

Seminario

"Strategie per la riduzione dei disastri.

La resilienza il nuovo approccio della Protezione Civile per la mitigazione dei disastri"

Luogo	Du	rata	Orario	Partecipanti
Sala conferenza interna	180 r	ninuti	☑ sabato 11 – ore 15-18	Massimo 45
Responsabile del Seminario			Interventi di:	
TRO ST	Comitate Istituto I	Foseroni o Tecnico taliano di lienza		
Quota partecipazione	25 €		<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: La Resilienza non è in se un concetto di ultima generazione, numerosi infatti sono i campi in cui viene da tempo già ampiamente utilizzata. Moderna ed estremamente attuale è invece la sua adozione nel settore della Protezione Civile, quale fattore in grado di operare nel campo del Disaster and Risk Reduction (DRR). Il seminario analizzerà i più conosciuti elementi del Rischio sotto una chiave di lettura totalmente nuova, arrivando per gradi a presentare quegli elementi che senza dubbio costituiranno le basi delle future strutture di protezione civile, basi teorico-applicative che già sono ben visibili in alcuni contesti internazionali.

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 Organizzazione di Protezione Civile, SoccorsoTecnico e Sanitario.





dr. Fulvio Toseroni

Emergency Manager

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.

