

Corsi d'acqua alla ricerca di integrazione tra uomo e ambiente

CORSO DI FORMAZIONE

per funzionari e tecnici degli enti pubblici,
liberi professionisti del settore.
Valido ai fini del riconoscimento di
crediti formativi professionali.

28
maggio
2024

ore 9.00-18.00
Auditorium della
Città Metropolitana di Torino
Corso Inghilterra 7, Torino

Modalità di partecipazione

- In presenza
- On line da remoto

Per l'ottenimento dei crediti formativi è necessaria la partecipazione in presenza, presso la sede di svolgimento, oppure presso le sedi dei collegi provinciali degli Ordini professionali (tale possibilità è da verificare con l'Ordine di appartenenza).

Iscrizioni



La partecipazione al corso è **gratuita** sino ad esaurimento posti disponibili. È necessaria l'iscrizione **entro il 20 maggio 2024** compilando il modulo disponibile a **questo link**.

Corsi d'acqua: alla ricerca di integrazione tra uomo e ambiente

PROGRAMMA DEL CORSO

8.15 - 9.00 Arrivo e registrazione

9.00 - 9.40 Apertura istituzionale dell'evento

- Benvenuto e saluti a cura di CMTO
- Saluti da parte dei singoli Ordini professionali

9.40 - 10.00

Introduzione ai contenuti della giornata

Gabriella Giunta, Regione Piemonte Difesa del suolo

SESSIONE 1 INQUADRAMENTO NORMATIVO

10.00 - 10.20 Criteri e metodi per la definizione delle misure win win

Tommaso Simonelli, Autorità di Bacino Distrettuale del Fiume Po

10.20 - 10.40 La pianificazione di bacino a livello regionale e locale

Antonia Impedovo, Regione Piemonte Difesa del suolo

10.40 - 10.50 Sessione domande/risposte

10.50 - 11.00 Pausa Caffè

SESSIONE 2 DATI E STRUMENTI DELLA PA

11.00 - 11.30 I dati geografici a supporto di pubbliche amministrazioni, professionisti e cittadini: dove trovarli e come usarli

Stefano Campus, Regione Piemonte Sistema informativo territoriale e ambientale

11.30 - 12.00 Impatti climatici e antropici sulla copertura forestale. I piani di gestione della vegetazione.

Andrea Ebone, IPLA

12.00 - 12.20 Monitoraggio, caratterizzazione e tracciabilità del materiale forestale di base per interventi di restauro ambientale in zone ripariali.

Alessio Giovannelli, CNR

12.20 - 12.40 Progetto PNRR "Rinaturazione delle aree del Po" (M2C4 I3.3)

Federica Filippi, AIPo

12.40 - 13.00 Sessione domande/risposte

13.00 -14.00 Pranzo libero

14.00 - 18.00

SESSIONE 3 GLI INTERVENTI INTEGRATI

Corsi d'acqua: forme, processi e connettività

Andrea Mandarinò, CIRF - UniGe

Habitat fluviali: caratteristiche e funzioni ecologiche

Bruno Boz, CIRF

Gli interventi integrati: criteri, tipologie ed esempi concreti

Andrea Goltara, CIRF

Metodologie e strumenti per simulare il trasporto solido a scala di reticolo: dalla stima del trasporto alle dinamiche d'alveo

Simone Bizzi, UniPd

20 minuti Sessione domande/risposte

20 minuti di Pausa Caffè

Cosa succederà durante una piena? Previsione delle dinamiche fluviali e loro monitoraggio alla scala di evento

Francesco Comiti, UniPd

Rischio idraulico e funzionalità fluviale: gestire la vegetazione riparia con un approccio integrato

Alessandro Errico, CIRF

20 minuti Sessione domande/risposte

10 minuti Conclusioni

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

Necessaria partecipazione in presenza

Il corso è patrocinato da:

- Federazione Ordini dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali Piemonte e Valle d'Aosta: CFP 0,94 SDAF 08; Rif. Regolamento per la formazione professionale continua dei dottori agronomi e dei dottori forestali approvato con delibera del Consiglio n. 162 del 27 aprile 2022
- Federazione Regionale degli Agrotecnici e Agrotecnici laureati del Piemonte;
- Ordine Regionale dei Geologi del Piemonte: il corso di formazione è in fase di accreditamento ai fini APC per i Geologi;
- Comitato Regionale Geometri e Geometri Laureati del Piemonte: CFP 8;
- Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino: CFP 6.
- Ordine Architetti di Torino: sono riconoscibili 7 CFP.

Il corso inoltre è riconosciuto come formazione per i dipendenti di Regione Piemonte e Città Metropolitana di Torino.

In collaborazione con:



FEDERAZIONE ORDINI
DEI DOTTORI AGRONOMI
E DEI DOTTORI FORESTALI
PIEMONTE - VALLE D'AOSTA



Ministero della Giustizia



Giornata studio presso la riserva naturale di Ghiaia Grande

(Pontestura, AL)

6 giugno 2024

A CHI SI RIVOLGE



Funzionari, tecnici degli enti pubblici e liberi professionisti

del settore che hanno partecipato al corso di formazione "Corsi d'acqua: alla ricerca di integrazione tra uomo e ambiente".

LUOGO E ATTIVITÀ



L'area di Ghiaia Grande (Pontestura, AL)

è inserita tra gli interventi del progetto "Rinaturazione dell'area del Po" finanziato sulla Missione 2, Componente C4 del PNRR.

Il progetto mira a creare una maggiore connessione tra il Po e le aree umide presenti all'interno della riserva, consentendo un allagamento più frequente con conseguente miglioramento dal punto di vista ecologico, naturalistico ed idraulico. È uno dei primi interventi ad essere stato avviato sull'asta del Po.

Con l'occasione si potranno anche visionare altri interventi effettuati dal Parco del Po con finalità di recupero ambientale.

ISCRIZIONI

La partecipazione alla giornata studio in campo è **facoltativa e gratuita**.

È **necessaria l'iscrizione**, che dovrà avvenire tramite modulo digitale contestualmente all'iscrizione al corso di formazione "Corsi d'acqua: alla ricerca di integrazione tra uomo e ambiente".

Al momento dell'iscrizione, si prega di indicare la necessità di un posto sul bus (50 posti disponibili) oppure il trasferimento mediante mezzo proprio. Visto il numero limitato di posti sul bus, **sarà data priorità ai primi 50 iscritti**.

DETTAGLI LOGISTICI

Viaggio organizzato con Bus con capienza pari a 50 posti.

Punti di ritrovo:

- **ore 8.00** Partenza bus da **Pinerolo FS**
- **ore 8.45** circa Partenza Bus da Torino, **Centro commerciale Porte di Torino**, Corso Romania.

Rientro a Pinerolo previsto per le 17-18 del pomeriggio (con tappa a Torino).

In caso di esaurimento dei posti disponibili o per chi lo preferisse, è possibile raggiungere la sede della visita mediante spostamento autonomo con proprio mezzo.

EQUIPAGGIAMENTO

Dotarsi di un abbigliamento comodo e adatto alle condizioni meteo, scarpe comode o da trekking per camminare su strade sterrate. Munirsi di acqua e di pranzo al sacco.

NOTE

Non sono previsti CFP aggiuntivi rispetto a quelli conferiti attraverso la partecipazione al corso di formazione in aula del 28 maggio 2024.

PER INFORMAZIONI

pianificazione.acque@cittametropolitana.torino.it

