




Seminario

“Strategie per la riduzione dei disastri. I nuovi orizzonti della protezione civile dopo la 3^a conferenza mondiale sui disastri”

Luogo	Durata	Orario	Partecipanti
Sala conferenza	180 minuti	<input checked="" type="checkbox"/> sabato 10 – ore 10-13	Massimo 45
Responsabile del Seminario		Interventi di:	
	Fulvio Toseroni <i>Comitato Tecnico Istituto Italiano di Resilienza</i>		
Quota partecipazione	20 €	<u>Iscriviti QUI</u>	
Attestati	A conclusione viene rilasciato attestato di partecipazione dal Centro Studi Sistema Protezione Civile – Istituto Italiano di Resilienza ®		

Descrizione del seminario

Descrizione: Nel marzo 2015 si è tenuto a Sendai (Giappone) la 3^a conferenza mondiale per la riduzione dei disastri. L'evento, a distanza di 10 anni dall'ultima conferenza mondiale (Hyogo 2005), è stata occasione per tracciare il bilancio finale del precedente programma mondiale decennale e rilanciare progetti, obiettivi e programmi fino al 2030. Il seminario si propone di analizzare l'evoluzione del settore Protezione Civile, nell'ottica della riduzione dei disastri, nel periodo 1994 – 2015 ovvero attraverso la lettura delle 3 conferenze mondiali che hanno segnato il passato, il presente e soprattutto segneranno il futuro della Protezione Civile nell'ottica della Riduzione dei Disastri.

destinatari

- Disaster ed Emergency Manager;
- Funzionari di Enti Pubblici (Prefettura, Regioni, Province..)
- Funzionari del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco;
- Corpi di Soccorso Tecnico;
- Responsabili di unità di Protezione Civile;
- Coordinatori di Protezione Civile
- Personale volontario delle Organizzazioni di Protezione Civile, Soccorso Tecnico e Sanitario.



Biografia dei relatori

	dr. Fulvio Toseroni	
<i>Emergency Manager</i>		
<p>Presso l'Università degli Studi di Perugia consegue nel 2005 la laurea in Coordinamento della Attività di Protezione Civile e nel 2008 il titolo magistrale in Protezione e Difesa Civile. Completa gli studi con un Master di II° livello in Ingegneria dell'Emergenza. Attualmente PhD student presso l'Università Politecnica delle Marche, dove svolge attività di ricerca nel campo del Disaster Risk Reduction. Ha lavorato presso le principali Istituzioni nazionali ed Enti locali operanti nel settore della Protezione Civile. Dall'ottobre 2008 è il direttore della rivista tecnica Sistema Protezione Civile. È socio fondatore e presidente del Centro Studi Sistema Protezione Civile. E' membro dell'Institute of Civil Protection and Emergency Management. Ha conseguito l'attestato di Emergency Manager Italiano Certificato dall'Associazione Italiana Disaster Manager. Dal 1999 è tecnico del soccorso del 118-Umbria Soccorso in servizio presso la P.A. Stella d'Italia dove ha ricoperto diversi incarichi.</p>		