



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

EmTASK - CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN EMERGENZE TERRITORIALI, AMBIENTALI E SANITARIE – INDIRIZZO SCIENTIFICO-TECNOLOGICO

MODULO 1

RISCHI NATURALI ED EMERGENZE: PREVISIONE, PREVENZIONE E GESTIONE

17 · 18 · 19 MAGGIO 2019

venerdì 17 maggio 2019 - Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche - Via Campi,103 - Modena - Aula U1.3

14:00 – 16:00

1.1 Il rischio da frana ed emergenze ad esso connesse – Prof. Mauro Soldati (UNIMORE)

16:00 - 18:00

1.2 Valutazione e gestione del rischio da valanga - Dott. Alessandro Ghinoi (UNIMORE)

sabato 18 maggio 2019- Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche - Via Campi,103 - Modena - Aula U1.3

08:30 – 13:00

1.3 Gestione e controllo degli eventi di piena – Prof. Stefano Orlandini (UNIMORE)

13:00-14:00

Pausa Pranzo

14:00 – 17:00

1.5 Gestione e controllo degli eventi di piena – Ing. Federica Pellegrini (AIPO)

17:00 – 19:00

1.6 Il soccorso alluvionale – Valentina Golinelli, Dott. Marco Acampora (SWRTT Toscana)

domenica 19 maggio 2019 - Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche - Via Campi,103 - Modena - Aula U1.3

09:00 – 11:00

1.7 La frana del Vajont: cause ed effetti di una catastrofe “naturale” - Prof. Mauro Soldati (UNIMORE)

11:00 – 13:00

1.8 Rilevamento geomatico d’urgenza – Ing. Marco Dubbini (UNIBO)