

## Energia elettrica 21

Convenzione per la fornitura di energia elettrica a prezzo variabile e servizi connessi per tutte le Pub

Configuratore corrispettivi a **Prezzo Variabile** per la fornitura d

### Sommario

Lotto 1: Valle d'Aosta, Piemonte

Lotto 2: Province di Milano e Lodi

Lotto 3: Lombardia escluse le Province di Milano e Lodi

Lotto 4: Trentino Alto Adige, Friuli Venezia Giulia

Lotto 5: Veneto

Lotto 6: Emilia Romagna

Lotto 7: Sardegna, Liguria

Lotto 8: Toscana

Lotto 9: Umbria, Marche

Lotto 10: Provincia di Roma

Lotto 11: Lazio esclusa la Provincia di Roma

Lotto 12: Abruzzo, Molise

Lotto 13: Campania

Lotto 14: Puglia, Basilicata

Lotto 15: Calabria

Lotto 16: Sicilia

Lotto 17: Italia

I corrispettivi mensili sono inclusivi degli oneri relativi a:

- Sbilanciamento
- Emission Trading (CO2)
- Certificati Verdi (CV)

Sono invece totalmente a carico dell'Amministrazione, alle condizioni stabilite dalle autorità competenti:

- le Perdite di Rete Standard
- il Servizio di Dispacciamento
- il Servizio di Trasporto (trasmissione e distribuzione)
- il Servizio di Misura
- gli Oneri di Sistema relativi al solo mercato libero come stabiliti, tempo per tempo, dall'ARERA (a titolo es. le componen
- le Imposte e le Addizionali previste dalla normativa vigente.

*Si segnala che il presente configuratore rappresenta un mero strumento di ausilio diretto a fornire delle indicazioni di ma relazione a sue specifiche esigenze. Consip S.p.A. ed il MEF non assumono pertanto responsabilità alcuna in ordine al calcolo che compongono il configuratore, ovvero anche ad eventuali errori nell'utilizzo di detti strumenti. Restano ferme lettura ed esame, pertanto, si rinvia integralmente.*

**Energia Elettrica edizione 21**

Fornitore: AGSM AIM Energia S.p.A.

Fornitore: A2A S.p.A.

Fornitore: A2A S.p.A.

Fornitore: AGSM AIM Energia S.p.A.

Fornitore: Edison Energia S.p.A.

Fornitore: A2A S.p.A.

Fornitore: AGSM AIM Energia S.p.A.

Fornitore: A2A S.p.A.

Fornitore: A2A S.p.A.

Fornitore: Hera Comm S.p.A.

Fornitore: Hera Comm S.p.A.

Fornitore: A2A S.p.A.

Fornitore: Hera Comm S.p.A.

Fornitore: AGSM AIM Energia S.p.A.

Fornitore: Hera Comm S.p.A.

Fornitore: AGSM AIM Energia S.p.A.

ti tariffarie ARIM, ASOS, UC, CMOR).

ssima in ordine al possibile utilizzo della Convenzione da parte della singola P.A. in  
d eventuali errori/inesattezze contenuti nel software e/o nel foglio elettronico di  
tutte le condizioni contenute nella Convenzione e relativi allegati, alla cui attenta

## Energia elettrica 21

Convenzione per la fornitura di energia elettrica a prezzo variabile e servizi connessi per tutte

Configuratore corrispettivi a Prezzo Variabile per la f

Base d'Asta e Prezzi dell' (

Il Fornitore, ai sensi della deliberazione ARERA ARG/elt n. 104/11 e s.m.i., tramite Garanzia d'Origine, è tenuto a fornire l'Opzione Verde per un ammontare non inferiore al consumo totale effettivo degli stessi. L'attivazione dell'Opzione Verde e il Logo verrà concesso in uso dal Fornitore per la durata della fornitura. Il corrispettivo che si applica ad ogni MWh di energia elettrica rimanda alla Convenzione, al Capitolato Tecnico e alla Guida. Informazioni

Base d'Asta Opzione Verde (Euro/MWh)

Fornitore	Lotti	Valore Opzione (Euro/MWh)
AGSM AIM Energia S.p.A.	Lotti 1 - 4 - 7 - 14 - 17	€/MWh 9,20
Hera Comm S.p.A.	Lotti 10 - 11 - 13 - 15	€/MWh 7,00

*Edison Energia S.p.A.*

*Lotto 5*

*€/MWh 8,25*

*A2A*

*Lotti 2 -3- 6 - 8 - 9 - 12*

*€/MWh 7,90*

[torna al SOMMARIO](#)

le Pubbliche Amministrazioni

ornitura di **Energia Elettrica edizione 21**

**Opzione Verde**

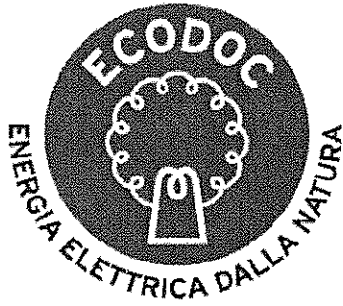
Per certificare la produzione di Energia Verde per tutti i Punti di Prelievo per i quali sia stata attivata l'Opzione Verde (OV) consente all'amministrazione l'utilizzo del marchio offerto dal rispettivo Fornitore. L'Wh consumato, è fisso ed invariabile per tutta la durata contrattuale. Per ulteriori informazioni si veda la Garanzia d'Origine si trovano sul sito [www.gse.it](http://www.gse.it)

**Marchio**

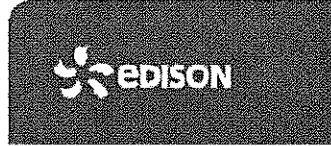
**ecoenergia**  
**agsm aim**

**VERDENENERGIA**

*ENERGIA VERDE, UN VALORE HERA*



in collaborazione con



**100 %  
GREEN  
A 2 A**

USIAMO SOLO  
ENERGIE RINNOVABILI

## Energia elettrica 21

Convenzione per la fornitura di energia elettrica a prezzo variabile e servizi connessi per tutte le Pu

Configuratore corrispettivi a **Prezzo Variabile** per la forn

Basi d'Asta e Perdite di

### SPREAD a Base d'Asta (al netto delle perdite di rete)\*

F1		F2		F3		
€/MWh	18,00	€/MWh	18,00	€/MWh	18,00	Lotti da 1 a 12 e Lotto 17
€/MWh	28,00	€/MWh	28,00	€/MWh	28,00	Lotti da 13 a 16

\*Per tutte le tipologie di contratto di cui al comma 2.2 del TIT 2016-2019

### Tipologie di contratto di cui al comma 2.2 del TIT 2016-2019

Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica

Lettera c) Utenze in BT ricarica veicoli elettrici pubblici

Lettera d) Altre utenze in bassa tensione

Lettera e) Utenze in media tensione di illuminazione pubblica

Lettera f) Altre utenze in media tensione

Lettera g) Utenze in alta tensione

Lettera h) Utenze in altissima tensione < 380 kV

Lettera i) Utenze in altissima tensione ≥ 380 kV

[torna al SOMMARIO](#)

bbliche Amministrazioni

tura di **Energia Elettrica edizione 21**

Rete

**Fattori percentuali di perdita di energia elettrica sulle reti con obbligo di  
connessione di terzi.**

Tabella 4 del TIS - Allegato A alla Deliberazione ARERA 117/2022/R/EEL

<b>Livello di Tensione</b>	<b>Perdite (%)</b>
380 kV	0,7
220 kV	1,1
≤ 150 kV	1,8
MT (Media Tensione)	3,8
BT (Bassa Tensione)	10,0

## Energia elettrica 21

Convenzione per la fornitura di energia elettrica a prezzo variabile e servizi connessi per tutte le Pu

Configuratore corrispettivi a **Prezzo Variabile** per la forn

Basi d'Asta e Perdite di

### SPREAD a Base d'Asta (al netto delle perdite di rete)\*

F1		F2		F3		
€/MWh	18,00	€/MWh	18,00	€/MWh	18,00	Lotti da 1 a 12 e Lotto 17
€/MWh	28,00	€/MWh	28,00	€/MWh	28,00	Lotti da 13 a 16

\*Per tutte le tipologie di contratto di cui al comma 2.2 del TIT 2016-2019

### Tipologie di contratto di cui al comma 2.2 del TIT 2016-2019

Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica

Lettera c) Utenze in BT ricarica veicoli elettrici pubblici

Lettera d) Altre utenze in bassa tensione

Lettera e) Utenze in media tensione di illuminazione pubblica

Lettera f) Altre utenze in media tensione

Lettera g) Utenze in alta tensione

Lettera h) Utenze in altissima tensione < 380 kV

Lettera i) Utenze in altissima tensione ≥ 380 kV

[torna al SOMMARIO](#)

bbliche Amministrazioni

tura di **Energia Elettrica edizione 21**

Rete

**Fattori percentuali di perdita di energia elettrica sulle reti con obbligo di  
connessione di terzi.**

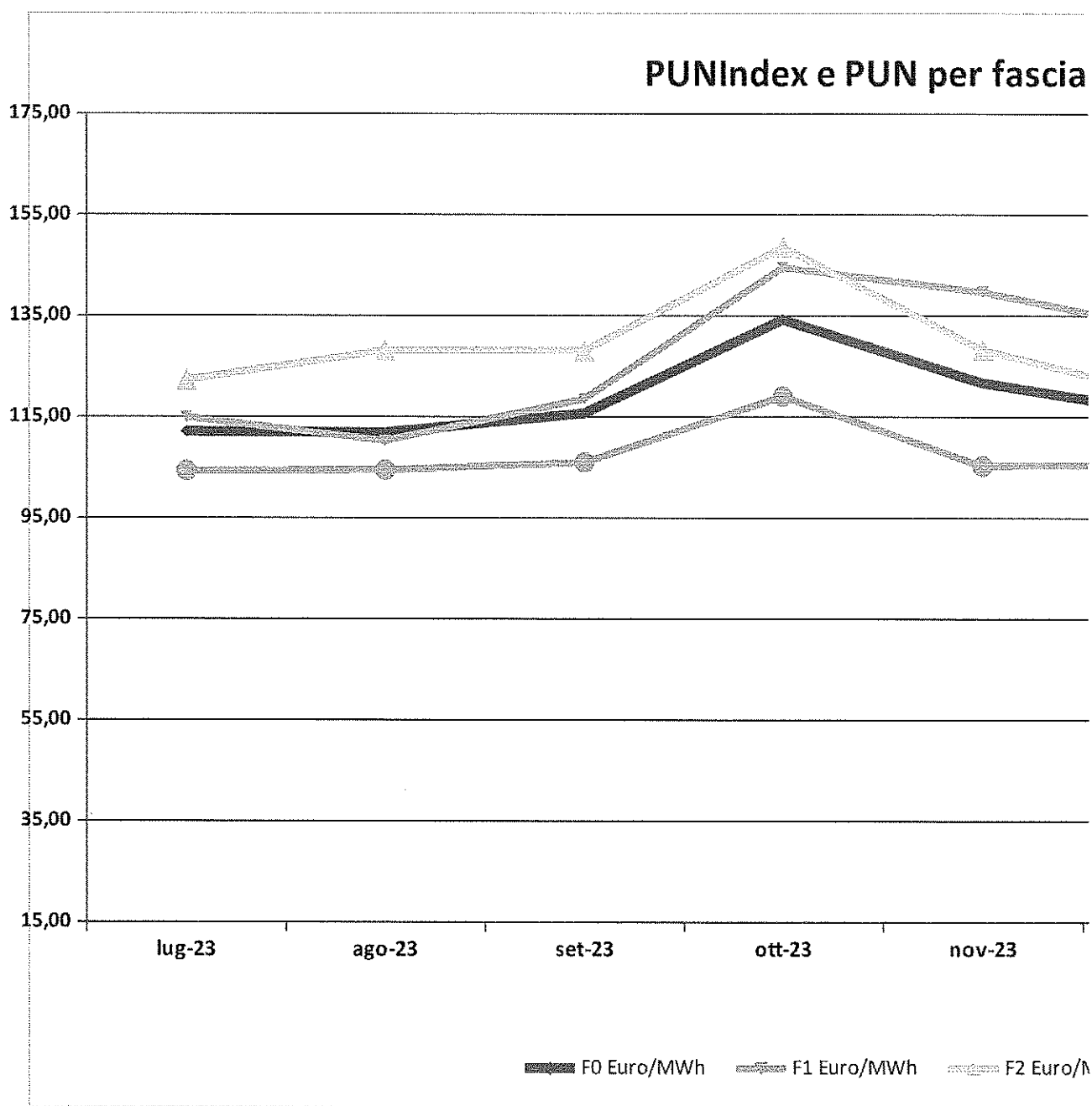
Tabella 4 del TIS - Allegato A alla Deliberazione ARERA 117/2022/R/EEL

<b>Livello di Tensione</b>	<b>Perdite (%)</b>
380 kV	0,7
220 kV	1,1
≤ 150 kV	1,8
MT (Media Tensione)	3,8
BT (Bassa Tensione)	10,0

## Energia elettrica 21

Convenzione per la fornitura di energia elettrica a prezzo variabile e servizi connessi per tutte le Publi

Configuratore corrispettivi a Pre









## Energia elettrica 21

Convenzione per la fornitura di energia elettrica a prezzo variabile e servizi connessi per tutte le Pu

Configuratore corrispettivi a **Prezzo Variabile** per la fornitura di €

### Fasce Orarie

**Deliberazione ARERA n. 301/2012/R/eel e s.m.i. - "TIV" - Allegato A - Tabella 6: Fasce ora**

<b>F1</b>	Nei giorni dal lunedì al venerdì: dalle ore 8.00 alle ore 19.00
<b>F2</b>	Nei giorni dal lunedì al venerdì: dalle ore 7.00 alle ore 8.00 e dalle ore 19.00 alle ore 23.00 Nei giorni di sabato: dalle ore 7.00 alle ore 23.00
<b>F3</b>	Nei giorni dal lunedì al sabato: dalle ore 00.00 alle ore 7.00 e dalle ore 23.00 dalle ore 00.00 Nei giorni di domenica e festivi*: Tutte le ore della giornata

\* Si considerano festivi: 1 gennaio; 6 gennaio; lunedì di Pasqua; 25 Aprile; 1 maggio; 2 giugno; 15 agosto; 1 novembre; 8 dicembre; 2 dicembre.

inizio	fine	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
0:00	1:00	F3	F3	F3	F3	F3
1:00	2:00	F3	F3	F3	F3	F3
2:00	3:00	F3	F3	F3	F3	F3
3:00	4:00	F3	F3	F3	F3	F3
4:00	5:00	F3	F3	F3	F3	F3
5:00	6:00	F3	F3	F3	F3	F3
6:00	7:00	F3	F3	F3	F3	F3
7:00	8:00	F2	F2	F2	F2	F2
8:00	9:00	F1	F1	F1	F1	F1
9:00	10:00	F1	F1	F1	F1	F1
10:00	11:00	F1	F1	F1	F1	F1
11:00	12:00	F1	F1	F1	F1	F1
12:00	13:00	F1	F1	F1	F1	F1
13:00	14:00	F1	F1	F1	F1	F1
14:00	15:00	F1	F1	F1	F1	F1
15:00	16:00	F1	F1	F1	F1	F1
16:00	17:00	F1	F1	F1	F1	F1
17:00	18:00	F1	F1	F1	F1	F1
18:00	19:00	F1	F1	F1	F1	F1
19:00	20:00	F2	F2	F2	F2	F2
20:00	21:00	F2	F2	F2	F2	F2
21:00	22:00	F2	F2	F2	F2	F2
22:00	23:00	F2	F2	F2	F2	F2
23:00	0:00	F3	F3	F3	F3	F3

