



WORKSHOP

Blue growth – Green harbours: il porto di Ravenna come sistema modello nell'ambito del World Harbour Project:

<http://www.worldharbourproject.org>

Giovedì 18 maggio ore 9.00 - 13.00

*Sala Verde, Camera di Commercio Industria Artigianato Agricoltura di Ravenna,
Via Di Roma, 89 Ravenna*

Presentazione

A Ravenna, come in molte città costiere, il porto è una parte vitale del tessuto urbano e sociale della città. In un recente passato il porto era visto esclusivamente come una realtà industriale e produttiva. Oggi, si sta evolvendo una diversa visione del porto, come vera e propria porta sul mare e veicolo di sviluppo sociale ed economico. Questo processo, comune a molte realtà portuali nel mondo, è all'origine del World Harbour Project, un progetto globale che ha lo scopo di promuovere una visione sostenibile dei porti attraverso l'innovazione e una maggiore comprensione dei valori comuni, che include il porto di Ravenna e vede il coinvolgimento dell'Università.

La governance delle città è oggi volta al greening dell'ambiente urbano, ma l'attenzione verso le aree marine, costiere e portuali è ancora scarsa. La città di Ravenna sta elaborando un piano di rilancio e di valorizzazione della Darsena come realtà urbana nel cui contesto il rapporto tra i residenti e l'ambiente marino è una sfida importante. Gli elementi essenziali per la fruibilità dell'area includono la valorizzazione del "capitale naturale" in un'ottica di sostenibilità, e lo sviluppo di best practices per la gestione dell'ambiente portuale e delle aree dismesse. Obiettivo che si basa chiaramente sui benefici socio-economici, ma nell'ottica Europea della Blue Growth e della Blue Economy tali benefici includono anche il ripristino del funzionamento e della qualità degli ecosistemi. Questo percorso passa attraverso la sperimentazione e l'implementazione di soluzioni ecocompatibili, nonché la sensibilizzazione dei cittadini, il dialogo e la collaborazione fra i diversi attori coinvolti e l'educazione delle nuove generazioni. Il recente progresso delle tecniche dell'eco-ingegneria, nello sviluppo di soluzioni eco-compatibili, i nuovi strumenti di pianificazione urbana e recupero del patrimonio industriale possono offrire nuove prospettive al rilancio della Darsena di Ravenna.

Coordina il **Prof. Marco Abbiati** – Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Università di Bologna, UoS di Ravenna, CIRSA

9.30 Saluti delle Autorità

10.00 Certificazione Ambientale dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro-settentrionale: un percorso virtuoso per orientare strategie di sviluppo sostenibile nel Porto – **Ing. Roberta Migani**, Responsabile Area Sicurezza, Ambiente e Igiene del Lavoro, Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centro-Settentrionale

- 10.20** La rigenerazione delle aree portuali e l'importanza di una progettualità volta alla sostenibilità e resilienza – **Prof. Laura Airoidi**, Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Università di Bologna, CIRSA
- 10.40** Verso una progettazione sostenibile delle infrastrutture portuali – **Ing. Davide Merli**, ENSER S.r.l. Faenza
- 11.00** Valutazioni ambientali ponderate ed integrate: un percorso tecnico-scientifico e normativo dai sedimenti marini all'ecosistema – **Dott. David Pellegrini**, ISPRA Roma
- 11.20** Progetto LIFE – MARINA PLAN: l'impianto industriale per il rimodellamento dei fondali in aree portuali – **Prof. Ing. Cesare Sacconi**, Dipartimento di Ingegneria Industriale, Università di Bologna
- 11.40** Ravenna in Darsena - il mare in piazza – **Arch. Francesca Proni**, Progettazione Urbanistica del Comune di Ravenna
- 12.00** Innovazione e sostenibilità nella progettazione urbanistica incrementale: i riusi temporanei nella Darsena di Ravenna – **Arch. Lara Bissi**, Officina Meme, Ravenna

Dibattito, modera il **Dott. Francesco Matteucci**, CIFLA, Fondazione Flaminia

Cos'è Ravenna2017

Fare i conti con l'ambiente - Ravenna 2017 è una manifestazione, alla 10^a edizione, che si svolge interamente nel Centro Storico pedonale di Ravenna all'interno di 12 Sale attrezzate

*info e programma di
tutte le iniziative:*
www.ravenna2017.it