



**Progetto Life Barbie
(LIFE13NAT/IT/001129)**
Conservation and management
of *Barbus meridionalis*
and *Barbus plebejus*
in Emilian Tributaries of Po River



**Progetto Life Conflupo
(LIFE11NAT/IT/000188)**
Restoring connectivity in
Po River basin opening migratory
route for *Acipenser naccarii** and
10 fish species in Annex II



COMUNICATO STAMPA

Fiume Trebbia: Idee e proposte per una gestione più sostenibile della risorsa idrica e la tutela dell'ittiofauna

**a seguire:
incontro pubblico del Life CONFLUPO
con gli enti gestori dei siti di Rete Natura 2000**

**Tavolo di confronto giovedì 20 aprile a Piacenza
Auditorium Sant'Ilario, Via Garibaldi, 17 - dalle ore 9 alle 13.30**

Il fiume Trebbia, la sua gestione idrica e la tutela dell'ittiofauna, saranno al centro di un incontro pubblico organizzato nell'ambito del progetto Life Barbie giovedì 20 aprile a Piacenza presso Auditorium Sant'Ilario, in Via Garibaldi, 17, dalle ore 9 alle 13.30 (seguirà buffet per i partecipanti). Il convegno **'Idee e proposte per una gestione più sostenibile della risorsa idrica del Fiume Trebbia, a tutela dell'ittiofauna'** include anche un incontro, curato dai responsabili del Life CONFLUPO, con presentazione di protocolli di riproduzione e primo accrescimento al fine di diffondere in altre aree della Rete Natura 2000 la possibilità di attivare programmi di rilascio.

Il Tavolo di confronto ha come obiettivo quello di condividere idee, proposte e impegni per una gestione della risorsa idrica secondo il principio della sostenibilità. Gli organizzatori dell'incontro – in particolare i rappresentanti dell'Autorità di Bacino del fiume Po, partner del progetto Life Barbie – intendono centrare il confronto su specifici temi, sollecitando la condivisione su alcuni punti focali come: la scarsità d'acqua, soprattutto nelle magre estive, che pone in secca alcuni tratti del fiume Trebbia, compromettendo la sopravvivenza dell'ittiofauna; il tema degli habitat fluviali in relazione agli interventi in alveo.

Ai lavori parteciperanno rappresentanti di Istituzioni ed Enti che operano su questi aspetti: il Comune di Piacenza, che ospita l'iniziativa, l'Ente di Gestione per i Parchi e la Biodiversità Emilia Occidentale, il Servizio Tutela e Risanamento Acqua, Aria e Agenti Fisici della Regione Emilia Romagna, l'Università di Parma, l'Agenzia Prevenzione Ambiente Energia dell'Emilia-Romagna (ARPAE), il Consorzio di Bonifica di Piacenza, l'Agenzia Regionale per la Sicurezza del Territorio e la Protezione Civile e l'Agenzia Interregionale per il fiume Po (AIPo).

Programma

ore 9.00 Accoglienza e registrazione dei partecipanti

ore 9.30 Saluto delle Autorità e apertura dei lavori: Assessore all'Ambiente del Comune di Piacenza, dott. Giorgio CISINI, Presidente Ente di Gestione per i Parchi e la Biodiversità Emilia Occidentale, dott. Agostino MAGGIALI

ore 10.00 Stato di avanzamento del Progetto Life Barbie e azioni specifiche dell'ambito Trebbia prof. Francesco NONNIS MARZANO (Project Leader Life BARBIE, Università di Parma)

ore 10.15 Introduzione alla discussione per una gestione più sostenibile della risorsa idrica nell'ambito Trebbia dott. Christian FARIOLI (Autorità di bacino del fiume Po, Life BARBIE)

ore 10.30 l'Agenzia Prevenzione Ambiente Energia dell'Emilia-Romagna (ARPAE) dott. Mauro DEL LONGO (Servizio Idro-Meteo-Clima)

ore 10.45 Il Consorzio di Bonifica di Piacenza dott. Massimo BONACINI (Direttore)

ore 11.00 La Regione Emilia-Romagna dott.ssa Rosanna Bissoli (Servizio Tutela e Risanamento Acqua, Aria e Agenti Fisici)
ore 11.15 Discussione e proposte dai partecipanti sui temi trattati
ore 11.30 l'Agenzia Regionale per la Sicurezza del Territorio e la Protezione Civile ing. Cristina FRANCIA (Servizio Area affluenti Po)
ore 11.45 l'Agenzia Interregionale per il fiume Po (AIPo) ing. Stefano BALDINI (Ufficio Tecnico di Piacenza)

ore 12.00 LIFE CONFLUPO: Salvaguardia di specie ittiche di interesse comunitario: protocolli di riproduzione e primo accrescimento al fine di diffondere in altre aree della Rete Natura 2000 la possibilità di attivare programmi di rilascio
dott. Andrea CASONI (Parco del Ticino Lombardo)

ore 12.30 Discussione e proposte conclusive dai partecipanti

ore 13.00 Chiusura lavori

ore 13.30 pranzo offerto presso una struttura adiacente

Coordinatore:



Partner associati:



in collaborazione
Con:

