

WORKSHOP : ENERGIA: COME FARE LA DIFFERENZA?

Venerdì 23 maggio venerdì alle ore 15.00 –17.00

Sala 2 - Sala Serra c/o Banca Popolare Ravenna Piazzetta SerraRavenna

Programma

- **Guido Guerrieri**, Assessore all'Ambiente del Comune di Ravenna

Introduzione e saluti

- **Paolo Errani**, fisico professionista

Presentazione dei contenuti rilanciati dal volume Sustainable Energy-withouth the hot air del prof. David MacKay di Cambridge (UK).

- **Regione Emilia Romagna** (Attilio Raimondi invitato)

▪ **Katia Gamberini**, Responsabile dell'Ufficio "Impatto Ambientale" della Divisione Ambiente di Herambiente Spa

Termovalorizzatori di rifiuti: produzione di energia e performance ambientali

- **Serena Franzini**, partner di ESCO Seaside srl

L'impatto dell'efficienza energetica: dall'implementazione tecnica ai vantaggi economici ed ambientali

- **RES (Reliable Environmental Solutions)**

Presentazione dei risultati del progetto avviato dal Comune di Ravenna grazie al cofinanziamento del Ministero dell'Ambiente per la realizzazione dell'orto e giardino della scuola primaria di classe all'interno della Campagna "Dall'orto in barattolo all'orto energetico"

- **Luana Gasparini**, Comune di Ravenna

Mauro Bigi e Valeria Baruzzi, società Indica srl

Illustrazione del "documento aperto" da sviluupare anche con la consultazione degli stekeholde, primo monitoraggio del Piano per l'Energia Sostenibile (PAES) del Comune di Ravenna

I RELATORI

Paolo Errani, fisico professionista impegnato nell'industria manifatturiera ed impiantistica. Curatore dell'opera di traduzione del libro di David MacKay unitamente ad un piccolo gruppo di volontari coordinati dall'ing. Alessandro Pastore della Alma Graduate School - Univ. di Bologna, per la quale insegna nell'ambito del master MBA in Planning and Launching Green and Sustainable Businesses.

Katia Gamberini, Laureata in Scienze Ambientali presso la Facoltà di Scienze Ambientali, Dipartimento di Matematica, Fisica e Scienze Naturali dell'Università degli Studi di Bologna sede di Ravenna ne 2006, Responsabile dell'Ufficio "Impatto Ambientale" della Divisione Ambiente di Hera Spa, ora Herambiente Spa. Nello svolgere tale incarico mi sono occupata di Valutazione di Impatto Ambientale ed Autorizzazione Integrata Ambientale degli impianti di trattamento rifiuti (Impianti di termovalorizzazione, Impianti di compostaggio e digestione anaerobica, impianto di trattamento chimico fisico e discariche).

Serena Franzini, Direttore dell'Area Efficienza Energetica, ed è responsabile dell'Area Certificazioni, tra cui UNI EN ISO 50001, Casaclima, LEED, Carbon Neutral, Green Building e Certificati Bianchi. della ESCO Seasidesrl Laureata in Ingegneria è Consulente Esperto CasaClima. Seaside nasce a marzo 2010 dalla esperienza di un primario operatore italiano nel settore dell'energia da fonti rinnovabili e dalle competenze di una società specializzata nella strutturazione finanziaria e nella gestione di operazioni di carattere straordinario. La Società, unica nel suo genere, unisce competenze tecniche e di ingegneria con quelle economiche-finanziarie offrendo una gamma articolata di servizi con particolare attenzione agli interventi integrati di risparmio energetico anche grazie alla qualifica di Energy Service Company (ESCO).

RES (Reliable Environmental Solutions) società operante nel settore ambientale nata dall'idea di sviluppare tecnologie e soluzioni progettuali in grado di assicurare uno sviluppo sostenibile in termini ambientali, economici e sociali per fornire alle imprese servizi di progettazione e gestione degli impianti consulenze ambientali nei settori, dell'inquinamento idrico e atmosferico, della depurazione e del risparmio energetico applicato alle civili abitazioni, sia in termini progettuali che consulenziali, dalla progettazione termotecnica agli audit.

Mauro Bigi, Direttore tecnico Indica srl

Valeria Baruzzi, esperta di sistemi di gestione ambientale e politiche per il clima presso Indica srl

Indica srl Società nata all'inizio del 2007 per fornire servizi innovativi di consulenza direzionale sullo sviluppo sostenibile, l'equità, la parità di genere, la conciliazione dei tempi. Indica srl si occupa di ricerca e consulenza per le pubbliche amministrazioni, le imprese e le organizzazioni del terzo settore. Progetta e sperimenta nuovi strumenti di governance e gestione orientati alla sostenibilità ambientale, sociale ed economica, alla qualità dei prodotti e dei servizi, al benessere.

Luana Gasparini: Responsabile del Sistema Gestione Ambientale e coordinatrice del MultiCentro CEAS (educazione ambiente e sostenibilità) del Comune di Ravenna