

Iniziative prescelte di cui all'articolo 3, comma 7, della legge n. 481/95;

TARIFFA	IMPIANTI ENTRATI IN ESERCIZIO (1° PARALLELO) ENTRO IL 31 DICEMBRE 1996	Prezzi espressi in centesimi di €/kWh							
		PREZZO ORE PIENE - ACCONTO I TRIM 2016				PREZZO ORE VUOTE - ACCONTO I TRIM 2016			
		CEI	CEC	INC	TOT	CEI	CEC	INC	TOT
EA5NA	Impianti esistenti idroelettrici a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW - CIP6 senza DG 10/91	5,40	6,02	-	11,42	-	6,02	-	6,02
EA5SA	Impianti esistenti idroelettrici a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW - CIP6 con DG 10/91	5,40	6,02	-	11,42	-	6,02	-	6,02
EA3NA	Impianti esistenti da altre fonti rinnovabili - CIP6 senza DG 10/91	3,22	6,02	-	9,24	3,22	6,02	-	9,24
EA3SA	Impianti esistenti da altre fonti rinnovabili - CIP6 con DG 10/91	3,22	6,02	-	9,24	3,22	6,02	-	9,24
EA6NA	Impianti esistenti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia - CIP6 senza DG 10/91	3,22	6,02	-	9,24	3,22	6,02	-	9,24
EA6SA	Impianti esistenti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia - CIP6 con DG 10/91	3,22	6,02	-	9,24	3,22	6,02	-	9,24
EA4NA	Impianti esistenti da altre fonti assimilate - CIP6 senza DG 10/91	5,40	6,02	-	11,42	-	6,02	-	6,02
EA4SA	Impianti esistenti da altre fonti assimilate - CIP6 con DG 10/91	5,40	6,02	-	11,42	-	6,02	-	6,02
NA1NA	Impianti idroelettrici a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW - CIP6 senza DG 10/91	5,40	6,02	7,44	18,86	-	6,02	-	6,02
NA1SA	Impianti idroelettrici a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW - CIP6 con DG 10/91	5,40	6,02	12,10	23,52	-	6,02	-	6,02
NA2NA	Impianti ad acqua fluente fino a 3 MW - CIP6 senza DG 10/91	3,22	6,02	2,33	11,57	3,22	6,02	2,33	11,57
NA2SA	Impianti ad acqua fluente fino a 3 MW - CIP6 con DG 10/91	3,22	6,02	4,18	13,42	3,22	6,02	4,18	13,42
NA3NA	Impianti eolici e geotermici - CIP6 senza DG 10/91	3,22	6,02	4,46	13,70	3,22	6,02	4,46	13,70
NA3SA	Impianti eolici e geotermici - CIP6 con DG 10/91	3,22	6,02	7,25	16,49	3,22	6,02	7,25	16,49
NA4NA	Impianti fotovoltaici, a biomasse, a RSU nonché, previo accertamento, impianti equiparati - CIP6 senza DG 10/91	3,22	6,02	9,09	18,33	3,22	6,02	9,09	18,33
NA4SA	Impianti fotovoltaici, a biomasse, a RSU nonché, previo accertamento, impianti equiparati - CIP6 con DG 10/91	3,22	6,02	13,93	23,17	3,22	6,02	13,93	23,17
NA5NA	Impianti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia - CIP6 senza DG 10/91	3,22	6,02	2,33	11,57	3,22	6,02	2,33	11,57
NA5SA	Impianti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia - CIP6 con DG 10/91	3,22	6,02	4,18	13,42	3,22	6,02	4,18	13,42
NA6NA	IMPIANTI CHE UTILIZZANO CARBONE; IEN SUPERIORE A 0,51	3,22	6,02	2,72	11,96	3,22	6,02	2,72	11,96
NA6SA	IMPIANTI CHE UTILIZZANO CARBONE; IEN SUPERIORE A 0,51	3,22	6,02	2,72	11,96	3,22	6,02	2,72	11,96
NA8NA	Impianti che utilizzano combustibili fossili con idrocarburi; IEN: 0,51 - fino a 0,6 - CIP6 senza DG 10/91	5,40	6,02	-	11,42	-	6,02	-	6,02
NA8SA	Impianti che utilizzano combustibili fossili con idrocarburi; IEN: 0,51 - fino a 0,6 - CIP6 con DG 10/91	5,40	6,02	2,52	13,94	-	6,02	-	6,02
NA9NA	Impianti che utilizzano combustibili fossili con idrocarburi; IEN: oltre 0,6 - CIP6 senza DG 10/91	5,40	6,02	0,85	12,27	-	6,02	-	6,02
NA9SA	Impianti che utilizzano combustibili fossili con idrocarburi; IEN: oltre 0,6 - CIP6 con DG 10/91	5,40	6,02	3,73	15,15	-	6,02	-	6,02
N1ANA	Impianti idroelettrici potenziati - CIP6 senza DG 10/91	5,40	6,02	3,18	14,60	-	6,02	-	6,02
N1ASA	Impianti idroelettrici potenziati - CIP6 con DG 10/91	5,40	6,02	6,06	17,48	-	6,02	-	6,02

DG : Dichiarazione Giurata di rinuncia ai contributi previsti dalla Legge 10/91

Iniziative prescelte di cui all'articolo 3, comma 7, della legge n. 481/95;

TARIFFA		IMPIANTI ENTRATI IN ESERCIZIO (1° PARALLELO) NEL BIENNIO 1997 - 1998	Prezzi espressi in centesimi di €/kWh							
			PREZZO ORE PIENE - ACCONTO I TRIM 2016				PREZZO ORE VUOTE - ACCONTO I TRIM 2016			
			CEI	CEC	INC	TOT	CEI	CEC	INC	TOT
EB5NA	Impianti esistenti idroelettrici a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,70	-	11,10	-	5,70	-	5,70	
EB5SA	Impianti esistenti idroelettrici a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,70	-	11,10	-	5,70	-	5,70	
EB3NA	Impianti esistenti da altre fonti rinnovabili - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,70	-	8,92	3,22	5,70	-	8,92	
EB3SA	Impianti esistenti da altre fonti rinnovabili - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,70	-	8,92	3,22	5,70	-	8,92	
EB6NA	Impianti esistenti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,70	-	8,92	3,22	5,70	-	8,92	
EB6SA	Impianti esistenti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,70	-	8,92	3,22	5,70	-	8,92	
EB4NA	Impianti esistenti da altre fonti assimilate - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,70	-	11,10	-	5,70	-	5,70	
EB4SA	Impianti esistenti da altre fonti assimilate - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,70	-	11,10	-	5,70	-	5,70	
NB1NA	Impianti idroelettrici a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,70	7,44	18,54	-	5,70	-	5,70	
NB1SA	Impianti idroelettrici a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,70	12,10	23,20	-	5,70	-	5,70	
NB2NA	Impianti ad acqua fluente fino a 3 MW - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,70	2,33	11,25	3,22	5,70	2,33	11,25	
NB2SA	Impianti ad acqua fluente fino a 3 MW - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,70	4,18	13,10	3,22	5,70	4,18	13,10	
NB3NA	Impianti eolici e geotermici - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,70	4,46	13,38	3,22	5,70	4,46	13,38	
NB3SA	Impianti eolici e geotermici - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,70	7,25	16,17	3,22	5,70	7,25	16,17	
NB4NA	Impianti fotovoltaici, a biomasse, a RSU nonché, previo accertamento, impianti equiparati - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,70	9,09	18,01	3,22	5,70	9,09	18,01	
NB4SA	Impianti fotovoltaici, a biomasse, a RSU nonché, previo accertamento, impianti equiparati - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,70	13,93	22,85	3,22	5,70	13,93	22,85	
NB5NA	Impianti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,70	2,33	11,25	3,22	5,70	2,33	11,25	
NB5SA	Impianti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,70	4,18	13,10	3,22	5,70	4,18	13,10	
NB6NA	IMPIANTI CHE UTILIZZANO CARBONE; IEN SUPERIORE A 0,51	3,22	5,70	2,72	11,64	3,22	5,70	2,72	11,64	
NB6SA	IMPIANTI CHE UTILIZZANO CARBONE; IEN SUPERIORE A 0,51	3,22	5,70	2,72	11,64	3,22	5,70	2,72	11,64	
NB8NA	Impianti che utilizzano combustibili fossili con idrocarburi; IEN: 0,51 - fino a 0,6 - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,70	-	11,10	-	5,70	-	5,70	
NB8SA	Impianti che utilizzano combustibili fossili con idrocarburi; IEN: 0,51 - fino a 0,6 - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,70	2,52	13,62	-	5,70	-	5,70	
NB9NA	Impianti che utilizzano combustibili fossili con idrocarburi; IEN: oltre 0,6 - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,70	0,85	11,95	-	5,70	-	5,70	
NB9SA	Impianti che utilizzano combustibili fossili con idrocarburi; IEN: oltre 0,6 - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,70	3,73	14,83	-	5,70	-	5,70	
N1BNA	Impianti idroelettrici potenziati - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,70	3,18	14,28	-	5,70	-	5,70	
N1BSA	Impianti idroelettrici potenziati - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,70	6,06	17,16	-	5,70	-	5,70	

DG : Dichiarazione Giurata di rinuncia ai contributi previsti dalla Legge 10/91

Iniziative prescelte di cui all'articolo 3, comma 7, della legge n. 481/95;

TARIFFA		Prezzi espressi in centesimi di €/kWh							
		PREZZO ORE PIENE - ACCONTO I TRIM 2016				PREZZO ORE VUOTE - ACCONTO I TRIM 2016			
		CEI	CEC	INC	TOT	CEI	CEC	INC	TOT
EC5NA	Impianti esistenti idroelettrici a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,49	-	10,89	-	5,49	-	5,49
EC5SA	Impianti esistenti idroelettrici a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,49	-	10,89	-	5,49	-	5,49
EC3NA	Impianti esistenti da altre fonti rinnovabili - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,49	-	8,71	3,22	5,49	-	8,71
EC3SA	Impianti esistenti da altre fonti rinnovabili - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,49	-	8,71	3,22	5,49	-	8,71
EC6NA	Impianti esistenti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,49	-	8,71	3,22	5,49	-	8,71
EC6SA	Impianti esistenti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,49	-	8,71	3,22	5,49	-	8,71
EC4NA	Impianti esistenti da altre fonti assimilate - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,49	-	10,89	-	5,49	-	5,49
EC4SA	Impianti esistenti da altre fonti assimilate - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,49	-	10,89	-	5,49	-	5,49
NC1NA	Impianti idroelettrici a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,49	7,44	18,33	-	5,49	-	5,49
NC1SA	Impianti idroelettrici a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,49	12,10	22,99	-	5,49	-	5,49
NC2NA	Impianti ad acqua fluente fino a 3 MW - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,49	2,33	11,04	3,22	5,49	2,33	11,04
NC2SA	Impianti ad acqua fluente fino a 3 MW - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,49	4,18	12,89	3,22	5,49	4,18	12,89
NC3NA	Impianti eolici e geotermici - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,49	4,46	13,17	3,22	5,49	4,46	13,17
NC3SA	Impianti eolici e geotermici - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,49	7,25	15,96	3,22	5,49	7,25	15,96
NC4NA	Impianti fotovoltaici, a biomasse, a RSU nonché, previo accertamento, impianti equiparati - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,49	9,09	17,80	3,22	5,49	9,09	17,80
NC4SA	Impianti fotovoltaici, a biomasse, a RSU nonché, previo accertamento, impianti equiparati - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,49	13,93	22,64	3,22	5,49	13,93	22,64
NC5NA	Impianti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,49	2,33	11,04	3,22	5,49	2,33	11,04
NC5SA	Impianti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,49	4,18	12,89	3,22	5,49	4,18	12,89
NC6NA	IMPIANTI CHE UTILIZZANO CARBONE; IEN SUPERIORE A 0,51	3,22	5,49	2,72	11,43	3,22	5,49	2,72	11,43
NC6SA	IMPIANTI CHE UTILIZZANO CARBONE; IEN SUPERIORE A 0,51	3,22	5,49	2,72	11,43	3,22	5,49	2,72	11,43
NC8NA	Impianti che utilizzano combustibili fossili con idrocarburi; IEN: 0,51 - fino a 0,6 - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,49	-	10,89	-	5,49	-	5,49
NC8SA	Impianti che utilizzano combustibili fossili con idrocarburi; IEN: 0,51 - fino a 0,6 - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,49	2,52	13,41	-	5,49	-	5,49
NC9NA	Impianti che utilizzano combustibili fossili con idrocarburi; IEN: oltre 0,6 - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,49	0,85	11,74	-	5,49	-	5,49
NC9SA	Impianti che utilizzano combustibili fossili con idrocarburi; IEN: oltre 0,6 - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,49	3,73	14,62	-	5,49	-	5,49
N1CNA	Impianti idroelettrici potenziati - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,49	3,18	14,07	-	5,49	-	5,49
N1CSA	Impianti idroelettrici potenziati - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,49	6,06	16,95	-	5,49	-	5,49

DG : Dichiarazione Giurata di rinuncia ai contributi previsti dalla Legge 10/91

Iniziative prescelte di cui all'articolo 3, comma 7, della legge n. 481/95;

TARIFFA	IMPIANTI ENTRATI IN ESERCIZIO (1° PARALLELO) NEL BIENNIO 2001 - 2002 E SUCCESSIVI	Prezzi espressi in centesimi di €/kWh							
		PREZZO ORE PIENE - ACCONTO I TRIM 2016				PREZZO ORE VUOTE - ACCONTO I TRIM 2016			
		CEI	CEC	INC	TOT	CEI	CEC	INC	TOT
ED5NA	Impianti esistenti idroelettrici a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,28	-	10,68	-	5,28	-	5,28
ED5SA	Impianti esistenti idroelettrici a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,28	-	10,68	-	5,28	-	5,28
ED3NA	Impianti esistenti da altre fonti rinnovabili - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,28	-	8,50	3,22	5,28	-	8,50
ED3SA	Impianti esistenti da altre fonti rinnovabili - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,28	-	8,50	3,22	5,28	-	8,50
ED6NA	Impianti esistenti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,28	-	8,50	3,22	5,28	-	8,50
ED6SA	Impianti esistenti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,28	-	8,50	3,22	5,28	-	8,50
ED4NA	Impianti esistenti da altre fonti assimilate - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,28	-	10,68	-	5,28	-	5,28
ED4SA	Impianti esistenti da altre fonti assimilate - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,28	-	10,68	-	5,28	-	5,28
ND1NA	Impianti idroelettrici a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,28	7,44	18,12	-	5,28	-	5,28
ND1SA	Impianti idroelettrici a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,28	12,10	22,78	-	5,28	-	5,28
ND2NA	Impianti ad acqua fluente fino a 3 MW - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,28	2,33	10,83	3,22	5,28	2,33	10,83
ND2SA	Impianti ad acqua fluente fino a 3 MW - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,28	4,18	12,68	3,22	5,28	4,18	12,68
ND3NA	Impianti eolici e geotermici - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,28	4,46	12,96	3,22	5,28	4,46	12,96
ND3SA	Impianti eolici e geotermici - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,28	7,25	15,75	3,22	5,28	7,25	15,75
ND4NA	Impianti fotovoltaici, a biomasse, a RSU nonché, previo accertamento, impianti equiparati - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,28	9,09	17,59	3,22	5,28	9,09	17,59
ND4SA	Impianti fotovoltaici, a biomasse, a RSU nonché, previo accertamento, impianti equiparati - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,28	13,93	22,43	3,22	5,28	13,93	22,43
ND5NA	Impianti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia - CIP6 senza DG 10/91	3,22	5,28	2,33	10,83	3,22	5,28	2,33	10,83
ND5SA	Impianti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia - CIP6 con DG 10/91	3,22	5,28	4,18	12,68	3,22	5,28	4,18	12,68
ND6NA	IMPIANTI CHE UTILIZZANO CARBONE; IEN SUPERIORE A 0,51	3,22	5,28	2,72	11,22	3,22	5,28	2,72	11,22
ND6SA	IMPIANTI CHE UTILIZZANO CARBONE; IEN SUPERIORE A 0,51	3,22	5,28	2,72	11,22	3,22	5,28	2,72	11,22
ND8NA	Impianti che utilizzano combustibili fossili con idrocarburi; IEN: 0,51 - fino a 0,6 - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,28	-	10,68	-	5,28	-	5,28
ND8SA	Impianti che utilizzano combustibili fossili con idrocarburi; IEN: 0,51 - fino a 0,6 - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,28	2,52	13,20	-	5,28	-	5,28
ND9NA	Impianti che utilizzano combustibili fossili con idrocarburi; IEN: oltre 0,6 - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,28	0,85	11,53	-	5,28	-	5,28
ND9SA	Impianti che utilizzano combustibili fossili con idrocarburi; IEN: oltre 0,6 - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,28	3,73	14,41	-	5,28	-	5,28
N1DNA	Impianti idroelettrici potenziati - CIP6 senza DG 10/91	5,40	5,28	3,18	13,86	-	5,28	-	5,28
N1DSA	Impianti idroelettrici potenziati - CIP6 con DG 10/91	5,40	5,28	6,06	16,74	-	5,28	-	5,28

DG : Dichiarazione Giurata di rinuncia ai contributi previsti dalla Legge 10/91