

Una guida per migliorare il servizio elettrico

È disponibile la Guida Tecnica 2016 "Adeguamento degli impianti di media tensione alle delibere dell'AEEGSI – Come risparmiare evitando il pagamento del CTS", realizzata da ANIE Energia, che all'interno di ANIE Federazione rappresenta le aziende che producono, distribuiscono e installano apparecchiature, componenti e sistemi per la generazione, trasmissione, distribuzione e accumulo di energia elettrica per il suo utilizzo efficiente nelle applicazioni civili e industriali. Uno strumento importante, in considerazione del fatto che l'Autorità per l'Energia Elettrica il Gas e il Sistema Idrico, con la Delibera 646/2015/R/EEL,

si è data l'obiettivo di incentivare il coinvolgimento dei cittadini nel miglioramento della qualità del servizio, attraverso l'adeguamento dei propri impianti a determinati requisiti tecnici, in cambio di alcuni vantaggi economici predeterminabili. In questo modo, la porzione di rete dell'utente contribuisce alla qualità del servizio elettrico della rete di distribuzione. Nello specifico, la guida affronta e chiarisce il tema dell'adeguamento degli impianti MT alle delibere



dell'Autorità. Viene prima spiegato il calcolo del CTS (Corrispettivo Tariffario Specifico) che le utenze MT non ancora adeguate devono corrispondere e si evidenzia poi come evitare il pagamento di tale corrispettivo, spiegando come adeguare l'impianto

e come dichiararne l'adeguatezza. Il volume è disponibile gratuitamente on line sul sito di Federazione ANIE (www.anie.it) nella sezione servizi/pubblicazioni-tecniche-e-studi. www.anie.it

