



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FIRENZE

— www.ordineingegneri.fi.it —

Organizza un convegno FAD sincrona con il
patrocinio della Regione Toscana:

Manutenzione corsi d'acqua toscani in relazione ai cambiamenti climatici



Regione Toscana

05 giugno 2025

Presentazione

Ore: 14.10

Registrazione partecipanti.

Ore: 14.30 – 16.30

Macro-tema 1. OPERE IDRAULICHE

Si analizza il tema suddividendo le opere idrauliche in due tipologie in funzione della loro finalità:

- **TIPO A)**: finalità di mitigazione delle piene e di difesa dalle inondazioni
- **TIPO B)** finalità di controllo dei fenomeni erosivi e del trasporto solido

Macro-tema 3. FOCUS SUL MATERIALE VEGETALE RESIDUO PRODOTTO DALLE ATTIVITA' DI SFALCIO

Verrà effettuata una analisi sulle diverse metodologie per l'allontanamento del materiale in aree di pertinenza demaniale, sia di tipo meccanico che adottando soluzioni per ridurre il più possibile la dimensione dei residui vegetali e facilitare la loro decomposizione e il loro assorbimento nel terreno circostante.

Macro-tema 4. FOCUS SU SULLE FASCE TAMPONE E GESTIONE ANIMALI SEMI – FOSSORI

Le fasce tampone devono garantire l'accesso alla sponda del corso d'acqua per realizzare le operazioni di manutenzione. In questo contesto la tematica verrà affrontata per garantire la molteplice funzione di consolidamento delle sponde, di riparo per la fauna, di filtro per il materiale vegetale, per le sostanze inquinanti o per i rifiuti che potrebbero finire nel corso d'acqua.

Dott. Fabio Zappalorti – *Direttore Generale del Consorzio di Bonifica 6 Toscana Sud*
Direttore Generale di ANBI Toscana

APERTURA ISCRIZIONI DAL 25/03/2024 ORE 15:30 (POSTI DISPONIBILE N.500)

Per Iscrizione: https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_kmPIRk9-Qh-emh_Zd0wbYg

La partecipazione all'evento darà il riconoscimento di n. 2 CFP agli ingegneri

La fruizione dei CFP previsti sarà rilasciata solo a fronte della partecipazione totale all'evento.