

Rubriche

- Agenda
- Ambiente e Turismo
- Cantieristica e tecnologia
- Economia del mare
- Enti e Istituzioni
- Sicurezza in mare
- Eventi
- Pechino 2008
- 65a Mostra Int.d'arte cinem.
- Sport Acquatici
- ...e non solo
- I protagonisti
- Top week
- Approfondimenti e Speciali
- Images

News

l'Italia dalle Tremiti alla Sicilia in 14 ta

ppe"

11 ottobre 11,30 - GENOVA - Acerbi: "Ancoramare è un progetto per aiutare la ricerca sulla medicina iperbarica"

11 ottobre 11,20 - GENOVA - Romero ad Aqaanews: "Prossimi obiettivi? I Giochi del Mediterraneo di Pescara, i Mondiali ma soprattutto l'Olimpiade del 2012"

11 ottobre 11,15 - GENOVA - Diego Romero ad Aqaanews: "Orgoglioso di gareggiare per l'Italia e di essere stato il primo velista azzurro a vincere una medaglia a Pechino"

11 ottobre 11,05 - GENOVA -

Previsioni METEO



SALONE GENOVA, CONVEGNO "ADRIATICA" SUI PORTI DEL MEDITERRANEO



5 ottobre 2008

SALONE GENOVA, CONVEGNO "ADRIATICA" SUI PORTI DEL MEDITERRANEO

Si è svolta oggi, 5 ottobre 2008, alle ore 10.30 presso il Teatro del Mare, la conferenza stampa "Adriatica: Porti del Mediterraneo", progetto realizzato in collaborazione con Ocean Team e Velisti per Caso. Presenti in sala Filippo Mennuni, skipper della barca, Carlo Romeo, scrittore, Emilio Tesi, fisico e oceanografo di Ocean Team, Matteo Miceli, il professore Scuri dell'Istituto nazionale di fisica nucleare e l'assessore al Turismo di Ercolano. "Abbiamo fatto un viaggio per portare in viaggio la cultura del mare nei vari porti del Mediterraneo, con la presenza non solo di scrittori, ma anche di scienziati e oceanografi, che hanno portato il sommergibile Pluto per fare le ricerche sott'acqua. Un viaggio che è stato un'incontro tra e con le persone e che ci ha fatto capire che le diversità presenti nel Mediterraneo, siano esse culturali, letterarie, gastronomiche e scientifiche, non devono essere una frontiera, ma un'opportunità", queste le parole di un soddisfatto Filippo Mennuni, skipper di Adriatica. Il viaggio è partito a fine agosto per la quarta volta da Ercolano, a seguito dei progetti già realizzati chiamati Fisica in Barca, Mini-Vulcanologi e i Popoli del mare. Si è trattato di un viaggio marittimo con scrittori e artisti di oltre 2.000 miglia attraverso il Mediterraneo, con scalo in 9 città che oltre che essere grandi porti del Mediterraneo, sono anche porte verso i paesi che vi si affacciano.

E' intervenuto poi Carlo Romeo, uno degli scrittori che ha partecipato al progetto, " Il viaggio è stato un'esperienza anche di conoscenza della braca e della gente di mare. Il mare non è una sfida, ma deve essere vissuto anche come gioco. In Sardegna, per esempio, abbiamo vissuto un'esperienza bellissima, facendo un falò tra le pietre. E' stata un'unione tra mare, pietra e fuoco. Come scrittore, è difficile definire cosa vuol dire il mare. Nel libro di Matteo Miceli, si parla di un mare che è un modo di vivere. Tuttavia, c'è ancora un problema di divulgazione della cultura marinara. Si tratta di ricostruire la cultura del mare e la piccola nautica perché la cultura del mare non è e non deve essere solo superyacht. Ma lavoro e passione".

L'oceanografo Emilio Tesi ha esordito ringraziando Filippo Mennuni "per avermi coinvolto in questo viaggio. Appartengo all'Ocean Team, fondata due anni fa a Londra, il cui scopo è la ricerca sulle energie rinnovabili, sui cambiamenti climatici e, soprattutto, sullo sviluppo sostenibile" ha spiegato Tesi. Tra i vari progetti, ai quali hanno collaborato, c'è stato anche un'interessante ricerca realizzata dal gruppo Informando del CNR con alcune biciclette. Partendo dal principio che il movimento produce energia e calore, sono state sperimentate a Londra le prime biciclette a energia rinnovabile. "Per Adriatica - ha concluso l'oceanografo - abbiamo portato Pluto, un sommergibile utile per esplorare i fondali marini, dotato di un cavo, in fase di ricerca lungo anche 4 mila metri".

"Abbiamo fatto diverse cose sul sociale con Adriatica - ha dichiarato Matteo Miceli - e anche stavolta abbiamo confermato che il mare vissuto assieme è passione e è avventura. Ma la mia idea di cultura è anche unita al mare vissuto come sviluppo sostenibile e, infatti, nel 2012 farò il giro del mondo con una barca completamente ecologica". Il progetto è stata anche l'occasione per riportare le esperienze di mare con i produttori, con i costruttori di barche come Matteo Miceli.

Tra gli altri partner del progetto, segnaliamo l'Istituto Nazionale di fisica nucleare, presente al convegno con il professor Scuri: "Abbiamo partecipato al progetto in collaborazione con Ocean team e Adriatica perché la fisica per noi non è qualcosa di astratto, ma è sempre con noi, è la chiave di lettura per capire la natura". Parole condivise anche dai partner dei precedenti progetti, come l'Enel, che tra l'altro è stato il protagonista del primo esperimento al mondo di uso di energie rinnovabili su una barca a vela.

L'Assessore al Turismo di Ercolano, Ciro Iengo, ha infine sottolineato che "manca dentro di noi lo sviluppo sostenibile dell'umanità. Ma con Adriatica, abbiamo realizzato un progetto importante, di "natura" perchè siamo partiti dalla terra, abbiamo vissuto per e attraverso il mare, abbiamo visto il fuoco e vissuto l'aria. Una completa sinergia di elementi in barca a vela. Un'esperienza indimenticabile". (RDR-PT)

< Prec. Pros. >

[Indietro]

cerca nel sito...



LEGA NAVALE ITALIANA
www.leganavale.it - il portale di chi ama il mare

AQAA news & Animali Padroni
ANNUNCIANO IL NUOVO LIBRO



ANIMALI PADRONI
Lupi di Mare
Tu e il tuo amico a quattro zampe
PROTAGONISTI
Per partecipare scrivi o la via le tue foto a:
animalipadroni@yahoo.it
tel. 3482321078 - 3931665336
www.animalipadroni.com

subAQAA news

concorso fotografico
Andar per Mare 2008

www.ARIAAnews.it
"il cielo altro non è che il mare a rovescio"

