

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

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**