



4-8 febbraio 2014

## FAI IL PIENO DI ENERGIA!

Laboratori rivolti alle Scuole Secondarie di I e II grado

Iniziativa realizzata nell'ambito del progetto europeo SEA-R "Sustainable Energy in the Adriatic Regions: Knowledge to invest"

(Energia Sostenibile nelle Regioni Adriatiche: Conoscenza per Investire)  
finanziato nell'ambito del **Programma IPA Adriatico**

L'**Energy Point** è una nuova sezione del Museo di Scienze Naturali di Cesena, nata grazie alla collaborazione tra Centuria e il CEAS Multicentro del Comune di Cesena nell'ambito del progetto SEA-R finanziato dal Programma di cooperazione transfrontaliera IPA Adriatico.

Nei suggestivi locali della Loggetta Veneziana, che si affacciano su Piazza del Popolo, sono stati predisposti kit didattici e dimostrativi su biomasse e biocombustibili, energia eolica, solare termico e fotovoltaico e un percorso informativo che spiega l'importanza del risparmio energetico, le fonti rinnovabili, le tecnologie per utilizzarle e la loro sostenibilità. Nell'angolo multimediale, dotato di schermi touch è possibile navigare on-line sul sito dell'Energy Point, che amplia e integra i contenuti con sezioni ragionate di video, documenti, link, esperienze interattive.

In questo contesto Centuria, in collaborazione con il CEAS Multicentro del Comune di Cesena e Controvento, **da martedì 4 a sabato 8 febbraio 2014**, ogni giorno **alle ore 9.00 e alle ore 10.30** proporrà alle classi delle Scuole Secondarie di I e II grado di Cesena un percorso laboratoriale dedicato alle energie rinnovabili. I laboratori saranno articolati in due proposte:

### FAI IL PIENO DI ENERGIA!

Il laboratorio si sviluppa su più centri d'interesse consentendo agli studenti di scoprire le energie rinnovabili attraverso attività sperimentali. Il percorso si rivolge agli studenti della Scuola Secondaria di I grado. Durata 1 ora e 30 minuti

### LE ASTUZIE DELLA TECNOLOGIA

Il laboratorio si sviluppa lungo l'invisibile filo che lega processi naturali e astuzie tecnologiche per la produzione di energie rinnovabili. Il percorso si rivolge agli studenti del biennio della Scuola Secondaria di II grado. Durata 1 ora e 30 minuti

**La partecipazione all'iniziativa è gratuita**

**I laboratori sono a numero chiuso e per parteciparvi è necessario prenotare. Si raccomanda la massima puntualità.**

**I laboratori si svolgono presso il Museo di Scienze Naturali in Piazza Zangheri 6 a Cesena**

**Per informazioni e prenotazioni:**

CONTROVENTO - Nadia Fellini - tel 0547 20524 - cell 339 738 15 38 - [n.fellini@coopcontrovento.it](mailto:n.fellini@coopcontrovento.it)