

Risorsa acqua: dalla produzione e comunicazione dei dati ambientali ai percorsi di educazione alla sostenibilità

La nuova edizione della Relazione sullo Stato dell' Ambiente e le progettualità innovative per la comunicazione e l' educazione alla sostenibilità

7 novembre 2011

Genova – Magazzini del Cotone – Sala Scirocco

Mattina

Il nuovo portale regionale sull' ambiente www.ambienteinliguria.it e la nuova edizione della Relazione sullo Stato dell' Ambiente

- | | | |
|-------|---|---|
| 9.30 | Renata Briano
Assessore all' Ambiente di Regione Liguria | Lancio del nuovo sito www.ambienteinliguria.it e risultati più salienti dell' RSA 2011. |
| 9.45 | Cristina Gestro
Staff Dipartimento Ambiente - Regione Liguria | La nuova RSA e i servizi informativi disponibili per EE.LL., professionisti e cittadini sul rinnovato sito www.ambienteinliguria.it . |
| 10.05 | Rossella D' Acqui
Direttore Scientifico - ARPAL | La genesi del dato ambientale: dalla produzione e validazione dei dati alla costruzione delle reti informative. |
| | Enrica Bongio
Sistemi informativi - ARPAL | |
| 10.25 | <i>Pausa</i> | |
| 10.40 | Focus Acque: introduce Regione Liguria | |
| 11.00 | Francesco Puma
Segretario Generale - Autorità di Bacino del fiume Po | Per un uso sostenibile dell'acqua: piano di bilancio idrico del distretto del Po. |
| 11.20 | Bernardo Mazzanti
Servizi informativi geografici e divulgazione delle conoscenze - Autorità di Bacino del fiume Arno | Condivisione e diffusione delle informazioni ambientali nell'ambito del Piano di Gestione delle Acque del Distretto Appennino Settentrionale. |
| 11.30 | Marco Bragheri
Sviluppo e innovazione tecnica - ARPAL | Rete dell' Osservatorio Regionale per le Risorse Idriche (ORRI): passato, presente e prospettive future. |
| 11.50 | Giuseppina Turco
Direzione Ambiente SIRA - Regione Piemonte | L'informazione ambientale tra contesto normativo ed esigenze applicative (da Aarhus ad INSPIRE). |
| 12.10 | Guido Di Fraia
Responsabile scientifico Master Social Media Marketing – Università IULM Milano | Le potenzialità del web 2.0 per la comunicazione dei dati ambientali ai cittadini. |
| 12.30 | <i>Dibattito e conclusioni</i> | |
| 13.00 | <i>Pranzo a buffet</i> | |

Risorsa acqua: dalla produzione e comunicazione dei dati ambientali ai percorsi di educazione alla sostenibilità

La nuova edizione della Relazione sullo Stato dell' Ambiente e le progettualità innovative per la comunicazione e l' educazione alla sostenibilità

Pomeriggio

Educazione allo Sviluppo Sostenibile: il quadro internazionale e nazionale, i percorsi di ricerca e le progettualità innovative verso il POF "verde" (per una sostenibilità che sia elemento qualificante dell' offerta educativa).

14.00	Renata Briano Assessore all' Ambiente di Regione Liguria	Introduzione ai lavori del pomeriggio
14.15	Michela Mayer Comitato Scientifico per la Decade dell' Educazione allo Sviluppo Sostenibile Commissione Italiana UNESCO, Network Internazionale ENSI	Dall' educazione ambientale all' educazione allo sviluppo sostenibile: il quadro internazionale e nazionale e casi studio sul POF "verde".
14.45	Gabriella Badano insegnante e membro del Comitato Scientifico del CEA del Comune di Imperia e Serena Recagno Centro Regionale di Educazione Ambientale - ARPAL	I risultati del progetto di ricerca "Quale educazione ambientale e alla sostenibilità nella scuola che cambia?"
15.00	Monica Bozzano CEA della Riviera del Beigua	Verso il POF "verde": le esperienze di ECOSCHOOLS e del consiglio comunale dei ragazzi.
15.15	Fabio Giacomazzi LABTER - Comune della Spezia e Mirka Fortunati - Scuola dei Vicci	Verso il POF "verde": un' esperienza pluriennale della Scuola dei Vicci della Spezia in collaborazione con il LABTER del Comune.
15.30	Elio Raviolo - Ex dirigente scolastico I.C. Carcare (SV) e Maria Disdero Docente responsabile dell' Aula Verde di Mallare	Un laboratorio nel cuore del POF e nel territorio.
15.45	<i>Pausa</i>	
16.00	Proiezione video sull' acqua prodotto per la campagna "io bevo l' acqua di casa" e breve illustrazione del progetto	
16.15	Pietro Laureano Società IPOGEA, consulente UNESCO per le zone aride	La cultura dell' acqua. Le conoscenze tradizionali per la gestione di una risorsa sempre più preziosa. Il progetto OASI per produrre acqua nel Sahara
16.45	Massimo Bastiani Società Ecoazioni - coordinatore scientifico del Tavolo Nazionale Contratti di Fiume A21Italy	Tutela dell' acqua e valorizzazione fluviale partecipata: l' esperienza dei Contratti di Fiume.
17.15	<i>Dibattito e conclusioni</i>	

Sera (ore 18.00)

Lancio del progetto "io bevo l' acqua di casa" con i cittadini