

ENERGY ROADSHOW

una tre giorni all'insegna dell'energia!

20-21-22 giugno 2013

Presso Museo di Scienze Naturali
P.zza Zangheri, 6 Cesena

In occasione della Settimana Europea dell'Energia Sostenibile 2013, CENTURIA, in collaborazione con il Comune di Cesena, organizza una tre giorni dedicata all'energia con l'inaugurazione dell'**Energy Point**, una nuova sezione permanente dedicata alle energie del passato e del futuro che prenderà vita all'interno del Museo di Scienze Naturali del Comune di Cesena.

L'Energy Point e il Progetto SEA-R

L'Energy Point, finanziato dal Programma di Cooperazione transfrontaliero IPA Adriatico con il progetto europeo SEA-R (Sustainable Energy in the Adriatic Regions: knowledge to Invest) - di cui Centuria e il Comune di Cesena sono partner - è stato realizzato in collaborazione con il Centro Ricerche Produzioni Vegetali (CRPV) e Romagna Innovazione.

Cosa potete trovarci?

Kit didattici e dimostrativi su biomasse e biocombustibili, energia eolica, solare termico e fotovoltaico. Un percorso costituito da **30 poster** che spiega l'importanza del **risparmio energetico**, delle **fonti rinnovabili**, le **tecnologie** per utilizzarle e la loro sostenibilità.

Nell'**angolo multimediale**, potrete navigare nel **punto informativo on-line** del sito dell'Energy Point, dove vi potrete immergere in un mondo virtuale denso di informazioni con diversi percorsi di navigazione adattabili a tutti: studenti, famiglie, tecnici, educatori, insegnanti...

Infine, degli **strumenti interattivi** vi faranno familiarizzare con le possibili **opzioni energetiche** a ridotto impatto ambientale utilizzabili per le vostre **case**, e con il ruolo che le **Fonti Energetiche Rinnovabili** possono avere nel promuovere la sostenibilità dell'agricoltura. La tre-giorni è dedicata a conoscere questa nuova realtà del territorio cesenate, e ad animare un **week end di giugno** con **iniziative "energetiche"**: laboratori e visite guidate all'Energy Point, visite "a impatto Ø" ai luoghi e alle esperienze che Cesena ha messo in campo per favorire la sostenibilità.

Vi aspettiamo!

Finanziato da:



In collaborazione con:



Con il supporto di:



PROGRAMMA

- Giovedì 20 giugno**
- 10.00 – 12.30** **Laboratori sulle energie rinnovabili** all'Energy Point
- 11.30** **Inaugurazione dell'Energy Point e Conferenza stampa** presso il Museo di Scienze Naturali
Paolo Lucchi, Sindaco di Cesena
Lia Montalti, Assessore alla Sostenibilità Ambientale del Comune di Cesena
Piero Gallina, Centuria
Giovanni Riva, Università Politecnica delle Marche
Eugenio Cozzolino, CRPV
Mario Farnetti, Rinnova
- 12.15** **Aperitivo all'Energy Point**
- 15.00 – 17.30** **Laboratori sulle energie rinnovabili** all'Energy Point
- 17.30** **Cesena sostenibile: visite a "impatto Ø" ai progetti del Comune di Cesena**
- Visita all'Energy Point
- Info session del progetto europeo PassREg : una casa passiva a Cesena
- Incontro con Energie per la Città spa: il Progetto "Caldaie in rete"
- La Casa dell'Acqua
Aperitivo finale sul Lungo Savio
- 
- 
- Venerdì 21 giugno**
- 15.00 – 17.30** **Laboratori sulle energie rinnovabili** all'Energy Point
- 20.30** **Presentazione dell'Energy Point**
- 21.00** **Game-conferenza "Energia, dal passato al futuro"** con Matteo Pompili, Associazione Tecnoscienza
Spettacolo gratuito aperto a tutta la cittadinanza per approfondire il tema delle energie rinnovabili in modo nuovo e divertente!
- Sabato 22 giugno**
- 10.00 – 12.00** **Porte Aperte all'Energy Point:** visite, osservazioni, giochi, letture, navigazioni....

Tutte le iniziative sono gratuite

ISTRUZIONI PER L'USO

Le giornate sono ideate, coordinate e gestite da Centuria in collaborazione con il CRPV e Controvento.

Tutte le iniziative si svolgeranno o partiranno dal **Museo di Scienze Naturali** in Piazza Zangheri 6.

Per i laboratori e la visita a impatto Ø è **necessario iscriversi** chiamando il numero 339 7381538 (Nadia) o 340 6074950 (Giulia) entro martedì 18 giugno 2013.

Laboratori sulle energie rinnovabili: effettueremo una visita guidata animata e divertente, una chiacchierata costellata di esperienze scientifiche e di sfide alla scoperta delle energie rinnovabili in tutte le loro forme, un viaggio nel web tra giochi e tecnologia touch per esplorare e scoprire come risparmiare in modo intelligente l'energia.

Game-conferenza: da quando è comparso, il genere Homo si è dovuto confrontare con il problema energetico. L'esplorazione del passato ci consentirà di riflettere sulle energie del domani attraverso un nuovo format comunicativo interattivo, divertente e informale.

Visita "a impatto Ø": una passeggiata in città e lungo il fiume alla scoperta del volto sostenibile di Cesena. Max 30 partecipanti.

Finanziato da:



In collaborazione con:



Con il supporto di:

