

## ECO TRADE – OFFERTA PLACET VARIABILE ALTRI USI – ENERGIA ELETTRICA

### DESTINATARI DELLA PRESENTE OFFERTA

**Eco Trade Placet Variabile Altri Usi** è l'offerta per i clienti finali non domestici titolari di punti di prelievo con fornitura di energia elettrica in bassa tensione, ai sensi del comma 2.3, lettera c) del Testo Integrato delle disposizioni dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas per l'erogazione dei servizi di vendita dell'energia elettrica di maggior tutela e di salvaguardia ai clienti finali (TIV), ad esclusione dei: i) clienti multisito, qualora almeno un punto di prelievo non ricada nei casi sopra descritti; ii) clienti titolari di forniture destinate alle amministrazioni pubbliche.

### CONDIZIONI GENERALI DI FORNITURA

Le Condizioni Generali di Fornitura (di seguito CGF) sono redatte conformemente al modulo adottato dall'ARERA ai sensi della Del- 555/2017/R/com e s.m.i. e riportate nell'allegato A al presente documento, di cui forma parte integrante e sostanziale. Per tutte le condizioni non espressamente riportate nel presente documento si rimanda a tali CGF.

### CONDIZIONI TECNICO ECONOMICHE

**Spesa per la Materia Energia** L'offerta prevede un prezzo composto da una componente **PFIX**, applicata ad ogni punto di prelievo ed espressa in Euro/anno, ed una componente **PVOL**, applicata ai consumi ed espressa in Euro/kWh. La componente di prezzo PFIX è fissa per 12 mesi decorrenti dalla data di attivazione della fornitura (di cui all'articolo 8 delle CGF). La componente di prezzo PVOL (comprensiva delle perdite di rete) è Variabile con periodicità mensile come di seguito descritto.

**Parte variabile**, definita dalla formula:  $Pvol = (1+\lambda) \cdot (P\_INGM + \alpha)$

**Dove:**

$\lambda$  è il fattore di correzione, pari a 0,102, per tenere conto delle perdite di rete di cui al TIS (Allegato A Del. ARG/elt 107/09 e s.m.i);

$P\_INGM$  è il valore consuntivo medio aritmetico mensile del PUN, espresso in Euro/kWh, così come determinato dal Gestore dei Mercati Energetici (GME), eventualmente differenziato per fasce F1 e F23, e pubblicato sul sito internet dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (ARERA); Di seguito  $P\_INGM$  relativo al mese di Settembre 2021 (*MonoPun: 0,17476 €/kWh – F1Pun: 0,18446 €/kWh – F23Pun: 0,16985 €/kWh*)

$\alpha$  espresso in Euro/kWh, è un parametro fisso per 12 mesi decorrenti dalla data di attivazione della fornitura, rappresentativo dei costi per la spesa della materia prima non coperti dal PUN. Il valore del parametro  $\alpha$  è pari a: **0,12900 €/kWh**, IVA e imposte escluse.

**Parte fissa**, pari a: **Pfix = 820,00 €/Pdp/anno**

E', inoltre, prevista l'applicazione in fattura dei seguenti corrispettivi:

- corrispettivi per il servizio di dispacciamento di cui all'Articolo 24 del TIS, così come applicati da Terna all'utente del dispacciamento, tenendo conto delle perdite di rete;

- corrispettivo di cui all'Articolo 25 del TIS ai clienti finali aventi diritto alla maggior tutela e di cui all'Articolo 25bis del TIS ai clienti finali aventi diritto alla salvaguardia, così come applicati da Terna.

Tutti i corrispettivi sopra indicati non comprendono imposte ed Iva. La spesa per la materia energia comprende gli oneri di dispacciamento. Allo scadere del periodo di applicabilità, potranno essere modificati dal Fornitore il prezzo della componente PFIX ed il prezzo della componente PVOL nel rispetto di quanto stabilito all'articolo 10 delle CGF.

La sola componente energia, IVA e imposte escluse, rappresenta circa il 46% della spesa complessiva per l'energia elettrica, IVA ed imposte escluse, del cliente tipo con consumi annui pari a circa 10.000 kWh e una potenza impegnata pari a 10 kW.

La spesa complessiva per la materia energia, comprensiva quindi delle componenti PVOL e PFIX e dei corrispettivi per il servizio di dispacciamento, IVA ed imposte escluse, rappresenta circa il 58% della spesa complessiva del cliente tipo come definito al paragrafo precedente.

**Spesa per il servizio di trasporto e gestione del contatore** Sono applicate le tariffe di distribuzione, misura e relativa commercializzazione così come definite dall'ARERA ai sensi del TIT e del TIME; Questa spesa rappresenta circa il 19% della spesa complessiva del cliente tipo come definito in precedenza.

**Spesa per oneri di sistema** E' prevista l'applicazione delle componenti, Asos, Arim, UC3 e UC6 così come definite ai sensi del TIT. In particolare la componente Asos serve per finanziare il sistema di incentivi riconosciuti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e da cogenerazione. E' a carico di tutti i clienti elettrici. Questa spesa rappresenta circa il 23% della spesa complessiva del cliente tipo come definito precedentemente.

**Altri corrispettivi** Il Cliente è inoltre tenuto al pagamento degli importi e degli oneri indicati nelle CGF, oltre IVA e imposte, anche relativi a richieste per attività di competenza del distributore inoltrate dal Cliente per il tramite del Fornitore. Al Cliente che non richiede la fattura in formato cartaceo e che opta per la domiciliazione bancaria, postale o su carta di credito dei pagamenti, è applicato uno sconto in fattura pari a quanto previsto all'articolo 11.7 delle CGF.

**Fatturazione** La frequenza di fatturazione e le modalità di invio della bolletta avverrà secondo quanto previsto all'art. 11 delle CGF.

### CONTATTI

Sito Internet: [www.ecotrade.bio](http://www.ecotrade.bio)

N.Verde: 800 627 477

e-mail: [servizioclienti@ecotrade.bio](mailto:servizioclienti@ecotrade.bio)

### COMPOSIZIONE DEL MIX NAZIONALE DEI COMBUSTIBILI

Fonti Primarie Utilizzate	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta da Eco Trade Srl nei due anni precedenti		Composizione del mix energetico nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nei due anni precedenti		La Tabella mostra la composizione del mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano negli ultimi 2 anni e di quello utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da Eco Trade Srl, come determinato dal GSE.
	2019*	2020**	2019*	2020**	
Fonti Rinnovabili	20,66%	5,58%	41,74%	45,04%	*dato consuntivo ** dato pre-consuntivo
Carbone	10,73%	10,76%	7,91%	6,34%	
Gas Naturale	59,02%	73,14%	43,20%	42,28%	
Prodotti Petroliiferi	0,68%	0,80%	0,50%	0,48%	
Nucleare	4,67%	5,16%	3,55%	3,22%	
Altre Fonti	4,24%	4,55%	3,10%	2,64%	

Data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_