***Comunicato stampa***

**LG ELECTRONICS:**

**5 BUONI MOTIVI PER INVESTIRE NEL FOTOVOLTAICO**

**Milano, 9 febbraio 2016 –** Per [LG Electronics](http://www.lg.com/it) questo è un ottimo momento per puntare sul fotovoltaico, soprattutto residenziale, grazie alla combinazione tra cinque diversi fattori che rendono più conveniente e facilmente ammortizzabile un investimento di questo tipo. Ecco quali:

1. Risparmio: negli ultimi dieci anni il costo dell’energia è aumentato del 50% circa, ed è destinato a salire ulteriormente. Un impianto fotovoltaico LG, oltre a garantire un effettivo risparmio sulla bolletta, consente anche di accumulare l’energia prodotta e di poterla utilizzare in un secondo momento, assicurando una notevole ottimizzazione. Inoltre, la combinazione tra sistema di accumulo e pompa di calore rende l’investimento ancora più efficace.
2. Riduzione delle emissioni: il fotovoltaico fa bene non solo al portafogli ma anche all’ambiente, perché permette di risparmiare 1.645kg di CO2 l’anno, l’equivalente di 14.689km percorsi in auto.
3. Detrazioni fiscali: gli impianti solari realizzati sul tetto dell’abitazione, così come qualsiasi altra ristrutturazione edilizia, beneficiano delle detrazioni fiscali al 50% fino a un totale massimo di 96.000 Euro per singola unità immobiliare.
4. Massima resa: con un rendimento energetico che può raggiungere il 92,6% dopo 10 anni e l'83,6% dopo 25 anni, un telaio rinforzato e una maggiore robustezza, i moduli LG assicurano una durata e una resa di gran lunga superiori rispetto alla media.
5. Semplificazione delle procedure: la richiesta delle autorizzazioni da parte dell’utente si riduce al solo contatto con l’installatore elettrico, che procede poi con l’attivazione del gestore di rete e dell’amministrazione locale per tutte le verifiche edilizie e paesaggistiche. Il procedimento autorizzatorio semplificato si conclude entro 60 giorni dal ricevimento dell'istanza.

*“Sono oltre vent’anni che LG opera attivamente nel settore e che rafforza la propria posizione nel mercato del fotovoltaico dimostrando leadership e costante impegno in ricerca e sviluppo”* afferma **Davide Ponzi, Solar Business Manager Italy di LG Electronics.** *“Il mercato ha indubbiamente affrontato una contrazione ma sta tornando a crescere, a conferma del fatto che i benefici offerti dal fotovoltaico stanno diventando sempre più evidenti”.*

# # #

**LG Electronics, Inc.**

LG Electronics Inc., è leader a livello mondiale e innovatore tecnologico nei settori dell’elettronica di consumo, telefonia mobile ed elettrodomestici. L’azienda è costituita da quattro business unit - Home Entertainment, Mobile Communications, Home Appliance & Air Solution e Vehicle Components – e ha 119 uffici distribuiti in tutto il mondo nei quali lavorano 83.000 persone. Con un fatturato pari a 55,91 miliardi di dollari nel 2014, LG è uno dei principali produttori di TV, smartphone, climatizzatori, lavatrici e frigoriferi. LG electronics è 2014 ENERGY STAR Partner of the Year. Per maggiori informazioni: [**www.lgnewsroom.com**](http://www.lgnewsroom.com/)

**LG Electronics Italia**

LG Electronics Italia ha sede a Milano e opera nel mercato dell’elettronica di consumo, partendo da TV, smartphone, impianti audio-video per arrivare a elettrodomestici, climatizzatori e monitor. Negli ultimi anni LG si è distinta per aver introdotto sul mercato italiano prodotti come lo smartphone LG G3 – premiato come miglior smartphone dell’anno da GSMA – e il LG G4, gli smartwatch LG G Watch R e LG Watch Urbane, frigoriferi e lavatrici con la più alta efficienza energetica, il condizionatore di design ARTCOOL Stylist  e ha confermato il suo posizionamento come unico player nel segmento dei TV OLED. LG progetta beni di elettronica di consumo dal design accattivante, intuitivi, che fanno risparmiare tempo, garantiscono il massimo risparmio energetico  e contribuiscono a ridurre l’impatto sul mondo che ci circonda. Nel mondo LG, la tecnologia aiuta le persone a migliorare la loro vita quotidiana e viene sviluppata proprio pensando alle persone. Per maggiori informazioni: [**www.lg.com/it**](http://www.lg.com/it) **,** [**www.lgblog.it**](http://www.lgblog.it/)

***Contatti stampa***

***LG Electronics Italia***

Lidia Ippolito

Tel : 02.51801.225 - lidia.ippolito@lge.com