



## **I Trimestre 2007**

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 gennaio 2007

## 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 321/06 e relativi al periodo gennaio - marzo 2007.

Per la componente DIS nelle tariffe “Bassa 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° gennaio 2007

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 321/06

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									
(€/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	23,52	1,47	1,59	32,37	41,59	3,99	0,12	2,48	0,48	0,12	0,12	0,06	4,77	112,68	0,00	112,68	11,27	123,95	413,16	41,32		
600	47,04	2,94	3,18	32,37	41,59	7,98	0,24	2,54	0,96	0,24	0,24	0,12	9,54	148,98	0,00	148,98	14,90	163,88	273,13	27,31		
900	70,56	4,41	4,77	32,37	41,59	11,97	0,36	2,60	1,44	0,36	0,36	0,18	14,31	185,28	0,00	185,28	18,53	203,81	226,45	22,65		
1.200	94,08	5,88	6,36	32,37	41,59	15,96	0,48	2,66	1,92	0,48	0,48	0,24	19,08	221,58	0,00	221,58	22,16	243,74	203,12	20,31		
1.500	117,60	7,35	7,95	32,37	41,59	19,95	0,60	2,72	2,40	0,60	0,60	0,30	23,85	257,88	0,00	257,88	25,79	283,67	189,11	18,91		
1.800	141,12	8,82	9,54	32,37	41,59	23,94	0,72	2,78	2,88	0,72	0,72	0,36	28,62	294,18	0,00	294,18	29,42	323,60	179,78	17,98		
2.100	164,64	10,29	11,13	32,37	41,59	27,93	0,84	2,84	3,36	0,84	0,84	0,42	33,39	330,48	6,99	337,47	33,75	371,21	176,77	17,68		
2.400	188,16	11,76	12,72	32,37	41,59	31,92	0,96	2,90	3,84	0,96	0,96	0,48	38,16	366,78	13,97	380,75	38,08	418,83	174,51	17,45		
2.700	211,68	13,23	14,31	32,37	41,59	35,91	1,08	2,96	4,32	1,08	1,08	0,54	42,93	403,08	22,36	425,44	42,54	467,98	173,33	17,33		
3.000	235,20	14,70	15,90	32,37	41,59	39,90	1,20	3,02	4,80	1,20	1,20	0,60	47,70	439,38	36,33	475,71	47,57	523,28	174,43	17,44		
3.300	258,72	16,17	17,49	32,37	41,59	43,89	1,32	3,08	5,28	1,32	1,32	0,66	52,47	475,68	50,31	525,99	52,60	578,59	175,33	17,53		
3.600	282,24	17,64	19,08	32,37	41,59	47,88	1,44	3,14	5,76	1,44	1,44	0,72	57,24	511,98	64,28	576,26	57,63	633,89	176,08	17,61		
3.900	305,76	19,11	20,67	32,37	41,59	51,87	1,56	3,20	6,24	1,56	1,56	0,78	62,01	548,28	78,25	626,53	62,65	689,19	176,71	17,67		
4.200	329,28	20,58	22,26	32,37	41,59	55,86	1,68	3,26	6,72	1,68	1,68	0,84	66,78	584,58	92,23	676,81	67,68	744,49	177,26	17,73		
4.500	352,80	22,05	23,85	32,37	41,59	59,85	1,80	3,32	7,20	1,80	1,80	0,90	71,55	620,88	104,81	725,69	72,57	798,25	177,39	17,74		
4.800	376,32	23,52	25,44	32,37	41,59	63,84	1,92	3,38	7,68	1,92	1,92	0,96	76,32	657,18	111,79	768,97	76,90	845,87	176,22	17,62		
5.100	399,84	24,99	27,03	32,37	41,59	67,83	2,04	3,44	8,16	2,04	2,04	1,02	81,09	693,48	118,78	812,26	81,23	893,49	175,19	17,52		
5.400	423,36	26,46	28,62	32,37	41,59	71,82	2,16	3,50	8,64	2,16	2,16	1,08	85,86	729,78	125,77	855,55	85,55	941,10	174,28	17,43		
5.700	446,88	27,93	30,21	32,37	41,59	75,81	2,28	3,56	9,12	2,28	2,28	1,14	90,63	766,08	132,75	898,83	89,88	988,72	173,46	17,35		
6.000	470,40	29,40	31,80	32,37	41,59	79,80	2,40	3,62	9,60	2,40	2,40	1,20	95,40	802,38	139,74	942,12	94,21	1.036,33	172,72	17,27		
6.300	493,92	30,87	33,39	32,37	41,59	83,79	2,52	3,68	10,08	2,52	2,52	1,26	100,17	838,68	146,73	985,41	98,54	1.083,95	172,06	17,21		
6.600	517,44	32,34	34,98	32,37	41,59	87,78	2,64	3,74	10,56	2,64	2,64	1,32	104,94	874,98	153,71	1.028,69	102,87	1.131,56	171,45	17,14		
6.900	540,96	33,81	36,57	32,37	41,59	91,77	2,76	3,80	11,04	2,76	2,76	1,38	109,71	911,28	160,70	1.071,98	107,20	1.179,18	170,90	17,09		
7.200	564,48	35,28	38,16	32,37	41,59	95,76	2,88	3,86	11,52	2,88	2,88	1,44	114,48	947,58	167,69	1.115,27	111,53	1.226,79	170,39	17,04		

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

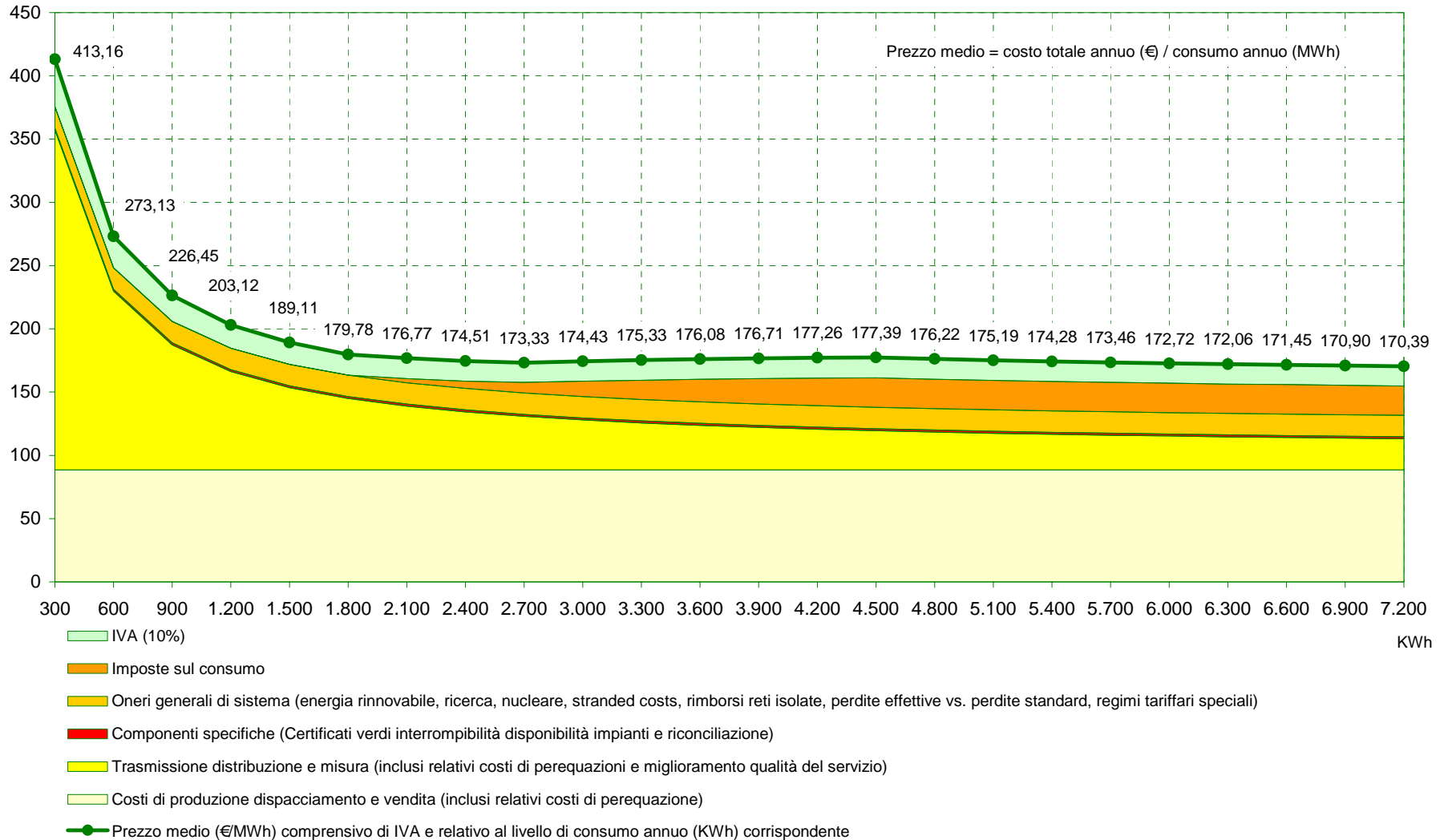
Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 KW - Residenti - Tariffa D1



Prezzi in vigore dal: 1° gennaio 2007

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 321/06

€/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° gennaio 2007

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 321/06

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 (€/anno)	Fissi PF (€/anno)	CAD (€/anno)	Perequazioni UC 1 (€/anno)	τ <sub>1</sub> (€/anno)	τ <sub>2</sub> (€/anno)	τ <sub>3</sub> (€/anno)	UC 3 (€/anno)	UC6 (€/anno)	UC 4 (€/anno)	UC 5 (€/anno)	MCT (€/anno)	Componenti A (€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)
300	14,88	6,57	21,45	1,59	2,40	21,96	0,00	0,12	0,00	0,12	0,12	0,06	4,77	52,59	0,00	52,59	5,26	57,85	192,83	19,28		
600	29,76	13,14	42,90	3,18	2,40	21,96	0,00	0,24	0,00	0,24	0,24	0,12	9,54	80,82	0,00	80,82	8,08	88,90	148,17	14,82		
900	44,64	19,71	64,35	4,77	2,40	21,96	0,00	0,36	0,00	0,36	0,36	0,18	14,31	109,05	0,00	109,05	10,91	119,96	133,28	13,33		
1.200	59,55	26,37	85,92	6,36	2,40	21,96	5,70	0,48	0,00	0,48	0,48	0,24	19,08	143,10	0,00	143,10	14,31	157,41	131,18	13,12		
1.500	74,46	33,03	107,49	7,95	2,40	21,96	11,40	0,60	0,00	0,60	0,60	0,30	23,85	177,15	0,00	177,15	17,72	194,87	129,91	12,99		
1.800	89,37	39,69	129,06	9,54	2,40	21,96	17,10	0,72	0,00	0,72	0,72	0,36	28,62	211,20	0,00	211,20	21,12	232,32	129,07	12,91		
2.100	111,60	46,35	157,95	11,13	2,40	21,96	29,43	0,84	0,00	0,84	0,84	0,42	33,39	259,20	6,99	266,19	26,62	292,81	139,43	13,94		
2.400	133,83	53,01	186,84	12,72	2,40	21,96	41,76	0,96	0,00	0,96	0,96	0,48	38,16	307,20	13,97	321,17	32,12	353,29	147,20	14,72		
2.700	157,18	59,67	216,85	14,31	2,40	21,96	58,27	1,08	0,00	1,08	1,08	0,54	42,93	360,50	22,36	382,86	38,29	421,14	155,98	15,60		
3.000	184,99	66,33	251,32	15,90	2,40	21,96	91,51	1,20	0,00	1,20	1,20	0,60	47,70	434,99	36,33	471,32	47,13	518,45	172,82	17,28		
3.300	212,80	72,99	285,79	17,49	2,40	21,96	124,75	1,32	0,00	1,32	1,32	0,66	52,47	509,48	50,31	559,78	55,98	615,76	186,59	18,66		
3.600	240,61	79,65	320,26	19,08	2,40	21,96	156,87	1,44	0,00	1,44	1,44	0,72	57,24	582,85	64,28	647,13	64,71	711,84	197,73	19,77		
3.900	268,42	86,31	354,73	20,67	2,40	21,96	184,50	1,56	0,00	1,56	1,56	0,78	62,01	651,73	78,25	729,98	73,00	802,98	205,89	20,59		
4.200	296,23	92,97	389,20	22,26	2,40	21,96	212,13	1,68	0,00	1,68	1,68	0,84	66,78	720,61	92,23	812,83	81,28	894,12	212,89	21,29		
4.500	322,92	99,63	422,55	23,85	2,40	21,96	236,70	1,80	0,00	1,80	1,80	0,90	71,55	785,31	104,81	890,12	89,01	979,13	217,58	21,76		
4.800	345,15	106,29	451,44	25,44	2,40	21,96	249,03	1,92	0,00	1,92	1,92	0,96	76,32	833,31	111,79	945,10	94,51	1.039,61	216,59	21,66		
5.100	367,38	112,95	480,33	27,03	2,40	21,96	261,36	2,04	0,00	2,04	2,04	1,02	81,09	881,31	118,78	1.000,09	100,01	1.100,10	215,71	21,57		
5.400	389,61	119,61	509,22	28,62	2,40	21,96	273,69	2,16	0,00	2,16	2,16	1,08	85,86	929,31	125,77	1.055,08	105,51	1.160,58	214,92	21,49		
5.700	411,84	126,27	538,11	30,21	2,40	21,96	286,02	2,28	0,00	2,28	2,28	1,14	90,63	977,31	132,75	1.110,06	111,01	1.221,07	214,22	21,42		
6.000	434,07	132,93	567,00	31,80	2,40	21,96	298,35	2,40	0,00	2,40	2,40	1,20	95,40	1.025,31	139,74	1.165,05	116,51	1.281,56	213,59	21,36		
6.300	456,30	139,59	595,89	33,39	2,40	21,96	310,68	2,52	0,00	2,52	2,52	1,26	100,17	1.073,31	146,73	1.220,04	122,00	1.342,04	213,02	21,30		
6.600	478,53	146,25	624,78	34,98	2,40	21,96	323,01	2,64	0,00	2,64	2,64	1,32	104,94	1.121,31	153,71	1.275,02	127,50	1.402,53	212,50	21,25		
6.900	500,76	152,91	653,67	36,57	2,40	21,96	335,34	2,76	0,00	2,76	2,76	1,38	109,71	1.169,31	160,70	1.330,01	133,00	1.463,01	212,03	21,20		
7.200	522,99	159,57	682,56	38,16	2,40	21,96	347,67	2,88	0,00	2,88	2,88	1,44	114,48	1.217,31	167,69	1.385,00	138,50	1.523,50	211,60	21,16		

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

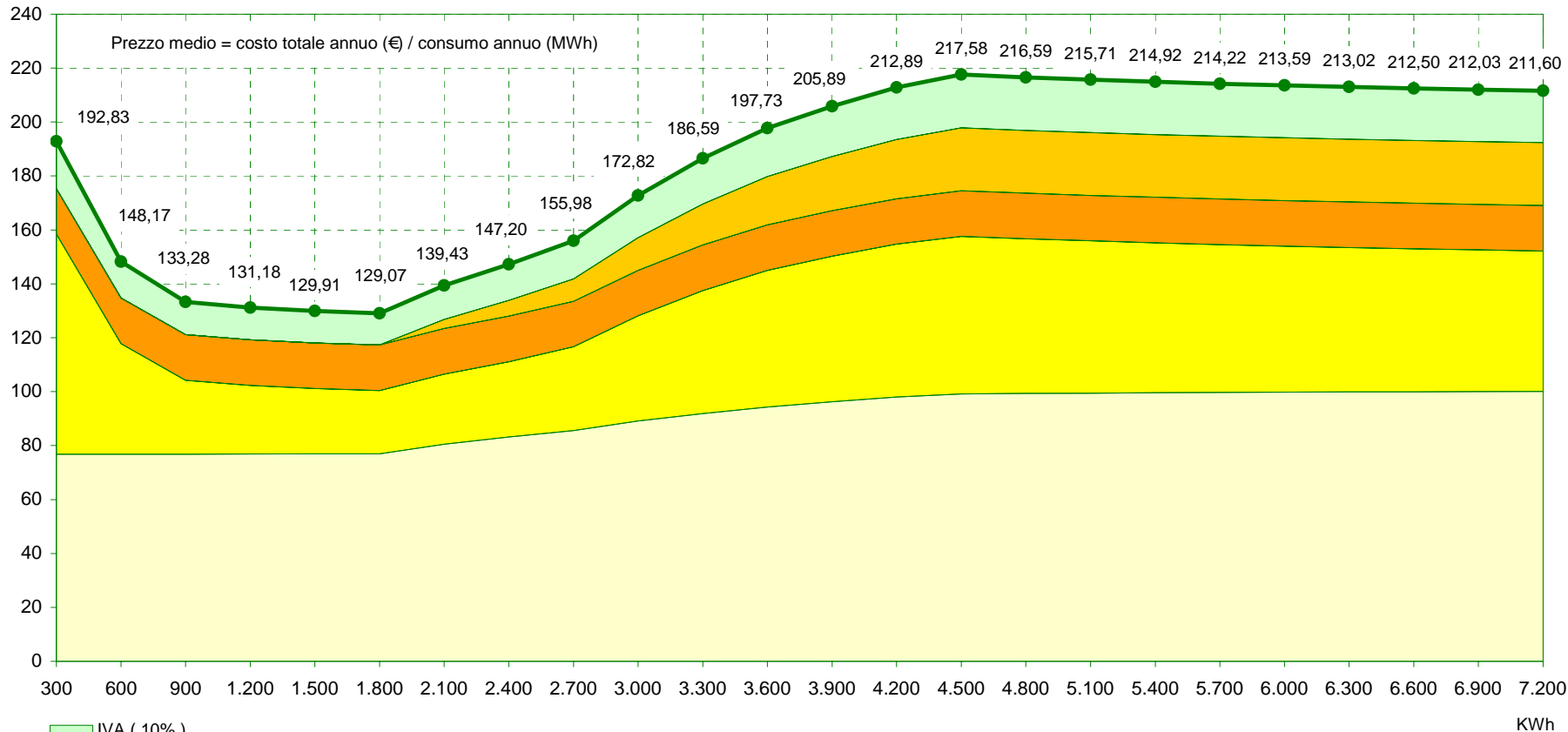
Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 KW - Residenti - Tariffa D2



Prezzi in vigore dal: 1° gennaio 2007

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 321/06

€/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° gennaio 2007

Importi calcolati dall'Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 321/06

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							(€/MWh)	(cent €/KWh)
(KWh/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)		
600	44,46	13,32	57,78	3,18	29,88	92,88	24,66	0,24	0,12	0,24	0,24	0,12	9,54	218,88	13,97	232,85	23,29	256,14	426,90	42,69	
1.200	88,92	26,64	115,56	6,36	29,88	92,88	49,32	0,48	0,24	0,48	0,48	0,24	19,08	315,00	27,95	342,95	34,29	377,24	314,37	31,44	
1.800	133,38	39,96	173,34	9,54	29,88	92,88	73,98	0,72	0,36	0,72	0,72	0,36	28,62	411,12	41,92	453,04	45,30	498,35	276,86	27,69	
2.400	177,84	53,28	231,12	12,72	29,88	92,88	98,64	0,96	0,48	0,96	0,96	0,48	38,16	507,24	55,90	563,14	56,31	619,45	258,10	25,81	
3.000	222,30	66,60	288,90	15,90	29,88	92,88	123,30	1,20	0,60	1,20	1,20	0,60	47,70	603,36	69,87	673,23	67,32	740,55	246,85	24,69	
3.600	266,76	79,92	346,68	19,08	29,88	92,88	147,96	1,44	0,72	1,44	1,44	0,72	57,24	699,48	83,84	783,32	78,33	861,66	239,35	23,93	
4.200	311,22	93,24	404,46	22,26	29,88	92,88	172,62	1,68	0,84	1,68	1,68	0,84	66,78	795,60	97,82	893,42	89,34	982,76	233,99	23,40	
4.800	355,68	106,56	462,24	25,44	29,88	92,88	197,28	1,92	0,96	1,92	1,92	0,96	76,32	891,72	111,79	1.003,51	100,35	1.103,86	229,97	23,00	
5.400	400,14	119,88	520,02	28,62	29,88	92,88	221,94	2,16	1,08	2,16	2,16	1,08	85,86	987,84	125,77	1.113,61	111,36	1.224,97	226,85	22,68	
6.000	444,60	133,20	577,80	31,80	29,88	92,88	246,60	2,40	1,20	2,40	2,40	1,20	95,40	1.083,96	139,74	1.223,70	122,37	1.346,07	224,35	22,43	
6.600	489,06	146,52	635,58	34,98	29,88	92,88	271,26	2,64	1,32	2,64	2,64	1,32	104,94	1.180,08	153,71	1.333,79	133,38	1.467,17	222,30	22,23	
7.200	533,52	159,84	693,36	38,16	29,88	92,88	295,92	2,88	1,44	2,88	2,88	1,44	114,48	1.276,20	167,69	1.443,89	144,39	1.588,28	220,59	22,06	
7.800	577,98	173,16	751,14	41,34	29,88	92,88	320,58	3,12	1,56	3,12	3,12	1,56	124,02	1.372,32	181,66	1.553,98	155,40	1.709,38	219,15	21,92	
8.400	622,44	186,48	808,92	44,52	29,88	92,88	345,24	3,36	1,68	3,36	3,36	1,68	133,56	1.468,44	195,64	1.664,08	166,41	1.830,48	217,91	21,79	
9.000	666,90	199,80	866,70	47,70	29,88	92,88	369,90	3,60	1,80	3,60	3,60	1,80	143,10	1.564,56	209,61	1.774,17	177,42	1.951,59	216,84	21,68	
9.600	711,36	213,12	924,48	50,88	29,88	92,88	394,56	3,84	1,92	3,84	3,84	1,92	152,64	1.660,68	223,58	1.884,26	188,43	2.072,69	215,91	21,59	
10.200	755,82	226,44	982,26	54,06	29,88	92,88	419,22	4,08	2,04	4,08	4,08	2,04	162,18	1.756,80	237,56	1.994,36	199,44	2.193,79	215,08	21,51	
10.800	800,28	239,76	1.040,04	57,24	29,88	92,88	443,88	4,32	2,16	4,32	4,32	2,16	171,72	1.852,92	251,53	2.104,45	210,45	2.314,90	214,34	21,43	
11.400	844,74	253,08	1.097,82	60,42	29,88	92,88	468,54	4,56	2,28	4,56	4,56	2,28	181,26	1.949,04	265,51	2.214,55	221,45	2.436,00	213,68	21,37	
12.000	889,20	266,40	1.155,60	63,60	29,88	92,88	493,20	4,80	2,40	4,80	4,80	2,40	190,80	2.045,16	279,48	2.324,64	232,46	2.557,10	213,09	21,31	
12.600	933,66	279,72	1.213,38	66,78	29,88	92,88	517,86	5,04	2,52	5,04	5,04	2,52	200,34	2.141,28	293,45	2.434,73	243,47	2.678,21	212,56	21,26	
13.200	978,12	293,04	1.271,16	69,96	29,88	92,88	542,52	5,28	2,64	5,28	5,28	2,64	209,88	2.237,40	307,43	2.544,83	254,48	2.799,31	212,07	21,21	
13.800	1.022,58	306,36	1.328,94	73,14	29,88	92,88	567,18	5,52	2,76	5,52	5,52	2,76	219,42	2.333,52	321,40	2.654,92	265,49	2.920,41	211,62	21,16	
14.400	1.067,04	319,68	1.386,72	76,32	29,88	92,88	591,84	5,76	2,88	5,76	5,76	2,88	228,96	2.429,64	335,38	2.765,02	276,50	3.041,52	211,22	21,12	

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

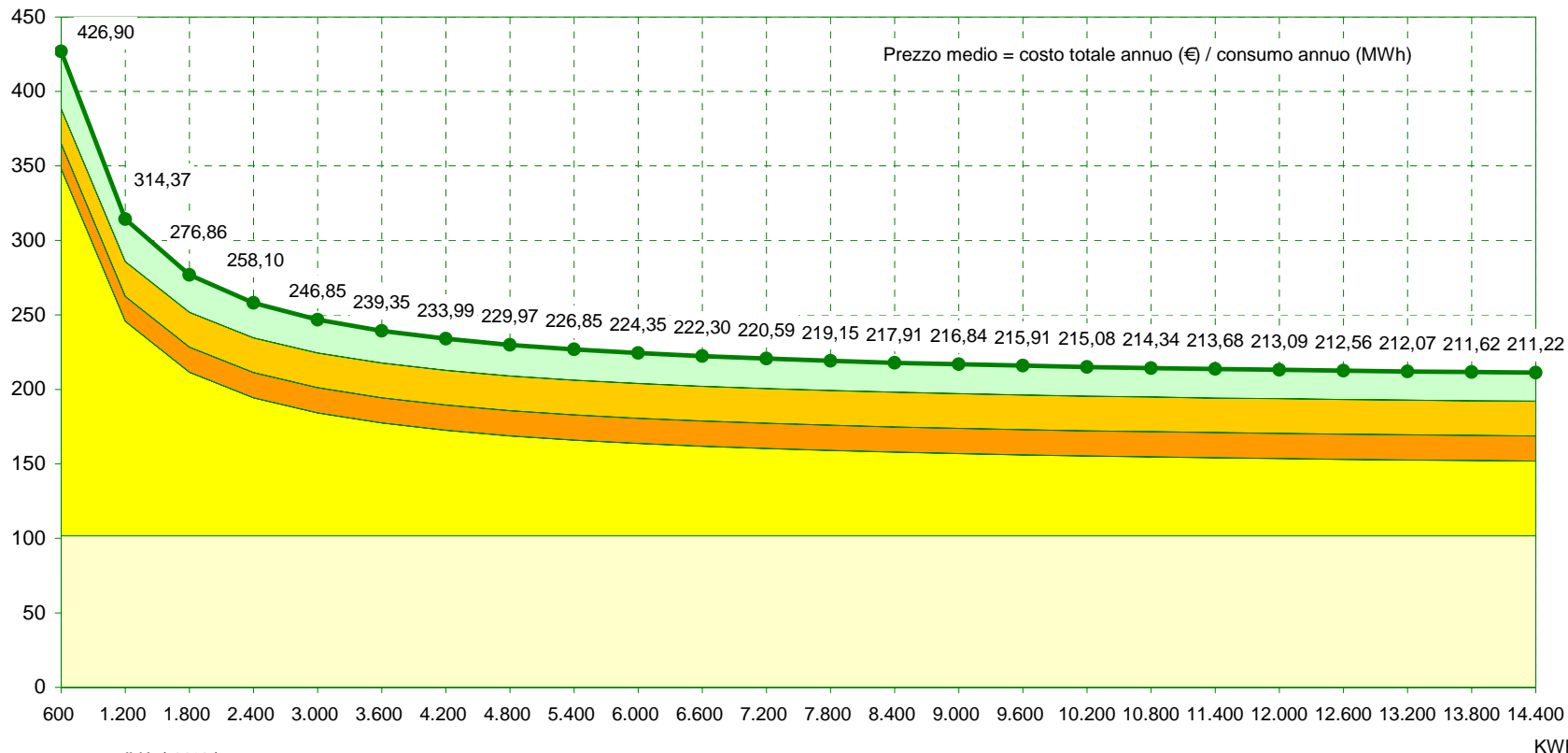
Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 6 KW - Residenti - Tariffa D3



Prezzi in vigore dal: 1° gennaio 2007

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 321/06

€/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° gennaio 2007

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 321/06

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 <sub>1</sub>	τ <sub>2</sub>	τ <sub>3</sub>	UC 3	UC 6	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	22,23	6,66	28,89	1,59	29,88	46,44	12,33	0,12	0,00	0,12	0,12	0,06	4,77	124,32	7,53	131,85	13,19	145,04	483,45	48,35		
600	44,46	13,32	57,78	3,18	29,88	46,44	24,66	0,24	0,00	0,24	0,24	0,12	9,54	172,32	15,06	187,38	18,74	206,12	343,53	34,35		
900	66,69	19,98	86,67	4,77	29,88	46,44	36,99	0,36	0,00	0,36	0,36	0,18	14,31	220,32	22,59	242,91	24,29	267,20	296,89	29,69		
1.200	88,92	26,64	115,56	6,36	29,88	46,44	49,32	0,48	0,00	0,48	0,48	0,24	19,08	268,32	30,12	298,44	29,84	328,28	273,57	27,36		
1.500	111,15	33,30	144,45	7,95	29,88	46,44	61,65	0,60	0,00	0,60	0,60	0,30	23,85	316,32	37,65	353,97	35,40	389,37	259,58	25,96		
1.800	133,38	39,96	173,34	9,54	29,88	46,44	73,98	0,72	0,00	0,72	0,72	0,36	28,62	364,32	45,18	409,50	40,95	450,45	250,25	25,03		
2.100	155,61	46,62	202,23	11,13	29,88	46,44	86,31	0,84	0,00	0,84	0,84	0,42	33,39	412,32	52,71	465,03	46,50	511,53	243,59	24,36		
2.400	177,84	53,28	231,12	12,72	29,88	46,44	98,64	0,96	0,00	0,96	0,96	0,48	38,16	460,32	60,24	520,56	52,06	572,62	238,59	23,86		
2.700	200,07	59,94	260,01	14,31	29,88	46,44	110,97	1,08	0,00	1,08	1,08	0,54	42,93	508,32	67,77	576,09	57,61	633,70	234,70	23,47		
3.000	222,30	66,60	288,90	15,90	29,88	46,44	123,30	1,20	0,00	1,20	1,20	0,60	47,70	556,32	75,30	631,62	63,16	694,78	231,59	23,16		
3.300	244,53	73,26	317,79	17,49	29,88	46,44	135,63	1,32	0,00	1,32	1,32	0,66	52,47	604,32	82,83	687,15	68,72	755,87	229,05	22,91		
3.600	266,76	79,92	346,68	19,08	29,88	46,44	147,96	1,44	0,00	1,44	1,44	0,72	57,24	652,32	90,36	742,68	74,27	816,95	226,93	22,69		
3.900	288,99	86,58	375,57	20,67	29,88	46,44	160,29	1,56	0,00	1,56	1,56	0,78	62,01	700,32	97,89	798,21	79,82	878,03	225,14	22,51		
4.200	311,22	93,24	404,46	22,26	29,88	46,44	172,62	1,68	0,00	1,68	1,68	0,84	66,78	748,32	105,42	853,74	85,37	939,11	223,60	22,36		
4.500	333,45	99,90	433,35	23,85	29,88	46,44	184,95	1,80	0,00	1,80	1,80	0,90	71,55	796,32	112,95	909,27	90,93	1.000,20	222,27	22,23		
4.800	355,68	106,56	462,24	25,44	29,88	46,44	197,28	1,92	0,00	1,92	1,92	0,96	76,32	844,32	120,48	964,80	96,48	1.061,28	221,10	22,11		
5.100	377,91	113,22	491,13	27,03	29,88	46,44	209,61	2,04	0,00	2,04	2,04	1,02	81,09	892,32	128,01	1.020,33	102,03	1.122,36	220,07	22,01		
5.400	400,14	119,88	520,02	28,62	29,88	46,44	221,94	2,16	0,00	2,16	2,16	1,08	85,86	940,32	135,54	1.075,86	107,59	1.183,45	219,16	21,92		
5.700	422,37	126,54	548,91	30,21	29,88	46,44	234,27	2,28	0,00	2,28	2,28	1,14	90,63	988,32	143,07	1.131,39	113,14	1.244,53	218,34	21,83		
6.000	444,60	133,20	577,80	31,80	29,88	46,44	246,60	2,40	0,00	2,40	2,40	1,20	95,40	1.036,32	150,60	1.186,92	118,69	1.305,61	217,60	21,76		
6.300	466,83	139,86	606,69	33,39	29,88	46,44	258,93	2,52	0,00	2,52	2,52	1,26	100,17	1.084,32	158,13	1.242,45	124,25	1.366,70	216,94	21,69		
6.600	489,06	146,52	635,58	34,98	29,88	46,44	271,26	2,64	0,00	2,64	2,64	1,32	104,94	1.132,32	165,66	1.297,98	129,80	1.427,78	216,33	21,63		
6.900	511,29	153,18	664,47	36,57	29,88	46,44	283,59	2,76	0,00	2,76	2,76	1,38	109,71	1.180,32	173,19	1.353,51	135,35	1.488,86	215,78	21,58		
7.200	533,52	159,84	693,36	38,16	29,88	46,44	295,92	2,88	0,00	2,88	2,88	1,44	114,48	1.228,32	180,72	1.409,04	140,90	1.549,94	215,27	21,53		

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

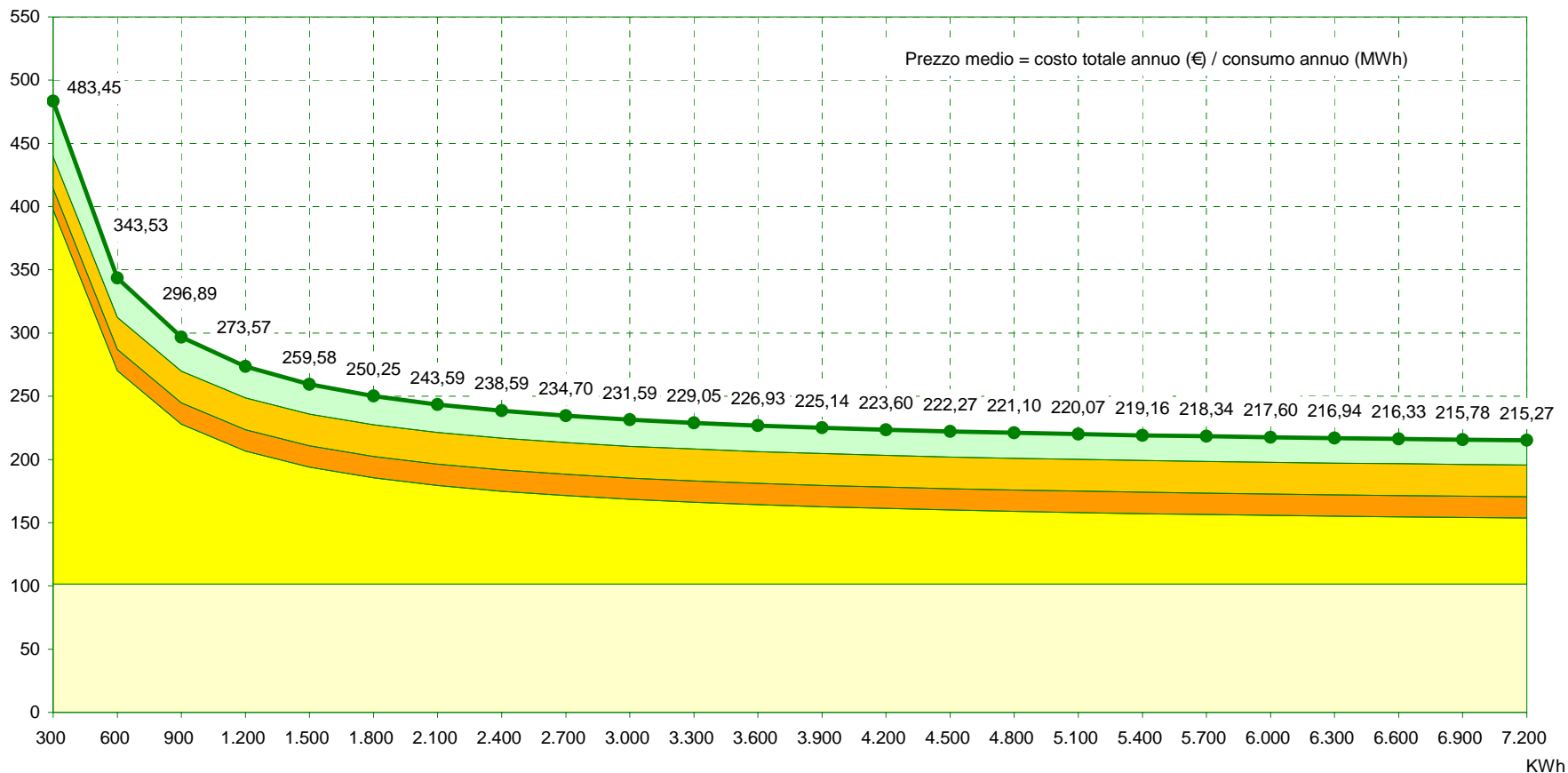
Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 KW - Non Residenti - Tariffa D3



Prezzi in vigore dal: 1° gennaio 2007

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 321/06

€/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