EVENTI

A cura di Daniela Raffaelli, redazione Ecoscienza



20 GIUGNO 2011 BOLOGNA

CONFERENZA ANNUALE PROGETTO LIFE+ OPERA

Opera (Operational procedure for emission reduction assessment) è un progetto europeo che affronta la definizione di una metodologia, pensata per aiutare gli enti locali nella pianificazione delle politiche di risanamento della qualità dell'aria. È uno strumento che aiuterà la scelta delle tecnologie più adatte alla riduzione delle emissioni in atmosfera, con un occhio attento al contenimento e alla ottimizzazione dei costi degli interventi necessari. Il progetto Opera consentirà alle amministrazioni di valutare con oggettività la situazione, valutare le necessità finanziarie per la risoluzione del problema e spenderle al meglio. Una volta identificata l'area nella quale si voglia raggiungere l'obiettivo di un aria più respirabile per tutti, si possono inserire nel modello i fattori che caratterizzano la regione e definire le politiche di intervento. Si possono valutare le diverse combinazioni di tecnologie e interventi possibili, nell'ottica di un contenimento dei costi.

Il progetto prevede la sperimentazione in due regioni (l'Alsazia e l'Emilia-Romagna) ed è intenzione del team di lavoro esportare il modello in tutte le altre regioni europee.

La 1st Opera Conference è uno degli strumenti previsti nel progetto per condividere, discutere e rivedere le specifiche dello strumento che si sta predisponendo, secondo le necessità di *end-user* e portatori di interesse quali le Regioni, Province, il Ministero dell'Ambiente, la Comunità Scientifica, il Centro di Ricerca della Comunità Europea (JRC) di Ispra. Informazioni: www.operatool.eu

8 GIUGNO 2011 RICCIONE (RN)

CONFERENZA FINALE DEL PROGETTO MICORE

La conferenza illustrerà i risultati del progetto europeo Micore (Morphological impacts and coastal risks induced by extreme storm events), finanziato dal 7° Programma Quadro con l'obiettivo di studiare l'impatto delle mareggiate sulle coste. Il progetto ha messo in campo un approccio multidisciplinare allo studio di questi fenomeni integrando meteorologia, e morfologia, ingegneria costiera e impatto socio-economico. Le aree di studio e sperimentazione sono nove, per l'Italia è stato considerato l'intero litorale emiliano-romagnolo, con un monitoraggio specifico nella zona compresa tra Savio e Lido di Dante. Lo scopo principale del progetto è stato quello di sviluppare uno strumento on-line per la previsione degli impatti morfologici prodotti dalle tempeste marine che sarà oggetto della Conferenza finale.

16 GIUGNO 2011 CESENATICO (FC)

MONITORAGGIO E STUDIO DEGLI INDICATORI BIOLOGICI NEGLI AMBIENTI DI TRANSIZIONE

Seminario sull'implementazione della direttiva quadro sulle Acque per gli ambienti di transizione, organizzato da Arpa e Regione Emilia-Romagna. L'iniziativa ha l'obiettivo di creare una occasione di confronto e discussione tra gli operatori alla luce delle esperienze in campo, in applicazione delle recenti normative, relativamente alle metodiche predisposte per la classificazione dei corpi idrici di transizione. Particolare attenzione è rivolta alle problematiche riscontrate nelle procedure di campionamento, elaborazione e interpretazione dei

risultati. In tale occasione verrà presentato anche il Quaderno Arpa, nato dalla collaborazione tra Arpa (Struttura oceanografica Daphne) e Università di Venezia "Chlorophyta multicellulari e Fanerogame acquatiche. Ambienti di transizione italiani e litorali adiacenti".

Informazioni www.arpa.emr.it

23-24 GIUGNO 2011 ROMA

PRESENT AND FUTURE ROLE OF FOREST RESOURCES IN THE SOCIAL ECONOMIC DEVELOPMENT OF RURAL AREAS

In occasione dell'Anno internazionale della foreste, la Rete Nazionale per lo sviluppo rurale, in collaborazione con la Rete Europea, propone una conferenza internazionale dedicata al ruolo delle risorse forestali nello sviluppo rurale. Quattro i grandi temi che saranno affrontati: conservazione della biodiversità delle foreste, loro potenziale contributo nella produzione di energia rinnovabile, loro studio come possibile risorsa per contenere gli effetti dei cambiamenti climatici e per implementare l'economia europea nei settori produttivi a esse collegati. Informazioni www.reterurale.it

28-29 GIUGNO 2011 BRUXELLES

PRIMA CONFERENZA EUROPEA SULLA SICUREZZA NUCLEARE

La conferenza è organizzata dall'Ensreg (European Nuclear Safety Regulators Group), gruppo composto dai responsabili delle Autorità nazionali di regolamentazione della sicurezza nucleare dei 27 Stati membri dell'Unione europea e da rappresentanti della Commissione europea. È disponibile il "web streaming" dell'evento.

Informazioni www.ensreg.eu

29 GIUGNO - 2 LUGLIO 2011 ROMA

EAERE 2011 - 18^{TH} ANNUAL CONFERENCE OF THE EUROPEAN ASSOCIATION OF ENVIRONMENTAL AND RESOURCE ECONOMISTS

Organizzata congiuntamente dalla facoltà di economia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata e dal dipartimento degli Studi economici-finanziari e metodi quantitativi è supportata da Ocse, Unep, Eea, Commissione europea, che coordinano sezioni speciali. Una sessione speciale sarà organizzata anche da Istat, dedicata all'analisi statistica delle interazioni ambiente-economia. Il programma della conferenza spazia dal tema dei cambiamenti climatici, alle sorgenti di energia, Ets, perdita di biodiversità, rifiuti ecc.

Informazioni www.eaere2011.org

27-30 LUGLIO CARLOFORTE - ISOLA DI SAN PIETRO (CI)

POSIDONIA FESTIVAL

Il Posidonia Festival è un evento di arte e natura, che prevede concerti, film a tematica ambientale, installazioni artistiche, laboratori di riciclaggio artistico, conferenze e un'EcoFiera. Deve il suo nome alla *Posidonia oceanica*, pianta marina endemica del Mediterraneo che riveste un ruolo fondamentale nell'ecologia della fascia costiera per la sua funzione di ossigenazione dell'acqua e di regolatore dell'equilibrio ecologico del mondo marino. I nemici della sopravvivenza della Posidonia sono l'inquinamento delle acque costiere, l'ancoraggio e la costituzione di spiagge artificiali.

Informazioni www.posidoniafestival.com