

Offerta per la fornitura di energia elettrica a clienti domestici sul mercato libero sottoscrivibile dal 22/08/2024 al 04/09/2024  
Offerta riservata a clienti domestici connessi in bassa tensione (BT)

**CONDIZIONI ECONOMICHE**

Le presenti condizioni economiche (CE) disciplinano, unitamente alle "Condizioni Contrattuali Generali Elettrico" (CCGE), alla "Proposta di contratto" sottoscritta dal Cliente e agli allegati in essa richiamati le condizioni di fornitura dell'energia elettrica presso il punto di fornitura (POD). Le CE integrano le CCGE e, in caso di contrasto, prevalgono su queste ultime. Per Fasce Orarie F0, F1, F23 si intendono i seguenti raggruppamenti orari: F0: tutti i gg dalle 00:00 alle 24:00, incluse festività nazionali; F1: dalle 8:00 alle 19:00 dei gg feriali; F23: dalle 19:00 alle 08:00 dei gg feriali e tutte le ore di sabato, domenica e dei gg festivi. Per cliente tipo si intende il cliente con abitazione di residenza, 3 kW di potenza impegnata, 2.700 kWh di consumo annuo ripartito per il 33% in fascia F1, e per il 67% in fascia F23.

**SPESA PER LA MATERIA ENERGIA** – La spesa per la materia energia comprende le seguenti componenti: **Corrispettivo Energia, Corrispettivi di Commercializzazione, Corrispettivi di Dispacciamento.**

CORRISPETTIVO ENERGIA (€/kWh)	BIORARIO	COMMERCIALIZZAZIONE (€/anno)
Per 24 mesi dalla data di attivazione	PUN F1 * (1 + L) + 0,00000	144,00
	PUN F23 * (1 + L) + 0,00000	

L'offerta prevede l'applicazione per 24 mesi dalla data di attivazione di un **Corrispettivo Energia variabile mensilmente** in base alla media aritmetica mensile per fascia del Prezzo Unico Nazionale (PUN) come pubblicato dal Gestore dei Mercati Energetici S.p.A. (GME) sul proprio sito [www.mercatoelettrico.org](http://www.mercatoelettrico.org). Il Corrispettivo Energia sarà pari a: Corrispettivo Energia F1 = PUN F1 \* (1 + L) + Spread; Corrispettivo Energia F23 = PUN F23 \* (1 + L) + Spread; Corrispettivo Energia F0 = PUN F0 \* (1 + L) + Spread (in caso di versione monoraria dell'offerta), dove L rappresenta il fattore di correzione relativo alle perdite di rete, come definito nel TIS (attualmente pari a 0,1) e il valore unitario dello Spread è pari a 0,00000€/kWh. A titolo esemplificativo, il Corrispettivo Energia riferito al mese di Luglio 2024 è stato pari a: F1 = 0,11954 €/kWh; F23 = 0,12551 €/kWh; F0 = 0,12355 €/kWh. Il Corrispettivo Energia ha raggiunto nel corso degli ultimi 12 (dodici) mesi un valore unitario massimo pari a 0,15902 €/kWh in fascia F1, 0,14223 €/kWh in fascia F23, 0,14769 €/kWh in fascia F0; tali valori sono riferiti a Ottobre 2023. In relazione alla spesa per la materia energia saranno inoltre applicati: a) **Un Corrispettivo fisso di Commercializzazione pari a 144,00 €/pod/anno** comprensivo del corrispettivo DISPbt come definito da ARERA nel TIV; b) **Corrispettivi di Dispacciamento** come pubblicati da Terna S.p.A. da ARERA in conformità alle previsioni della Del. 111/06 e il cui valore unitario nel trimestre attuale è pari a 0,00586 €/kWh, applicato anche alle perdite di rete come definite nel TIS; c) **Corrispettivo mercato capacità** di cui alla delibera ARG/elt 98/11 e s.m.i. pari al valore stabilito trimestralmente da ARERA per il servizio di maggior tutela, nel trimestre attuale pari a 0,00896 €/kWh. Eventuali variazioni dei corrispettivi di dispacciamento e mercato capacità saranno automaticamente recepite in concomitanza con l'aggiornamento da parte di ARERA o Terna S.p.A. Si intendono inclusi nel Corrispettivo Energia i corrispettivi di sbilanciamento, gli oneri derivanti dal recepimento nella normativa nazionale della Direttiva 2003/87/CE (CO2 – emission trading) e gli oneri per l'utilizzo della capacità di trasporto.

TABELLA SCONTI		
bonus commercializzazione	Per 12 mesi	4,00 €/mese

- Verrà applicato uno sconto pari a 4,00 €/mese per 12 mesi.

**GARANZIE DI ORIGINE**

L'offerta prevede la fornitura di energia elettrica proveniente da fonte rinnovabile certificata da titoli GO (Garanzie d'Origine). Dolomiti Energia garantirà l'approvvigionamento delle Garanzie d'Origine (GO) per tutta l'energia elettrica venduta nell'ambito del contratto, così come previsto da ARERA nella Del. ARG/elt 104/11. La Garanzia di Origine (GO) è una certificazione elettronica che attesta l'origine rinnovabile delle fonti utilizzate dagli impianti qualificati IGO. Ogni titolo GO, rilasciato dal GSE sull'energia elettrica immessa in rete, in conformità con la Direttiva 2009/28/CE, ha valore pari a 1 MWh.

**LA TUA SCELTA SOSTENIBILE**

L'offerta prevede che il Cliente abbia diritto, nel periodo di validità delle CE, al pacchetto **NATURALMENTE SOSTENIBILE**, che comprende:

- la fornitura di energia 100% rinnovabile certificata con Garanzie d'Origine;
- un report annuale, in formato digitale, di rendicontazione sulla quantità di CO2 risparmiata e sugli impatti ambientali;
- l'evidenziazione in bolletta del contributo mensile in termini di riduzione della CO2;
- vantaggi per l'efficiamento della tua casa e il tempo libero che saranno sempre disponibili accedendo a [www.dolomitienergia.it/content/pacchetto-naturalmente-sostenibile](http://www.dolomitienergia.it/content/pacchetto-naturalmente-sostenibile).

**SPESA PER IL TRASPORTO E GESTIONE DEL CONTATORE E ONERI DI SISTEMA** – Oltre ai corrispettivi relativi alla spesa per la materia energia saranno applicati al Cliente i corrispettivi relativi alla spesa per il trasporto e la gestione del contatore e oneri di sistema fissati da ARERA ed in particolare: a) i corrispettivi dovuti per il servizio di trasporto e gestione del contatore, che comprendono le tariffe di trasmissione, distribuzione e misura e le componenti UC3 e UC6; b) gli oneri di sistema (ASOS e ARIM). Tali corrispettivi sono aggiornati periodicamente da ARERA. La componente ASOS serve per finanziare il sistema di incentivi riconosciuti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e da cogenerazione ed è a carico di tutti i clienti elettrici.

**INCIDENZE** – La spesa relativa alla materia energia copre il 63,70% della spesa complessiva annuale del cliente domestico tipo, al netto di IVA ed imposte. La spesa relativa al trasporto e alla gestione del contatore e oneri di sistema copre il 36,30% della spesa complessiva annuale del cliente domestico tipo, al netto di IVA ed imposte. La componente ASOS copre il 10,90% della spesa complessiva annuale del cliente domestico tipo, al netto di IVA ed imposte. Lo sconto sulla componente bonus commercializzazione incide rispettivamente per il 6,50% sulla spesa complessiva del cliente domestico tipo, al netto di IVA ed imposte.

**IMPOSTE** – Tutti i corrispettivi sopra indicati sono da considerarsi al netto delle imposte (IVA e accise e ogni altro onere di natura fiscale) gravanti sulla fornitura. Per maggiori dettagli sulle aliquote delle imposte e delle accise vigenti è possibile consultare il sito internet di Dolomiti Energia all'indirizzo [www.dolomitienergia.it](http://www.dolomitienergia.it).

**ALTRE INFORMAZIONI** – E' possibile ricevere la bolletta via mail attivando il servizio Bollett@mail in fase di sottoscrizione o in corso di fornitura.

- E' possibile registrarsi all'area riservata myDOLOMITI sul sito [www.dolomitienergia.it](http://www.dolomitienergia.it) per consultare i consumi, le bollette o abilitare, qualora non già attivo, il servizio Bollett@mail.

- Rimane espressamente inteso che l'attivazione della presente offerta è subordinata alla verifica da parte del Fornitore della effettiva sussistenza dei requisiti previsti (uso domestico) per l'applicazione della stessa. Qualora il tipo uso dell'utenza acquisita sia diverso da quello domestico, fermo restando il diritto del Fornitore di dichiarare la risoluzione di diritto del contratto ai sensi dell'art. 4 comma 7 delle Condizioni Contrattuali Generali, il Cliente riconosce ed accetta l'applicazione delle condizioni economiche indicate al link <https://www.dolomitienergia.it/offerte-azienda/energia/placet-variabile.html> relative ad utenze di tipo altri usi.

- Le presenti CE avranno una durata di 24 mesi a decorrere dal mese di attivazione della fornitura. Prima della scadenza delle condizioni economiche, il Fornitore potrà comunicare una proposta avente ad oggetto nuove condizioni economiche per il periodo successivo alla suddetta scadenza, con un preavviso di almeno 3 (tre) mesi a partire dalla data della comunicazione inviata per iscritto al Cliente. Qualora il Cliente decidesse di non accettare tali nuove condizioni potrà recedere dal Contratto senza oneri, secondo quanto indicato nella comunicazione contenente la proposta di nuove condizioni economiche. Qualora il Fornitore non dovesse trasmettere, prima della scadenza delle presenti CE, una proposta avente ad oggetto nuove condizioni economiche secondo quanto indicato al paragrafo precedente, al rapporto di fornitura, ferme restando le altre condizioni indicate nelle presenti CE, si applicherà, per un periodo di 6 (sei) mesi un Corrispettivo Energia variabile in base alla media aritmetica mensile per fascia del Prezzo Unico Nazionale (PUN) come pubblicato dal Gestore dei Mercati Energetici S.p.A. (GME) sul proprio sito [www.mercatoelettrico.org](http://www.mercatoelettrico.org). Il Corrispettivo Energia sarà pari a: Corrispettivo Energia F1 = PUN F1 \* (1 + L) + Spread; Corrispettivo Energia F23 = PUN F23 \* (1 + L) + Spread; Corrispettivo Energia F0 = PUN F0 \* (1 + L) + Spread, dove L rappresenta il fattore di correzione relativo alle perdite di rete, come definito nel TIS (attualmente pari a 0,1), e il valore unitario dello Spread è pari a 0,03000 €/kWh. Tali condizioni saranno applicate per successivi periodi di 6 (sei) mesi fatta salva comunque la facoltà del Fornitore di comunicare, prima di ciascuna scadenza contrattuale, una nuova proposta di condizioni economiche con le modalità e conseguenze indicate al paragrafo precedente.

- Unitamente al presente allegato è stata consegnata la scheda sintetica per il cliente finale, la scheda di confrontabilità della spesa per i clienti domestici di energia elettrica, la tabella contenente i livelli effettivi di qualità commerciale riferiti all'ultimo anno disponibile al momento della presentazione dell'offerta e la tabella contenente la composizione del mix energetico.

Scadenza Fatturazione: **Bimestrale** - Modalità Fatturazione: **Bollett@mail o Formato cartaceo**

Scadenza Pagamento: **entro 20 gg dalla data della fattura** - Modalità di Pagamento: **SEPA Direct Debit (S.D.D.)**

- Con la presente firma il sottoscritto dichiara di possedere i requisiti per aderire alla convenzione e accettare ed approvare incondizionatamente tutte le clausole del presente allegato.

Codice Partner di Vendita Dolomiti Energia

Giorno/Mese/Anno

Firma del Cliente

## CONTATTI

Tutti i modi per comunicare con noi e chiedere informazioni



dal lun al ven dalle 8.00 alle 22.00  
e il sab dalle 8.00 alle 22.00



casella di posta elettronica  
[clienti.casa@dolomitienergia.it](mailto:clienti.casa@dolomitienergia.it)



**sportelli commerciali** di Dolomiti  
Energia sul territorio



sito internet  
[www.dolomitienergia.it](http://www.dolomitienergia.it)

Scegli il modo più comodo per te per avere chiarimenti e ricevere assistenza.  
Se ci mandi un reclamo, ti risponderemo nel rispetto delle tempistiche previste da ARERA nel TIQV.

## MIX ENERGETICO

Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da Dolomiti Energia S.p.A. nel 2021 e nel 2022

Composizione del mix iniziale nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2021 e nel 2022

	Anno 2022	Anno 2021	Anno 2022	Anno 2021
Fonti rinnovabili	100,0%	100,0%	36,84%	42,80%
Carbone	0,0%	0,0%	9,43%	5,03%
Gas naturale	0,0%	0,0%	46,92%	48,01%
Prodotti petroliferi	0,0%	0,0%	2,01%	0,89%
Nucleare	0,0%	0,0%	0,00%	0,00%
Altre fonti	0,0%	0,0%	4,80%	3,27%

Ai sensi del D. MISE "fuel mix disclosure" del 31/07/2009 e dell'art. 1, comma 5, della Legge n. 125/07, si comunicano le informazioni relative al mix medio nazionale e al mix energetico di Dolomiti Energia S.p.A per gli anni 2021 e 2022. Il mix energetico nazionale illustra la composizione del mix energetico medio utilizzato a livello nazionale per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico nel 2021 e nel 2022. I dati sono calcolati dal GSE (Gestore dei Servizi Energetici), in collaborazione con Terna, sono disponibili sul portale web del GSE stesso e sono da considerarsi consuntivi per l'anno 2021 e per l'anno 2022.