

Nuove energie

a cura di Giuseppe Caravita e Luca Salvio

Dossier Home | Frontiere | Bu

Tecnologie > Energia

EnergyMed, al via la quinta edizione della fiera dedicata alle rinnovabili

23 marzo 2012 Cronologia articolo

Tweet 0

Consiglia Invia 0 Accedi a My



Il Salone sulle fonti rinnovabili e il risparmio energetico, EnergyMed, si inaugura giovedì 22 marzo alla Mostra d'Oltremare di Napoli, nel giorno in cui si celebra in tutto il mondo la Giornata dell'Acqua, istituita dalle Nazioni Unite nel 1992.

Per questo verranno distribuiti al Salone 1000 riduttori di flusso per doccia ai visitatori del primo giorno di esposizione, tutti i 17 convegni che si terranno avranno a disposizione brocche con l'acqua della sorgente del Serino e, dopo il taglio del nastro, al quale saranno presenti il sindaco Luigi de Magistris, il vicesindaco

con delega all'Ambiente Tommaso Sodano e il direttore dell'ANEA Michele Macaluso, si brinderà con l'acqua, anziché con lo spumante. Tra il padiglione 5 ed il 4 l'Arin ha installato una riproduzione di un antico beverino al quale potranno dissetarsi i visitatori.

Sempre in tema di acqua, ma intesa come risorsa economica e turistica, EnergyMed ha siglato un accordo per una nautica sostenibile con l'Associazione Nautica Regionale Campana per promuovere al Salone l'Expò del mare "Navigare" che si svolgerà a Baia dal 24 marzo al 1° aprile prossimi.

EnergyMed, alla sua quinta edizione, è organizzato dall'Anea (Agenzia Napoletana Energia e Ambiente) e promosso da Comune di Napoli, Provincia di Napoli, Provincia di Benevento e realizzato con il sostegno di: Arin, Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università di Salerno, Enel, Mostra d'Oltremare, Napoletanagas e Tirreno Power.

La mostra si conclude il 24 marzo 2012 dopo tre giorni di lavori ed esposizioni, convegni e workshop ai quali partecipano imprese, istituzioni, istituti di ricerca, università ed esperti del settore. Saranno presenti oltre 200 espositori che presenteranno le nuove tecnologie per la produzione e l'utilizzo delle fonti rinnovabili, in uno spazio di 10.000 mq tra coperti e scoperti, nei padiglioni 4, 5 e 6 del quartiere fieristico napoletano con ingresso da Viale Kennedy.