



COMUNICATO

Roma, 6 Maggio 2011 – Fiera Roma

PREMIAZIONI UFFICIALI “DEL BIG BLU PROJECT – UN PASSAPORTO PER IL MARE 2011”

Nella sala Flavia presso Fiera Roma si svolgerà venerdì 6 maggio, dalle ore 9:30 alle ore 13:00, la premiazione del “Big Blu Project”, il concorso di arti grafiche, video e fotografia volto ad individuare l'opera che esprima la più originale percezione del mare, organizzato dalla **MAR – Associazione per le Attività e le Ricerche Marine no - profit**, in collaborazione con l'**Ambasciata del Festival Internazionale dell'Immagine Sottomarina - ONLUS** ed **Officine di Vulcano srl**, nell'ambito della Campagna di Comunicazione Istituzionale **Pelagos Sea Heritage**. La mattinata si aprirà con i saluti istituzionali da parte dell' **Assessore alla Provincia di Roma per le Politiche del Turismo, dello Sport e Giovanili, On. Patrizia Prestipino**, del **neo Presidente di Fiera Roma, Dott. Mauro Mannocchi** e del **Presidente MAR, Dott. Massimo Castellano**.

Ricco il programma di interessanti interventi volti a coinvolgere i numerosi ragazzi presenti:

- *“Patrimonio marittimo: scoperta e strumento di sviluppo”* - a cura del Dott. Alfonso Perri - MAR;
- *“Educazione ambientale marina e preservazione della biodiversità”* a cura dell' Ammiraglio Marcello De Donno e Ammiraglio Nicola Pavone – EXPOMED;
- *“La programmazione congiunta europea per la salute del mare e il rilancio del sistema produttivo marittimo”* a cura del Dott. Giuseppe Cavarretta - CNR;
- *“La previsione del tempo. Scienza, tecnica o arte?”* a cura del Tenente Colonnello Sergio Pisani - Servizio Meteorologico dell' Aeronautica Militare;
- *“La comunicazione, i ragazzi e il mare”* a cura del Dott. Danilo Leonardi – produttore esecutivo RAI;
- *“I new media per la scienza: strumenti e strategie per divulgare il patrimonio marittimo”* a cura del Dott. Enrico Damiano - Editore LSWN.IT;
- *“150 anni di energia”* a cura dell'Ing. Riccardo Ballesio - Dott.ssa Laura Cardinali – SAFE;
- *“Consumi energetici ricadute ambientali: il ruolo delle energie rinnovabili”* a cura dell'Ing. Giovanni De Paoli – ENEA.

Il concorso “Big Blu Project” si inserisce nel più ampio progetto patrocinato dall'**UNESCO**, “**Un Passaporto per il Mare**”, un originale percorso divulgativo e culturale che l'Associazione MAR e l'AFIIS, con il supporto della **Provincia di Roma**, realizzano con le scuole medie, inferiori e superiori, sui temi dell'educazione sostenibile legate al Patrimonio Marittimo. “Un Passaporto per il Mare” incontra giovani studenti tra gli 11 e 18 anni, per diffondere la conoscenza del patrimonio marittimo e di tutte le implicazioni di tipo ambientale, culturale, scientifico e tecnologico che esso racchiude e propone. Dal 2007 a oggi, sono stati coinvolti più di 9.000 studenti attraverso incontri nelle scuole; laboratori interattivi; percorsi esperienziali; immersioni virtuali; documentari e mostre. Elemento ancora più interessante è che, grazie alla collaborazione con l’Ambasciata del Festival Internazionale dell’Immagine Sottomarina - Onlus, è possibile promuovere il progetto **UNESCO** denominato “**Passaporto del Cittadino degli Oceani**”. Ad ogni studente partecipante viene consegnato un libretto contenente oltre alla fotografia e alle generalità del titolare, un vero e proprio documento quindi, una serie di istruzioni per la salvaguardia del mare e lo spazio per la raccolta dei crediti che consente al titolare, una volta collezionate 12 azioni positive, il conseguimento del titolo di “**Ambasciatore dell’Oceano**”.

Numerose le scuole che hanno partecipato quest’anno ai vari progetti, tra le molte citiamo: la Scuola media VIRGILIO; la scuola media Stella MARIS; la scuola media SINOPOLI; l'Istituto Superiore BORGONCINI; la Scuola Elementare e Media S. DOROTEA; l'Istituto Tecnico VERRAZZANO, l'Istituto Tecnico Superiore PASCAL di Roma; la Scuola PRIMARIA ALIGHIERI; l’Istituto tecnico Commerciale e per Geometri “Carlo Matteucci” di Roma; la Scuola Media Statale TONIOLO. Ed ancora: l'Istituto P.LE GIOVENTÚ S MARINELLA, la Scuola PRIMARIA di CERVETERI; l'Istituto Comprensivo PRINCIPE AMEDEO di GAETA; l'Istituto Comprensivo “Ilaria Alpi” LADISPOLI; la Scuola LEONORI di ROMA; la Scuola ORAZIO di POMEZIA; la Scuola Media statale Porto Romano Via del Faro FIUMICINO, l’Istituto GARIBALDI di APRILIA; la SCUOLA PARINI di ROMA; la scuola PORTO ROMANO di FIUMICINO; il LICEO SCIENTIFICO VINCENZO PALLOTTI di ROMA e tanti altri ancora.

Un percorso divulgativo originale ed interessante dunque, che permette alle giovani generazioni una conoscenza approfondita del patrimonio marittimo, ambientale, energetico e culturale da preservare e comunicare costantemente.

