

Bastia Umbra, 9 febbraio 2018

COMUNICATO STAMPA

Come evitare l'aumento dei costi in bolletta dovuti al superamento della potenza elettrica contrattualizzata.

Estra e Sinapsi prime in Italia a dare il via alla sperimentazione dei nuovi contatori intelligenti 2.0 Open Meter di *e-distribuzione*, attraverso l'utilizzo di dispositivi all'avanguardia per controllare in tempo reale i propri consumi elettrici.

Avviso acustico di superamento della potenza disponibile, conoscenza dei propri consumi in tempo reale, futuro accesso a nuovi servizi energetici in ottica smart home e bollette sempre più a misura di cliente. Sono solo alcune delle potenzialità offerte dai contatori 2.0 di ultima generazione (Open Meter) che *e-distribuzione* sta installando in tutta Italia. I nuovi contatori sono in grado di comunicare informazioni ad appositi dispositivi attualmente in fase di test: questo l'oggetto del *Monitoraggio chain 2* richiesto dall'Arera (Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente) per la sperimentazione promossa da *e-distribuzione*. Ad instaurare per primo la corretta comunicazione con i contatori intelligenti è stato un dispositivo prodotto da Sinapsi e installato presso un cliente di Estra Elettricità Spa, la controllata del gruppo Estra.

L'avviso acustico di superamento della potenza contrattuale, già attivo sui dispositivi installati, incentiva il consumatore a una maggiore attenzione e contribuisce a evitare il ripetersi di questi episodi che, per norma, comportano un adeguamento automatico di potenza e quindi maggiori costi in bolletta.

Si tratta di dispositivi collegati in wi-fi da inserire semplicemente in una presa di corrente, che ricevono dai contatori una serie di informazioni sull'energia consumata. In futuro i dispositivi daranno accesso ad ulteriori informazioni e applicazioni, ad esempio tramite app su cellulare, e permetteranno di usufruire di ulteriori servizi, come una fatturazione su più fasce rispetto a quelle previste ad oggi.

Il monitoraggio, avviato in tutta Italia, si concluderà il 30 aprile 2018.

“Siamo un'azienda da sempre dinamica e attenta alle novità nel nostro settore – dichiara Francesco Macrì presidente di Estra – e lo stretto legame con i territori che ci contraddistingue come utility è un ulteriore stimolo a impegnarci quotidianamente su temi come la ricerca e innovazione soprattutto quando si parla di ambiente ed efficienza energetica in particolare. Questa sperimentazione, infatti, ha il merito di contribuire a diffondere comportamenti virtuosi tra i consumatori”.

“L'installazione del nuovo smart meter 2.0 per la prima volta nella storia della distribuzione elettrica, fornisce all'utente finale la possibilità di avere conoscenza e consapevolezza dei propri consumi elettrici in tempo reale. Questo è possibile grazie all'utilizzo integrato e congiunto del nuovo contatore elettrico 2G e del Dispositivo Utente fornito da aziende come Sinapsi. La disponibilità del dato di consumo e di superamento delle soglie in tempo reale aprirà la strada a nuove soluzioni applicative nell'ambito dell'efficienza energetica e ad una integrazione vera tra

sistemi domotici e contatore elettrico della società di distribuzione” commenta l’ing. Massimo Valerii, CEO di Sinapsi srl.

“Stare al passo con i tempi è fondamentale per le imprese del mercato elettrico – sottolinea Antonino Azzarello direttore di Estra Elettricità – ed essere i primi in una iniziativa che va tutta a vantaggio degli utenti finali rappresenta un valore aggiunto. Il fatto di poter conoscere le proprie abitudini, offre ai clienti uno strumento di risparmio concreto e a noi l’opportunità di diversificare servizi e offerte in base alle singole esigenze”.

ESTRA

Estra è una multiutility tra le prime in Italia nel settore dell’energia che, tramite le proprie società, fornisce servizi che vanno dalla vendita di gas metano, GPL e energia elettrica, alle telecomunicazioni, dalla distribuzione del gas naturale ai servizi energetici. Un’impresa giovane e fortemente radicata nel territorio nel quale opera, con un patrimonio di know-how e capacità tecniche, organizzative e funzionali che eredita dalle realtà che l’hanno costituita. Estra, nata solo nel 2010, è diventata tra le principali multiutility nazionali per la vendita di gas e energia elettrica.

Sinapsi

Sinapsi srl vanta una lunga esperienza come produttore di dispositivi ed integratore di sistema nel settore dei sistemi di monitoraggio, in quello domotico e del building automation, nel settore della contabilizzazione di energia e dell’efficienza energetica.

In particolare Sinapsi fornisce:

- Una gamma completa di soluzioni per il monitoraggio e la gestione di impianti di produzione e di energia da fonti rinnovabili di ogni dimensione dai piccoli impianti ai parchi;
- Soluzioni per la contabilizzazione dell’energia e ripartizione dei costi;
- Soluzioni per la domotica attraverso lo standard KNX.

Ufficio stampa Estra
Tel 0574/872033 - 872027
Fax 0574/873503
email estraufficiostampa@estraspa.it

Ufficio stampa SINAPSI
Tel +39 075 8011604
melissa.uccellani@sinapsitech.it
www.sinapsitech.it