

# ENA - ECODESIGN PER LA NAUTICA

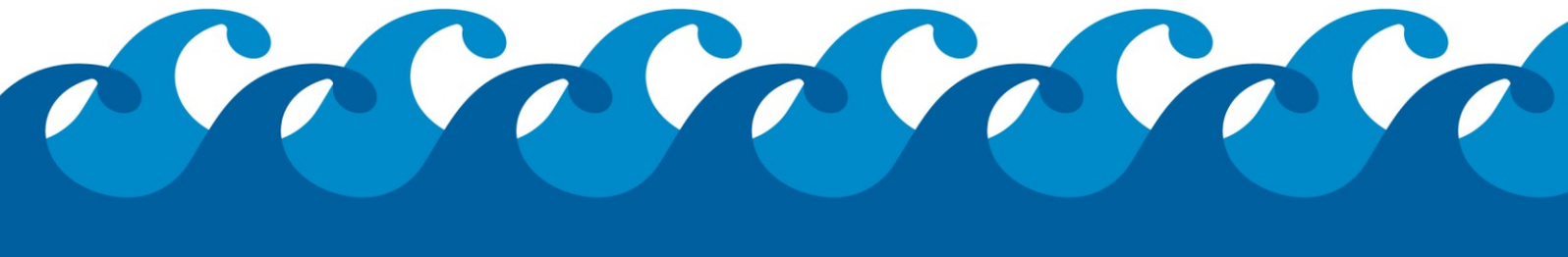
workshop: integrare le problematiche ambientali nei processi aziendali, con specifico riferimento al bio-monitoraggio umano



28 APRILE 2012 ORE 9.00

SALA PARLAMENTINO (2° PIANO)

Camera di Commercio di Ancona – Piazza XXIV Maggio, 1



Il progetto ENA, co-finanziato dal programma per l'ambiente dell'Unione Europea LIFE +, ha come scopo principale quello di migliorare il rendimento ambientale delle PMI del settore dell'industria navale e della nautica diportistica integrando in modo organico e radicale sin dalla fase progettuale i temi dello sviluppo sociale e ambientale.

L'iniziativa, che ha l'obiettivo di sensibilizzare le PMI rispetto al tema delle problematiche ambientali nei processi aziendali, si compone di due momenti principali: nella prima parte alcune relazioni introduttive al tema in oggetto, nella seconda una discussione con gli esperti e i partecipanti.

**Coordina:**

Dott. Mauro Dini  
Responsabile corsi di sensibilizzazione e in-formazione progetto ENA

**Ore 9.00 Accoglienza e iscrizione**

**Ore 9.30 Il progetto ENA è la sostenibilità ambientale**

Ing. Ezio Businaro  
Responsabile scientifico progetto ENA

**Ore 9.45 Integrare le problematiche ambientali e lo studio degli ambienti di lavoro nel processo di sviluppo aziendale**

Dott.ssa Valeria Bertani  
Giurista, da più di 10 anni lavora con le aziende gestendo il servizio ambiente di Confindustria Pesaro Urbino. E' componente della Commissione Sviluppo Sostenibile di Confindustria, della Commissione Ambiente di Federlegno-Arredo e del Tavolo Tecnico IPPC presso la Regione Marche

**Ore 10.15 Sostanze inquinanti, monitoraggio e bio-monitoraggio nella cantieristica nautica**

Dott.ssa Sonia Fontana  
Dirigente medico ASUR Marche - Area Vasta 1 - Fano  
Dipartimento di Prevenzione – Servizio di Prevenzione e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro

**Ore 10.45 Rischio chimico: riferimenti e linee sperimentali del progetto ENA**

Esperienze già improntate presso la cantieristica nautica, con riferimento ai nuovi materiali ed ai nuovi processi lavorativi

**Ore 11.00 Coffee break**

**Ore 11.20 La sostenibilità ambientale come ulteriore vantaggio per la competitività del settore nautico**

Esperienze e testimonianze aziendali locali in rapporto al monitoraggio e bio-monitoraggio umano e le sue implicazioni gestionali

**Ore 11.40 Quale possibile sostegno alle imprese per l'innovazione e la competitività**

Dott. Tarcisio Porto  
Assessore Provincia di Pesaro e Urbino con deleghe all'ambiente, all'innovazione, alle politiche comunitarie e alle politiche per lo sviluppo locale

**Ore 12.00 Dibattito**

Il workshop è gratuito, ma preghiamo chiunque volesse partecipare di comunicare la propria adesione utilizzando i seguenti recapiti:

fax: 071-5898355, e.mail: [progetticomunitari@an.camcom.it](mailto:progetticomunitari@an.camcom.it), telefono: 071/5898365 (Camera di Commercio Ancona), 328/7245186 (Mauro Dini)

Nome \_\_\_\_\_ Cognome \_\_\_\_\_ E.mail \_\_\_\_\_

Telefono \_\_\_\_\_ Ente/impresa di appartenenza \_\_\_\_\_



La presente iniziativa è realizzata con il contributo dello strumento finanziario LIFE dell'Unione Europea

partner



Provincia di Pesaro e Urbino



1906  
UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI URBINO  
CARLO BO



Provincia di Ancona

