

## **Medea (Gruppo Italgas): il 12 maggio il “metano-day” a Oristano**

*Lo switch della fornitura avverrà in un'unica giornata garantendo la continuità del servizio ai 2.500 clienti che hanno già sottoscritto un nuovo contratto. A disposizione giorni “extra” per farsi trovare pronti all'appuntamento con la nuova energia.*

Oristano, 24 aprile 2025 – Mancano ancora pochi giorni all'appuntamento con la rivoluzione del gas naturale per la città di Oristano. Il prossimo 12 maggio, infatti, è in programma il “metano day” con la conversione delle reti cittadine da aria propanata alla nuova fornitura di energia.

Lo switch avverrà in un'unica giornata garantendo la continuità del servizio ai **2500 clienti** che hanno sottoscritto per tempo il nuovo contratto di fornitura e adeguato, ove necessario, gli impianti interni avendo accesso al contributo economico messo a disposizione da Medea. Un grande risultato per la città che ha visto il 90% dei clienti allacciati alla rete di distribuzione completare le pratiche e farsi trovare pronti ad accogliere il metano.

Con la data della conversione fissata al 12 maggio, i cittadini avranno alcuni giorni “extra” per finalizzare il contratto con una società di vendita a propria scelta ed evitare la sospensione della fornitura.

Per rendere più semplici e rapide le procedure, è a disposizione dei cittadini e delle imprese l'**Info Point Medea** di **Corso Umberto I, 10**. Un punto di contatto fisico dove raccogliere dettagli anche in merito agli incentivi e alle promozioni commerciali attive. Medea, per il tramite delle Società di Vendita abilitate, ha messo a disposizione della cittadinanza allacciata alla rete **un contributo fino a 250 euro** per la copertura di eventuali costi di adeguamento degli impianti interni.

Oristano sarà così alimentata a metano, grazie a una grande operazione di sistema, resa possibile dall'importante attività di coordinamento dell'Amministrazione comunale, che favorirà la decarbonizzazione dei consumi e metterà a disposizione della città e del suo sistema economico una fonte di energia più conveniente, sostenibile, continua e sicura rispetto a quelle in uso.