

Di acqua e di come salvarla: curiosità, problematiche e soluzioni per un futuro sostenibile



UNIVERSITÀ
DI TORINO



UNIVERSITÀ
DI PARMA



Politecnico
di Torino

In occasione della
GIORNATA MONDIALE DELL'ACQUA
Venerdì 21 Marzo
dalle 14 alle 16:30

14:00 - Introduzione e saluti

Gianpiero Vigani (Vicedirettore alla Terza missione DBIOS)

14:10 - Homo fluvialis? Alla scoperta dell'ancestrale rapporto tra uomo e acque correnti

Stefano Fenoglio (Università di Torino)

14:40 - Micromondi acquatici in movimento: quando le diatomee scelgono gli alieni

Elisa Falasco (Università di Torino)

15:00 - In mezzo non scorre più il fiume: manuale pratico di sopravvivenza degli organismi acquatici

Alex Laini (Università di Torino)

15:20 - Dal Monviso all'Adriatico, il cammino dell'azoto (ma anche del fosforo) e perché dovrebbe interessarci

Daniele Nizzoli (Università di Parma)

15:40 - Legame acqua-cibo: uno degli aspetti chiave dei problemi ambientali

Luca Ridolfi (Politecnico di Torino)

presso il
DIPARTIMENTO DI
Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi
Aula De Filippi

