

## **Nuovi contatori intelligenti: Caratteristiche e modalità di sostituzione**

***In arrivo i 2G Open Meter: i contatori intelligenti che permettono un migliore controllo dei consumi. Ecco come avverrà la sostituzione.***

Ci permetteranno un maggior controllo dei nostri consumi e saranno in grado di interfacciarsi con i nostri smartphone.

I contatori di seconda generazione, più intelligenti e parlanti, sostituiranno i contatori antecedenti al 2001 e ci forniranno un chiaro dettaglio dei consumi registrati in ciascuna fascia oraria, con dati di misura aggiornati ogni 15 minuti e controllo dell'effettiva potenza assorbita in ogni istante della giornata.

La sostituzione, avviata nel corso del mese di Gennaio, interessa oltre 32 milioni di contatori antecedenti al 2001 e si propone di ottemperare agli obblighi di legge previsti dal decreto legislativo 102/2014 relativo alla direttiva europea 2012/27/UE in tema di efficienza energetica.

I nuovi contatori 2G Open Meter si propongono quindi come una soluzione tecnologica in grado di far fronte alle più recenti ed approfondite richieste in tema di consapevolezza e controllo dei consumi prevedendo nuove funzionalità in grado di favorire la concorrenza dei servizi post-contatore.

L'intervento per la sostituzione del contatore sarà completamente gratuito per il cliente ed avverrà a cura di personale incaricato da e-distribuzione e dotato di un tesserino fotografico. In tutti i casi in cui la sostituzione avvenga invece a cura di una impresa appaltatrice ne verrà data comunicazione alle Autorità di pubblica sicurezza locale.

Ad ogni cliente la possibilità di verificare se il proprio contatore è incluso nel piano di sostituzione, che stima 1,8 milioni di interventi per il solo 2017, tramite area dedicata nel portale web di e-distribuzione. Sarà qui sufficiente registrarsi ed inserire il proprio codice POD per sapere se, e da chi, il proprio contatore sarà sostituito nel corso del successivo trimestre.

Un ulteriore avviso sarà poi dato all'utente 5 giorni prima dell'intervento, mediante affissione di una comunicazione che precisa giorno e fascia oraria. La sostituzione necessita di una breve interruzione di corrente e può avvenire anche in assenza del cliente, tranne nei casi in cui la sua presenza risulti indispensabile per accedere al contatore.

Il 2G Open Meter, sin dalla sua installazione, sarà subito operativo e consentirà ad ogni utente di conoscere e gestire in piena autonomia la propria fornitura energetica. Le informazioni più dettagliate consentiranno una scelta consapevole dell'offerta commerciale più vicina alle proprie esigenze.