



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE
UFFICIO COMUNICAZIONE

Via Duomo, 6 – 13100 Vercelli VC
Tel. 0161 261505/228417 - Fax 0161 54178
ufficio.comunicazione@uniupo.it

COMUNICATO STAMPA

N° 33 del 03.05.2016

for immediate release

CRIMEDIM: TEORIA E PRATICA NELLA MEDICINA DELLE EMERGENZE E DEI DISASTRI

Il centro di ricerca UPO presenta le sinergie con Esercito e Dipartimento di Protezione Civile.

Al via la XIV edizione del Master Europeo in Medicina dei Disastri.

Simulazione di maxi-emergenza il 18 maggio alla Caserma "Cavalli" di Novara.

Il **CRIMEDIM** (Centro di Ricerca in Medicina d'Emergenza e dei Disastri) dell'Università del Piemonte Orientale ha presentato oggi in conferenza stampa due eventi che ne confermano il ruolo di punto di riferimento nazionale e internazionale per ciò che riguarda la ricerca, l'addestramento virtuale e pratico e la gestione delle emergenze nel campo della medicina dei disastri. I due appuntamenti sono il workshop **Crescere nella risposta sanitaria per potenziare comunità resilienti** (5-6 maggio, Novara) e la XIV edizione dello **European Master in Disaster Medicine** (6-20 maggio, Novara).

Alla conferenza stampa hanno preso parte, per l'Università del Piemonte Orientale, il professor **Francesco Della Corte**, Direttore del CRIMEDIM e del Master EMDM, il dottor **Davide Colombo**, Responsabile del CRIMEDIM per le simulazioni di maxi-emergenza su scala reale, il dottor **Pier Luigi Ingrassia**, Direttore del Centro di ricerca SIMNOVA e, per l'Esercito Italiano, il tenente colonnello **Donatello Scarano**, Comandante del 1° Reparto Sanità "Torino".

Si parte il **5 e 6 maggio**, presso il Centro SIMNOVA (Via Lanino,1 a Novara) con il workshop "Crescere nella risposta sanitaria per potenziare comunità resilienti". Una due-giorni di studio con cui il CRIMEDIM intende intensificare la sinergia già esistente con il **Dipartimento di Protezione Civile** (è confermata la presenza ai lavori del capo Dipartimento ingegner **Fabrizio Curcio** nel pomeriggio del 5 maggio) e con l'**Esercito Italiano** con l'obiettivo di valutare le potenzialità e le criticità dell'impiego di una **struttura sanitaria campale militare** per sopperire all'inagibilità di un ospedale civile a seguito di un evento calamitoso, il tutto calato nel territorio italiano ed in particolare contestualizzato nel quadrante del Piemonte Orientale.

Grazie all'ausilio di esperti in ambito civile, medico e militare, verranno approfondite le implicazioni di un simile scenario, per comprenderne la fattibilità e le contromisure possibili anticipando "a tavolino" tutte le difficoltà in maniera preventiva. In apertura dei lavori ci sarà **spazio per la strettissima attualità**: il professor **Ives Hubloue** (Libera Università di Bruxelles) terrà la *lectio magistralis* sui recenti attacchi terroristici nella Capitale belga intitolata "*Medical response to multisite terroristic attack*".

La XIV edizione dello European Master in Disaster Medicine (**EMDM**) si terrà, invece, **tra il 6 e il 20 maggio** prossimi. I **partecipanti sono 32**, provenienti da ogni parte del mondo e la cerimonia di apertura è prevista per le ore 18.00 del 6 maggio presso la sala conferenze dell'Hotel

CONTATTI: STEFANO BODA (0161 261505) e LEONARDO D'AMICO (0161 228417)
RESPONSABILE: PAOLO POMATI (335 5265476)



La Bussola, in Via Boggiani 54 a Novara. Durante la sessione inaugurale interverrà il presidente della Società Mondiale di Medicina di Emergenza e dei Disastri, il dottor **Paul Farrell**, insieme al professor **Francesco Della Corte** e al professor **Ives Hubloue**.

Il programma didattico del corso impegnerà i *masteristi* attraverso conferenze e seminari affidati a docenti internazionali e a personale qualificato del CRIMEDIM; sono inoltre previste due giornate di formazione (16 e 17 maggio) presso la Caserma "Cavalli", propedeutiche alla **simulazione di maxi-emergenza** che si terrà proprio presso la "Cavalli" – la catastrofe inscenata, come da tradizione, non può essere svelata prima del *via* alla simulazione – nel pomeriggio del **18 maggio** 2016 grazie alla collaborazione dell'Esercito Italiano attraverso il 1° Reparto di Sanità "Torino" e il Reggimento Gestione Aree di Transito (RSOM) Bellinzago. L'evento gode inoltre del patrocinio di Regione Piemonte e Comune di Novara e della partecipazione storica delle associazioni di volontariato di area sanitaria, il coordinamento provinciale di Protezione Civile e i Vigili del Fuoco di Novara. iNovaria, Enne3, Geo4Map e Flamor forniranno, invece, il supporto tecnologico che da sempre contraddistingue le simulazioni gestite dal CRIMEDIM.

#####