



Comunicato Stampa

## **RSE PRESENTA "E<sup>3</sup>=€, EDIFICI ENERGETICAMENTE EFFICIENTI: UN'OPPORTUNITÀ".**

Presentata, nella sede milanese di Assimpredil ANCE, la nuova monografia della collana RSEView sull'efficienza energetica degli edifici. Un tema che può rivelarsi economicamente conveniente e utile alla ripresa dell'intero settore edile e del Sistema Paese.

Milano, 29 settembre 2015 - Il 65% degli edifici che compongono il patrimonio edilizio italiano ha più di 40 anni di età. Si tratta di strutture costruite senza alcuna attenzione ai temi dell'efficienza energetica e quindi intrinsecamente inclini allo spreco di energia. La monografia **"Edifici energeticamente efficienti: un'opportunità"**, settimo volume della collana RSEView, presentata oggi nella sede milanese di Assimpredil ANCE, traccia una mappa di questi edifici e dei loro consumi energetici, con l'obiettivo di proporre soluzioni tecniche e normative per mettere in moto la macchina della riqualificazione edilizia ma soprattutto energetica.

"Due concetti che ancora spesso – **spiega Stefano Besseghini Amministratore Delegato di RSE Ricerca sul Sistema Energetico** – non viaggiano di pari passo ma che invece potrebbero creare una finestra di opportunità per far decollare, finalmente, la riqualificazione energetica a beneficio dei cittadini, delle imprese e dell'intero sistema energetico nazionale. Integrare l'efficienza energetica alle opere di manutenzione degli edifici, che oggi riguardano già il 2% dello sterminato parco edilizio italiano, potrebbe essere la chiave per aprire nuovi scenari e soprattutto per trovare imprese in grado di accostarsi, con una logica industriale, al progetto di riqualificazione, questo a beneficio dell'intera filiera e con un maggior tasso di vantaggio economico e competitivo".

Oggi l'efficientamento energetico degli edifici subisce un freno dovuto, principalmente, all'aspetto dei costi e in second'ordine alla sua immaterialità. Lo scatto italiano nella produzione di energia da fonti rinnovabili, in particolare dal fotovoltaico, è avvenuto anche grazie all'immediatezza della percezione di risparmio - a fronte ovviamente di un cospicuo investimento semplificato dagli incentivi- e alla certezza del rientro dell'operazione. Condizioni che ancora non sono sempre presenti nelle riqualificazioni energetiche ma che il lavoro di analisi, studio e ricerca esposto nella monografia di RSE riescono a descrivere come non solo auspicabili ma anche possibili.

Combattere lo spreco di energia, evitando le dispersioni e migliorando le prestazioni, sfruttare le condizioni, oggi favorevoli grazie alle precise normative comunitarie e nazionali, superare le barriere e la diffidenza con un lavoro di educazione, rispetto alle imprese del settore e produrre benefici anche a livello territoriale e sociale dalle migliorate condizioni energetiche ed economiche, sono i 4 punti che devono essere sviluppati per dare senso a un progetto di efficientamento.

Questo anche per incontrare anche i favori del sistema del credito che, ancora, non sta rispondendo in maniera "efficiente" a questi progetti.

*RSE SpA - Ricerca sul Sistema Energetico - è una società per azioni, il cui socio unico è GSE SpA, che sviluppa attività di ricerca nel settore elettro-energetico, con particolare riferimento ai progetti strategici nazionali, di interesse pubblico generale, finanziati con il Fondo per la Ricerca di Sistema. RSE implementa attività congiunte con il sistema della pubblica amministrazione centrale e locale, con il sistema produttivo, nella sua più ampia articolazione, con le associazioni e i raggruppamenti delle piccole e medie imprese e le associazioni dei consumatori.*

*RSE promuove e favorisce lo sviluppo delle professionalità di domani promuovendo tutte le occasioni di supporto allo svolgimento di attività di formazione e divulgazione legate ai temi di ricerca svolti. L'attività di ricerca e sviluppo è realizzata per l'intera filiera elettro-energetica in un'ottica essenzialmente applicativa e sperimentale, assicurando la prosecuzione coerente delle attività di ricerca in corso e lo sviluppo di nuove iniziative, sia per linee interne sia in risposta a sollecitazioni esterne.*

*RSE dispone di un capitale umano che rappresenta un patrimonio unico di competenze ed esperienze, la cui difesa e sostegno rappresenta una condizione necessaria per consentire lo sviluppo di politiche di innovazione in un settore di enorme rilevanza per il Sistema Paese come quello energetico.*

Per info:

Maurizio Trezzi

Ufficio Stampa RSE

347 9738060

maurizio.trezzi@rse-web.it