



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



FONDAZIONE
Cassa di Risparmio di Modena

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

INDIRIZZO MEDICO - BIOLOGICO-SANITARIO:

MODULO 5 "IL CASO ILVA: ASPETTI AMBIENTALI, SANITARI E GIURIDICO-ECONOMICI"

MODULO 6 "EMERGENZE TECNOLOGICHE E RISVOLTI SANITARI"

23 · 24 · 25 giugno 2017 - Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche - Via Campi 103, Aula U1.1

ven 23 giu - aula U1.1

14:30 – 16:00

5.1 Il caso "ILVA" (1.5 ore) - Dott. M. Conversano (Dipartimento di Prevenzione di Taranto)

16:00 – 17:30

5.2 Il caso "ILVA": profili di diritto europeo (1.5 ore) – Dott. Giorgia Berrino (UNIMORE)

17:30 – 19:00

5.3 Sentieri di sviluppo nella città di Taranto: il caso "ILVA"(1.5 ore) - Dott. Francesco Pagliacci (UNIMORE)

sab 24 giu - aula U1.1

09:00 – 13:00

6.1 Le valutazioni del rischio e piani di emergenza nella regione Emilia Romagna (4 ore)– Dott. Ermanno Errani (ARPAE)

13:00 -14:00

Pausa Pranzo

14:00 – 16:00

6.2 Le "emergenze" ambientali e sanitarie di Gela, Augusta: una lunga storia (2 ore) - Dott. Fabrizio Bianchi (CNR Pisa)

16:00 – 18:00

6.3 La gestione dei rifiuti e i problemi per la salute (2 ore) - Dott. Andrea Ranzi (ARPAE)

18:00 – 20:00

6.4 Esperienze e sulla gestione della risposta ambientale sanitaria agli incendi (2 ore) - Dott. Aldo De Togni (Azienda USL Ferrara)

dom 25 giu - aula U1.1

09:00 – 11:00

6.5 Il caso Seveso: aspetti sanitari ed ambientali (2 ore) - Prof. Dario Consonni (UNIMI)

11:00 – 13:00

6.6 Attualità e limiti degli studi ecologici. Due casi studio su siti inquinati: il caso Brescia-Caffaro e il caso Mantova (2 ore) - Prof. Francesco Donato (UNIBS)