28	234,10	390,16	39,02	
1.200	69,12	26,64	95,76	0,60	26,40	92,88	49,32	0,48	0,48	0,48	0,24	11,76	278,40	27,95	306,35	30,63	336,98	280,82	28,08	
1.800	103,68	39,96	143,64	0,90	26,40	92,88	73,98	0,72	0,72	0,72	0,36	17,64	357,96	41,92	399,88	39,99	439,87	244,37	24,44	
2.400	138,24	53,28	191,52	1,20	26,40	92,88	98,64	0,96	0,96	0,96	0,48	23,52	437,52	55,90	493,42	49,34	542,76	226,15	22,61	
3.000	172,80	66,60	239,40	1,50	26,40	92,88	123,30	1,20	1,20	1,20	0,60	29,40	517,08	69,87	586,95	58,70	645,65	215,22	21,52	
3.600	207,36	79,92	287,28	1,80	26,40	92,88	147,96	1,44	1,44	1,44	0,72	35,28	596,64	83,84	680,48	68,05	748,53	207,93	20,79	
4.200	241,92	93,24	335,16	2,10	26,40	92,88	172,62	1,68	1,68	1,68	0,84	41,16	676,20	97,82	774,02	77,40	851,42	202,72	20,27	
4.800	276,48	106,56	383,04	2,40	26,40	92,88	197,28	1,92	1,92	1,92	0,96	47,04	755,76	111,79	867,55	86,76	954,31	198,81	19,88	
5.400	311,04	119,88	430,92	2,70	26,40	92,88	221,94	2,16	2,16	2,16	1,08	52,92	835,32	125,77	961,09	96,11	1.057,19	195,78	19,58	
6.000	345,60	133,20	478,80	3,00	26,40	92,88	246,60	2,40	2,40	2,40	1,20	58,80	914,88	139,74	1.054,62	105,46	1.160,08	193,35	19,33	
6.600	380,16	146,52	526,68	3,30	26,40	92,88	271,26	2,64	2,64	2,64	1,32	64,68	994,44	153,71	1.148,15	114,82	1.262,97	191,36	19,14	
7.200	414,72	159,84	574,56	3,60	26,40	92,88	295,92	2,88	2,88	2,88	1,44	70,56	1.074,00	167,69	1.241,69	124,17	1.365,86	189,70	18,97	
7.800	449,28	173,16	622,44	3,90	26,40	92,88	320,58	3,12	3,12	3,12	1,56	76,44	1.153,56	181,66	1.335,22	133,52	1.468,74	188,30	18,83	
8.400	483,84	186,48	670,32	4,20	26,40	92,88	345,24	3,36	3,36	3,36	1,68	82,32	1.233,12	195,64	1.428,76	142,88	1.571,63	187,10	18,71	
9.000	518,40	199,80	718,20	4,50	26,40	92,88	369,90	3,60	3,60	3,60	1,80	88,20	1.312,68	209,61	1.522,29	152,23	1.674,52	186,06	18,61	
9.600	552,96	213,12	766,08	4,80	26,40	92,88	394,56	3,84	3,84	3,84	1,92	94,08	1.392,24	223,58	1.615,82	161,58	1.777,41	185,15	18,51	
10.200	587,52	226,44	813,96	5,10	26,40	92,88	419,22	4,08	4,08	4,08	2,04	99,96	1.471,80	237,56	1.709,36	170,94	1.880,29	184,34	18,43	
10.800	622,08	239,76	861,84	5,40	26,40	92,88	443,88	4,32	4,32	4,32	2,16	105,84	1.551,36	251,53	1.802,89	180,29	1.983,18	183,63	18,36	
11.400	656,64	253,08	909,72	5,70	26,40	92,88	468,54	4,56	4,56	4,56	2,28	111,72	1.630,92	265,51	1.896,43	189,64	2.086,07	182,99	18,30	
12.000	691,20	266,40	957,60	6,00	26,40	92,88	493,20	4,80	4,80	4,80	2,40	117,60	1.710,48	279,48	1.989,96	199,00	2.188,96	182,41	18,24	
12.600	725,76	279,72	1.005,48	6,30	26,40	92,88	517,86	5,04	5,04	5,04	2,52	123,48	1.790,04	293,45	2.083,49	208,35	2.291,84	181,89	18,19	
13.200	760,32	293,04	1.053,36	6,60	26,40	92,88	542,52	5,28	5,28	5,28	2,64	129,36	1.869,60	307,43	2.177,03	217,70	2.394,73	181,42	18,14	
13.800	794,88	306,36	1.101,24	6,90	26,40	92,88	567,18	5,52	5,52	5,52	2,76	135,24	1.949,16	321,40	2.270,56	227,06	2.497,62	180,99	18,10	
14.400	829,44	319,68	1.149,12	7,20	26,40	92,88	591,84	5,76	5,76	5,76	2,88	141,12	2.028,72	335,38	2.364,10	236,41	2.600,51	180,59	18,06	

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

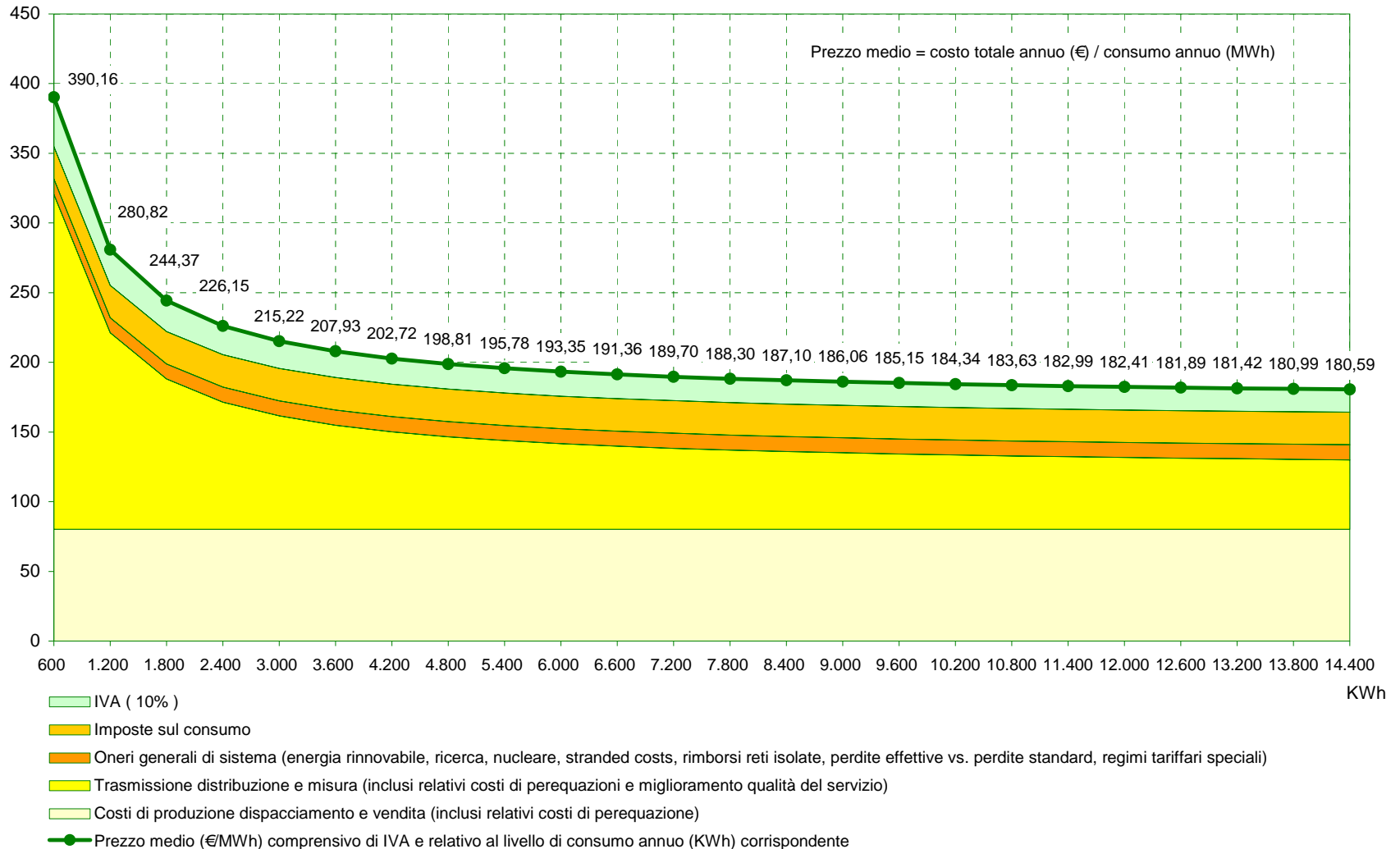
Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 6 KW - Residenti - Tariffa D3



Prezzi in vigore dal: 1° aprile 2005

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 54/05

€/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 - Non Residenti - Tariffa D3



Prezzi in vigore dal: 1° aprile 2005

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 54/05

a	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 ₁	τ ₂	τ ₃	UC 3	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)	(€/MWh)	(cent €/KWh)
300	17,28	6,66	23,94	0,15	26,40	46,44	12,33	0,12	0,12	0,12	0,06	2,94	112,62	7,53	120,15	12,02	132,17	440,55	44,06	
600	34,56	13,32	47,88	0,30	26,40	46,44	24,66	0,24	0,24	0,24	0,12	5,88	152,40	15,06	167,46	16,75	184,21	307,01	30,70	
900	51,84	19,98	71,82	0,45	26,40	46,44	36,99	0,36	0,36	0,36	0,18	8,82	192,18	22,59	214,77	21,48	236,25	262,50	26,25	
1.200	69,12	26,64	95,76	0,60	26,40	46,44	49,32	0,48	0,48	0,48	0,24	11,76	231,96	30,12	262,08	26,21	288,29	240,24	24,02	
1.500	86,40	33,30	119,70	0,75	26,40	46,44	61,65	0,60	0,60	0,60	0,30	14,70	271,74	37,65	309,39	30,94	340,33	226,89	22,69	
1.800	103,68	39,96	143,64	0,90	26,40	46,44	73,98	0,72	0,72	0,72	0,36	17,64	311,52	45,18	356,70	35,67	392,37	217,98	21,80	
2.100	120,96	46,62	167,58	1,05	26,40	46,44	86,31	0,84	0,84	0,84	0,42	20,58	351,30	52,71	404,01	40,40	444,41	211,62	21,16	
2.400	138,24	53,28	191,52	1,20	26,40	46,44	98,64	0,96	0,96	0,96	0,48	23,52	391,08	60,24	451,32	45,13	496,45	206,86	20,69	
2.700	155,52	59,94	215,46	1,35	26,40	46,44	110,97	1,08	1,08	1,08	0,54	26,46	430,86	67,77	498,63	49,86	548,49	203,15	20,31	
3.000	172,80	66,60	239,40	1,50	26,40	46,44	123,30	1,20	1,20	1,20	0,60	29,40	470,64	75,30	545,94	54,59	600,53	200,18	20,02	
3.300	190,08	73,26	263,34	1,65	26,40	46,44	135,63	1,32	1,32	1,32	0,66	32,34	510,42	82,83	593,25	59,33	652,58	197,75	19,78	
3.600	207,36	79,92	287,28	1,80	26,40	46,44	147,96	1,44	1,44	1,44	0,72	35,28	550,20	90,36	640,56	64,06	704,62	195,73	19,57	
3.900	224,64	86,58	311,22	1,95	26,40	46,44	160,29	1,56	1,56	1,56	0,78	38,22	589,98	97,89	687,87	68,79	756,66	194,01	19,40	
4.200	241,92	93,24	335,16	2,10	26,40	46,44	172,62	1,68	1,68	1,68	0,84	41,16	629,76	105,42	735,18	73,52	808,70	192,55	19,25	
4.500	259,20	99,90	359,10	2,25	26,40	46,44	184,95	1,80	1,80	1,80	0,90	44,10	669,54	112,95	782,49	78,25	860,74	191,28	19,13	
4.800	276,48	106,56	383,04	2,40	26,40	46,44	197,28	1,92	1,92	1,92	0,96	47,04	709,32	120,48	829,80	82,98	912,78	190,16	19,02	
5.100	293,76	113,22	406,98	2,55	26,40	46,44	209,61	2,04	2,04	2,04	1,02	49,98	749,10	128,01	877,11	87,71	964,82	189,18	18,92	
5.400	311,04	119,88	430,92	2,70	26,40	46,44	221,94	2,16	2,16	2,16	1,08	52,92	788,88	135,54	924,42	92,44	1.016,86	188,31	18,83	
5.700	328,32	126,54	454,86	2,85	26,40	46,44	234,27	2,28	2,28	2,28	1,14	55,86	828,66	143,07	971,73	97,17	1.068,90	187,53	18,75	
6.000	345,60	133,20	478,80	3,00	26,40	46,44	246,60	2,40	2,40	2,40	1,20	58,80	868,44	150,60	1.019,04	101,90	1.120,94	186,82	18,68	
6.300	362,88	139,86	502,74	3,15	26,40	46,44	258,93	2,52	2,52	2,52	1,26	61,74	908,22	158,13	1.066,35	106,64	1.172,99	186,19	18,62	
6.600	380,16	146,52	526,68	3,30	26,40	46,44	271,26	2,64	2,64	2,64	1,32	64,68	948,00	165,66	1.113,66	111,37	1.225,03	185,61	18,56	
6.900	397,44	153,18	550,62	3,45	26,40	46,44	283,59	2,76	2,76	2,76	1,38	67,62	987,78	173,19	1.160,97	116,10	1.277,07	185,08	18,51	
7.200	414,72	159,84	574,56	3,60	26,40	46,44	295,92	2,88	2,88	2,88	1,44	70,56	1.027,56	180,72	1.208,28	120,83	1.329,11	184,60	18,46	

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

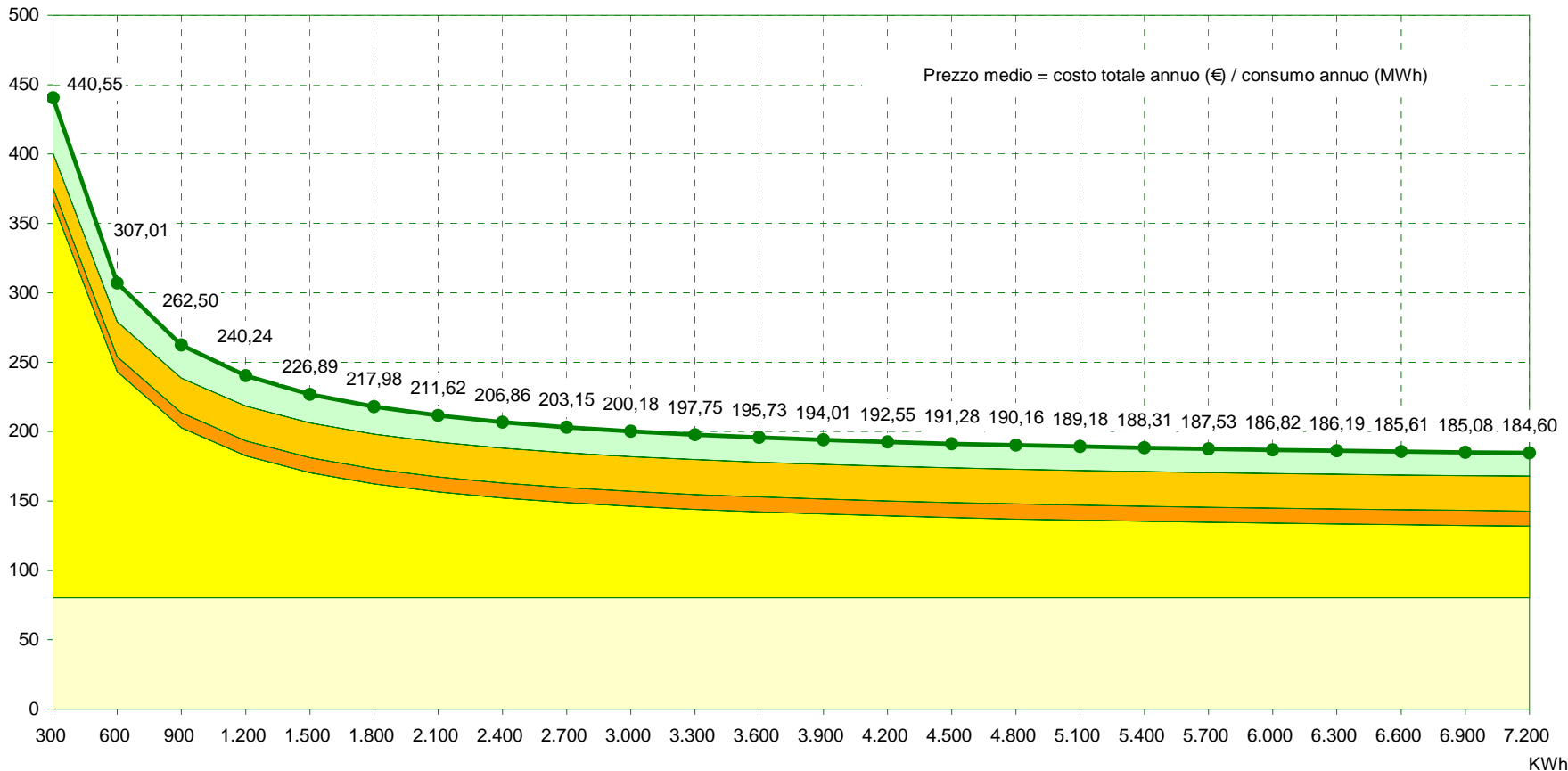
Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 KW - Non Residenti - Tariffa D3



Prezzi in vigore dal: 1° aprile 2005

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 54/05

€/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