



COMUNICATO STAMPA

SOLSONICA e SINERGIA SISTEMI insieme per fornire energia elettrica da fonte fotovoltaica con risparmi per l'utente di oltre il 15% annuo per 20 anni.

Al via partnership tutta italiana per la vendita di energia elettrica da fonte fotovoltaica in modalità ESCo (Energy Service Company) rivolta inizialmente alle PMI che, senza alcun investimento economico, potranno beneficiare di risparmi sulla bolletta.

Solsonica, il primo produttore italiano di celle, moduli e soluzioni fotovoltaiche, e Sinergia Sistemi, l'azienda italiana leader nei servizi finalizzati al risparmio energetico e alla produzione di energia pulita, hanno siglato un accordo che dà il via ad una partnership per la vendita di energia elettrica da fonte fotovoltaica in modalità ESCo (Energy Service Company) al servizio delle PMI italiane.

L'operazione consentirà alle aziende che decideranno di far installare sulla copertura dei loro stabilimenti un impianto fotovoltaico in modalità ESCo, di ottenere senza alcun investimento economico da parte loro una riduzione della bolletta energetica fino ad oltre il 15% annuo per 20 anni.

Nello specifico, la società ESCo - soggetto giuridico costituito appositamente per effettuare interventi finalizzati a migliorare l'efficienza energetica - realizza un impianto fotovoltaico finanziato in proprio ed installato sulle coperture di uno stabilimento industriale e/o commerciale diventandone a tutti gli effetti titolare, salvo poi condividere con il proprietario/conducente dell'immobile i benefici economici derivanti dalla produzione energetica fotovoltaica attraverso considerevoli sconti sulla bolletta energetica.

Solsonica e Sinergia Sistemi hanno già avviato due aree pilota (in Emilia Romagna e nel Lazio) ed entro la fine dell'anno in corso saranno in grado di promuovere l'offerta su scala nazionale.

L'operazione va nella direzione indicata dal IV Conto Energia che riconosce incentivi a favore degli impianti fotovoltaici posti su copertura, che sfruttano i principi della generazione distribuita dove vi è coincidenza tra punto di produzione e di consumo.

“La generazione distribuita” - commenta Paolo Mutti, AD di Solsonica - “è il modo migliore di utilizzare il fotovoltaico in Italia perché consente di ovviare alle rigidità strutturali della nostra rete energetica”.

“Questa operazione” - prosegue Mutti - “permette di ridurre significativamente il costo dell'elettricità per le imprese italiane che oggi pagano circa il 30% in più rispetto alla media europea, e fino all'86% in più rispetto a quelle imprese francesi. Gli impianti strutturati in modalità ESCo consentono il controllo attento di una delle principali, e crescenti, voci di costo variabile che incidono sulle attività produttive delle nostre aziende”.



“Attraverso la partnership con Solsonica” - dichiara Stefano Guerzoni, AD di Sinergia Sistemi - “realizzeremo un’offerta unica sul mercato, perché proposta da due tra i più affermati operatori su scala nazionale nel settore della produzione fotovoltaica e del risparmio energetico. Oggi, grazie a questa partnership, si realizza il primo passo nella fornitura di energia solare chiavi in mano all’ utilizzatore finale, attraverso una completa integrazione verticale, tutta “*Made in Italy*”.

Solsonica - società controllata dal Gruppo EEMS, multinazionale quotata al segmento Star di Borsa Italiana, che opera da oltre 40 anni nel mercato dei semiconduttori - è il maggiore produttore nazionale di celle, moduli e soluzioni fotovoltaiche e leader nella ricerca avanzata sullo sviluppo di processi e prodotti innovativi per migliorare l'efficienza dei sistemi fotovoltaici.

Sinergia Sistemi – società controllata da fondi gestiti da Fondamenta Sgr, asset manager di capitali istituzionali che dal 2005 investe nelle energie rinnovabili - è un operatore di primo piano a livello nazionale nel settore del risparmio energetico, svolge attività di engineering ed è attiva in qualità di EPC contractor nel settore delle rinnovabili e, più in particolare, nello sviluppo e realizzazione di centrali fotovoltaiche e cogenerative in conto terzi.

Cittaducale (Rieti) - Casalecchio di Reno (Bologna), 20 settembre 2011