



REAS 2013

Attività formativa dell'Istituto Italiano di Resilienza

Anche nell'edizione 2013 del REAS, Sistema Protezione Civile - Istituto Italiano di Resilienza è presente con un ricco programma d'iniziativa.

Al REAS sono offerte tre tipologie di attività: seminari, corsi formativi e corsi pratici. Tutte le attività partono da due capisaldi:

- ONU – programma Hyogo Framework for Action;
- UN-ISDR – progetto Resilienza
- normativa sicurezza mondo volontariato di protezione civile

La tematica Resilienza è senza dubbio l'elemento innovativo centrale che caratterizza con tratto di unicità a livello nazionale le attività condotte dall'istituto italiano di resilienza. I corsi pratici hanno come presupposto la volontà di creare occasioni di formazione in linea con la normativa sulla sicurezza applicata al mondo del volontariato di protezione civile, mentre i seminari ed approfondimenti sono inerenti le tematiche più attuali ed importanti del momento. Tutte le attività, nel loro complesso, puntano ad un incremento delle competenze teoriche e pratico-operative di coloro che sono parte del Sistema di Protezione Civile nazionale...in un'ottica nuova di resilienza. Ogni attività è condotta da tecnici professionisti dell'Istituto Italiano di Resilienza o appartenenti ad organizzazioni di settore collaboranti da anni con il Centro Studi. Nell'edizione 2013 di vi saranno le seguenti novità:

- corsi di BLSD certificati IRC-Com;
- i nuovi corsi H72 per la gestione in autonomia delle emergenze;
- Due seminari specialistici come tema “La Resilienza in Protezione Civile” e “SAR- L'operatore SAR ed il ruolo della componente aerea”

Le attività saranno tenute da tecnici appartenenti a:

- Istituto Italiano di Resilienza;
- Associazione SAR-Pro;
- Associazione Onda Selvaggia;

mentre le attrezzature per le attività pratiche saranno fornite da:

- Husquarna;
- PHILIPS-IREDEEM;
- VARISCO.

Per ogni partecipante è previsto il rilascio di un attestato di partecipazione. Ogni attività o seminario prevede la registrazione del partecipante, essendovi un numero limitato di posti disponibili. Si consiglia di prenotarsi per tempo. Sono previsti sconti ed agevolazione per gruppi di protezione civile o per la partecipazione a più attività nel corso dei tre giorni.



Attività del Centro Studi Sistema Protezione Civile per il REAS 2013

Giorno	Orario	Evento – attività - corso	istruttori
Venerdì 4 Ottobre	10 - 12	<i>Corso formativo</i> “H72-Emergenza. Piano d'emergenza familiare”	Centro Studi Sistema Protezione Civile
	12 – 13.30	<i>Corso informativo</i> “Operatività in sicurezza per il volontariato di Prot.Civile”	
	14 - 16	<i>Corso formativo</i> “Operatività negli scenari idrogeologici”	CS + VARISCO
	15 - 17	<i>Corso formativo</i> “Acque mosse: operatività in sicurezza”	Onda Selvaggia
	15-17.30	<i>Seminario</i> “Psicologia: la sicurezza psicologica dei soccorritori”	Centro Studi SPC
Sabato 5 Ottobre	10-13	<i>Seminario</i> “2000 anni di storia: la Resilienza, evoluzione e futuro della Protezione Civile. Dal Hyogo Framework for Action alle applicazioni italiane”	Centro Studi Sistema Protezione Civile CS
	10 - 12	<i>Corso formativo</i> “H72-Emergenza. Piano d'emergenza familiare”	
	12 - 14	<i>Corso pratico</i> “Utilizzo in sicurezza di motodisco”	
	13 - 15	<i>Corso formativo</i> “Operatività negli scenari idrogeologici”	Onda Selvaggia
	14 - 16	<i>Corso formativo</i> “Acque mosse: operatività in sicurezza”	
	14 - 18	<i>Corso formativo</i> “BLS-D Linee guida IRC 2010”	
	16 - 18	<i>Corso formativo</i> “H72-Protezione Civile. Essere autonomi in emergenza”	
Domenica 6 Ottobre	10-12	<i>Corso pratico</i> “Utilizzo in sicurezza di motodisco”	Centro Studi SPC
	10 - 13	<i>Seminario</i> “SAR - L'operatore di Ricerca e Salvataggio – Il ruolo della componente area nelle emergenze”.	Associazione SAR-PRO
	13 - 15	<i>Corso formativo</i> “Acque mosse: operatività in sicurezza”	Onda Selvaggia
	14 - 16	<i>Corso formativo</i> “Operatività negli scenari idrogeologici”	Centro Studi Sistema Protezione Civile
	15 - 17	<i>Seminario</i> “Logistica & Sicurezza: Gestione di una tendopoli”	



DETTAGLI DEI SINGOLI CORSI E SEMINARI

Corso informativo “H72-Emergenza. Piano d'emergenza familiare”

Luogo	Durata	Orario	Partecipanti
Padiglione 8 – Stand E-1 Sistema Protezione Civile	120 minuti	<input checked="" type="checkbox"/> Venerdì 4 – ore 10 <input checked="" type="checkbox"/> sabato 5 – ore 10	Massimo 30
Responsabile del Seminario		Collaboratori	
	Fulvio Toseroni <i>Comitato Tecnico Istituto Italiano di Resilienza</i>		Silvio Francescon <i>Comitato Tecnico Istituto Italiano di Resilienza</i>
Destinatari del corso	<input checked="" type="checkbox"/> Disaster Manager ed Emergency Manager <input checked="" type="checkbox"/> Responsabili/Coordinatori di unità di Protezione Civile; <input checked="" type="checkbox"/> Personale volontario delle Organizzazioni di Protezione Civile, Soccorso Tecnico e Sanitario. <input checked="" type="checkbox"/> Famiglie		
Quota partecipazione	15 €	Iscriviti QUI	
Attestati	A conclusione del corso, il Centro Studi Sistema Protezione Civile – Istituto Italiano di Resilienza® rilascerà un attestato di partecipazione.		

Descrizione del seminario

Sulla base dei principi di resilienza descritti nei documenti ONU, specialmente nel quadro del programma Hyogo Framework for Action, i corsi della famiglia H72 puntano allo sviluppo di competenze personali di sicurezza ed auto protezione familiare rispetto alle principali forme di pericolo (emergenze, calamità, disastri) che potrebbero abbattersi in un contesto locale. Il corso, nel descrivere i principi di resilienza e le funzioni di emergenza e risposta ad un evento, entra nel dettaglio di quella che può essere una valida forma di pianificazione familiare delle emergenze.



Corso informativo “H72-Protezione Civile. Essere autonomi in emergenza”

Luogo	Durata	Orario	Partecipanti
Padiglione 8 – Stand E-1 Sistema Protezione Civile	121 minuti	<input checked="" type="checkbox"/> sabato 5 – ore 16	Massimo 30
Responsabile del Seminario		Collaboratori	
	Fulvio Toseroni <i>Comitato Tecnico Istituto Italiano di Resilienza</i>		Silvio Francescon <i>Comitato Tecnico Istituto Italiano di Resilienza</i>
Destinatari del corso	<input checked="" type="checkbox"/> Disaster Manager ed Emergency Manager <input checked="" type="checkbox"/> Responsabili/Coordinatori di unità di Protezione Civile; <input checked="" type="checkbox"/> Personale volontario delle Organizzazioni di Protezione Civile, Soccorso Tecnico e Sanitario.		
Quota partecipazione	15 €	<u>Iscriviti QUI</u>	
Attestati	A conclusione del corso, il Centro Studi Sistema Protezione Civile – Istituto Italiano di Resilienza® rilascerà un attestato di partecipazione.		

Descrizione del seminario

Sulla base dei principi di resilienza descritti nei documenti ONU, specialmente nel quadro del programma Hyogo Framework for Action, i corsi della famiglia H72 puntano allo sviluppo di competenze personali di sicurezza ed auto protezione rispetto alle principali forme di pericolo (emergenze, calamità, disastri) che potrebbero abbattersi in un contesto locale. Il corso, nel descrivere i principi di resilienza e le funzioni di emergenza e risposta ad un evento, entra nel dettaglio di quella che può essere una valida forma di pianificazione personale delle emergenze al fine di rendere ancora più valida ed efficace la propria preparazione e partecipazione alle attività di protezione civile in un contesto emergenziale.



Corso informativo “Logistica & Sicurezza: gestione di una tendopoli”

Luogo	Durata	Orario	Partecipanti
Padiglione 8 – Stand E-1 Sistema Protezione Civile	122 minuti	Domenica 6 – ore 15	Massimo 30
Responsabile del Seminario		Collaboratori	
	Silvio Francescon <i>Comitato Tecnico Istituto Italiano di Resilienza</i>		Fulvio Toseroni <i>Comitato Tecnico Istituto Italiano di Resilienza</i>
Destinatari del corso	<input checked="" type="checkbox"/> Disaster Manager ed Emergency Manager <input checked="" type="checkbox"/> Responsabili/Coordinatori di unità di Protezione Civile; <input checked="" type="checkbox"/> Personale volontario delle Organizzazioni di Protezione Civile, Soccorso Tecnico e Sanitario.		
Quota partecipazione	15 €	Iscriviti QUI	
Attestati	A conclusione del corso, il Centro Studi Sistema Protezione Civile – Istituto Italiano di Resilienza® rilascerà un attestato di partecipazione.		

Descrizione del seminario

Analisi dettagliata di ogni fase inerente il montaggio e la gestione di una tendopoli d'emergenza. Approfondimento degli aspetti riguardanti la sicurezza degli operatori nelle fasi di montaggio, gestione, vita e smontaggio di una tendopoli.



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. Dal 1999 è tecnico del soccorso del 118-Umbria Soccorso in servizio presso la P.A. Stella d'Italia dove ricopre diversi incarichi. 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 e dal gennaio 2011 il Presidente dell'Istituto Italiano di Resilienza. E' membro dell'Institute of Civil Protection and Emergency Management ed Emergency Manager Italiano Certificato dall'Associazione Italiana Disaster Manager. È socio fondatore del Centro Studi Sistema Protezione Civile.</p>		

	Arch. Silvio Francescon		
	<i>Architetto – RSPP- ASPP</i>		
	<p>Attualmente svolge attività di Libera professione di architetto, progetta e dirige lavori di opere pubbliche e private. Specializzato in sicurezza edilizia, formazione del personale. Collabora con Studio Prometeo e CEFOP SRL per la formazione dei lavoratori, elaborazione di documenti gestionali per la sicurezza. Dal settembre 2011 membro del Comitato Tecnico dell'Istituto Italiano di Resilienza.</p>		



Corso operativo

“Acque mosse: operatività in sicurezza”

MANOVRE DI RECUPERO IN ACQUA MOSSA con utilizzo di sacco da lancio

Luogo	Durata	Orario	Partecipanti
Padiglione 8 – Stand E-1 Sistema Protezione Civile	120 minuti	<input checked="" type="checkbox"/> Venerdì 4– ore 15 <input checked="" type="checkbox"/> Sabato 5 - ore 14 <input checked="" type="checkbox"/> Domenica 6 – ore 13	Massimo 30 persone per sessione
Responsabile del corso		Istruttore	
	Mauro Tagliabue <i>Istruttore Rescue Wild Water</i> <i>Onda Selvaggia</i>		Milco Tagliabue <i>Istruttore Rescue Wild Water</i> <i>Onda Selvaggia</i>
Quota partecipazione	15 €	<u>Iscriviti QUI</u>	Attrezzatura utilizzata 
Attestati	A conclusione il Centro Studi Sistema Protezione Civile – Istituto Italiano di Resilienza® ed Onda Selvaggia – Rescue Wild Water®, rilasceranno un attestato di partecipazione.		

Descrizione del corso

Corso Teorico-Pratico della durata di 2h relativo all'utilizzo del sacco da lancio e sue applicazioni nelle manovre di recupero in acqua mosca con l'ausilio di video introduttivo sulle procedure di intervento in acqua mosca e utilizzo delle corde.

Obiettivi

- Acquisizione di norme comportamentali da applicare in occasione di eventi alluvionali o durante le operazioni a stretto contatto con corsi d'acqua sia naturali che artificiali.
- Conoscenza dei DPI tecnici necessari per la attività in presenza di acqua;
- Utilizzo corretto della corda da lancio per manovre di soccorso.

Programma del corso

- Introduzione (5 min)
- proiezione video (15 min)
- norme comportamentali da osservare nei pressi di corsi d'acqua (25 min)
- descrizione caratteristiche del sacco di lancio e suo utilizzo in ambito fluviale, acqua mosca, situazioni a carattere alluvionale (10 min)
- applicazioni pratiche nelle diverse manovre di recupero (lancio di andata, di ritorno, teleferiche con recupero a pendolo) (35 min)
- esercitazione pratica di gruppo ed individuale per consolidare l'apprendimento della parte teorica iniziale dello stage. Prospettive di approfondimento ulteriore delle tecniche di salvamento e auto-salvamento in ambito acquatico. (30 min)



Corso formativo “BLS-D Linee guida IRC 2010”

Luogo	Durata	Orario	Partecipanti
Padiglione 8 –Stand E1 Sistema Protezione Civile	4 ore	☑ sabato 5 – ore 14	Massimo 12 persone per sessione
Responsabile del corso		Istruttore	
	Guido D'Angeli <i>Istruttore Istituto Italiano di Resilienza</i>		Fulvio Toseroni <i>Comitato Tecnico Istituto Italiano di Resilienza</i>
Quota partecipazione	50 €	<u>Iscriviti QUI</u>	Attrezzatura utilizzata
Attestati	A conclusione viene rilasciato l'aggiornamento di re-training per i brevetti IRC-Comunità di BLS-D categoria laici		

Descrizione del corso

Il corso è rivolto a tutti coloro che hanno la necessità di procedere all'acquisizione di un brevetto di Operatore BLSD secondo la normativa italiana vigente.

Obiettivi

- Conoscenza nuove Linee guida IRC-2010;
- Aggiornamento addestramento con prove su manichino





Corso operativo “Utilizzo in sicurezza di motodisco”

Luogo	Durata	Orario		Partecipanti
Padiglione 8– Stand E-1 Sistema Protezione Civile	90 minuti	<input checked="" type="checkbox"/> Sabato 5 - ore 12 <input checked="" type="checkbox"/> Domenica 6 – ore 10		Massimo 20 persone per sessione
Responsabile del corso		Istruttore		
	Silvio Francescon <i>Comitato Tecnico Istituto Italiano di Resilienza</i>		Fabio Pressato <i>Tecnico Istruttore Istituto Italiano di Resilienza</i>	
Quota partecipazione	15 €	<u>Iscriviti QUI</u>	Attrezzatura utilizzata	
Attestati	A conclusione del corso, il Centro Studi Sistema Protezione Civile – Istituto Italiano di Resilienza® rilascerà un attestato di partecipazione.			

Descrizione del corso

Il corso tenuto da Fabio Pressato, Istruttore italiano della Husquarna, è destinato agli operatori di Protezione Civile, Soccorso Tecnico Urgente e personale forestale. Il corso prevede un’analisi tecnica dettagliata ed approfondita delle capacità operative e funzionali delle migliori macchine da taglio prodotte dalla Husquarna. Il corso, oltre alla parte teorica, prevede simulazioni e prove di taglio reali nello stand esterno dell’Istituto Italiano di Resilienza.

Obiettivi

- Principi, regole, consigli sull’utilizzo degli strumenti da taglio;
- Norme di sicurezza nell’utilizzo degli strumenti da taglio;
- Procedure operative e massimo utilizzo delle potenzialità delle macchine da taglio portatili.





Corso operativo “Operatività negli scenari idrogeologici”

Luogo	Durata	Orario	Partecipanti
Padiglione 8 – Stand E-1 Sistema Protezione Civile	120 minuti	<input checked="" type="checkbox"/> Venerdì 4 – ore 14 <input checked="" type="checkbox"/> Sabato 5 - ore 13 <input checked="" type="checkbox"/> Domenica 6 –ore 14	Massimo 30 persone per sessione
Responsabile del corso		Istruttore	
	Silvio Francescon <i>Comitato Tecnico Istituto Italiano di Resilienza</i>		
Quota partecipazione	15 €	<u>Iscriviti QUI</u>	Attrezzatura utilizzata 
Attestati	A conclusione del corso, il Centro Studi Sistema Protezione Civile – Istituto Italiano di Resilienza® rilascerà un attestato di partecipazione		

Descrizione del corso

Il Corso a carattere informativo-operativo prevede un momento iniziale teorico in cui verranno introdotti e spiegati tutti gli elementi caratterizzanti gli interventi in ambito alluvionale-idrogeologico. Particolare attenzione verrà posta agli aspetti della sicurezza dell'operatore per questa tipologia di operazioni. In un successivo momento, i partecipanti potranno “toccare con mano” le attrezzature utilizzate negli eventi descritti acquisendo, sia familiarità con il loro corretto utilizzo, sia apprendendo come utilizzare le attrezzature al massimo della loro efficacia operativa. Il corso è tenuto da docenti dell'Istituto Italiano di Resilienza e da personale specializzato della ditta Varisco spa.

Obiettivi

- Conoscenze di base degli eventi idrogeologici;
- Procedure operative negli interventi di tipo idrogeologico;
- Norme di sicurezza ed autoprotezione in contesti di scenari idrogeologici;
- Conoscenza delle pompe: caratteristiche, funzionalità e potenzialità;
- Corretto ed efficace utilizzo in sicurezza delle pompe.

Programma del corso

- I. Introduzione
- II. Le procedure e l'operatività
- III. Caratteristiche delle pompe
- IV. Simulazioni pratiche



Seminario tecnico

“2000 anni di storia: la Resilienza, evoluzione e futuro della Protezione Civile. Dal Hyogo Framework for Action alle applicazioni italiane”

Luogo	Durata	Orario	Partecipanti
Padiglione 8 – Stand E-1 Sistema Protezione Civile	180 minuti	Sabato 5 Dalle 10.00 alle 13	Massimo 35
Responsabile del Seminario		Interventi di:	
	Fulvio Toseroni <i>Comitato Tecnico Istituto Italiano di Resilienza</i>		
Destinatari del corso	<input checked="" type="checkbox"/> Disaster ed Emergency Manager; <input checked="" type="checkbox"/> Funzionari di Enti Pubblici (Prefettura, Regioni, Province..) <input checked="" type="checkbox"/> Funzionari del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco; <input checked="" type="checkbox"/> Corpi di Soccorso Tecnico; <input checked="" type="checkbox"/> Responsabili di unità di Protezione Civile; <input checked="" type="checkbox"/> Coordinatori di Protezione Civile <input checked="" type="checkbox"/> Personale volontario delle Organizzazione di Protezione Civile, Soccorso Tecnico e Sanitario.		
Quota partecipazione	20 €	<u>Iscriviti QUI</u>	
Attestati	A conclusione del corso, il Centro Studi Sistema Protezione Civile – Istituto Italiano di Resilienza® rilascerà un attestato di partecipazione		

Descrizione del seminario

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.



Seminario formativo

SAR – L'Operatore di Ricerca e Salvataggio. Il ruolo della componente aerea nelle emergenze.

Luogo	Durata	Orario	Partecipanti
Padiglione 8 – Stand E-1 Sistema Protezione Civile	180 minuti	Domenica 6 Dalle ore 10 alle 13	Massimo 30
Responsabile del Seminario			
	Marco Giusti Associazione SAR-PRO		
Destinatari del corso	<input checked="" type="checkbox"/> Emergency Manager; <input checked="" type="checkbox"/> Corpi di Soccorso Tecnico; <input checked="" type="checkbox"/> Vigili del Fuoco e Soccorso Alpino; <input checked="" type="checkbox"/> Responsabili di unità di Protezione Civile; <input checked="" type="checkbox"/> Personale volontario delle Organizzazioni di Protezione Civile, Soccorso Tecnico e Sanitario.		
Patrocini e collaborazioni			
Quota partecipazione	20 €	<u>Iscriviti QUI</u>	
Attestati	A conclusione del corso, il Centro Studi Sistema Protezione Civile – Istituto Italiano di Resilienza® rilascerà un attestato di partecipazione		

Descrizione del seminario

Il programma del Seminario, che si svolgerà su due sessioni della durata di un'ora circa ciascuna, più una terza sessione di dibattito sulle tematiche affrontate (con analisi di casi reali e/o simulazioni in "virtual side"), è pensato per operatori "esecutori" e non per pianificatori/direttori/coordinatori di operazione (in quanto per questi ultimi è in fase di predisposizione un corso specifico di pianificazione/gestione di operazioni SAR complesse). L'aspetto che caratterizza il Seminario è l'approccio alla sicurezza quale obiettivo da raggiungere nell'indicare agli operatori coinvolti i loro ruoli e le loro prerogative nel condurre l'attività SAR anche se in condizioni estreme. Gli aspetti affrontati nel Seminario possono essere analizzati, dal punto di vista puramente didattico, anche in modo separato e non consequenziale (a discrezione dei partecipanti, in base alle esperienze ed obiettivo a cui si vuole pervenire).



Biografia del relatore

	Marco Giusti	
<i>Esperto ed Istruttore di SAR quale Ufficiale dell'Aeronautica Militare</i>		
<p>Esperto di SAR è Segretario dell'Associazione SAR-PRO (Search And Rescue Promoting) e socio dell'Associazione CAV (Centro Aerosoccorso Volontari) che opera per la Regione Veneto in attività di Protezione Civile e SAR.</p> <p>In Aeronautica Militare, dal luglio 1988 al marzo 1998 ha svolto la funzione di Capo Turno presso il Centro Coordinamento Soccorso (R.C.C.– Rescue Coordination Center) del 1° Regional Operative Command (R.O.C.) di Monte Venda – Padova e del 3° R.O.C. di Martina Franca - Taranto. Nell'aprile 1998 è stato trasferito al Centro Operativo del Comando Operativo delle Forze Aeree (C.O.F.A.) di Poggio Renatico – FE per ricoprire l'incarico di Capo Nucleo Operazioni SAR-CSAR del locale R.C.C. (Rescue Coordination Centre) e svolgere funzioni di istruttore di Tecniche di Comando e Controllo di Operazioni SAR a livello nazionale ed internazionale.</p> <p>Dal 2006, impiegato presso lo Stato Maggiore del COFA quale Addetto della Sezione Operazioni Aeree dell'Ufficio A3 Operazioni, ha partecipato allo sviluppo e progettazione di un Sistema Operativo per la Gestione delle Operazioni SAR denominato SAROMS (Search And Rescue Operations Management System), attualmente utilizzato dalla Forza Armata per la gestione delle attività condotte dal RCC del COA (Comando Operazioni Aeree).</p> <p>Dal dicembre 2007, trasferito presso il 51° Stormo di Istrana (TV), ha assunto l'incarico di Capo Ufficio Comando e Capo Ufficio Presidio e Circoscrizione. Dall'ottobre 2010, nominato Comandante del Gruppo Protezione delle Forze, continua anche a svolgere funzioni di Ufficiale Coordinatore A.M. in caso di Manifestazione Aerea nell'ambito presidiario (es. Jesolo Air Extreme).</p>		



Semiario tecnico

Operatività in sicurezza per il volontariato di Protezione Civile

Luogo	Durata	Orario	Partecipanti
Padiglione 8 – Stand E-1 Sistema Protezione Civile	90 minuti	Venerdì 4 Ore 12	Massimo 30
Responsabile del Seminario		Collaboratori	
	Silvio Francescon <i>Comitato Tecnico Istituto Italiano di Resilienza</i>		Fulvio Toseroni <i>Comitato Tecnico Istituto Italiano di Resilienza</i>
Destinatari del corso	<input checked="" type="checkbox"/> Disaster Manager ed Emergency Manager <input checked="" type="checkbox"/> Responsabili/Coordinatori di unità di Protezione Civile; <input checked="" type="checkbox"/> Personale volontario delle Organizzazioni di Protezione Civile, Soccorso Tecnico e Sanitario.		
Quota partecipazione	20 €	<u>Iscriviti QUI</u>	
Attestati	A conclusione del corso, il Centro Studi Sistema Protezione Civile – Istituto Italiano di Resilienza® rilascerà un attestato di partecipazione.		

Descrizione del seminario

Il seminario presenta il quadro normativo attualmente in vigore nel campo della Sicurezza applicata al mondo del volontariato di Protezione Civile. I decreti e regolamenti entrati in vigore nel corso del 2011 hanno portato ad una necessaria rivisitazione dell'iter formativo ed operativo del settore volontariato. Il seminario offre, oltre ad elementi informativi specifici, spunti di riflessione e proposte operative per l'adeguamento delle organizzazioni alla normativa vigente. Non un semplice rimodellamento della normativa legata al D.Lgs 81/08, ma un vero e proprio approccio sistemico del settore sicurezza calato nella peculiarità del volontariato italiano di settore. Il seminario nell'affrontare la normativa e proporre modalità di svolgimento dei corsi, descrive il particolare approccio dell'Istituto Italiano di Resilienza.



Semiario tecnico

Psicologia: la sicurezza psicologica dei soccorritori

Luogo	Durata	Orario	Partecipanti
Padiglione 8 Stand E-1 Sistema Protezione Civile	120 minuti	Venerdì 4 Ore 16	Massimo 30
Responsabile del Seminario		Collaboratori	
	Daniele Diotallevi <i>Comitato Tecnico Istituto Italiano di Resilienza</i>		Fulvio Toseroni <i>Comitato Tecnico Istituto Italiano di Resilienza</i>
Destinatari del corso	<input checked="" type="checkbox"/> Personale volontario delle Organizzazioni di Protezione Civile, Soccorso Tecnico e Sanitario; <input checked="" type="checkbox"/> Personale professionale delle Strutture Operative di Soccorso; <input checked="" type="checkbox"/> Tecnici di settore.		
Quota partecipazione	20 €	<u>Iscriviti QUI</u>	
Riduzioni			
Attestati	A conclusione del corso, il Centro Studi Sistema Protezione Civile – Istituto Italiano di Resilienza® rilascerà un attestato di partecipazione.		

Descrizione del seminario

Il seminario ha l'obiettivo primario di promuovere un dibattito circa il ruolo sempre più rilevante della Psicologia nell'ambito dell'emergenza e nei contesti ad elevata criticità. Ulteriori approfondimenti saranno poi dedicati al concetto di resilienza in termini di risorsa e competenza umana quale capacità individuale e collettiva nel far fronte agli eventi critici in maniera positiva e adattiva. A partire dalla sempre più utile e necessaria comprensione delle dinamiche emotive che interessano il mondo del volontariato e del soccorso, verranno presi in esame i disagi legati all'insorgenza dello stress, fino ai ben più gravi disturbi post traumatici che possono insorgere dalla trascuratezza di sé e dalla mancanza di una adeguata preparazione sul lavoro in emergenza e sui comportamenti di auto protettivi. La conferenza "la Sicurezza Psicologica del Soccorritore" si pone l'obiettivo di incentivare una riflessione sulla necessità e il dovere di salvaguardare la salute dei soccorritori e nel sostenere la formazione continua quale strumento di prevenzione e opportunità di crescita, fondamentale premessa per la tutela del benessere individuale e collettivo.

- Prima Parte:** La resilienza psicologica: il futuro della protezione civile (30 min)
- Parte:** Sicurezza psicologica: la formazione come fattore di prevenzione e protezione (30 min)
- Discussioni** (30 min)



Biografia dei relatori

	Dr. Daniele Diotallevi	
<i>Psicologo</i>		
<p>Laurea in Psicologia del Lavoro e delle Organizzazioni (luglio 2007). Abilitazione alla professione. Maggio 2010 - Perfezionamento in "prevenzione dei rischi psicosociali (stress lavoro correlato, mobbing, burnout) per il benessere personale ed organizzativo" in linea con le disposizioni del D.lgs. 81/08 (Dipartimento di Psicologia – Firenze). Dal 2009 membro della <i>Squadra di Supporto per l’Emergenza Psicosociale</i> (SEPP) e psicologo della Croce Rossa Italiana per la formazione ed il supporto del personale, per interventi sul territorio e in risposta all’emergenza psicologica. Dal 2010 Educatore per la riabilitazione psicosociale presso strutture di accoglienza afferenti al servizio di salute mentale – Perugia Dal marzo 2011 membro del Comitato Tecnico dell’Istituto Italiano di Resilienza.</p>		



Scheda prenotazione attività

Il sottoscritto				C.F.	
Nato/a a		Prov.		il	
Residente in				n°	
CAP		Città		Prov.	
Indirizzo e.mail					
Titolo studio				professione	
Organizzaz. di appartenenza				Ruolo nell'organiz.	
Vuoi ricevere info sull'Istituto				Vuoi far parte dell'Istituto	
Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.L. 196/2003 e successive modifiche.					

Chiede di poter partecipare alle seguenti attività:

pacchetto Corsi		€	Pacchetto seminari		€
Utilizzo in sicurezza di motodisco		15	2000 anni di storia: la Resilienza, evoluzione e futuro della Protezione Civile		20
Operatività negli scenari idrogeologici		15	SAR -L'operatore di Ricerca e Salvataggio		20
Operatore BLSD – cat.a		50	Operatività in sicurezza per il volontariato di Prot.Civile		20
Acque mosse: operatività in sicurezza		15	Logistica & Sicurezza: Gestione di una tendopoli		20
H72-Emergenza. Piano d'emergenza familiare		15	Psicologia: la sicurezza psicologica dei soccorritori		20
H72-Protezione Civile. Essere autonomi in emergenza		15			
	tot	125		tot	100
Se partecipi ad almeno 4 corsi (escluso corso BLSD)		50	Se partecipi ad almeno 3 seminari		60
Sconto soci Centro Studi: 30 % su ogni corso e seminario					

Pacchetto misto	5 eventi a scelta (qualsiasi combinazione tra corsi e seminari- escluso corso BLSD)	€ 60
------------------------	--	-------------



Mettere una croce sul giorno/orario di proprio interesse

Corsi						
Argomento	Luogo	Info	costi	Venerdì	Sabato	domenica
Utilizzo in sicurezza di motodisco	Spazio esterno	Teoria + pratica corso a numero chiuso necessari DPI personali	15 €		12 – 14	10 – 12
Operatività negli scenari idrogeologici	Stand + spazio est.	Teoria + pratica corso a numero chiuso	15 €	14 – 16	13 – 15	14 - 16
Operatore BLSD cat.a	Stand	Teoria + pratica corso a numero chiuso	50 €		14 - 18	
Acque mosse: operatività in sicurezza	Stand + spazio est.	Teoria + pratica corso a numero chiuso	15 €	15 – 17	14 – 16	13 - 15
H72-Emergenza. Piano d'emergenza familiare	Stand interno	Corso teorico	15 €	10-12	10-12	
H72-Prot.Civile. Essere autonomi in emergenza			15 €		16-18	

Seminari						
Argomento	Luogo	Info	costi	Venerdì	Sabato	domenica
2000 anni di storia: la Resilienza, evoluzione e futuro della Protezione Civile	Stand	Seminario a numero chiuso	20 €		10-13	
SAR -L'operatore di Ricerca e Salvataggio	Stand	Seminario a numero chiuso <u>Consigliato per la Polizia Locale</u>	20 €			10 – 13
Operatività in sicurezza per il volontariato di Prot.Civile	Stand	Seminario a numero chiuso	20 €	12-13.30		
Logistica & Sicurezza: Gestione di una tendopoli	Stand	Seminario a numero chiuso	20 €			15-17
Psicologia: la sicurezza psicologica dei soccorritori	Stand	Seminario a numero chiuso	20 €	16 – 18		

Per il versamento della quota di partecipazione:

- In fiera:** direttamente allo stand di Sistema Protezione Civile prima dell'inizio delle attività (nessuna sicurezza di posto garantito);
- Bonifico:** IBAN: IT67 P063 1521 8141 0000 0000 272 intestato a *Centro Studi Sistema Protezione Civile* – Casse Risparmio dell'Umbria – filiale 14 – Spoleto (Pg) via Marconi. CAUSALE: Nome-Cognome, corso, giorno prescelto.
- Paypal:** progetti@istitutoitalianoresilienza.it

Rispedire a: info@istitutoitalianoresilienza.it