

Ambiente, Beni ambientali, Gestione dei rifiuti, Educazione ambientale, Inquinamento acque, suolo ed atmosfera, Servizi pubblici locali, Reti informatiche ed innovazione, Politiche comunitarie e Politiche per lo sviluppo locale





PRESENTAZIONE DEL PERCORSO DI SENSIBILIZZAZIONE DELLE PMI 18 gennaio 2012

Lo scopo ultimo del progetto ENA – eco design per la nautica - è quello di migliorare il rendimento ambientale delle PMI che operano nel campo della nautica, prendendo come punto di riferimento quelle del distretto delle Marche.

In maniera più specifica, questo miglioramento ambientale deriverà dall'applicazione di alcune direttive europee, come la direttiva 2005/32/EC sull'eco-design ed i recenti sviluppi europei su questa tematica (che ovviamente non riguardano esclusivamente la nautica), l'Impronta Ecologica (Carbon footprint), la gestione ambientale con l'eco-management e la Valutazione Ciclo-Vita (LCA).

Nell'esecuzione delle differenti fasi di attuazione del progetto, il partenariato (PROVINCIA DI PESARO E URBINO, PROVINCIA DI ANCONA, UNIVERSITA' DI URBINO, CAMERA DI COMMERCIO DI ANCONA, CONSORZIO NAVALE MARCHIGIANO, LINSET SRL, ADRIATIC FESTIVAL E CAMM SRL) sta procedendo nel rispetto e l'applicazione di queste norme, che ci condurranno alla realizzazione del prototipo di imbarcazione previsto come punto di arrivo del progetto.

Il progetto, approvato dalla Commissione Europea, prevede che una delle fasi importanti sia il momento della sensibilizzare delle imprese del settore che operano nel territorio regionale. Lo scopo dell'incontro di oggi è proprio la presentazione di questo percorso che prenderà avvio ad Ancona, il 21 prossimo, e che riguarderà un gran numero di imprese.

Abbiamo ideato un programma di sensibilizzazione e di formazione che verterà sul rafforzamento del know how locale sui processi di produzione dei materiali, sugli impianti ed attrezzature adeguate per la minimizzare l'impatto dei rifiuti e il loro riutilizzo, sul risparmio energetico e la riduzione delle emissioni inquinanti nelle varie fasi di produzione delle imbarcazioni da diporto.

<u>Sabato 21 gennaio</u> inizia il ciclo di incontri e workshop che è stato ideato; lo abbiamo organizzato ad Ancona, alla Loggia dei mercanti,m perché la città è più facilmente accessibile e perché la Camera di Commercio di Ancona, partner del progetto, ha messo a disposizione la sede.

Questo progetto, si sta realizzando in un momento di crisi acuta del settore della nautica, uno dei più colpiti dalla crisi che ha investito il nostro Paese, che ha però in sé le potenzialità per poter

riacquistare il suo posto di primo ordine all'interno del panorama europeo, è stato concepito per essere condiviso con le altre aziende del settore, e vuole essere un progetto "esemplare", che apre nuovi mercati, perché poggia su due innovazioni di sostenibilità: la prima è la sostenibilità ambientale con tutto ciò che ne consegue, la seconda, non meno ricca di futuri ed ulteriori sviluppi, è la sostenibilità sociale, cioè gli studi che si stanno contemporaneamente portando avanti per rendere la barca accessibile a persone diversamente abili.