



III Trimestre 2011

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° luglio 2011

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 D1 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 83/11, 87/10, 88/11 relativi al periodo luglio – settembre 2011.

Per la componente DIS nelle utenze “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 228/10.

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.

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° luglio 2011

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 83/11, 87/11,88/11

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			
(KWh/anno)	PE	PD	PED	PPE	PCV	DISPbt	τ ₁	τ ₂	τ ₃	UC 3	UC 6	UC 4	UC 7	MCT	Componenti A	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(cent €/KWh)	(cent €/KWh)
300	24,92	2,65	27,56	-0,95	30,00	-21,20	22,51	41,69	4,23	0,24	0,01	0,08	0,20	0,02	5,23	109,62	0,00	109,62	10,96	120,59	401,95	40,20			
600	49,84	5,29	55,13	-1,27	30,00	-20,95	22,51	41,69	8,45	0,48	0,02	0,16	0,41	0,04	10,46	147,13	0,00	147,13	14,71	161,85	269,75	26,97			
900	74,75	7,94	82,69	-1,91	30,00	-20,69	22,51	41,69	12,68	0,72	0,04	0,24	0,61	0,06	15,70	184,34	0,00	184,34	18,43	202,77	225,30	22,53			
1.200	99,67	10,58	110,25	-2,54	30,00	-20,43	22,51	41,69	16,91	0,96	0,05	0,32	0,82	0,08	20,93	221,54	0,00	221,54	22,15	243,69	203,08	20,31			
1.500	124,59	13,23	137,82	-3,18	30,00	-20,17	22,51	41,69	21,14	1,20	0,06	0,41	1,02	0,10	26,16	258,74	0,00	258,74	25,87	284,61	189,74	18,97			
1.800	149,51	15,88	165,38	-3,82	30,00	-19,91	22,51	41,69	25,36	1,44	0,07	0,49	1,22	0,12	31,39	295,94	0,00	295,94	29,59	325,54	180,85	18,09			
2.100	174,43	18,52	192,95	-4,45	30,00	-17,67	22,51	41,69	29,59	1,68	0,08	0,61	1,43	0,14	39,23	337,77	6,99	344,76	34,48	379,24	180,59	18,06			
2.400	199,34	21,17	220,51	-5,09	30,00	-15,43	22,51	41,69	33,82	1,92	0,10	0,73	1,63	0,16	47,06	379,60	13,97	393,58	39,36	432,94	180,39	18,04			
2.700	224,26	23,81	248,08	-5,72	30,00	-12,76	22,51	41,69	38,04	2,16	0,11	0,86	1,84	0,18	55,60	422,57	22,36	444,93	44,49	489,43	181,27	18,13			
3.000	249,18	26,46	275,64	-6,36	30,00	-8,38	22,51	41,69	42,27	2,40	0,12	1,03	2,04	0,20	66,95	470,11	36,33	506,44	50,64	557,08	185,69	18,57			
3.300	274,10	29,11	303,20	-7,00	30,00	-4,00	22,51	41,69	46,50	2,64	0,13	1,20	2,24	0,22	78,29	517,64	50,31	567,94	56,79	624,74	189,31	18,93			
3.500	290,71	30,87	321,58	-7,42	30,00	-1,08	22,51	41,69	49,32	2,80	0,14	1,32	2,38	0,23	85,86	549,32	59,62	608,95	60,89	669,84	191,38	19,14			
3.800	315,63	33,52	349,14	-8,06	30,00	3,30	22,51	41,69	53,54	3,04	0,15	1,49	2,58	0,25	97,20	596,85	73,60	670,45	67,05	737,50	194,08	19,41			
4.100	340,55	36,16	376,71	-8,69	30,00	7,68	22,51	41,69	57,77	3,28	0,16	1,67	2,79	0,27	108,55	644,38	87,57	731,96	73,20	805,15	196,38	19,64			
4.500	373,77	39,69	413,46	-9,54	30,00	13,98	22,51	41,69	63,41	3,60	0,18	1,90	3,06	0,30	123,68	708,22	104,81	813,02	81,30	894,32	198,74	19,87			
4.800	398,69	42,34	441,02	-10,18	30,00	20,65	22,51	41,69	67,63	3,84	0,19	2,07	3,26	0,32	135,02	758,03	111,79	869,83	86,98	956,81	199,33	19,93			
5.100	423,61	44,98	468,59	-10,81	30,00	27,31	22,51	41,69	71,86	4,08	0,20	2,25	3,47	0,34	146,37	807,85	118,78	926,63	92,66	1.019,29	199,86	19,99			
5.400	448,52	47,63	496,15	-11,45	30,00	33,98	22,51	41,69	76,09	4,32	0,22	2,42	3,67	0,36	157,72	857,67	125,77	983,43	98,34	1.081,78	200,33	20,03			
5.700	473,44	50,27	523,72	-12,08	30,00	40,65	22,51	41,69	80,31	4,56	0,23	2,60	3,88	0,38	169,06	907,48	132,75	1.040,24	104,02	1.144,26	200,75	20,07			
6.000	498,36	52,92	551,28	-12,72	30,00	47,31	22,51	41,69	84,54	4,80	0,24	2,77	4,08	0,40	180,41	957,30	139,74	1.097,04	109,70	1.206,74	201,12	20,11			
6.300	523,28	55,57	578,84	-13,36	30,00	53,98	22,51	41,69	88,77	5,04	0,25	2,94	4,28	0,42	191,75	1.007,12	146,73	1.153,84	115,38	1.269,23	201,46	20,15			
6.600	548,20	58,21	606,41	-13,99	30,00	60,64	22,51	41,69	92,99	5,28	0,26	3,12	4,49	0,44	203,10	1.056,93	153,71	1.210,65	121,06	1.331,71	201,77	20,18			
6.900	573,11	60,86	633,97	-14,63	30,00	67,31	22,51	41,69	97,22	5,52	0,28	3,29	4,69	0,46	214,45	1.106,75	160,70	1.267,45	126,75	1.394,20	202,06	20,21			
7.500	622,95	66,15	689,10	-15,90	30,00	80,64	22,51	41,69	105,68	6,00	0,30	3,64	5,10	0,50	237,14	1.206,38	174,68	1.381,06	138,11	1.519,17	202,56	20,26			

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 del prezzo di riferimento D1 sono stati assunti gli stessi valori del prezzo di riferimento D2.

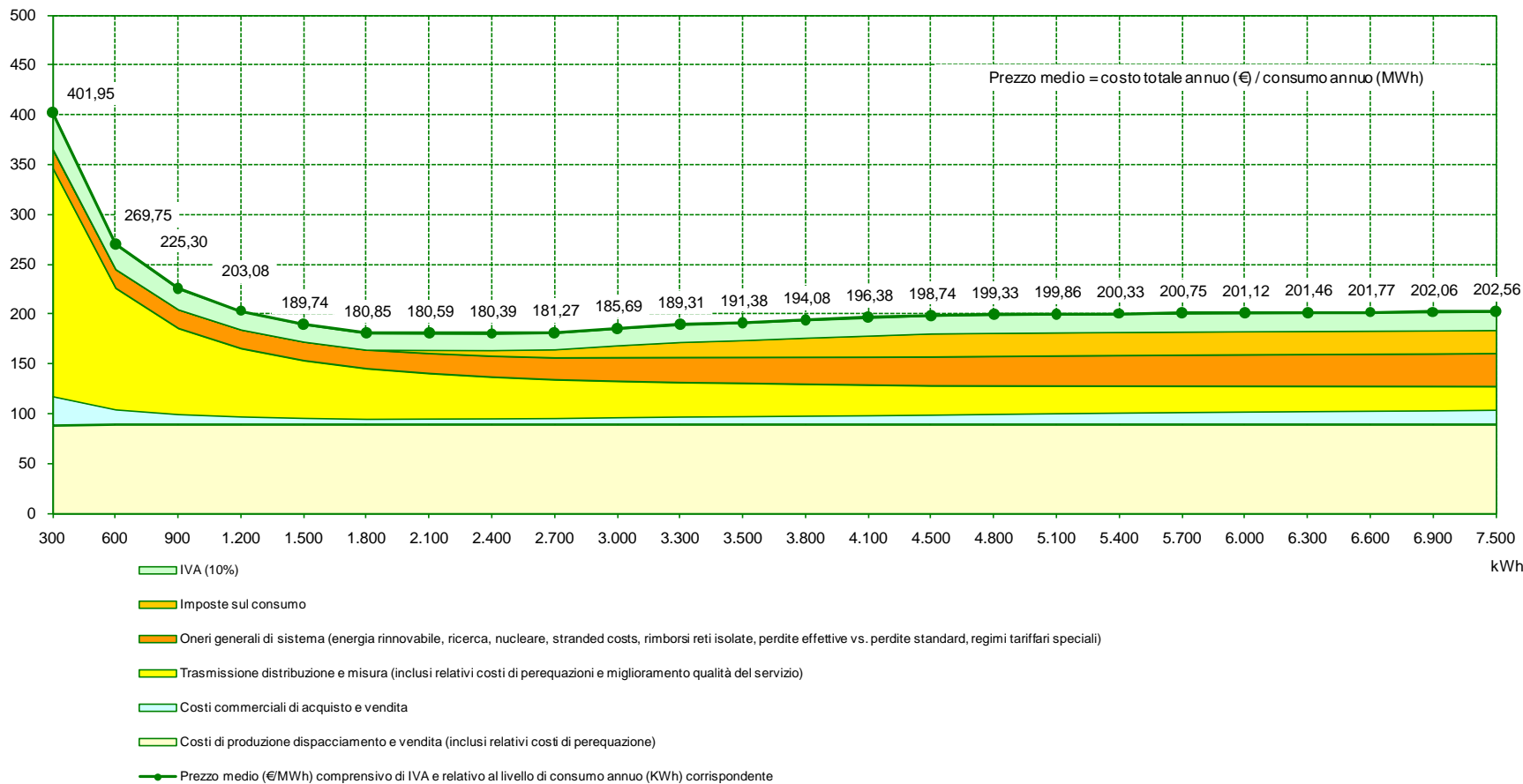
Suddivisione delle componenti che concorrono alla formazione del prezzo medio di riferimento

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

Prezzi in vigore dal : 1° luglio 2011

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 83/11, 87/11,88/11

€/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 - Residenti – (Tariffa D2)



Prezzi in vigore dal : 1° luglio 2011

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 83/11, 87/11,88/11

a	b				c		d						e			f = b+c+d+e	g	h = f+g	i	l = h+i	m = l/a		
	Costi di produzione disaccoppiamento (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		
Consumo	PE	PD	PED	PPE	PCV	DISPbt	τ ₁	τ ₂	τ ₃	UC 3	UC 6	UC 4	UC 7	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)	(€/anno)	(€/MWh)	(cent €/KWh)
300	24,92	2,65	27,56	-0,95	30,00	-21,20	6,00	15,40	1,29	0,24	0,00	0,08	0,20	0,02	5,23	63,88	0,00	63,88	6,39	70,27	234,24	23,42	
600	49,84	5,29	55,13	-1,89	30,00	-20,95	6,00	15,40	2,58	0,48	0,00	0,16	0,41	0,04	10,46	97,83	0,00	97,83	9,78	107,61	179,35	17,93	
900	74,75	7,94	82,69	-2,84	30,00	-20,69	6,00	15,40	3,87	0,72	0,00	0,24	0,61	0,06	15,70	131,77	0,00	131,77	13,18	144,95	161,05	16,11	
1.200	99,67	10,58	110,26	-3,78	30,00	-20,43	6,00	15,40	5,16	0,96	0,00	0,32	0,82	0,08	20,93	165,71	0,00	165,71	16,57	182,29	151,91	15,19	
1.500	124,59	13,23	137,82	-4,73	30,00	-20,17	6,00	15,40	6,45	1,20	0,00	0,41	1,02	0,10	26,16	199,66	0,00	199,66	19,97	219,62	146,42	14,64	
1.800	149,51	15,88	165,38	-5,67	30,00	-19,91	6,00	15,40	7,74	1,44	0,00	0,49	1,22	0,12	31,39	233,60	0,00	233,60	23,36	256,96	142,76	14,28	
2.100	174,43	18,52	192,95	-6,62	30,00	-17,67	6,00	15,40	18,96	1,68	0,00	0,61	1,43	0,14	39,23	282,11	6,99	289,09	28,91	318,00	151,43	15,14	
2.400	199,34	21,17	220,51	-7,56	30,00	-15,43	6,00	15,40	30,18	1,92	0,00	0,73	1,63	0,16	47,06	330,61	13,97	344,58	34,46	379,04	157,93	15,79	
2.700	224,26	23,81	248,08	-8,51	30,00	-12,76	6,00	15,40	43,54	2,16	0,00	0,86	1,84	0,18	55,60	382,39	22,36	404,75	40,47	445,22	164,90	16,49	
3.000	249,18	26,46	275,64	-9,45	30,00	-8,38	6,00	15,40	65,44	2,40	0,00	1,03	2,04	0,20	66,95	447,27	36,33	483,60	48,36	531,96	177,32	17,73	
3.300	274,10	29,11	303,20	-10,40	30,00	-4,00	6,00	15,40	87,34	2,64	0,00	1,20	2,24	0,22	78,29	512,15	50,31	562,46	56,25	618,70	187,49	18,75	
3.500	290,71	30,87	321,58	-11,03	30,00	-1,08	6,00	15,40	101,94	2,80	0,00	1,32	2,38	0,23	85,86	555,41	59,62	615,03	61,50	676,53	193,30	19,33	
3.800	315,63	33,52	349,14	-11,97	30,00	3,30	6,00	15,40	123,84	3,04	0,00	1,49	2,58	0,25	97,20	620,29	73,60	693,89	69,39	763,28	200,86	20,09	
4.100	340,55	36,16	376,71	-12,92	30,00	7,68	6,00	15,40	145,74	3,28	0,00	1,67	2,79	0,27	108,55	685,17	87,57	772,74	77,27	850,02	207,32	20,73	
4.500	373,77	39,69	413,46	-14,18	30,00	13,98	6,00	15,40	177,22	3,60	0,00	1,90	3,06	0,30	123,68	774,43	104,81	879,23	87,92	967,15	214,92	21,49	
4.800	398,69	42,34	441,02	-15,12	30,00	20,65	6,00	15,40	210,55	3,84	0,00	2,07	3,26	0,32	135,02	853,03	111,79	964,82	96,48	1.061,30	221,10	22,11	
5.100	423,61	44,98	468,59	-16,07	30,00	27,31	6,00	15,40	243,88	4,08	0,00	2,25	3,47	0,34	146,37	931,62	118,78	1.050,40	105,04	1.155,44	226,56	22,66	
5.400	448,52	47,63	496,15	-17,01	30,00	33,98	6,00	15,40	277,21	4,32	0,00	2,42	3,67	0,36	157,72	1.010,22	125,77	1.135,99	113,60	1.249,59	231,41	23,14	
5.700	473,44	50,27	523,72	-17,96	30,00	40,65	6,00	15,40	310,54	4,56	0,00	2,60	3,88	0,38	169,06	1.088,82	132,75	1.221,58	122,16	1.343,73	235,74	23,57	
6.000	498,36	52,92	551,28	-18,90	30,00	47,31	6,00	15,40	343,87	4,80	0,00	2,77	4,08	0,40	180,41	1.167,42	139,74	1.307,16	130,72	1.437,88	239,65	23,96	
6.300	523,28	55,57	578,84	-19,85	30,00	53,98	6,00	15,40	377,20	5,04	0,00	2,94	4,28	0,42	191,75	1.246,02	146,73	1.392,75	139,27	1.532,02	243,18	24,32	
6.600	548,20	58,21	606,41	-20,79	30,00	60,64	6,00	15,40	410,53	5,28	0,00	3,12	4,49	0,44	203,10	1.324,62	153,71	1.478,33	147,83	1.626,17	246,39	24,64	
6.900	573,11	60,86	633,97	-21,74	30,00	67,31	6,00	15,40	443,86	5,52	0,00	3,29	4,69	0,46	214,45	1.403,22	160,70	1.563,92	156,39	1.720,31	249,32	24,93	
7.500	622,95	66,15	689,10	-23,63	30,00	80,64	6,00	15,40	510,52	6,00	0,00	3,64	5,10	0,50	237,14	1.560,41	174,68	1.735,09	173,51	1.908,60	254,48	25,45	

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 di riferimento

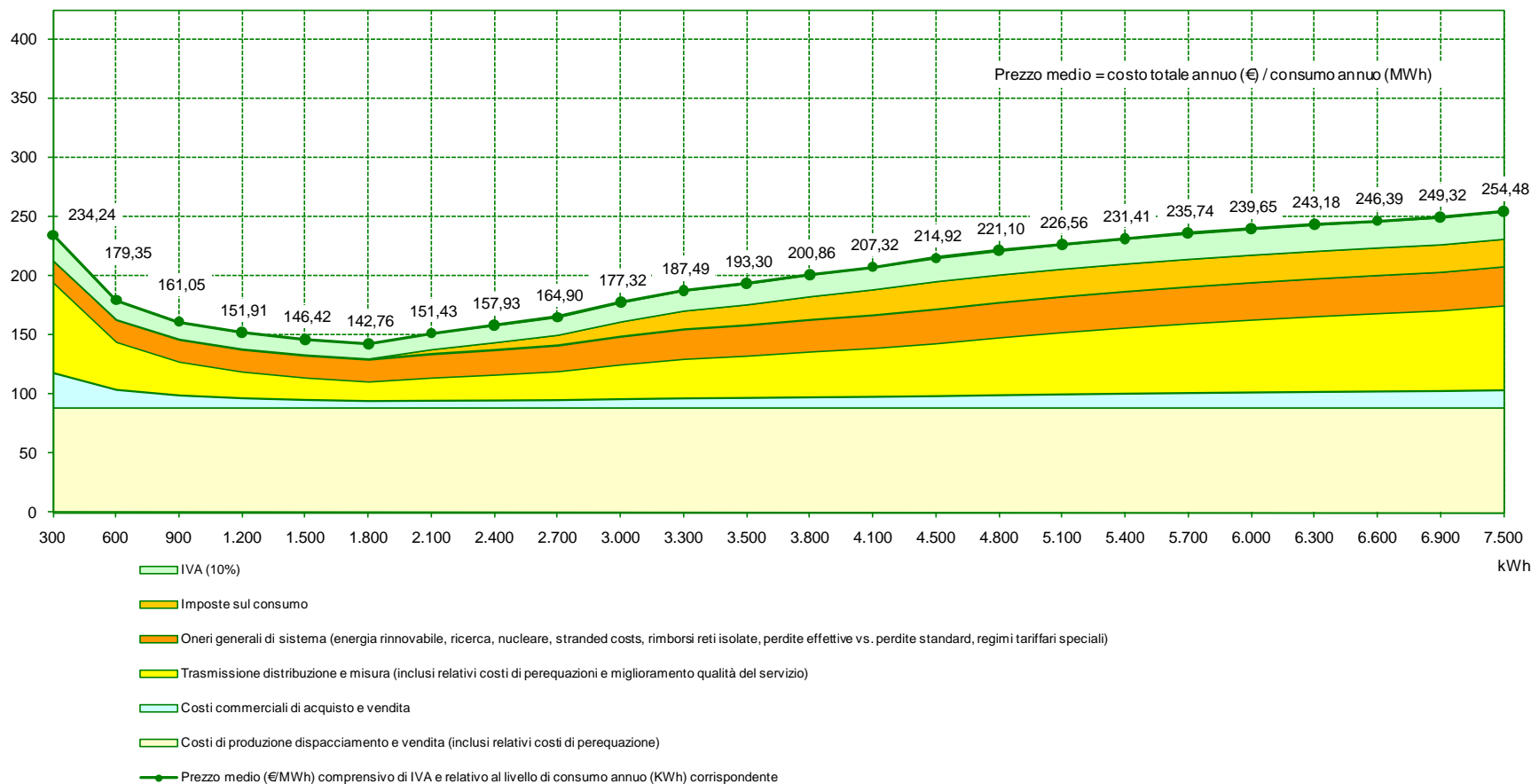
Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 3 KW - Residenti – (Tariffa D2)



Prezzi in vigore dal : 1° luglio 2011

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 83/11, 87/11,88/11

€/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 4,5 KW - Residenti – (Tariffa D3)



Prezzi in vigore dal : 1° luglio 2011

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 83/11, 87/11,88/11

a	b				c		d					e				f = b+c+d+e	g	h = f+g	i	l = h+i	m = l/a	
	Costi di produzione disaccoppiamento (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)	PE	PD	PED	PPE	PCV	DISPbt	τ1	τ2	τ3	UC 3	UC 6	UC 4	UC 7	MCT	Componenti A	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/MWh)	(cent €/KWh)
300	24,92	2,65	27,56	-0,95	30,00	-10,73	22,51	63,29	6,54	0,24	0,00	0,17	0,20	0,02	11,35	150,21	6,99	157,20	15,72	172,92	576,40	57,64
600	49,84	5,29	55,13	-1,89	30,00	-10,73	22,51	63,29	13,08	0,48	0,00	0,35	0,41	0,04	22,69	195,35	13,97	209,33	20,93	230,26	383,77	38,38
900	74,75	7,94	82,69	-2,84	30,00	-10,73	22,51	63,29	19,62	0,72	0,00	0,52	0,61	0,06	34,04	240,50	20,96	261,46	26,15	287,60	319,56	31,96
1.200	99,67	10,58	110,26	-3,78	30,00	-10,73	22,51	63,29	26,16	0,96	0,00	0,70	0,82	0,08	45,38	285,64	27,95	313,59	31,36	344,95	287,46	28,75
1.500	124,59	13,23	137,82	-4,73	30,00	-10,73	22,51	63,29	32,70	1,20	0,00	0,87	1,02	0,10	56,73	330,78	34,94	365,72	36,57	402,29	268,19	26,82
1.800	149,51	15,88	165,38	-5,67	30,00	-10,73	22,51	63,29	39,24	1,44	0,00	1,04	1,22	0,12	68,08	375,93	41,92	417,85	41,78	459,63	255,35	25,54
2.100	174,43	18,52	192,95	-6,62	30,00	-10,73	22,51	63,29	50,46	1,68	0,00	1,22	1,43	0,14	79,42	425,75	48,91	474,66	47,47	522,12	248,63	24,86
2.400	199,34	21,17	220,51	-7,56	30,00	-10,73	22,51	63,29	61,68	1,92	0,00	1,39	1,63	0,16	90,77	475,57	55,90	531,47	53,15	584,61	243,59	24,36
2.700	224,26	23,81	248,08	-8,51	30,00	-10,73	22,51	63,29	75,04	2,16	0,00	1,57	1,84	0,18	102,11	527,53	62,88	590,41	59,04	649,45	240,54	24,05
3.000	249,18	26,46	275,64	-9,45	30,00	-10,73	22,51	63,29	96,94	2,40	0,00	1,74	2,04	0,20	113,46	588,03	69,87	657,90	65,79	723,69	241,23	24,12
3.300	274,10	29,11	303,20	-10,40	30,00	-10,73	22,51	63,29	118,84	2,64	0,00	1,91	2,24	0,22	124,81	648,54	76,86	725,39	72,54	797,93	241,80	24,18
3.500	290,71	30,87	321,58	-11,03	30,00	-10,73	22,51	63,29	133,44	2,80	0,00	2,03	2,38	0,23	132,37	688,87	81,52	770,39	77,04	847,42	242,12	24,21
3.800	315,63	33,52	349,14	-11,97	30,00	-10,73	22,51	63,29	155,34	3,04	0,00	2,20	2,58	0,25	143,72	749,37	88,50	837,88	83,79	921,66	242,54	24,25
4.100	340,55	36,16	376,71	-12,92	30,00	-10,73	22,51	63,29	177,24	3,28	0,00	2,38	2,79	0,27	155,06	809,88	95,49	905,37	90,54	995,90	242,90	24,29
4.500	373,77	39,69	413,46	-14,18	30,00	-10,73	22,51	63,29	208,72	3,60	0,00	2,61	3,06	0,30	170,19	892,83	104,81	997,64	99,76	1.097,40	243,87	24,39
4.800	398,69	42,34	441,02	-15,12	30,00	-10,73	22,51	63,29	242,05	3,84	0,00	2,78	3,26	0,32	181,54	964,77	111,79	1.076,56	107,66	1.184,21	246,71	24,67
5.100	423,61	44,98	468,59	-16,07	30,00	-10,73	22,51	63,29	275,38	4,08	0,00	2,96	3,47	0,34	192,88	1.036,70	118,78	1.155,48	115,55	1.271,03	249,22	24,92
5.400	448,52	47,63	496,15	-17,01	30,00	-10,73	22,51	63,29	308,71	4,32	0,00	3,13	3,67	0,36	204,23	1.108,63	125,77	1.234,40	123,44	1.357,84	251,45	25,15
5.700	473,44	50,27	523,72	-17,96	30,00	-10,73	22,51	63,29	342,04	4,56	0,00	3,31	3,88	0,38	215,57	1.180,56	132,75	1.313,32	131,33	1.444,65	253,45	25,34
6.000	498,36	52,92	551,28	-18,90	30,00	-10,73	22,51	63,29	375,37	4,80	0,00	3,48	4,08	0,40	226,92	1.252,50	139,74	1.392,24	139,22	1.531,46	255,24	25,52
6.300	523,28	55,57	578,84	-19,85	30,00	-10,73	22,51	63,29	408,70	5,04	0,00	3,65	4,28	0,42	238,27	1.324,43	146,73	1.471,16	147,12	1.618,27	256,87	25,69
6.600	548,20	58,21	606,41	-20,79	30,00	-10,73	22,51	63,29	442,03	5,28	0,00	3,83	4,49	0,44	249,61	1.396,36	153,71	1.550,08	155,01	1.705,08	258,35	25,83
6.900	573,11	60,86	633,97	-21,74	30,00	-10,73	22,51	63,29	475,36	5,52	0,00	4,00	4,69	0,46	260,96	1.468,30	160,70	1.629,00	162,90	1.791,90	259,70	25,97
7.500	622,95	66,15	689,10	-23,63	30,00	-10,73	22,51	63,29	542,02	6,00	0,00	4,35	5,10	0,50	283,65	1.612,16	174,68	1.786,84	178,68	1.965,52	262,07	26,21

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 di riferimento

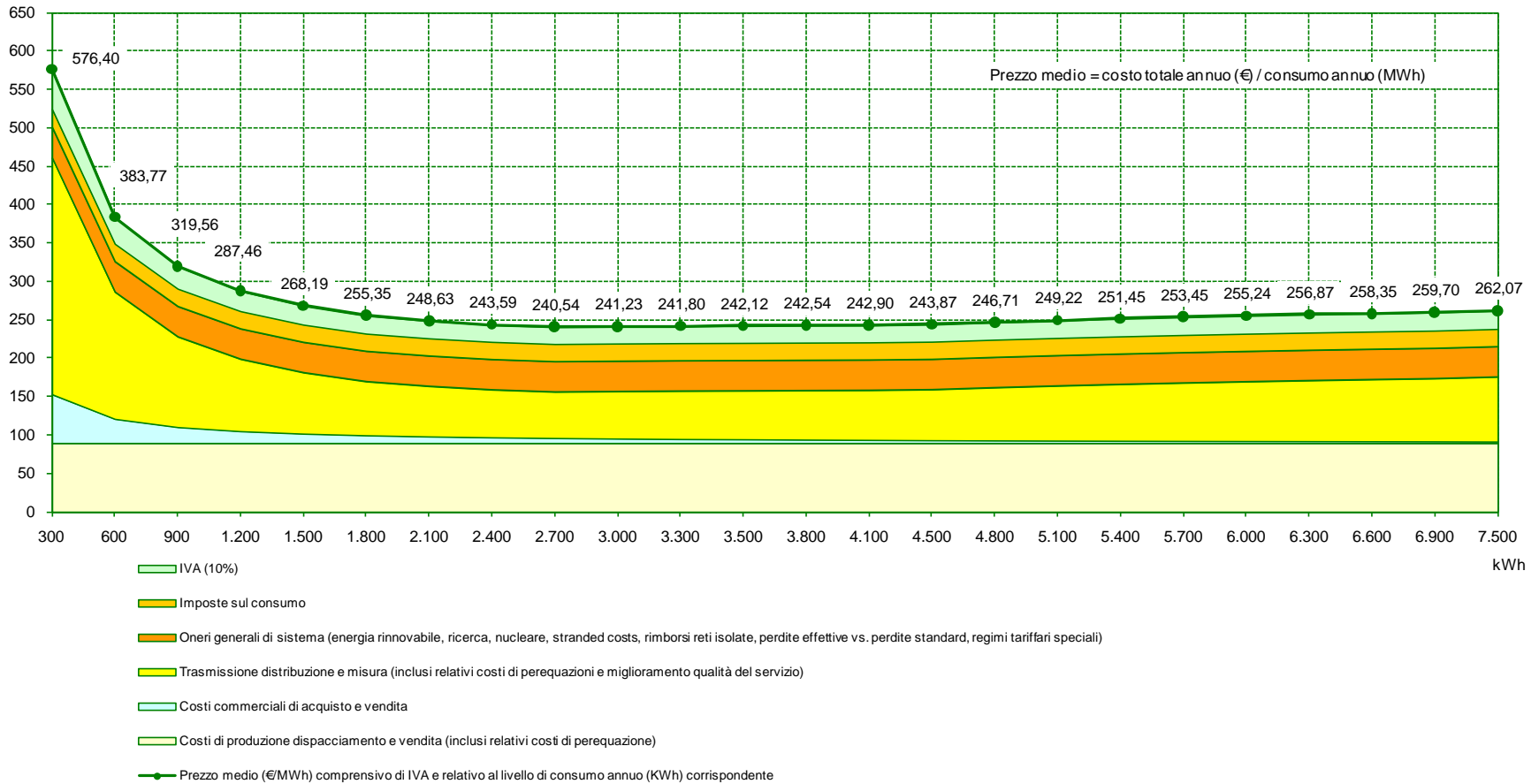
Forniture per usi domestici – Potenza impegnata di 4,5 KW - Residenti – (Tariffa D3)



Prezzi in vigore dal : 1° luglio 2011

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 83/11, 87/11,88/11

€/MWh [1 MWh = 1000 kWh]



Suddivisione delle componenti 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° luglio 2011

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 83/11, 87/11,88/11

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 rati 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	PCV	DISPbt	τ1	τ2	τ3	UC 3	UC6	UC 4	UC7	MCT	Componenti A	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)	(€/MWh)	(cent €/KWh)
300	24,92	2,65	27,56	-0,95	30,00	-10,73	22,51	42,20	6,54	0,24	0,00	0,17	0,20	0,02	11,35	129,11	7,53	136,64	13,66	150,31	501,03	50,10
600	49,84	5,29	55,13	-1,89	30,00	-10,73	22,51	42,20	13,08	0,48	0,00	0,35	0,41	0,04	22,69	174,26	15,06	189,32	18,93	208,25	347,08	34,71
900	74,75	7,94	82,69	-2,84	30,00	-10,73	22,51	42,20	19,62	0,72	0,00	0,52	0,61	0,06	34,04	219,40	22,59	241,99	24,20	266,19	295,77	29,58
1.200	99,67	10,58	110,26	-3,78	30,00	-10,73	22,51	42,20	26,16	0,96	0,00	0,70	0,82	0,08	45,38	264,54	30,12	294,66	29,47	324,13	270,11	27,01
1.500	124,59	13,23	137,82	-4,73	30,00	-10,73	22,51	42,20	32,70	1,20	0,00	0,87	1,02	0,10	56,73	309,69	37,65	347,34	34,73	382,07	254,71	25,47
1.800	149,51	15,88	165,38	-5,67	30,00	-10,73	22,51	42,20	39,24	1,44	0,00	1,04	1,22	0,12	68,08	354,83	45,18	400,01	40,00	440,01	244,45	24,44
2.100	174,43	18,52	192,95	-6,62	30,00	-10,73	22,51	42,20	50,46	1,68	0,00	1,22	1,43	0,14	79,42	404,65	52,71	457,36	45,74	503,10	239,57	23,96
2.400	199,34	21,17	220,51	-7,56	30,00	-10,73	22,51	42,20	61,68	1,92	0,00	1,39	1,63	0,16	90,77	454,47	60,24	514,71	51,47	566,19	235,91	23,59
2.700	224,26	23,81	248,08	-8,51	30,00	-10,73	22,51	42,20	75,04	2,16	0,00	1,57	1,84	0,18	102,11	506,43	67,77	574,20	57,42	631,62	233,93	23,39
3.000	249,18	26,46	275,64	-9,45	30,00	-10,73	22,51	42,20	96,94	2,40	0,00	1,74	2,04	0,20	113,46	566,94	75,30	642,24	64,22	706,46	235,49	23,55
3.300	274,10	29,11	303,20	-10,40	30,00	-10,73	22,51	42,20	118,84	2,64	0,00	1,91	2,24	0,22	124,81	627,44	82,83	710,27	71,03	781,29	236,76	23,68
3.500	290,71	30,87	321,58	-11,03	30,00	-10,73	22,51	42,20	133,44	2,80	0,00	2,03	2,38	0,23	132,37	667,77	87,85	755,62	75,56	831,19	237,48	23,75
3.800	315,63	33,52	349,14	-11,97	30,00	-10,73	22,51	42,20	155,34	3,04	0,00	2,20	2,58	0,25	143,72	728,28	95,38	823,66	82,37	906,02	238,43	23,84
4.100	340,55	36,16	376,71	-12,92	30,00	-10,73	22,51	42,20	177,24	3,28	0,00	2,38	2,79	0,27	155,06	788,78	102,91	891,69	89,17	980,86	239,23	23,92
4.500	373,77	39,69	413,46	-14,18	30,00	-10,73	22,51	42,20	208,72	3,60	0,00	2,61	3,06	0,30	170,19	871,74	112,95	984,69	98,47	1.083,15	240,70	24,07
4.800	398,69	42,34	441,02	-15,12	30,00	-10,73	22,51	42,20	242,05	3,84	0,00	2,78	3,26	0,32	181,54	943,67	120,48	1.064,15	106,41	1.170,56	243,87	24,39
5.100	423,61	44,98	468,59	-16,07	30,00	-10,73	22,51	42,20	275,38	4,08	0,00	2,96	3,47	0,34	192,88	1.015,60	128,01	1.143,61	114,36	1.257,97	246,66	24,67
5.400	448,52	47,63	496,15	-17,01	30,00	-10,73	22,51	42,20	308,71	4,32	0,00	3,13	3,67	0,36	204,23	1.087,53	135,54	1.223,07	122,31	1.345,38	249,14	24,91
5.700	473,44	50,27	523,72	-17,96	30,00	-10,73	22,51	42,20	342,04	4,56	0,00	3,31	3,88	0,38	215,57	1.159,47	143,07	1.302,54	130,25	1.432,79	251,37	25,14
6.000	498,36	52,92	551,28	-18,90	30,00	-10,73	22,51	42,20	375,37	4,80	0,00	3,48	4,08	0,40	226,92	1.231,40	150,60	1.382,00	138,20	1.520,20	253,37	25,34
6.300	523,28	55,57	578,84	-19,85	30,00	-10,73	22,51	42,20	408,70	5,04	0,00	3,65	4,28	0,42	238,27	1.303,33	158,13	1.461,46	146,15	1.607,61	255,18	25,52
6.600	548,20	58,21	606,41	-20,79	30,00	-10,73	22,51	42,20	442,03	5,28	0,00	3,83	4,49	0,44	249,61	1.375,26	165,66	1.540,92	154,09	1.695,02	256,82	25,68
6.900	573,11	60,86	633,97	-21,74	30,00	-10,73	22,51	42,20	475,36	5,52	0,00	4,00	4,69	0,46	260,96	1.447,20	173,19	1.620,39	162,04	1.782,43	258,32	25,83
7.500	622,95	66,15	689,10	-23,63	30,00	-10,73	22,51	42,20	542,02	6,00	0,00	4,35	5,10	0,50	283,65	1.591,06	188,25	1.779,31	177,93	1.957,24	260,97	26,10

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 di riferimento

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



Prezzi in vigore dal : 1° luglio 2011

Importi calcolati dall' Acquirente Unico in base alla delibera AEEG 83/11, 87/11,88/11

€/MWh [1 MWh = 1000 kWh]

