



## COMUNICATO STAMPA

### **EDISON ENERGIA: UN'OFFERTA CONVENIENTE AI CLIENTI GAS NON VULNERABILI E NON ANCORA TRANSITATI AL MERCATO LIBERO**

*L'offerta di Edison Energia è la seconda migliore Placet con deroghe sul mercato gas per i clienti domestici e la prima per i condomini, secondo quanto certificato dalla graduatoria di ARERA*

Milano, 11 gennaio 2024 – Con la fine del mercato tutelato del gas, Edison Energia, società del Gruppo Edison attiva nella vendita di energia elettrica e gas e servizi a valore aggiunto a famiglie e imprese, ha presentato, all'interno delle comunicazioni previste a settembre 2023 da Arera ed inviate ai clienti finali, i benefici della propria offerta del mercato libero Edison Dynamic Gas. Ai clienti che non hanno ancora scelto il mercato libero e che non sono vulnerabili, Edison Energia da gennaio 2024 applica un'offerta Placet con Deroghe tra le più convenienti, e che risulta essere la seconda migliore sul mercato per i clienti domestici e la prima per i condomini, secondo quanto certificato dalla graduatoria pubblicata da Arera.

*“Abbiamo presentato ai nostri clienti tutti i benefici economici del passaggio dal mercato tutelato gas a quello libero – afferma Massimo Quaglini, Amministratore Delegato di Edison Energia – ma anche per i clienti non vulnerabili e non ancora pronti a fruire dei vantaggi del mercato libero, abbiamo proposto un'offerta Placet con deroghe molto competitiva. Lo abbiamo fatto perché siamo convinti che i clienti debbano essere accompagnati in questa delicata fase di transizione e aiutati con un passaggio al mercato libero progressivo e consapevole. In questo senso, la nostra offerta è una soluzione tra le più vantaggiose del settore.”*

Per i clienti che scelgono il mercato libero, all'interno delle offerte più aderenti alle loro esigenze, Edison Energia offre un pacchetto di benefici significativi tra cui:

- il servizio EDISONRisolve, piattaforma innovativa di servizi per la casa e la persona, che include un'ora di assistenza tecnica gratuita;

- l'accesso gratuito alla piattaforma digitale Edison CoCo con cui monitorare agevolmente i consumi di energia ,e quindi, ottimizzarne la spesa;
- l'iniziativa Edison140Eddy, proposta nel 2023 in occasione del 140° anniversario dalla fondazione del Gruppo Edison, al quale Edison Energia appartiene, che prevede bonus crescenti in bolletta luce e gas fino a 140 €\*;
- l'accesso al programma EdisonVille che prevede vantaggi dedicati e bonus che maturano in determinate circostanze, per esempio in occasione del compleanno del cliente o i bonus ricorrenti per ciascun anno di adesione al programma.

#### **Edison Energia**

*Edison Energia Spa è la società del Gruppo Edison dedicata, sin dalla liberalizzazione dei mercati di riferimento, alla vendita di energia elettrica e gas naturale ai clienti finali. La Società affianca alla tradizionale offerta di luce e gas con un ampio ventaglio di servizi innovativi rivolti alle famiglie, ai professionisti (partite IVA) e ai clienti business. Per i clienti residenziali, l'azienda ha amplificato il proprio raggio d'azione entrando nel settore dei servizi rivolti alla casa con soluzioni modulabili sulle esigenze del cliente: dai prodotti di efficienza energetica in ambito domestico alle comunità energetiche condominiali. Obiettivo di Edison è proporre un'offerta sostenibile dedicata alla casa e alla persona.*

#### **Ufficio stampa Edison**

<http://www.edison.it/it/contatti-2>

<http://www.edison.it/it/media>

Elena Distaso, 338 2500609, [elena.distaso@edison.it](mailto:elena.distaso@edison.it);

Lucia Caltagirone, 331 6283718, [lucia.caltagirone@edison.it](mailto:lucia.caltagirone@edison.it);

Marta Mazzacano, 335 7749819, [marta.mazzacano1@edison.it](mailto:marta.mazzacano1@edison.it)

*\*Iniziativa promozionale "Edison140Eddy", valida dal 22/10/2023 al 31/01/2024, riservata ai già clienti e ai nuovi clienti Edison del mercato libero che si iscrivono gratuitamente al programma fedeltà EdisonVille e al servizio Edison CoCo rispettivamente entro il 31/01/2024 e il 30/04/2024.*

