



**UNIMORE**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA



## **CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN EMERGENZE TERRITORIALI, AMBIENTALI E SANITARIE (EmTASK)**

TUTTI GLI INDIRIZZI

MODULO 4 “EMERGENZE METEOROLOGICHE E CLIMATICHE: FOCUS SU ALLUVIONI E ONDATE DI FREDDO E CALORE”

**9 · 10 · 11 giugno 2017 - Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche - Via Campi 103, Aula U1.1**

**ven 9 giu**

14:00 – 16:00

4.1 Ondate di calore e di freddo: effetti sanitari, interventi di adattamento e mitigazione - Dott. P. Michelozzi (DEP Lazio)

16:00 – 17:00

4.2 Eventi meteorologici e climatici estremi: variazioni osservate e proiezioni future – Dott. Mauro Boccolari (UNIMORE)

17:00 – 19:00

4.3 Il sistema di allertamento per rischio meteo idrologico in un contesto di clima in cambiamento - Dott. Carlo Cacciamani (ARPAE)

**sab 10 giu**

09:00 – 13:00

4.4 L'emergenza idraulica nel modenese: cause ed effetti – Proff. Dorianò Castaldini e Stefano Orlandini (UNIMORE)

13:00 - 14:00

Pausa Pranzo

14:00 – 18:00

4.5 Epidemiologia delle alluvioni: esperienze in Inghilterra e rilevanza anche per disastri di altro tipo – Dott. Giovanni Leonardi (Public Health England)

**dom 11 giu**

09:00 – 11:00

4.6 L'esperienza concreta di gestione dell'emergenza alluvione nel modenese: problemi emersi e lezioni apprese - Ing. Francesca Lugli (Regione Emilia-Romagna)

11:00 – 13:00

4.7 Giurisprudenza e casi concreti in materia di alluvioni, con focus sui casi di Sarno - Dott. Maria Federica Carriero (UNIMORE)