

BONUS – ENERGIA PER I MENO ABBIENTI

L'Autorità per l'energia elettrica e il gas ha dato il via libera ad un beneficio varato dal precedente Governo con decreto del 28 Dicembre 2007 a favore dei cittadini meno abbienti.

L'attivazione del nuovo regime di tariffazione dell'energia elettrica garantirà un risparmio del 20% circa sulle bollette dei meno abbienti e quindi dei pensionati. Il valore del 'bonus' sarà differenziato a seconda del numero di componenti del nucleo familiare: 60 euro/anno per un nucleo familiare di 1-2 persone, 78 euro/anno per 3-4 persone, 135 euro/anno per un nucleo familiare che supera i 4 elementi. A regime, si stima che potranno beneficiare della compensazione sociale circa 5 milioni di cittadini disagiati, ai quali saranno assegnati nel complesso circa 384 milioni di euro l'anno.

Il sistema sarà pienamente operativo dal gennaio 2009 e prevede che il godimento del bonus possa essere anche retroattivo per tutto il 2008, per le richieste avanzate entro il 28 Febbraio 2009.

Nel corso delle prossime settimane, l'Autorità per l'energia elettrica e il gas, gli operatori e i Comuni renderanno disponibili informazioni dettagliate per la presentazione da parte degli interessati della richiesta per essere ammessi al bonus sociale.

Chi può chiedere il Bonus

Potranno accedere al bonus sociale, secondo quanto stabilito da decreto interministeriale del 28 Dicembre 2007, tutti i nuclei familiari che dispongono di un USEE, il cui valore sia inferiore o uguale a 7500 euro. L'ISEE, come è noto, è l'indicatore della situazione economica equivalente, che permette di misurare la condizione economica delle famiglie, tenendo conto del reddito, del patrimonio mobiliare, immobiliare e del numero dei componenti.

Come chiedere il Bonus

Una volta attivato l'apposito sistema informatico per far fronte alle richieste che, secondo la delibera dell'Autorità, dovrebbe essere pronto a breve, il cittadino disagiato potrà fare richiesta di accesso al bonus recandosi presso il proprio Comune di residenza con l'attestazione del valore ISEE e gli estremi dell'utenza elettrica reperibili su ogni bolletta.