



unareti

LUNEDI' 26 APRILE PARTE A REZZATO LA SOSTITUZIONE MASSIVA DEI NUOVI CONTATORI SMART

Brescia, 21 aprile 2021 - Prosegue il piano per la messa in servizio dei nuovi misuratori smart dell'energia elettrica da parte di Unareti, la società del Gruppo A2A che gestisce i servizi di distribuzione di energia elettrica e gas.

Dal **26 aprile** infatti inizierà a **Rezzato** la sostituzione di circa **7200** nuovi contatori elettrici di ultima generazione gli "Smart Meter 2.0" (2G) che garantiranno nuove funzionalità e migliori prestazioni, in sostituzione degli attuali "1G" monofase (la stragrande maggioranza) e trifase.

L'attività è partita nel luglio scorso dalla città di Brescia nella quale sono già stati sostituiti ben 110.000 contatori dei 1,1 milioni previsti dall'intero piano di Messa in Servizio del Sistema di Smart Metering di seconda generazione (PMS2).

La prima parte del piano, come detto, ha interessato la **città di Brescia**, mentre nella **seconda** fase del piano saranno compresi **45 Comuni** della provincia con un impegno che proseguirà fino al primo semestre **2022**: Rezzato, Botticino, Serle, Nuvolento, Limone del Garda, Tremosine, Tignale, Magasa, Valvestino, Paitone, Prevalle, Nuvolera, Mazzano, Gavardo, Villanuova sul Clisi, Roè Volciano, Vobarno, Sabbio Chiese, Barghe, Vestone, Idro, Lavenone, Bagolino, Anfo, Mura, Capovalle, Pertica Bassa, Pertica Alta, Odolo, Preseglie, Agnosine, Bione, Casto, Provaglio Val Sabbia, Treviso Bresciano, Vallo Terme, Salò, Gardone Riviera, Toscolano Maderno, Gargnano, San Felice del Benaco, Puegnago del Garda, Manerba del Garda, Polpenazze del Garda, Muscoline.

Un piano che risponde alle specifiche funzionali definite dall'Autorità di Regolazione per l'Energia Reti e Ambiente (ARERA) con la delibera 87/2016/R/eel adottata in attuazione delle disposizioni del d.lgs. 4 luglio 2014, n. 102 di recepimento della direttiva europea 2012/27/EU in materia di efficienza energetica e di miglioramento per l'intero sistema elettrico nazionale. Tale piano è stato approvato con specifica deliberazione nr. 278/2020/R/EEL del 21/07/2020.

I nuovi contatori sono apparecchi di ultima generazione "smart meter 2G", che consentono un più efficace ed efficiente monitoraggio dei consumi di energia elettrica delle famiglie e delle imprese, facilitandone così la gestione. I nuovi misuratori aiutano a

migliorare la consapevolezza del cliente sui propri consumi per una maggiore efficienza energetica e un uso più razionale delle risorse.

Come avverrà il cambio

I cittadini interessati dal cambio riceveranno una lettera informativa da Unareti e successivamente, negli stabili dove è prevista l'installazione, saranno affissi appositi avvisi di sostituzione.

Le attività saranno coordinate da Unareti, ma svolte da imprese specializzate scelte in base a principi di professionalità e serietà.

Ricordiamo che tutti gli interventi e le operazioni saranno svolti in forma gratuita e che nessuna somma di danaro dovrà essere corrisposta.

Per riconoscere gli operatori incaricati, al fine di evitare truffe, sono stati attivati i numeri di telefono antifrode presenti su tutti gli avvisi grazie ai quali sarà possibile verificare la corrispondenza del nominativo sul tesserino di riconoscimento che ogni operatore indosserà.

In caso il contatore sia situato all'interno dell'abitazione e il cliente non possa essere presente al momento del cambio nel giorno previsto, sarà possibile fissare un nuovo appuntamento contattando l'impresa ai riferimenti presenti sugli avvisi affissi negli stabili e sulla cartolina di mancata sostituzione che sarà lasciata in casella postale o sotto la porta di casa.

Ai clienti che presenzieranno al cambio sarà rilasciata una ricevuta di sostituzione, mentre il manuale d'istruzioni del contatore sarà inserito in un'apposita tasca posta sul contatore stesso.

Sul sito www.unareti.it il manuale del contatore sarà disponibile anche in lingua inglese insieme a un decalogo in 6 lingue straniere: inglese, spagnolo, cinese, arabo, rumeno e francese.