

Scaroni: efficienza energetica meglio del nucleare



LUNEDÌ 26 OTTOBRE 2009 13:12

Per l'ad di Eni l'efficienza energetica non presenta gli svantaggi del nucleare, tecnologia costosa che richiede tempi lunghi



Per ridurre le emissioni di CO2 in atmosfera è meglio giocare la carta dell'efficienza energetica, piuttosto che costruire centrali nucleari, la cui realizzazione richiede tempi lunghi ed è costosissima. È questa, riporta l'agenzia Reuters, l'opinione espressa dall'**AD di Eni Paolo Scaroni**, intervenendo ad un convegno focalizzato sull'andamento del prezzo del petrolio, organizzato dalla Popolare di Sondrio.

Secondo Scaroni "le centrali nucleari sono costosissime, richiedono tempi lunghi e non sono così facili. Penso che dobbiamo intraprendere la strada del nucleare, ma non sarà una soluzione a breve termine. Di nuovo **la strada maestra per ridurre la CO2 è l'efficienza energetica**".

Accordi con Westinghouse

A proposito del piano nucleare italiano, dopo la costituzione nel febbraio scorso del [consorzio Edf-Enel candidato a realizzare quattro centrali nucleari in Italia](#) con tecnologia Areva, il Governo punta a un secondo consorzio, che vede questa volta [al centro la collaborazione con gli Usa](#). Nelle settimane scorse il ministro dello Sviluppo Economico Claudio Scajola ha infatti firmato negli Stati Uniti alcuni accordi con **Westinghouse** (società di cui Ansaldo Energia è licenziataria) per realizzare alcune centrali in Italia.

Eni non interessata

L'esecutivo è ora alla ricerca di un partner industriale di questo secondo consorzio: esponenti del governo hanno proposto all'Eni di diventare il partner italiano, ma al momento, come dimostrano le dichiarazioni di Scaroni, il gruppo non sembra interessato a partecipare ai giochi del nucleare italiano.

SU QUESTO ARGOMENTO LEGGI ANCHE:

- [Enea: più efficienza negli edifici pubblici](#)
- [Edifici come centrali di energia: una sfida possibile?](#)
- [L'Emilia-R. approva il Piano Casa e semplifica le norme urbanistiche](#)
- [Consulenza energetica porta a porta in Scozia](#)
- [CASA&CLIMA N°18 - Marzo 2009](#)

[Succ. >](#)