

## Presentazione





Polistudio attraverso un nutrito calendario di seminari propone spunti di riflessione su argomenti di attualità ambientale, ma con un approccio pratico, coinvolgente e con la semplicità che contraddistingue soprattutto i contenuti e non solo la forma.

I Convegni e i Seminari sono stati studiati per essere un momento di confronto, di aggregazione, di studio e di formazione per tutti gli operatori del settore con un approccio pratico, esemplificazioni e modelli operativi degli argomenti trattati.

## Modalità di Partecipazione ai SEMINARI

La registrazione dei partecipanti verrà effettuata esclusivamente alla reception dei seminari attigua alla saletta formazione c/o lo stand Polistudio compatibilmente con la disponibilità dei posti in sala.

## Come raggiungere la Fiera

 <b>In Aereo</b>	Collegamenti nazionali ed internazionali dagli aeroporti di Bologna, Milano, Rimini. Per informazioni: Bologna Aeroporto: +39/051/6479615 Per informazioni chiama il Numero 051-6479615 o visita il sito <a href="http://www.bologna-airport.it">www.bologna-airport.it</a>
 <b>In Treno</b>	Una fitta rete ferroviaria collega Rimini con le principali destinazioni nazionali ed internazionali. Stazione FS – Quartiere Fieristico: bus n. 9.
 <b>In Auto</b>	Con l'Autostrada A/14 Bologna/Bari/Taranto che è a sua volta è collegata con le principali autostrade europee. Uscita: Rimini Sud (7 km.) – Rimini Nord (3 km.)
 <b>Tram</b>	- Dalla Stazione Ferroviaria di Rimini, Linea nr. 9 - Da Rimini Sud (Miramare), Linea nr. 10 - Da Rimini Nord (Torre Pedrera), Linea nr. 5

Polistudio è presente alla fiera presso

**Stand 68 Pad. B3**



## PROGRAMMA GENERALE

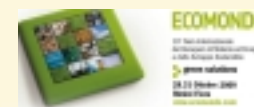
### *Seminari e Convegni*

*organizzati durante*

**ECOMONDO**

13° Fiera Internazionale  
del Recupero di Materia ed Energia  
e dello Sviluppo Sostenibile

**28-31 ottobre 2009**



**Rimini  
Quartiere Fieristico**



## Calendario SEMINARI

SALA formazione c/o lo stand Polistudio n° 68 PAD. B3

Orario	28/10/09
15.00-16.00	<p><b>"Un modello per il monitoraggio di odori, presentazione di un'esperienza"</b>  <i>ing. Silvia Rivilli e ing. Alessandro Sclabi – TPS LABS Srl</i></p> <p>I modelli di dispersione sono un utile strumento, come suggerito dal D.M. n. 261 del 01/10/2002 per: "</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ottenere informazioni sulle relazioni tra emissioni e immissioni (matrici sorgenti – ricettori) discriminando quindi fra i contributi delle diverse sorgenti;</li> <li>- studiare scenari ipotetici di emissioni alternativi rispetto al quadro attuale o passato." <p>Comprendere l'impatto olfattivo originato da un impianto sul territorio circostante mediante l'applicazione di modelli di dispersione dell'odore è di fondamentale importanza. Nel corso del seminario verranno illustrati alcuni casi pratici di lavori effettuati dal Laboratorio TPS LABS. Inoltre si procederà con una descrizione di dettaglio del modello di dispersione utilizzato, dei dati di input necessari, dei risultati ottenuti e della loro interpretazione."            Destinatari: enti di controllo, consulenti ambientali, responsabili ambientali di aziende.</p> </li></ul>
16.30-17.30	<p><b>"Le principali problematiche della classificazione e dell'analisi di recuperabilità dei rifiuti"</b>  <i>Dott. Marcello Baldi, Dott.ssa Emanuela Amorosa TPS LABS Srl</i></p> <p>Durante il seminario verranno descritti i principali problemi da affrontare in termini di approccio analitico e di interpretazione dei risultati ottenuti allo scopo di ottenere una corretta classificazione del rifiuto e valutazione delle possibilità di recupero / modalità di smaltimento.            Destinatari: responsabili di sistemi di gestione ambientale, consulenti, operatori del settore.</p>

Orario	29/10/09
9.30-10.30	<p><b>"SGA 14001 ed EMAS: differenze e punti di incontro"</b>  <i>Luca Franzoso – Resp. Ambiente Polistudio S.p.A.</i></p> <p>Obiettivo del seminario è descrivere i principali punti in comune e le differenze tra un Sistema di Gestione ambientale, implementato secondo la norma ISO 14001:2004 e secondo il Regolamento EMAS CE 761/01, e i vantaggi dei due diversi percorsi di certificazione.            Destinatari: responsabili di sistemi di gestione ambientale, consulenti</p>
11.00-12.00	<p><b>"La gestione dei rifiuti in funzione della nuova direttiva europea 2008/98/CE"</b>  <i>Luca Franzoso – Resp. Ambiente Polistudio S.p.A.</i></p> <p>Il seminario si pone l'obiettivo di trattare le principali novità legislative introdotte dalla Direttiva 2008/98/CE del 19 novembre 2008 in materia di gestione dei rifiuti            Destinatari: responsabili ambientali, enti pubblici, consulenti</p>

## Calendario SEMINARI

SALA formazione c/o lo stand Polistudio n° 68 PAD. B3

Orario	30/10/09
9.30-10.30	<p><b>"ADR 2009: cosa cambia"</b>  <i>Ing. Stefano Incao – Polistudio S.p.A.</i></p> <p>Obiettivo del seminario è descrivere le principali novità legislative riguardanti l'aggiornamento del Regolamento ADR 2009 sul trasporto di merci pericolose            Destinatari: consulenti ADR, aziende che effettuano il trasporto di merci pericolose e rifiuti</p>
11.00-12.00	<p><b>"CLP-Reach: Nuove norme sulla classificazione delle sostanze e le schede di sicurezza"</b>  <i>Ing. Alessandra Libralon e Ing. Stefano Incao – Polistudio S.p.A.</i></p> <p>Obiettivo del seminario è descrivere le principali novità legislative introdotte dal regolamento CLP n. 1272/2008 che prevede un sistema globale e armonizzato per la classificazione ed etichettatura delle sostanze e le sue interazioni con il Regolamento Reach            Destinatari: aziende produttrici di sostanze chimiche, RSPP, responsabili ambientali</p>
15.00-16.00	<p><b>"L'avvocato analizza le sentenze: responsabilità dei proprietari e principio di "chi inquina paga" nelle cause di danno ambientale e abbandono di rifiuti"</b>  <i>Avv. Marco Petternella</i></p> <p>Le principali e più importanti sentenze riguardanti il danno ambientale e l'abbandono di rifiuti le responsabilità suddivise tra proprietario dell'area e autore del danno, analizzate da un esperto avvocato.            Destinatari: responsabili ambientali, enti pubblici, consulenti</p>
16.30-17.30	<p><b>Question point: Polistudio risponde a Ecomondo</b>  <i>I tecnici di Polistudio e Avv. Marco Petternella</i></p> <p>I tecnici di Polistudio risponderanno alle domande, richieste e problematiche sollevate dai partecipanti alla Fiera di Ecomondo rivolte c/o lo stand Polistudio o sul nostro sito internet <a href="http://www.polistudio.it">www.polistudio.it</a> nei giorni antecedenti la Fiera o durante la Fiera stessa.            Destinatari: responsabili ambientali, enti pubblici, consulenti</p>

## Calendario CONVEGNI

Data	Orario	Titolo	SALA
29/10/09	14.15 – 18.00	"LE COPERTURE CONTENENTI AMIANTO" Trasformare una criticità ambientale in una reale opportunità di risparmio ed efficienza energetica. Esperienze per la sostituzione delle coperture in amianto con soluzioni integrate da impianti fotovoltaici e solari termici.	Sala NERI 2 Hall Sud