

Da dieci anni la **Fiera Internazionale del Recupero di Materia ed Energia e dello Sviluppo Sostenibile** ECOMONDO di Rimini è l'occasione privilegiata per Amministratori pubblici, imprenditori ed operatori privati, per confrontarsi ed aggiornarsi sulle problematiche in atto e le soluzioni disponibili in campo ambientale.

Per questo, la Regione Abruzzo, "Regione Verde d'Europa", che negli ultimi anni ha messo in campo una serie di attività, programmazioni e azioni mirate in campo ambientale, ha deciso di partecipare alla manifestazione con un'apposita **Area** dedicata.

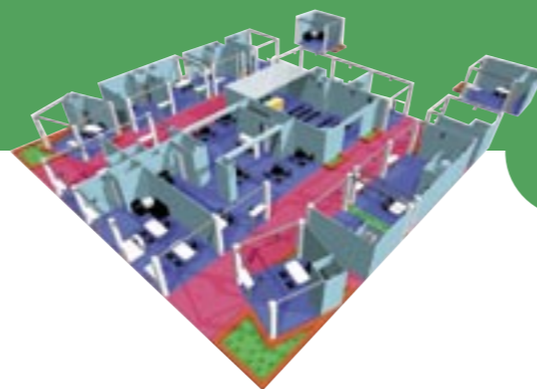
Proprio ad ECOMONDO 2006, la Regione Abruzzo aveva scelto di partecipare non solo tramite una serie di convegni, ma, soprattutto, comunicando il proprio operato e le buone pratiche ambientali messe in atto dagli imprenditori del suo territorio attraverso una nuova iniziativa editoriale della *Free Service Srl* e della testata "Regioni & Ambiente".

Oggi, da un lato, l'inserito "Ambiente Abruzzo News - Le Istituzioni Comunicano", giunto all'edizione N° 5, testimonia la volontà della Regione Abruzzo di essere protagonista nella comunicazione ambientale; dall'altro l'**Area Abruzzo** a ECOMONDO 2007 si configura come un ulteriore luogo privilegiato per gli *stakeholders* abruzzesi e i vari frequentatori della Fiera di Rimini.

Non si tratta solo di una valida occasione di incontro fra amministratori ed operatori, che troveranno il luogo e il momento più opportuno per condividere strategie politiche, esperienze, competenze maturate, ma anche di un'occasione per conoscere le applicazioni tecnologiche e strutturali, proposte dal mondo dell'impresa e della ricerca.

Per meglio favorire l'incontro e la condivisione di esperienze, oltre che per promuovere un'adeguata formazione/informazione sulle tematiche in oggetto, nell'**Area Abruzzo** troveranno la giusta collocazione i vari soggetti che hanno scelto di aderire e una serie di iniziative ed eventi che animeranno i tre giorni di massima affluenza della manifestazione.

Franco Caramanico
Assessore all'Ambiente della Regione Abruzzo



Assessorato Parchi,
Territorio, Ambiente, Energia

Regione Abruzzo

Assessorato Parchi, Territorio, Ambiente, Energia
Via Passolanciano, n. 75 - 65124 PESCARA
tel. 085 7672970 - fax 085 7672522
franco.caramanico@regione.abruzzo.it



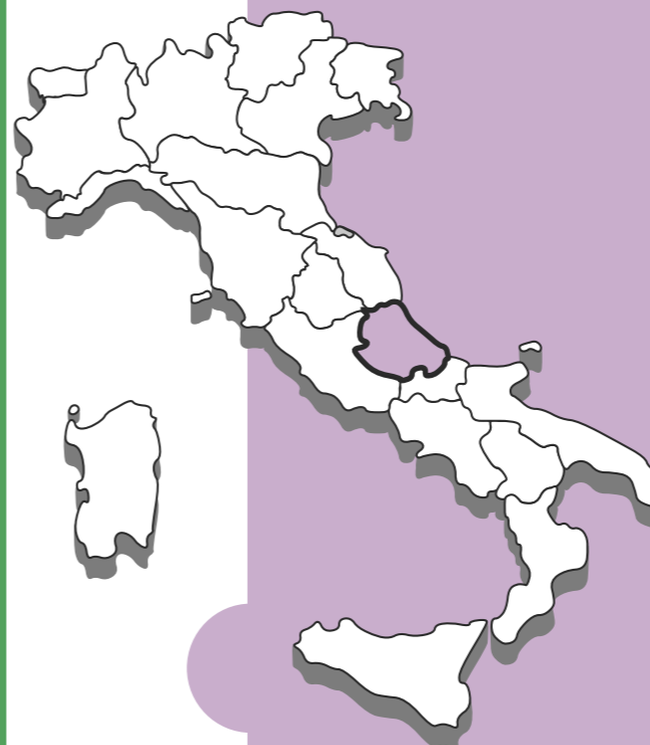
Assessorato Parchi,
Territorio, Ambiente, Energia



Fiera di Rimini
7-10 novembre 2007

AREA ABRUZZO

PROGRAMMA EVENTI
SALA CONVEGNI
AREA ABRUZZO
(PAD. B2 STAND 001)



Partecipano all'area:

A.C.I.A.M. SPA
AGENZIA REGIONALE PER LA TUTELA DELL'AMBIENTE
AGENZIA SCUOLA EX IRRE ABRUZZO
AMBIENTE 2000 COOPERATIVA SOCIALE
AMBIENTE SPA
AUTOTRASPORTI PIERANGELO SNC
CAMERA DI COMMERCIO DELL'AQUILA
CERTY CEQ S.R.L.
CONSORZIO COMPRESORIALE SMALTIMENTO RIFIUTI-LANCIANO
DECO S.P.A.
ECO-COMPOST MARSICA S.R.L.
ECOPOINT SRL
GRUPPO GALENO
GRUPPO MAIO
ISTITUTO ABRUZZESE PER LA QUALITÀ
ITROFER SRL
LASER LAB SRL
PROVINCIA DI L'AQUILA
PROVINCIA DI CHIETI
PROVINCIA DI PESCARA
PROVINCIA DI TERAMO
REGIONE ABRUZZO - ASSESSORATO PARCHI, TERRITORIO, AMBIENTE, ENERGIA
REGIONI & AMBIENTE
S.E.AB S.R.L.
SASTE SERVIZI ECOLOGICI SRL
SEZIONE REG. ABRUZZO - ALBO NAZIONALE GESTORI AMBIENTALI
TE.AM TERAMO AMBIENTE SPA
TEKNEKO SISTEMI ECOLOGICI SRL
TEMA S.C.R.L.

Giovedì 8 novembre ore 09.30-10.30

SEMINARIO: “Il sistema informativo geografico *Amianto Map 2.0* della Regione Abruzzo”

A cura di: **Regione Abruzzo - Direzione Regionale Parchi, Territorio, Ambiente, Energia - Servizio Gestione Rifiuti - Ufficio attività tecniche d'ingegneria. In collaborazione con: Abruzzo Engineering**

Nell'occasione sarà presentato il sistema che permette il monitoraggio e la gestione dei dati relativi ai siti inquinati da amianto attraverso una mappatura del territorio abruzzese come da D.M. n. 101 del 18 marzo 2003 - art. 20 L. n. 93 del 23 marzo 2001.

Intervengono:

Franco Campomizzi, Responsabile Ufficio Attività Tecniche d'Ingegneria Regione Abruzzo - **Gino Falzon**, Abruzzo Engineering *scpa* - “L'esperienza della Regione Abruzzo nella catalogazione e gestione dei dati relativi ai siti inquinati da amianto”

Federico Manara, Abruzzo Engineering *scpa* - “Presentazione del sistema informatico *Amianto Map 2.0*”

Giovedì 8 novembre ore 10.45-13.00

CONVEGNO: “Il nuovo Piano Regionale Gestione Rifiuti della Regione Abruzzo - Scenari e nuovi obiettivi”

A cura di: **Regione Abruzzo - Direzione Regionale Parchi, Territorio, Ambiente, Energia - Servizio Gestione Rifiuti - Osservatorio Regionale Rifiuti**

L'attuale sistema di gestione dei rifiuti urbani nella Regione Abruzzo presenta da tempo forti criticità gestionali in alcuni ambiti territoriali che saranno oggetto di rilevanti interventi di ristrutturazione negli anni a venire, al fine di garantirne, non solo la conformità alle disposizioni di legge vigenti, ma anche la sostenibilità e la solidità tecnico-ambientale.

Il nuovo PRGR (DDL - DGRA n. 694/C 16.07.2007) prevede una serie di priorità coerenti con le direttive europee:

Prevenzione e riduzione della produzione e pericolosità dei rifiuti
Recupero e riciclo di materiali e prodotti di consumo
Recupero energetico dai rifiuti, complementare al riciclo ed a chiusura del ciclo di gestione dei rifiuti
Smaltimento in discarica, residuale ed in sicurezza

L'iniziativa intende mettere a fuoco come la futura gestione dei rifiuti in Regione Abruzzo terrà conto della priorità di conseguire migliori prestazioni ambientali e di come l'obiettivo di una maggiore sostenibilità ambientale debba essere progressivamente raggiunto con lo sviluppo di azioni che interessino l'intera filiera della gestione dei rifiuti, stabilite sulla base delle priorità di intervento definite dalla normativa.

Intervengono:

Franco Caramanico, Assessore Beni e valutazioni ambientali, Politiche per lo sviluppo sostenibile, Politica energetica, Ciclo integrato dei rifiuti - Regione Abruzzo

Franco Gerardini, Dirigente Servizio Gestione Rifiuti - Regione Abruzzo

Marco Famoso, Responsabile Ufficio Attività Amministrative - Regione Abruzzo

Roberto Verrocchio, Assessore all'Ambiente - Comune di Pineto

Lara Caldarelli, Consulente - Comune di Pineto

Michele Fina, Assessore all'Ambiente - Provincia di L'Aquila

Nicola Petta, Assessore all'Ambiente - Provincia di Chieti

Sante Di Paolo, Assessore all'Ambiente - Provincia di Pescara

Antonio Assogna, Assessore all'Ambiente - Provincia di Teramo

Giovedì 8 novembre ore 15.00-17.00

CONVEGNO: “Migliorare la qualità dell'aria. Dall'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) alle Strategie per lo sviluppo delle fonti di energia rinnovabile”

A cura di: **Regione Abruzzo - Direzione Parchi, Territorio, Ambiente, Energia - Servizio Politica Energetica - Qualità dell'Aria - Inquinamento Acustico ed Elettromagnetico - Rischio Ambientale - SINA - Ufficio Attività Tecniche Ecologiche**

Sempre più stringenti sono le sollecitazioni dell'Unione Europea per migliorare la qualità dell'aria nei Paesi membri.

Oltre alla mobilità ed ai trasporti un apporto notevole a determinare l'inquinamento atmosferico e l'emissione di gas climalteranti viene svolto dai complessi industriali che, come ha rilevato in una Comunicazione della scorsa estate la Commissione UE, non hanno ancora raggiunto i livelli prefissati.

Acquista quindi, maggior rilievo l'implementazione dei Controlli (IPPC) e delle Autorizzazioni (AIA) che devono essere svolti e rilasciati dalle Regioni e che l'Abruzzo ha tempestivamente introdotte nella sua legislazione.

Non meno importante, per ridurre le emissioni, è lo sviluppo degli impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili. A tal fine la Regione Abruzzo, ha recentemente regolamentato le modalità di conseguimento dell'Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio di impianti ed adottato le “Linee guida atte a disciplinare la realizzazione e la valutazione dei parchi eolici nella Regione Abruzzo”.

Intervengono:

Antonio Sorgi, Direttore Area Parchi, Territorio, Ambiente, Energia - Regione Abruzzo

Iris Flacco, Dirigente Servizio Politica Energetica - Regione Abruzzo - “La strategia delle fonti di energia rinnovabile e la riduzione dell'inquinamento atmosferico. La compensazione ambientale”

Renzo Iride, Funzionario Resp.le Ufficio Attività Tecniche Ecologiche - Regione Abruzzo - “Le misure per la riduzione dell'inquinamento atmosferico”

Enrico Forcucci, Servizio Energia - Regione Abruzzo - “I benefici ambientali ed amministrativi derivanti dall'applicazione del D. Lgs. 59/2005. L'IPPC. L'AIA (Autorizzazione Integrata Ambientale)”

Assunta Iocco, Servizio Energia - Regione Abruzzo - “Lo sviluppo delle fonti di energia rinnovabile e l'Autorizzazione Unica e gli espropri”

Andrea Alessandrini, Servizio Energia - Regione Abruzzo - “La strategia dell'idrogeno: interventi di sostenibilità energetica e tecnologica”

Alessandra Santini, Servizio Energia - Regione Abruzzo - “Progetti Europei”

Elia Ferretti, Servizio Energia - Regione Abruzzo - “Progetto *Energiochi*”

Venerdì 9 novembre ore 10.30-13.00

CONVEGNO: “Sistema IN.F.E.A. Abruzzo: una Programmazione-Azione per scenari. Presentazione del progetto *Di Scuola in C.E.A., la Via della Sostenibilità*”

A cura di: **Regione Abruzzo - Direzione Parchi, Territorio, Ambiente, Energia - Servizio Politiche per lo Sviluppo Sostenibile**

Il Sistema Regionale di Educazione Ambientale è regolamentato dalla L.R. 29 novembre 1999, n. 122 che prevede, fra gli strumenti a disposizione della Regione Abruzzo, per il perseguimento degli obiettivi fissati dalla stessa legge, il Programma Regionale di educazione ambientale.

Partendo da una prima positiva esperienza, la Regione Abruzzo, in stretta collaborazione con il Comitato Regionale per l'Educazione Ambientale, tenendo conto anche delle indicazioni provenienti dagli accordi nazionali e cercando una sempre maggiore integrazione della rete regionale, ha predisposto la nuova programmazione a valere per il periodo 2008 - 2010. Nel corso del convegno sarà presentata, inoltre, un'iniziativa che, di fatto, anticipa il contenuto del nuovo programma regionale: il catalogo “Di Scuola in C.E.A.”. Si tratta di un progetto attraverso il quale la Regione Abruzzo si propone di creare un legame stabile fra il mondo della scuola e quello dei C.E.A. riconosciuti attraverso un'offerta proveniente dal sistema regionale nella sua unicità/unitarietà.

Intervengono:

Dario Ciampini, Funzionario regionale referente della Regione Abruzzo al Tavolo Tecnico IN.F.E.A. - “Il sistema regionale IN.F.E.A. Abruzzo”

Pierantonio Tetè, Docente dell'Università dell'Aquila Facoltà di Scienze Ambientali, Componente il C.R.E.A. - “Il nuovo programma regionale di educazione ambientale”

Antonella Giallonardo, Collaboratrice per l'educazione ambientale del Servizio Politiche per lo Sviluppo Sostenibile della Regione Abruzzo - “Il catalogo *Di scuola in C.E.A.*”.

Venerdì 9 novembre ore 15.00-17.00

CONVEGNO: “Impianto di recupero della sostanza organica di Aielli (AQ): Funzionamento, integrazioni impiantistiche e prospettive future”

A cura di: **A.C.I.A.M spa**

L'iniziativa intende descrivere il ciclo di trattamento della sostanza organica per la produzione del compost di qualità e le possibilità di utilizzo del prodotto finito

Intervengono:

Alberto Torelli, Amministratore Delegato di A.C.I.A.M spa

Giorgio Rustichelli, Membro del Comitato Tecnico del C.I.C.

Sabato 10 novembre ore 10.00-13.00

SEMINARIO “La ripartizione delle responsabilità nella filiera dello smaltimento del rifiuto”

A cura di: **Gruppo Maio**

Il seminario tratterà dell'attribuzione dell'intera gamma di responsabilità penali che possono intervenire nelle varie fasi che si susseguono nel processo di smaltimento del rifiuto. Il tutto per mettere in luce le criticità della normativa nazionale vigente e della sua interpretazione giurisdizionale, soprattutto nell'ottica della sua integrazione e compatibilità con l'ordinamento comunitario.

Sono stati invitati a partecipare:

Franco Caramanico, Assessore Beni e valutazioni ambientali - Politiche per lo sviluppo sostenibile - Politica energetica - Ciclo integrato dei rifiuti - Regione Abruzzo

Marco Calderazzo, Presidente ASSORECUPERI (Associazione Nazionale degli Operatori del Recupero del Rifiuto e dei Servizi Ambientali)

Lazzaro Di Trani, Consigliere d'Amministrazione della BLEU S.p.A.

Antonio La Forgia, Esperto in diritto penale

Pasquale Giampietro, Esperto in diritto penale ambientale

