

RESILIENT2RISK

Gestione dei Rischi Naturali per un Territorio Resiliente

Faenza, 3 – 16 Aprile 2025

	Giovedì 3 Aprile*	Venerdì 4 Aprile*	Lunedì 7 Aprile	Martedì 8 Aprile	Mercoledì 9 Aprile
9:30 – 11:00	Prof. Alberto Montanari	Prof. Guido Gottardi	Dott. Alessandro Lambertini	Dott. Alessandro Lambertini, Dott. Davide Donati	Dott. Davide Donati
11:30 – 13:00	Prof. Marco Marani	Dott.ssa Ilaria Bertolini, Prof.ssa Michela Marchi	Dott. Alessandro Lambertini	Dott. Alessandro Lambertini, Dott. Davide Donati	Prof. Alessio Domeneghetti
14:00 – 15:30	Prof. Fabio Castelli	Prof. Luca Solari	Dott. Alessandro Lambertini	Dott.ssa Benedetta Baldassarre	<i>Visita tecnica lungo il fiume Lamone.</i> Prof.ssa Michela Marchi
16:00 – 17:30	Prof. Günter Blöschl	Prof. Alessio Domeneghetti	Dott. Alessandro Lambertini	Dott.ssa Benedetta Baldassarre	

* Giornata aperta agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri e all'Ordine dei Geologi. In questa giornata saranno offerti ai partecipanti il coffee break dalle 11:00 alle 11:30 e il light lunch dalle 13:00 alle 14:00.

-  **Estremi idrologici e rischio idraulico**
-  **Rischio idrogeologico: sistemi arginali**
-  **Monitoraggio del territorio da piattaforma satellitare e UAV**
-  **Rischio idrogeologico: frane**
-  **Pianificazione territoriale**



RESILIENT2RISK

Gestione dei Rischi Naturali per un Territorio Resiliente

Faenza, 3 – 16 Aprile 2025

	Giovedì 10 Aprile*	Venerdì 11 Aprile*	Lunedì 14 Aprile	Martedì 15 Aprile	Mercoledì 16 Aprile
9:30 – 11:00	Prof. Nicola Buratti	Prof.ssa Lisa Borgatti	Prof. Nicola Buratti	Prof. Attilio Castellarin	Prof. Federico Magnani
11:30 – 13:00	Dott.ssa Francesca Ferretti	Prof. Matteo Berti	Prof. Nicola Buratti	Dott. Davide Donati	Prof. Giovanni Dinelli, Prof. Alberto Montanari
14:00 – 15:30	Prof.ssa Serena Cattari	Dott. Lorenzo Brezzi	Prof. Claudio Mazzotti	<i>Visita tecnica a luoghi colpiti da eventi franosi.</i>	Prof. Luca Mantecchini
16:00 – 17:30	Dott.ssa Francesca Ferretti	Dott. Davide Donati	Prof. Claudio Mazzotti	Dott. Davide Donati	Dott.ssa Federica Ricci

* Giornata aperta agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri e all'Ordine dei Geologi. In questa giornata è previsto il coffee break dalle 11:00 alle 11:30 e il light lunch dalle 13:00 alle 14:00.

-  **Rischio sismico**
-  **Rischio idrogeologico: frane**
-  **Estremi idrologici e rischio idraulico**
-  **Ricadute e impatti sui settori forestale, agricoltura, industria e dei sistemi di trasporto**

