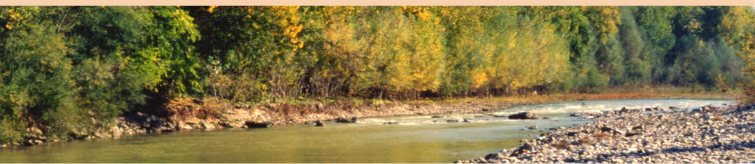




Autorità di bacino del fiume Arno



CORSO

Progettazione integrata degli interventi di mitigazione del rischio idraulico Nuovi habitat, reti ecologiche e biodiversità

Martedì 22 maggio 2007

Villa Montalvo - Via di Limite, n. 3 - Campi Bisenzio

Il corso, rivolto a tecnici dei consorzi di bonifica, ingegneri, architetti e paesaggisti, geologi, agronomi e forestali, geometri e periti, analizza strategie e tecniche di progettazione delle opere idrauliche nelle quali i diversi esperti operano in stretta sinergia per realizzare interventi che valorizzino al massimo le risorse territoriali e ambientali disponibili.

Attraverso l'esame di alcuni interventi realizzati nel bacino dell'Arno e progettati secondo un corretto approccio di sistema ambientale (rete ecologica), il corso propone modelli progettuali finalizzati ad aumentare il grado di biodiversità degli ecosistemi fluviali e la funzionalità ecologica del territorio nel suo complesso.



COMUNE DI
CAMPI BISENZIO



PROVINCIA DI FIRENZE



Segreteria organizzativa del corso:
Autorità di bacino del fiume Arno
Via dei Servi 15 - 50122 Firenze tel. 055/267431
www.adbarno.it / corsoretiecologiche@adbarno.it

Programma del corso:

09.00

Interventi di salute

09.15

La tutela e la gestione sostenibile degli ecosistemi fluviali nella Conservazione Ecoregionale per il Mediterraneo centrale

Fabrizio Bulgarini

Responsabile Ufficio Biodiversita' – WWF Italia

09.30

Verso la progettazione integrata negli ambienti fluviali

Giovanni Menduni – Segretario generale,

Autorità di bacino Arno

10.00

Il sistema geomorfologico del fondovalle dell'Arno

Marcello Brugioni – Coordinatore Settori Tecnici,

Autorità di bacino Arno

10.30

Aspetti di landscape ecology:

la frammentazione degli habitat nelle pianure

Corrado Battisti

Responsabile Ufficio Conservazione Natura

Provincia di Roma

11.30

Tecniche di progettazione di nuovi habitat nelle casse di espansione

Carlo Scozzianti - Biologo

Consulente Autorità di bacino Arno

12.30

Applicazioni progettuali

Francesco Piragino – Direttore Consorzio Bonifica

Colline del Chianti

Nel pomeriggio verrà effettuata una visita ad alcuni casi di studio esaminati (Oasi WWF Stagni di Focognano; area dei Renai di Signa)

Ai partecipanti sarà consegnato il volume edito dall'Autorità di bacino:
**"Ricostruire reti ecologiche nelle pianure. Strategie e tecniche per progettare nuove zone umide nelle casse di espansione
Dieci interventi a confronto nel bacino dell'Arno"**

Il corso è a numero chiuso (40 persone). Per iscriversi è necessario inviare una e-mail al seguente indirizzo **corsoretiecologiche@adbarno.it** indicando il nominativo, la professione esercitata e un recapito telefonico. I partecipanti al corso saranno selezionati sulla base dell'ordine di iscrizione.

Al termine del corso sarà rilasciato un attestato di partecipazione.

Per la visita pomeridiana è necessario munirsi di mezzo proprio.