



Lagune costiere: conservazione e produzioni

WORKSHOP

Venerdì 12 ottobre 2012
ore 9.30
Manifattura dei Marinati
Comacchio (FE)

La gestione e l'uso sostenibili delle Valli nelle zone costiere è un processo dinamico che al contempo deve tener conto della fragilità degli ecosistemi e dei paesaggi, della diversità delle attività e degli utilizzi, delle loro interazioni, della vocazione di alcuni di essi e del loro impatto sulle componenti marine e terrestri. Questo concetto è espresso nel Protocollo sulla gestione integrata delle zone costiere del Mediterraneo e siamo ora alle prime sperimentazioni della sua applicazione. Nel corso dell'incontro verranno discusse le attività e gli obiettivi di tutela del territorio, tutela sia degli elementi di pregio naturalistico sia dell'eccellenze produttive delle valli.

Saluti

Marco Fabbri - Sindaco di Comacchio

Interventi

Azioni di miglioramento ambientale delle Valli di Comacchio per la ripresa delle produzioni di anguilla e la tutela della specie

Giuseppe Castaldelli – Ricercatore Università di Ferrara

L'avvio del piano di gestione per il SIC/ZPS Valli di Comacchio: obiettivi e attività.

Lucilla Previati – Ente di Gestione per i Parchi e la Biodiversità Delta del Po

Il ruolo dei privati nella conservazione delle Valli e Lagune

Massimo Chiarelli - Componente del Comitato Tecnico Scientifico del progetto LIFE09NAT/IT/000110 e Direttore Associazione Confagricoltura di Rovigo

Misure di conservazione per l'anguilla

Davide Barchi – Responsabile Servizio Sviluppo dell'Economia ittica e produzione dell'economia ittica e produzioni animali - Regione Emilia-Romagna

Una gestione unitaria per la valorizzazione delle Valli di Comacchio

Denis Fantinuoli – Vice Sindaco Comune di Comacchio

Dibattito e conclusioni

Massimo Medri – Presidente Ente di Gestione per i Parchi e la Biodiversità Delta del Po

Aperitivo

Direzione generale di progetto LIFE09NAT/IT/000110:
Cristina Barbieri - Istituto Delta Ecologia Applicata
cristinabarbieri@istitutodelta.it tel. 0532/977085. fax 0532/977801.



ISTITUTO DELTA
ECOLOGIA APPLICATA



con il contributo
dello strumento finanziario LIFE
della Comunità Europea

