

*Per informazioni rivolgersi alla
Segreteria organizzativa:*

**Via Panciatichi 11 - 51100 Pistoia
c/o Geologia e Ambiente - Fax 0573 366497
Tel. 3356693002 (Geol. Marco De Martin Mazzalon)
e-mail mazzalon@tiscali.it
orario 9,30 - 19,30**

*La partecipazione è prevista sino ad
un massimo di 30 iscritti.
In base alle esigenze formative ed organizzative
dell'iniziativa, i responsabili
selezioneranno le domande.
Coloro che sono interessati a partecipare
al Corso devono comunicarlo alla
Segreteria organizzativa, anche tramite fax,
entro le ore 13 del 10 novembre 2003.
Ad ogni partecipante che sarà stato presente ad
almeno 2/3 delle lezioni verrà rilasciato un attestato di
partecipazione, che verrà consegnato l'ultimo giorno*

*Il
Gruppo Volontari di Protezione Civile
del Comune di Pescia*

In collaborazione con:

**Amministrazione Provinciale di Pistoia
Vigilanza Antincendi Boschivi - V.A.B
Croce Rossa Italiana - C.R.I.**

CORSO DI BASE SULLE EMERGENZE DI MASSA E SUI DISASTRI

*Corso di formazione
per volontari*

**Dal 02/03/05 al 29/04/5
la Provincia di Pistoia
P.zza della Resistenza - Pistoia**

Programma

Descrizione e finalità dell'iniziativa

Lo scopo del progetto è di aggiornare e qualificare il personale e/o i volontari, che già possiedono una formazione teorico-pratica sui principali argomenti e attività inerenti la Protezione Civile, sulle tecniche organizzative e sulle pratiche che è indispensabile mettere in atto in caso di emergenza. L'intento è di aumentare la professionalità e la capacità di collaborazione dei vari operatori nella gestione degli interventi in emergenza. Il progetto nasce dall'esigenza di migliorare le capacità di intervento degli interessati attraverso una conoscenza approfondita della struttura organizzativa preposta alla gestione dell'emergenza a livello nazionale, regionale, intercomunale e locale affinché la gestione dell'emergenza avvenga all'insegna della collaborazione utilizzando i diversi livelli dell'organizzazione stessa mettendo in pratica specifiche modalità di lavoro e funzioni di supporto.

Il corso si propone di fornire agli operatori di protezione civile una formazione teorico-pratica sui principali argomenti e le attività inerenti la protezione civile a quanti possono essere impegnati nel soccorso in caso di emergenza. Sulla base di un'analisi effettuata dalle associazioni del settore è stata evidenziata la necessità di fornire sia una più vasta cultura generale della protezione civile che una maggiore specializzazione a quegli operatori che pur essendo deputati a svolgere ruoli di responsabilità o che sono impiegati all'interno delle sale operative in caso di emergenza non possiedono una formazione adeguata.

L'approccio metodologico è essenzialmente di tipo "misto" comprendente modelli formativi trasmissivi e modelli formativi finalizzati alla sperimentazione e all'acquisizione del vissuto esperienziale.

Destinatari

Il corso è rivolto agli operatori volontari di Protezione Civile delle Istituzioni pubbliche, delle associazioni di volontariato, delle aziende municipalizzate e consorziate che svolgono un ruolo di responsabilità o che siano preposte ad essere impiegate nelle sale operative in caso di emergenza.

DATA	CONTENUTI	DOCENTI	QUALIFICA	ORE
MERCOLEDÌ 2 MARZO 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> Inaugurazione del corso e saluto delle autorità Introduzione al corso Definizione e classificazione dei disastri; scuole di pensiero Concetti di base: il "ciclo dei disastri" 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
VENERDÌ 4 MARZO 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> Concetti di base: pericolosità e vulnerabilità Concetti di base: il rischio 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
MERCOLEDÌ 9 MARZO 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> I "miti" del disastro Breve storia della Protezione Civile Legislazione in materia di protezione civile Ruolo dei volontari nella protezione civile L'organizzazione della protezione civile in Italia 	Dott. Leonardo Salmi	Libero professionista	4
VENERDÌ 11 MARZO 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> L'organizzazione della protezione civile altrove in Europa L'organizzazione della protezione civile in America del Nord 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
MERCOLEDÌ 16 MARZO 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> I terremoti Alluvioni e tempeste 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
VENERDÌ 18 MARZO 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> Frane e valanghe Incendi boschivi Il rischio chimico-industriale 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
MERCOLEDÌ 23 MARZO 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> I rischi associati al trasporto Sicurezza delle dighe e altri impianti La gestione delle folle e manifestazioni di massa 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
VENERDÌ 25 MARZO 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> Il terrorismo: lezioni degli attacchi del 11/09/01 negli USA Il terrorismo emergente: NBRC & Co Quando ci sono ostaggi 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
MERCOLEDÌ 30 MARZO 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> Il piano di emergenza La struttura e gli ingredienti di un piano di emergenza 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
VENERDÌ 1 APRILE 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> Fonti di informazione per la pianificazione di emergenza L'impiego degli scenari nella pianificazione degli interventi L'analisi storica e olistica dei disastri per migliorare la pianificazione Piani comunali, provinciali, regionali e nazionali a confronto 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
MERCOLEDÌ 6 APRILE 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> La pianificazione speciale per diversi settori, organizzazioni e imprese Pianificare per affrontare le emergenze nelle scuole Il supporto informatizzato per la pianificazione e la gestione delle emergenze Progettazione, esercitazioni e valutazione di un'esercitazione sul campo 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
VENERDÌ 8 APRILE 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> La gestione delle emergenze La figura dell'emergency manager Processi gestionali (il management) 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
LUNEDÌ 11 APRILE 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> Procedure di allerta Sistemi di preallarme, preavviso e evacuazione delle popol. Ricerca e salvataggio in ambienti urbani L'impiego degli elicotteri nei disastri 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
MERCOLEDÌ 13 APRILE 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> L'informazione nelle emergenze e nei disastri Comunicare nelle emergenze Come lavorare con i mass media Le funzioni di portavoce 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
VENERDÌ 15 APRILE 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> La logistica nei disastri Le pericole: caratterizzare e interpretare i danni Un missione all'estero: l'emergenza complessa nel mondo moderno Anatomia degli aiuti umanitari 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
LUNEDÌ 18 APRILE 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> Le emergenze mediche La mortalità e la morbidità nei disastri Le conseguenze mediche del terrorismo Pianificazione di emergenze di ospedali e sistemi medici 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
MERCOLEDÌ 20 APRILE 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> La psicologia dei disastri La percezione dei rischi e dei disastri Gestione dello stress post traumatico nei soccorritori E in altre persone 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
VENERDÌ 22 APRILE 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> Aspetti economico gestionali dei disastri Modelli di ripristino dopo i disastri L'alloggio provvisorio dopo il disastro La ricostruzione dopo i disastri 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
MERCOLEDÌ 27 APRILE 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> Funzionamento di una sala operativa Simulazione di emergenza: introduzione e preparazione 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4
VENERDÌ 29 APRILE 17:00 - 21:00	<ul style="list-style-type: none"> Simulazione di emergenza: introduzione e preparazione (Da svolgere in sala operativa) Debriefing strutturata dopo la simulazione 	Prof. David Alexander	Professore Coventry University	4