

## RISeT – Rete Informativa Scienza e Tecnologia

<i>Mittente</i>	Ambasciata d'Italia a Nuova Delhi Ufficio Addetto scientifico e tecnologico-Prof. L. Szpyrkowicz
<i>Titolo:</i>	Fiera e Networking Event su Energia Nucleare: Mumbai, il 29 settembre - 1 ottobre 2011
<i>Parole chiave</i>	Nucleare; energia nucleare; reattori nucleari; apparecchiature ausiliari settore nucleare; gestione scarichi liquidi, aeriforni e rifiuti; gestione rifiuti radiattivi
<i>Settori/sottosettori</i>	02, 13, 01, 1718
<i>Tipo di informazione</i>	Eventi rilevanti nel settore S&T
<i>Redazione</i>	Prof. L. Szpyrkowicz
<i>E-mail Tel./fax</i>	<a href="mailto:scientifico.newdelhi@esteri.it">scientifico.newdelhi@esteri.it</a> 0091 11 26114358
<i>Sito web</i>	<a href="http://www.ambnewdelhi.esteri.it">www.ambnewdelhi.esteri.it</a>

Testo:

Il nucleare è al quarto posto come produzione di energia elettrica in India, dopo i combustibili fossili, l'idroelettrico e altre fonti rinnovabili. I dati relativi al 2010 indicano che in India ci sono attualmente in funzione 20 impianti nucleari per la produzione di energia elettrica, che globalmente generano 4.780 MW, mentre altri 5 sono in costruzione, e una volta completati forniranno ulteriori 3.900 MW. Già attualmente l'India occupa il 9no posto al mondo per il numero di centrali nucleari in funzione. Le stime indicano una forte crescita del settore anche in futuro, con una previsione di produrre tramite gli impianti nucleari circa 63.000 MW nel 2032.

L'India ospiterà, tra il 29 settembre e il 1 ottobre 2011 a Mumbai la Fiera internazionale "Nuclear Energy 2011", giunta alla sua terza edizione. La fiera mira a mostrare le ultime conquiste della scienza e tecnologia del settore nucleare e del campo della componentistica legata al nucleare, nonché facilitare nuovi contatti con i fornitori di materie prime. L'evento è stato creato per offrire opportunità di business e per instaurare un networking tra le aziende produttrici di apparecchiature, i fornitori delle materie prime e gli utilizzatori finali.

L'informazione dettagliata riguardante la Fiera "Nuclear Energy 2011" si può trovare sul sito:

<http://www.indianuclearenergy.net/introduction.htm>

<i>Fonte dell'informazione</i>	Sito web della Fiera
<i>Contatto locale</i>	Abhijit Mukherjee Project Director UBM India Pvt Ltd Sagar Tech Plaze A 615-617, 6th Floor, Andheri Kurla Road, Saki Naka Junction, Andheri East Mumbai - 400 072 Tel: +91 22 6612 2600 / 644 Fax: +91 22 6612 2626-27 E-Mail: <a href="mailto:abhijit.mukherjee@ubm.com">abhijit.mukherjee@ubm.com</a> Website: <a href="http://www.ubmindia.in">http://www.ubmindia.in</a>
<i>Data</i>	16 Febbraio 2011