



# La qualità della risorsa idrica nell'area insubrica: ricerca e gestione

Il progetto FREEWAT, lo stato attuale e le prospettive future

# SUPSI

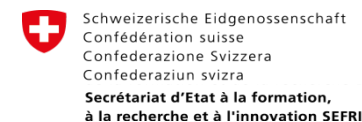
venerdì 8 settembre 2017  
ore 14:00

Dipartimento ambiente  
costruzioni e design

Campus Trevano SUPSI  
Canobbio



Repubblica e Cantone Ticino  
Dipartimento del territorio



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra  
**Secrétariat d'Etat à la formation,  
à la recherche et à l'innovation SEFRI**



Horizon 2020  
European Union funding  
for Research & Innovation

# La qualità della risorsa idrica nell'area insubrica: ricerca e gestione

## Il progetto FREEWAT, lo stato attuale e le prospettive future

### Programma

14:00 Introduzione e Basi Legali sulla protezione delle acque  
La gestione della qualità dell'acqua sui laghi Lario, Maggiore e Ceresio  
Prospettive di gestione e di ricerca: strumenti ICT a supporto della governance

17:00 Aperitivo

### Tra gli ospiti intervverranno:

Mauro Veronesi  
Canton Ticino, Dipartimento del Territorio

Daniele Magni  
Regione Lombardia, d.g. ambiente, energia e sviluppo sostenibile

Fabio Buzzi  
ARPA Lombardia, Dipartimento di Lecco

Michela Rogora  
Consiglio Nazionale delle Ricerche, ISE Istituto per lo Studio degli Ecosistemi

Massimiliano Cannata  
SUPSI, DACD, Istituto scienze della Terra

Fabio Lepori  
SUPSI, DACD, Istituto scienze della Terra

**Iscrizioni: [www.supsi.ch/go/iscrizione-risorsa-idrica](http://www.supsi.ch/go/iscrizione-risorsa-idrica)**

Informazioni e contatti:

Prof. Massimiliano Cannata, Istituto scienze della Terra, Tel. 058 666 62 14, email: [massimiliano.cannata@supsi.ch](mailto:massimiliano.cannata@supsi.ch)

Scuola universitaria professionale  
della Svizzera italiana

# SUPSI

**venerdì 8 settembre 2017  
ore 14:00**

**Dipartimento ambiente  
costruzioni e design**

**Campus Trevano SUPSI  
Canobbio**

