

## CASSA PER I SERVIZI ENERGETICI E AMBIENTALI

(periodo validità : 1° gennaio - 31 marzo 2019) valori di acconto

**COSTO EVITATO - Caso di cessione da impianti che mettono a disposizione l'intera potenza o una quota di potenza prefissata (tipo A)**

	COSTO EVITATO	PREZZO UNICO (€ cent/kWh)	PREZZO DIFFERENZIATO	
			ore piene (€ cent/kWh)	ore vuote (€ cent/kWh)
1	di impianto	2,46	4,10	-
2	di esercizio, manutenzione e spese generali connesse	0,84	1,44	-
<b>Totale 1 + 2</b>		<b>3,30</b>	<b>5,54</b>	-
3	di combustibile (CEC)	8,01	8,01	8,01
4	di combustibile (CEC) per termovalorizzatori di rifiuti	7,61	-	-

**COSTO EVITATO - Caso di cessione da impianti che cedono le eccedenze (tipo B)**

Trattamento come da Deliberazione n.108/97 dell'Autorità.

## CESSIONE DI TIPO A

Componenti del prezzo di cessione, da riconoscere per i primi otto anni di esercizio degli impianti correlate ai maggiori costi della specifica tipologia di impianto

	TIPO DI IMPIANTO	PREZZO UNICO (€ cent/kWh)	PREZZO DIFFERENZIATO	
			ore piene (€ cent/kWh)	ore vuote (€ cent/kWh)
a	Idroelettrici: a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW	-	12,39	-
b	Idroelettrici ad acqua fluente fino a 3 MW	4,28	-	-
c	Eolici e geotermici	7,42	-	-
d	Fotovoltaici, a biomasse	14,26	-	-
d1	Termovalorizzatori di rifiuti			
e	Impianti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia	4,28	-	-
f	Impianti assimilati che utilizzano combustibili fossili: idrocarburi: len: 0,51 - 0,6 oltre 0,6 carbone: len: oltre 0,51	-	2,58	-
		-	3,82	-
		2,78	-	-
		-	-	-
g	Impianti idroelettrici potenziati	-	6,19	-

Riduzioni da applicare alle componenti del prezzo di cessione predette in mancanza della dichiarazione giurata di non aver fruito di contributi e di rinunciare a eventuali contributi relativi a domande già presentate (Tit.II, punto 3, terzo capoverso del provv. CIP n.6/1992).

	TIPO DI IMPIANTO	PREZZO UNICO (€ cent/kWh)	PREZZO DIFFERENZIATO	
			ore piene (€ cent/kWh)	ore vuote (€ cent/kWh)
a	Idroelettrici: a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW	-	4,78	-
b	Idroelettrici ad acqua fluente fino a 3 MW	1,89	-	-
c	Eolici e geotermici	2,85	-	-
d	Fotovoltaici, a biomasse	4,96	-	-
d1	Termovalorizzatori di rifiuti			
e	Impianti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia	1,89	-	-
f	Impianti assimilati che utilizzano combustibili fossili: idrocarburi: len: 0,51 - 0,6 oltre 0,6 carbone: len: oltre 0,51	-	2,58	-
		-	2,94	-
		-	-	-
		-	-	-
g	Impianti idroelettrici potenziati	-	2,94	-

**CESSIONE DI TIPO B)**

**Componenti del prezzo di cessione, da riconoscere per i primi otto anni di esercizio degli impianti correlate ai maggiori costi della specifica tipologia di impianto**

	TIPO DI IMPIANTO	PREZZO DIFFERENZIATO	
		ore piene (€ cent/kWh)	ore vuote (€ cent/kWh)
<b>a</b>	Idroelettrici: a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW	8,41	-
<b>b</b>	Idroelettrici ad acqua fluente fino a 3 MW	4,85	-
<b>c</b>	Eolici e geotermici	8,41	-
<b>d</b>	Fotovoltaici, a biomasse	16,17	-
<b>d1</b>	Termovalorizzatori di rifiuti		
<b>e</b>	Impianti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia	4,85	-
<b>f</b>	Impianti assimilati che utilizzano combustibili fossili: idrocarburi: len: 0,51 - 0,6 oltre 0,6 carbone: len: oltre 0,51	1,75 2,59 3,24	- - -
<b>g</b>	Impianti idroelettrici potenziati	<b>Abolito</b>	-

**Riduzioni da applicare alle componenti del prezzo di cessione predette in mancanza della dichiarazione giurata di non aver fruito di contributi e di rinunciare a eventuali contributi relativi a domande già presentate (Tit.II, punto 3, terzo capoverso del provv. CIP n.6/1992).**

	TIPO DI IMPIANTO	PREZZO DIFFERENZIATO	
		ore piene (€ cent/kWh)	ore vuote (€ cent/kWh)
<b>a</b>	Idroelettrici: a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW	3,24	-
<b>b</b>	Idroelettrici ad acqua fluente fino a 3 MW	2,19	-
<b>c</b>	Eolici e geotermici	3,24	-
<b>d</b>	Fotovoltaici, a biomasse	5,56	-
<b>d1</b>	Termovalorizzatori di rifiuti		
<b>e</b>	Impianti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia	2,19	-
<b>f</b>	Impianti assimilati che utilizzano combustibili fossili: idrocarburi: len: 0,51 - 0,6 oltre 0,6 carbone: len: oltre 0,51	1,75 2,00 2,27	- - -
<b>g</b>	Impianti idroelettrici potenziati	<b>Abolito</b>	-

**N.B. Le componenti e le riduzioni, che si applicano ai casi di cessione da impianti che cedono le eccedenze (Tipo B), non vengono aggiornate come stabilito dalla Deliberazione n.108/97 dell'Autorità.**

## CASSA PER I SERVIZI ENERGETICI E AMBIENTALI

## PREZZI DI CESSIONE (€ cent/kWh)

(periodo di validità : 1° gennaio - 31 marzo 2019) Valori di acconto

Tipi di impianto	A) impianti che mettono a disposizione l'intera potenza, o una quota di potenza prefissata		B) impianti che cedono le eccedenze di produzione come da Deliberazioni dell'Autorità n.108/97 e n.300/05 art.2	
	ore piene	ore vuote	ore piene	ore vuote

## Nuova produzione da impianti alimentati da fonti rinnovabili ed assimilate

A) Impianti idroelettrici a serbatoio; a bacino; ad acqua fluente oltre 3 MW	25,93	8,01	prezzo base: 8,41 + (1) regolarità: 0,5 x 3,75 x R	(1)
B) Impianti ad acqua fluente fino a 3 MW	15,59		prezzo base: 4,85 + (1) regolarità: 0,5 x 3,75 x R	
C) Impianti eolici e geotermici	18,73		prezzo base: 8,41 + (1) regolarità: 0,5 x 3,75 x R	
D) Impianti fotovoltaici, a biomasse	25,57		prezzo base: 16,17 + (1) regolarità: 0,5 x 3,75 x R	
D1) termovalorizzatori di rifiuti	25,17		regolarità: 0,5 x 3,75 x R	
E) Impianti che utilizzano combustibili di processo o residui o recuperi di energia	15,59		prezzo base: 4,85 + (1) regolarità: 0,5 x 3,75 x R	
F) Impianti che utilizzano combustibili fossili con: idrocarburi: len: 0,51 - fino a 0,6 len oltre 0,6  carbone: len oltre 0,51	16,13 17,36	8,01	prezzo base: * 0,51 - 0,6= 1,75 + (1) * oltre 0,6= 2,59 + (1)  * oltre 0,51= 3,24 + (1) regolarità: 0,5 x 3,75 x R	
G) Impianti idroelettrici potenziati	19,74	8,01	<b>Abolito</b>	

N.B. - I prezzi riportati nella tabella superiore si applicano per i primi 8 anni di esercizio degli impianti.

(1) Vedi Deliberazione dell'Autorità n.300/05 art.2.

## IMPIANTI A FONTI CONVENZIONALI ED ESISTENTI A FONTI RINNOVABILI ED ASSIMILATE

1) Impianti esistenti e nuovi da fonti convenzionali	13,55	8,01	prezzo base: (1)	(1)
2) Impianti esistenti di cui alle lettere B), C), D), E)	11,31		prezzo base: (1)	
3) Impianti esistenti di cui alle lettere A), F), G) (1)	13,55	8,01	prezzo base: (1)	

(1) Per gli impianti di tipo A) che utilizzano carbone il prezzo di cessione è unico e pari a 12,08 € cent/kWh.

(1) Vedi Deliberazione dell'Autorità n.300/05 art.2.