

# Evento Finale Progetto T.R.I.G - Eau

Transfrontalierità, Resilienza, Innovazione & Governance per la prevenzione del Rischio Idrogeologico

# Giovedì 22 Ottobre 2020 10:00 - 12:00

Modalità WEB PER ISCRIVERSI:

https://rafiky.net/en/convegno-progetto-trigeau-pagina-di-registrazione/

MODERATORE: Luca MERCALLI - Presidente Società Metereologica Italiana e giornalista scientifico

#### **PROGRAMMA**

09.45 - 10.00	ACCESSO ALLA PIATTAFORMA
10.00 - 10.10	SALUTI ISTITUZIONALI Rappresentanti dei partner di progetto
10.10 - 10.20	APERTURA DEI LAVORI Alessandro FABBRIZZI (Consorzio Bonifica 5 Toscana Costa - Coordinatore del progetto) Il progetto TRIGEAU

### **10.20 - 10.30 TESTIMONIANZA**

Sylvia GAHLIN (Comune di Malaussène/Ricercatrice postdoc Università Aix-Marseille)

Gli eventi recenti nella zona transfrontaliera: focus sulle Alpi-Marittime di fronte al cambiamento climatico.

# 10.30 - 10.40 TRANSFRONTALIERITA'

Cristina CASIAN (Ea Eco Enterprices)

Analisi integrata del contesto transfrontaliero

# 10.40 - 11.00 RESILIENZA - VIDEO RACCONTI DAI LUOGHI OGGETTO DEGLI INTERVENTI PILOTA

Chiara CHIOSTRINI (Dream Italia – consulente Consorzio di Bonifica 5 Toscana Costa)

Detombamento e riqualificazione del fosso Segagnana nel Comune di Campo nell'Elba

Enrica CAMPUS (Abeille - consulente Comune di Solarussa)

Riqualificazione urbana e ripristino permeabilità dei suoli nel Comune di Solarussa



Andrea ROBBIANO (Geotecam - consulente Comune di Camogli)

Ripristino e riqualificazione di terrazzamenti abbandonati a San Fruttuoso nel Comune di Camogli

#### **11.00 - 11.20 INNOVAZIONE**

Rudy ROSSETTO (Scuola Superiore Sant'Anna)

La valutazione delle performance di sistemi innovativi di drenaggio urbano sulla base di criteri economici, energetici, ambientali e sociali: il Software E2 Stormed

Anna PALLA (Università degli Studi di Genova)

Misurare i benefici conseguenti alla realizzazione di interventi di drenaggio urbano sostenibile: la piattaforma TRIG-Eau per il rischio idraulico residuo.

#### **11.20 - 11.50 GOVERNANCE**

Francesco FACCINI (Ente Parco di Portofino)

Formare, educare, informare e co-progettare per una cittadinanza attiva e consapevole

Gianfranco SANNA (Università degli Studi di Sassari)

Il modello di governance congiunto: l'esperienza di TRIGEAU

Karim EL ARNAOUTY (AVITEM)

Un policy paper per favorire i processi partecipativi e le soluzioni basate sulla natura in aree urbane per la gestione del rischio inondazione

Alessandro FABBRIZZI (Consorzio Bonifica 5 Toscana Costa)

Quali impegni dopo il progetto TRIGEAU: il protocollo di intesa

## **11.50 - 12.00 DOMANDE E RISPOSTE**