

Offerta per la fornitura di energia elettrica sul mercato libero sottoscrivibile dal **07/10/2023** al **16/02/2024**

Offerta riservata a clienti non domestici soci di CONFCOMMERCIO NAZIONALE con consumi fino a 500.000 kWh/anno

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, F2, F3, Peak (P), Off Peak (OP) 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; F2: dalle 07:00 alle 8:00 e dalle 19:00 alle 23:00 dei gg feriali e dalle 07:00 alle 23:00 del sabato; F3: dalle 23:00 alle 7:00 dei gg feriali e del sabato, tutte le ore della domenica e dei gg festivi; P: dalle 08:00 alle 20:00 dei giorni feriali; OP: dalle 20:00 alle 8:00 dei giorni feriali e tutte le ore del sabato e della domenica. Per cliente tipo si intende il cliente con 10 kW di potenza impegnata, 15.000 kWh di consumo annuo ripartito per il 42% in fascia F1, 25% in fascia F2, 33% in fascia F3 o 45% in fascia P e 55% in fascia OP.

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)	MULTIORARIO		
Fino al 31/12/2024	PUN F1 * (1 + L) + 0,02072	PUN F2 * (1 + L) + 0,02072	PUN F3 * (1 + L) + 0,02072

L'offerta prevede l'applicazione 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. Il Corrispettivo Energia sarà pari a: Corrispettivo Energia F1 = PUN F1 * (1 + L) + Spread; Corrispettivo Energia F2 = PUN F2 * (1 + L) + Spread; Corrispettivo Energia F3 = PUN F3 * (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 0,02072 €/kWh, invariabile fino al 31/12/2024. A titolo esemplificativo, il Corrispettivo Energia riferito al mese di Settembre 2023 è stato pari a: F1 = 0,15113 €/kWh; F2 = 0,16161 €/kWh; F3 = 0,13731 €/kWh; F0 = 0,14799 €/kWh. Il Corrispettivo Energia ha raggiunto nel corso degli ultimi 12 (dodici) mesi un valore unitario massimo pari a 0,41752 €/kWh in fascia F1, 0,36168 €/kWh in fascia F2, 0,29015 €/kWh in fascia F3, 0,14799 €/kWh in fascia F0: tali valori sono riferiti a Dicembre 2022. In relazione alla spesa per la materia energia saranno inoltre applicati: a) un **Corrispettivo fisso di Commercializzazione pari a 150,000 €/pod/anno** comprensivo del corrispettivo DISPbt come definito da ARERA nel TIV, il cui valore nel trimestre attuale è pari a -10,772 €/pod/anno; b) **Corrispettivi di Dispacciamento** come pubblicati da Terna S.p.A. o da ARERA in conformità alle previsioni della Del. 111/06 e il cui valore unitario nel trimestre attuale è pari a **0,00769 €/kWh** applicato anche alle perdite di rete; c) **Corrispettivo mercato capacità** di cui alla delibera ARG/elt 98/11 e s.m.i., applicando i corrispettivi determinati annualmente da Terna per tutti i POD con trattamento orario e potenza contrattuale superiore a 55 kW (valore attuale pari a 0,04347 €/kWh nelle ore di picco del sistema elettrico e pari a 0,00147 €/kWh nelle rimanenti ore, da applicare anche alle perdite di rete), e sulla base dei valori stabiliti trimestralmente da ARERA per il servizio di maggior tutela per i POD di tipologia diversa (valore nel trimestre attuale pari a 0,00400 €/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.

- La spesa relativa alla materia energia copre il 70,8% della spesa complessiva annuale del cliente non domestico tipo, al netto di IVA ed imposte.

AZIENDA GREEN PREMIUM

USO DEL LOGO 100% ENERGIA PULITA	SERVIZI DI GREEN MARKETING	CHECK UP TRIMESTRALE	CONSULENTE DEDICATO

8 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. Il Cliente potrà avvalersi dell'utilizzo del marchio "100% energia pulita Dolomiti Energia" secondo quanto indicato nell'allegato CCGE.

9 LA TUA SCELTA SOSTENIBILE

- L'offerta prevede che il Cliente abbia diritto, nel periodo di validità delle CE, al pacchetto **AZIENDA GREEN PREMIUM** esclusivo per clienti con P.IVA, che comprende:

- **KitGreen:** l'accesso all'area riservata del kit di eco-comunicazione "100% energia pulita Dolomiti Energia" dove saranno disponibili il certificato personalizzato, il consulente di green marketing dedicato, la relazione tecnico ambientale e molti altri materiali di green marketing per valorizzare la scelta etica di rispetto per l'ambiente (le credenziali di accesso saranno inviate al Cliente entro tre mesi dalla decorrenza della fornitura);
- **Hydrotour Dolomiti:** 2 voucher per visitare una centrale idroelettrica del Gruppo Dolomiti Energia nell'ambito del progetto turistico Hydrotour Dolomiti;
- **Check up energetico:** una relazione tecnica trimestrale che analizza i consumi di energia dell'azienda.

Tutti i dettagli relativi ai servizi compresi nel pacchetto **AZIENDA GREEN PREMIUM** potranno essere richiesti alla casella mail marketing.business@dolomitienergia.it. Il Cliente potrà accedere al pacchetto **AZIENDA GREEN PREMIUM** nel periodo di validità della presente offerta e comunque non oltre la data di validità minima delle condizioni economiche.

SPESA PER IL TRASPORTO E GESTIONE 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. Tale componente copre il 16,5% della spesa complessiva annuale del cliente non domestico tipo, al netto di IVA ed imposte.

- La spesa relativa al trasporto e la gestione del contatore e oneri di sistema copre il 29,2% della spesa complessiva annuale del cliente non 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.

(Continua alla pagina seguente)

ALTRE INFORMAZIONI - Il Corrispettivo Energia per fasce orarie viene applicato solo in presenza di contatore elettronico abilitato a rilevare il consumo orario o per fascia. Qualora non sussistano tali condizioni, ai consumi complessivi verrà applicato un Corrispettivo Energia monorario pari al valore della componente PUN medio mensile indistinto per fascia incrementato dello Spread previsto dall'offerta. Qualora, nel corso della fornitura, la rilevazione dei dati di consumo del Cliente, anche per disposizioni di ARERA, venga modificata da monoraria a quella per fasce, il Corrispettivo Energia applicato sarà adeguato alle modifiche intervenute, con decorrenza dal primo giorno del mese successivo a quello in cui il misuratore sia stato sostituito dal distributore, purché la sostituzione sia avvenuta entro il 15 del mese; qualora la messa in servizio avvenga successivamente al giorno 15, il trattamento per fasce sarà applicato dal primo giorno del secondo mese successivo.

- Durante il periodo di validità dell'offerta il cliente ha la facoltà di passare ad una nuova offerta tra quelle in corso di validità al momento della richiesta. La variazione avrà effetto a partire dal primo giorno del secondo mese successivo alla sottoscrizione del cambio offerta.

- Le presenti CE risultano valide fino alla data riportata in tabella. Prima della scadenza indicata in tabella 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. Il Corrispettivo Energia sarà pari a: Corrispettivo Energia F1 = PUN F1 * (1 + L) + Spread; Corrispettivo Energia F2 = PUN F2 * (1 + L) + Spread; Corrispettivo Energia F3 = PUN F3 * (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.

- Nel caso in cui la valutazione di solvibilità del Cliente, che Dolomiti Energia S.p.A. si riserva il diritto di effettuare in qualsiasi momento - quindi sia prima dell'inizio della somministrazione che nel corso della stessa - abbia esito negativo, o comunque un'evoluzione in senso peggiorativo, ovvero nel caso in cui il Cliente dovesse risultare inadempiente anche con riferimento ad una sola fattura, ritardando il relativo pagamento per più di 15 (quindici) giorni, potrà essere richiesta al Cliente idonea garanzia finanziaria nei termini modi e condizioni previsti nelle CCGE, ivi inclusa la facoltà di Dolomiti Energia S.p.A. di risolvere il Contratto ai sensi dell'art. 1456 del Codice civile in caso di inadempimento.

- Unitamente al presente allegato è stata consegnata la scheda sintetica per il cliente finale, 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 Pagamento: **entro 20 giorni data 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 CONFCOMMERCIO IMPRESE PER L'ITALIA e di accettare ed approvare incondizionatamente tutte le clausole del presente allegato.

Timbro dell'azienda

Giorno/Mese/Anno

Firma del Legale Rappresentante o Delegato

CONTATTI

Per qualsiasi comunicazione o richiesta di informazioni in merito a quanto illustrato il Cliente può rivolgersi al Fornitore contattando:



dal lun al ven
dalle 8.00 alle 18.00



casella di posta elettronica
clienti.impresa@dolomitienergia.it



gli **sportelli commerciali** di Dolomiti
Energia presenti sul territorio



consultando il sito
www.dolomitienergia.it

Ai medesimi recapiti il Cliente potrà avere chiarimenti, ricevere assistenza nel corso del rapporto contrattuale e formulare reclami, ai quali Dolomiti Energia fornirà risposta 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 pre-consuntivi per l'anno 2022.