

## PISA

**31 MARZO 2017 / 31 MARS 2017**

*Sala/Salle* Aula Magna

**Scuola Superiore di studi universitari e di perfezionamento Sant'Anna**

*Piazza Martiri della Libertà*

**SEMINARIO DI LANCIO DEL PROGETTO T.R.I.G-Eau  
"Transfrontalierità, Resilienza, Innovazione & Governance per la  
prevenzione del Rischio Idrogeologico"**

**SEMINAIRE DE LANCEMENT DU PROJET T.R.I.G-Eau  
"Transfrontalierità, Resilienza, Innovazione & Governance per la prevenzione  
del Rischio Idrogeologico"**

**ORE/HEURE 9:30**

**SALUTI E INTRODUZIONE AI LAVORI / SALUTATIONS ET INTRODUCTION AUX TRAVAUX**

**Giancarlo Vallesi**, Presidente del Consorzio Bonifica 5 Toscana Costa capofila del progetto T.R.I.G - Eau  
**Luca Sebastiani**, Direttore Istituto Scienze della Vita Scuola Superiore di studi e perfezionamento Sant'Anna

**PRESENTAZIONE DEL PROGETTO / PRESENTATION DU PROJET**

**Moderatore / Modérateur, Rudy Rossetto Scuola Superiore di studi universitari e di  
perfezionamento Sant'Anna**

**10:00** Dott. Alessandro Fabbrizzi, Dirigente Consorzio di Bonifica 5 Toscana Costa *"Introduzione del progetto  
T.R.I.G.-Eau: obiettivi e piano d'azione"*

**10:20** Dott. Rudy Rossetto, Scuola Superiore di studi universitari e di perfezionamento Sant'Anna:  
*"Approfondimento sulle tre tipologie di intervento che verranno realizzate con T.R.I.G\_EAU: River Restoration,  
Rain Water Harvesting, SUDs"*

**10:40** Prof.ssa Iliaria Gnecco, Dott.ssa Anna Palla Università degli Studi di Genova: *"Un'introduzione al  
modello semplificato per la stima di rischio idraulico residuo"*

*11:00 Coffe Break*

**11:20** Dott. Patrick Creze, Agence des Villes et Territoires Méditerranéens Durables - AViTeM: *"Quale  
governance per il progetto?"*

**11:40** Prof. Gianfranco Sanna, Dott.ssa Silvia Serreli, Università degli Studi Di Sassari: *"Prospettive urbane  
per i territori del rischio idrogeologico"*

**12:00** Dott. Nicolas Devos ENoLL: *"I Living Labs come strumento di governance, l'esperienza del Belgio"*

**12:30** Presentazione dei territori coinvolti nel progetto a cura di Ente Parco Portofino e Comune di Camogli,  
Comune di Solarussa, Comune di Campo nell'Elba

**CONCLUSIONI / CONCLUSIONS**