

V seminario  
di studio

Organizzato da

sia

società svizzera degli ingegneri e degli architetti  
sezione ticino

Gesellschaft für Ingenieurbaukunst  
Société pour l'art de l'ingénieur  
Società per l'arte dell'ingegneria

www.ingbaukunst.ch

A cura di  
Laura Ceriolo

16.00 **Saluto di  
Paolo Spinedi  
Presidente Sia Ticino  
e di  
Massimo Laffranchi  
Presidente Società per  
l'Arte dell'Ingegneria**

16.15 **Cristina Zanini Barzagli  
La Foce del Cassarate  
fra storia, idraulica,  
paesaggio e politica**

16.30 **Marco Nembrini  
Riqualificazione e  
Biodiversità dei corsi  
d'acqua**

16.50 **Laurent Filippini  
Gestione delle acque in  
Canton Ticino**

17.10 **Intermezzo musicale 1  
Arpa  
Elisa Netzer**

17.30 **Simona Tamagni  
e Virginia Rossi  
La modellizzazione ibrida  
dei processi idrodinamici  
e fluviali**

17.50 **Yves Bach  
Aménagement d'une  
nouvelle plage publique  
et d'un port dans  
la Rade de Genève**

18.10 **Intermezzo musicale 2  
Arpa  
Elisa Netzer**

18.30 **Tavola rotonda, modera  
Valeria Gozzi**

Ingresso libero fino ad  
esaurimento posti  
nel rispetto delle norme  
Covid-19  
RSVP [info@ti.sia.ch](mailto:info@ti.sia.ch)

Con il patrocinio di



Con il sostegno di

sia  
schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
société suisse des ingénieurs et des architectes  
società svizzera degli ingegneri e degli architetti  
swiss society of engineers and architects

ti Dipartimento  
del territorio

Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Ufficio federale dell'energia UFE

archi



ail



# Progettare l'acqua

**Gestione,  
modellizzazione,  
sistemazioni  
e rinaturazioni**

**LAC, Lugano  
Arte e Cultura  
Sala 1  
3 febbraio 2022  
ore 16**