



PROVINCIA AUTONOMA  
DI TRENTO



AGENZIA PROVINCIALE  
PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE  
Settore tecnico per la tutela dell'ambiente



CENTRO ITALIANO STUDI  
DI BIOLOGIA AMBIENTALE



*con il patrocinio di*  
**ISPRA** - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale

## Seminario

# L'INDICE DI FUNZIONALITA' FLUVIALE: APPLICAZIONI INNOVATIVE PER LA GESTIONE DEI CORSI D'ACQUA

**Trento, 12 settembre 2014**

**Aula Kessler – Università degli Studi di Trento  
Dipartimento di Sociologia e Ricerca Sociale  
Via Verdi 26 - Trento**

In un contesto di obiettivi di qualità da raggiungere, di usi conflittuali della risorsa acqua e di aspetti normativi complessi vi è sempre maggiore richiesta di strumenti pratici che possano essere di supporto alla gestione, pianificazione e miglioramento degli ecosistemi fluviali. Durante questo seminario verranno illustrati alcuni esempi applicativi di come l'indice di funzionalità fluviale può trasformarsi da semplice valutazione ecosistemica in strumento flessibile per una gestione innovativa dei corsi d'acqua.

Il seminario affronterà alcuni casi pratici che riguardano la valutazione della qualità dell'habitat fluviale tramite l'IFF, la stima dell'impatto degli impianti di nuove centraline (mini idroelettrico) e la determinazione della larghezza minima ottimale per l'ampiezza della fascia perfluviale.

**#corsoIFF14**

## Seminario

# L'INDICE DI FUNZIONALITÀ FLUVIALE: APPLICAZIONI INNOVATIVE PER LA GESTIONE DEI CORSI D'ACQUA

## PROGRAMMA

**9.00** Registrazione dei partecipanti

### Introduzione

---

**9.30** SALUTI DI BENVENUTO,

Chiara Defrancesco, Dirigente Settore tecnico tutela dell'ambiente, APPA  
Gianluigi Rossi, Presidente Centro Italiano Studi Biologia Ambientale

**9.40** IL PRIMO CICLO SESSENNALE DI MONITORAGGIO DEI CORSI D'ACQUA IN ITALIA. STATO DELL'ARTE E PROSPETTIVE.

Serena Bernabei, Ispra

### Sessione mattutina

---

Moderatore: Claudia Orlandi, Arpa Friuli Venezia Giulia

**10.00** IQH\_IFF: UNA METODOLOGIA PER LA VALUTAZIONE DELLE CONDIZIONI DI HABITAT BASATA SULL'INDICE DI FUNZIONALITÀ FLUVIALE

Gian Luigi Rossi, Enea Centro ricerche Saluggia

**11.00** PAUSA CAFFÈ

**11.15** APPLICAZIONE SPERIMENTALE DEL METODO IQH\_IFF IN VALLE D'AOSTA

Valeria Roatta, Arpa Valle d'Aosta

**11.45** L'IFF NEL CONFRONTO ANTE-POST OPERAM

Laura Marianna Leone, Studio Associato OIKOS

**12.15** CONTRATTI DI FIUME IN REGIONE LOMBARDIA: IL PROGETTO DI SOTTOBACINO DELLA VALLE DEL TORRENTE LURA

Francesco Occhiuto, Consorzio Parco della Lura)

**12.45** DOMANDE E DISCUSSIONE

**13.00** Pausa Pranzo

## **Sessione pomeridiana**

---

Moderatore: Gilberto Baldaccini – Arpa Toscana

- 14.00** PROGETTO IFR DEL TRENINO, APPLICAZIONE DELL'IFF SUI CORSI D'ACQUA TIPIZZATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO  
Valentina Dallafior, APPA Trento
- 14.15** PROPOSTA METODOLOGICA PER LA DEFINIZIONE DEGLI AMBITI FLUVIALI DI INTERESSE ECOLOGICO  
Paolo Negri, APPA Trento
- 14.45** L'UTILIZZO DELL'IFF NELLA VALUTAZIONE E NEL MONITORAGGIO DELLA COMPATIBILITÀ AMBIENTALE DEGLI IMPIANTI IDROELETTRICI SULL'ECOSISTEMA FLUVIALE.  
Maria Rita Minciardi, Enea Centro ricerche Saluggia
- 15.15** VALUTAZIONE DELL'IFF IN FIUMARE CALABRE E IMPLEMENTAZIONE AD UN SITO PER IL MONITORAGGIO DI CORSI D'ACQUA SISTEMATI CON BRIGLIE.  
Pietro Denisi, Università Mediterranea di Reggio Calabria
- 15.45** IFF E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE LOCALE: L'ESEMPIO DEL PARCO DELLA VALLE DEL LAMBRO IN LOMBARDIA  
Giovanni Bartesaghi, Fondazione Lombardia per l'Ambiente
- 16.15** CONCLUSIONI: ELASTICITÀ E SOLIDITÀ DEL METODO IFF  
Maurizio Siligardi, Docente ecologia fluviale UniTn



## NOTE LOGISTICHE

Ai partecipanti iscritti viene consegnato un attestato di partecipazione

La sede del Seminario è l' Aula KESSLER presso l'Università degli Studi di Trento, Dipartimento di Sociologia e Ricerca Sociale, Via Verdi 26 - Trento. L'Aula è facilmente raggiungibile a piedi dalla stazione ferroviaria di Trento, si trova in centro storico accanto a Piazza Duomo.

In macchina vi sono numerose possibilità di parcheggio. Quella più vicina alla sede del seminario è il parcheggio privato a pagamento Garage Parcheggio Duomo in Via San Severino (evidenziato sulla mappa con P<sub>5</sub>)

Per l'elenco completo dei parcheggi è possibile consultare il sito del Comune di Trento: <http://www.comune.trento.it/Citta/Come-orientarsi/Parceggi/Mappa-parceggi/Elenco-parceggi>

