

SEA FUTURE

naval & maritime innovations

LA SPEZIA, 13/14/15 OTTOBRE 2010

2° RASSEGNA INTERNAZIONALE SULLE INNOVAZIONI MARINE

Il 2010 è l'anno della seconda edizione di Sea Future, evento internazionale dedicato alle innovazioni in campo nautico e marittimo. La rassegna offrirà l'opportunità di avviare diverse tipologie di collaborazione tra i vari soggetti partecipanti (università/imprese/centri di ricerca), per raggiungere obiettivi di eccellenza in ambito nazionale e internazionale.

Punto di forza dell'evento sarà la partecipazione di un alto numero di imprese straniere, e centri di ricerca internazionali appositamente selezionate dall'ICE - Istituto Nazionale per il Commercio Estero – nell'ambito delle azioni promozionali incluse nella Convenzione ICE - Regione Liguria 2010, che saranno una vetrina dell'innovazione a livello europeo ed extraeuropeo.

Un ulteriore valore aggiunto viene fornito dalla presenza dei principali centri di ricerca italiani caratterizzati dall'elevata competenza tecnologica e scientifica.

La manifestazione si pone al vertice degli eventi in tale settore, attraverso numerose occasioni di approfondimenti tematici, seminari tecnici e convegni, oltre a tavole rotonde che serviranno a fare il punto della situazione di temi di natura istituzionale e tecnico-scientifica riguardanti il settore.

Tra i protagonisti del SEAFUTURE 2010 figura il Distretto Ligure delle Tecnologie Marine (DLTM), nato con l'obiettivo di valorizzare e rafforzare competenze ed infrastrutture civili e militari ad alto contenuto tecnologico presenti sul territorio ligure.

Le aree tematiche del DLTM e di SEAFUTURE 2010 sono:

AREA TEMATICA 1

Strutture, materiali e processi, eco-sostenibili avanzati per i sistemi navali.
(R&I di piattaforme di superficie, subacquee e offshore; cantieristica navale e da diporto; mobilità)

AREA TEMATICA 2

Soluzioni eco-sostenibili per gli scenari portuali, navali e costieri.
Gestione e controllo della sicurezza riconducibili ad attività umane.
Gestione, controllo e prevenzione di operazioni ad alto rischio e di eventi naturali o riconducibili ad attività antropiche

FILONI PROGETTUALI

1. Prodotti e processi innovativi ed eco-sostenibili per cantieristica navale.
2. Cicli di sviluppo prodotto innovativo ed eco-sostenibile per nautica da diporto, megayachts ed allestimenti di design.
3. R&I applicata a grandi piattaforme navali ad uso offshore petrolifero, energetico e di lavorazione.
4. Sistemi navali e marini, loro automazione e componentistica, e strumentazione peculiare.
5. Sistemi di gestione (integrata ed in rete) portuali, retroportuali e di comunicazione/movimentazione di merci ed informazioni.
6. Logistica avanzata e servizi in congiunzione con la gestione eco-sostenibile degli ambienti marino, costiero e portuale e della loro sicurezza attraverso attività sperimentali e di modellazione.
7. Sviluppo di materiali e processi innovativi qualificanti per applicazioni marine finalizzate al miglioramento della qualità della vita e della sicurezza fisica.
8. Tecnologie ed applicazioni per la maricoltura e la subacquea.

Espositori: Imprese produttrici e distributrici di prodotti, macchinari, attrezzature, impianti e sistemi high-tech, Istituti di Ricerca e Università, Enti per l'innovazione e ricerca, stampa specializzata.

Visitatori: Tutti gli operatori del settore

Organizzatore: CCIAA La Spezia.

Co-organizzatori: ICE (Istituto Nazionale per il Commercio Estero);

Regione Liguria;

Liguria International;

Spedia S.p.A.;

Distretto Ligure delle Tecnologie Marine (DLTM);

Azienda Speciale della Camera di Commercio "Azienda Manifestazioni Fieristiche e Formazione Professionale";

Azienda Speciale CCIAA "La Spezia EPS".

Partners: Provincia della Spezia, Comune della Spezia, - Unioncamere Liguria - Consorzio Alps- CARISPE.

In collaborazione con: CNA La Spezia, Confartigianato La Spezia, Confindustria La Spezia.

Tariffe 2010

Area nuda

€ 50,00 al Mq

Senza allestimento (vengono fornite SOLO le pareti divisorie poste a confine con altri espositori)

Modulo Stand 3x4 (12mq) preallestito

€ 600,00

Include: pareti perimetrali, moquette, impianto elettrico (3 faretto+presa energia elettrica), insegna (caratteri standard sul frontalino senza marchi aziendali), un tavolo, tre sedie, accessori (cestino, appendiabiti), pulizia quotidiana stand.

Modulo Stand aggiuntivo 3x4 (12mq) preallestito

€ 300,00

Include: pareti perimetrali, moquette, impianto elettrico (3 faretto + presa energia elettrica), insegna (caratteri standard sul frontalino senza marchi aziendali), un tavolo, tre sedie, accessori (cestino, appendiabiti), pulizia quotidiana stand.

Non è prevista la Quota di Iscrizione

Le quote sono comprensive di assicurazione, allacciamento elettrico e consumi, inserimento in catalogo cartaceo e Internet.

Il modulo minimo è pari a 12 mq. IVA 20% esclusa

SEAFUTURE 2010 osserverà il seguente orario:

10.00 – 18.00

Ingresso Libero

Innovazione nei seguenti Settori di Attività:

Indicare il settore di attività prevalente

<p>Sistemi, Automazione e Strumentazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Automazione - Navigazione e strumentazione - Componenti, impianti speciali e sistemi ICT - Sistemi hardware e software - Sicurezza 	
<p>Progettazione e Design:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Design - Calcolo strutturale - Progettazione impianti e stampi - Progettazione marittima e portuale - Altri servizi di progettazione - Engineering 	
<p>Ambiente e Materiali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Strumentazione ed apparecchiature oceanografiche e robotiche per applicazioni civili (offshore, monitoraggio ambientale e costiero) e militari - Materiali innovativi per applicazioni marine - Sistemi e metodi per la mappatura, classifica e salvaguardia dei fondali e delle costiere 	
<p>Maricoltura e Subacquea:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attrezzature e sistemi innovativi per la maricoltura/acquacoltura offshore - Strumentazioni ed apparecchiature oceanografiche subacquee 	
<p>Altro: Indicare il settore di attività principale se non incluso nei precedenti</p>	