

Evénement final Projet TRIG-Eau

Transfrontalièrité, Résilience, Innovation & Gouvernance
pour la prévention du Risque Hydrogéologique

Jeudi 22 Octobre 2020
10h - 12h

Modalité Web

Pour vous inscrire :

<https://rafiky.net/en/conference-trigeau-page-dinscription/>

MODERATEUR : Luca MERCALLI – Président Société Météorologique Italienne et journaliste scientifique

PROGRAMME

- 9h45 - 10h00** **ACCES A LA PLATEFORME**
- 10h00 - 10h10** **SALUTATIONS INSTITUTIONNELLES**
Représentants des partenaires du projet
- 10h10 - 10h20** **OUVERTURE DES TRAVAUX**
Alessandro FABBRIZZI (Consorzio Bonifica 5 Toscana Costa – Coordinateur du projet)
Le projet TRIG-Eau
- 10h20 - 10h30** **TEMOIGNAGE**
Sylvia GAHLIN (Commune de Malaussène/Postdoc Université Aix-Marseille)
Les événements récents dans la zone transfrontalière : zoom sur les Alpes-Maritimes face au changement climatique
- 10h30 - 10h40** **TRANSFRONTALIERITE**
Cristina CASIAN (EA Eco-entreprises)
Analyse intégrée du contexte transfrontalier
- 10h40 - 11h00** **RESILIENCE – VIDEO-TEMOIGNAGES DEPUIS LES LIEUX OBJETS DES INTERVENTIONS PILOTES**
Chiara CHIOSTRINI (Dream Italia – consultante Consorzio Bonifica 5 Toscana Costa)
Ouverture et requalification du fossé Segagnana sur la commune de Campo nell'Elba

Enrica CAMPUS (Abeille – consultante Commune de Solarussa)
Requalification urbaine et restauration de la perméabilité des sols de la commune de Solarussa

Andrea ROBBIANO (Geotecam – consultant Commune de Camogli)

Restauration et requalification des terrassements abandonnés à San Fruttuoso sur la commune de Camogli

11h00 – 11h20 **INNOVATION**

Rudy ROSSETTO (Ecole Supérieure Sant'Anna)

L'évaluation des performances des systèmes innovatifs de drainage urbain sur la base de critères économiques, énergétiques, environnementaux et sociaux : le Logiciel E2 Stormed

Anna PALLA (Université de Gênes)

Mesurer les bénéfices suite à la réalisation des interventions de drainage urbain durable : la plateforme TRIG-Eau pour le risque hydraulique résiduel

11h20 – 11h50 **GOVERNANCE**

Francesco FACCINI (Ente Parco di Portofino)

Former, éduquer, informer et co-projeter pour une citoyenneté active et consciente

Gianfranco SANNA (Université de Sassari)

Le modèle de gouvernance conjoint: l'expérience TRIG-Eau

Karim EL ARNAOUTY (AVITEM)

Un policy paper pour favoriser les processus participatifs et les solutions basées sur la nature dans les aires urbaines pour la gestion du risque inondation

Alessandro FABBRIZZI (Consorzio Bonifica 5 Toscana Costa)

Quels engagements après le projet TRIG-Eau: le protocole d'entente

11h50 -12h00 **QUESTIONS / REPONSES**