



Associazione delle organizzazioni di ingegneria,
di architettura e di consulenza tecnico-economica



Roma, 17 maggio 2010

COMUNICATO STAMPA

NUCLEARE, PARTIAMO PER ULTIMI: E CHI DICE CHE SIA UNO SVANTAGGIO?

L'ingegneria italiana e europea a tutto campo sull'Energia

Venerdì 21 maggio ore 12.00

Sala Stampa Estera
Roma, Via dell'Umiltà 83/c

Conferenza stampa di presentazione del convegno internazionale OICE – EFCA (European Federation of Engineering Consultancy) sull'Energia "*Climate Change and a New Energy Balance in Europe: the Engineering Challenge*" che si svolgerà a Roma, all'Accademia dei Lincei, il 28 maggio prossimo.

Intervengono il presidente dell'OICE, **Braccio Oddi Baglioni**, il presidente dell'EFCA, **Panos Panagopoulos**, il vice direttore generale di Confindustria, **Daniel Kraus**, e il vice presidente Techint (Compagnia Tecnica Internazionale), **Luigi Iperiti**.

Il clima sta cambiando, occorre fare tutto il possibile per contenere le emissioni di Co2: le società d'ingegneria italiane ed europee, rappresentate da OICE e EFCA, illustrano tutte le opzioni tecnologiche sul tappeto. Dagli impianti di energia rinnovabile a quelli nucleari che sono alla base del mix energetico che deve portare a un costo più basso dell'energia, a una maggiore sicurezza degli approvvigionamenti e alla riduzione dell'inquinamento dell'ambiente.

Critiche giungono dagli ingegneri nord-europei che spingono il governo italiano a fare di più per quanto riguarda l'energia rinnovabile. "Dove sono – dicono - i pannelli solari in Italia, con tutto il sole su cui può contare un paese del Sud? Perché l'Italia non ha un'industria del solare e del vento? Perché non è stato ancora avviato un piano serio di riqualificazione energetica degli edifici per il risparmio dell'energia?"

Il tema, sempre più caldo, del futuro piano energetico italiano sarà il filo rosso della conferenza internazionale organizzata ai Lincei per affrontare i problemi legati alla partenza del piano nucleare (sicurezza intrinseca delle centrali, siti dove realizzarle e stoccaggio delle scorie), ma allo stesso tempo anche a perseguire la strada dell'energia rinnovabile.

D.ssa FRANCESCA CUSUMANO
Responsabile Comunicazione OICE
tel.06 80 68 72 48 - fax 06 80 850 22
gsm 335-5236641 - E-mail: stampa@oice.it

Viale Maresciallo Pilsudski, 124 - 00197 Roma
Tel. 06 80687248 - Fax 06 8085022
<http://www.oice.it> e-mail: info@oice.it
C.F. 80138630589 - P.I. 03687911002