



Castalia Ecolmar ha il piacere di invitarLa al workshop

Casi Deepwater nel Golfo del Messico e Lambro in Italia
Come reagisce il Sistema Italia all'inquinamento da idrocarburi
per la salvaguardia dell'ambiente fluviale e marino

Ravenna, Giovedì 30 settembre 2010 ore 10-13
Confindustria Ravenna, Sala Benelli, Via Barbiano 8-10

- ore 10.00 Saluto del dott. Giannantonio Mingozzi, Vicesindaco di Ravenna
Saluti del C.V. Roberto Rufini, Capitaneria di Porto di Ravenna
Saluti del dott. Luca Vitiello, AD Castalia
- ore 10.30 Prof. Andrea Contin (CIRS): Attività del CIRS in ambito inquinamenti da idrocarburi.
Metodi di valutazione del danno ambientale della Deepwater Horizon nel Golfo del Messico
- ore 10.50 Prof. Nadia Pinardi (INGV): Previsioni in tempo reale di propagazione di oil spill
- ore 11.00 C.V. Marco Mancini (Comando Generale Capitanerie di Porto): Metodi di rilevazione inquinamenti: il sistema Castalia
- ore 11.15 Dott. Stefano Chianese (Castalia): La missione di Castalia in Libano 2006
- ore 11.30 Coffee break
- ore 12.00 Ing. Demetrio Egidi (Protezione Civile ER): Lo sversamento di petrolio nel Lambro e nel Po
- ore 12.20 Prof. Del Valls Casillas (Facoltà di Scienze Marittime ed Ambientali, Cadice): Monitoraggio e misura degli effetti di oil-spill della Prestige, Spagna 2002
- ore 12.40 Domande e conclusioni

L'evento è aperto al pubblico previa registrazione
Si prega di confermare la propria presenza a castaliaecolmar@castaliaecolmar.com
Per informazioni www.ravenna2010.it, labelab 366 3805000