



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

EmTASK - CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN EMERGENZE TERRITORIALI, AMBIENTALI E SANITARIE – INDIRIZZO MEDICO-BIOLOGICO-SANITARIO

MODULO 1a

EZIOPATOGENESI DELLE PATOLOGIE AMBIENTALI E MARCATORI -

MODULO 1b

PRINCIPI DI EPIDEMIOLOGIA AMBIENTALE E DEI DISASTRI

17- 18- 19 MAGGIO 2019

venerdì 17 maggio 2019 (ANCHE LA MATTINA DI VENERDI') - Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche - Via Campi,103 - Modena - aula Uint.5

08:30 -12:00

1b.1 Epidemiologia ambientale e dei disastri. Principi, metodi, applicazioni ed esempi - Prof.ssa Elena Righi (UNIMORE)

12:00 - 13:00

Pausa Pranzo

13:00 – 16:00

1a.2 Principali agenti infettivi e modalità di trasmissione e controllo - Prof. Elisabetta Blasi (UNIMORE)

16:00 – 19:00

1a.3 Emergenze infettive - Dott. Christian Cintori (Azienda USL Modena)

sabato 18 maggio 2019 - Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche - Via Campi,103 - Modena - aula U1.4

09:30 – 13:00

1a.1 Principi di immunologia e Marcatori di tossicità acuta e cronica - Prof. Daniela Quaglino (UNIMORE)

13:00-14:00

Pausa Pranzo

14:00 – 18:00

1b.2 Sorveglianza epidemiologica nelle emergenze ambientali e sanitarie – Dott Giovanni Leonardi (PHE), Dott. Paolo Lauriola (CNR Pisa), Dott.ssa Alice Serafini (medico di medicina generale in formazione)

**domenica 19 maggio 2019 - Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche - Via
Campi,103 - Modena - aula U1.4**

09:00 – 11:00

1.b.3 Metodologie per la valutazione dell'esposizione agli inquinanti atmosferici e applicazioni epidemiologiche - Dott. Stefano Zauli (ARPAE)

11:00 – 13:00

1.b.4 La valutazione integrata di impatto ambientale e sanitario (VIAS) - Dott. Andrea Ranzi (ARPAE)