

Modulo	Temi	Ore	Docente	Ruolo docente	Argomenti trattati	Data
Organizzazione della Protezione Civile	La legislazione in materia di protezione civile, la struttura, l'organizzazione globale, l'assetto del servizio nazionale	2	Ing. Tiziana Arena	Ingegnere Ambientale con master in Protezione Civile, funzionario della Provincia di Como		08/11/2007
	La struttura della protezione civile in Italia e le sue regioni, province, autorità locali; l'organizzazione dei servizi di base, la loro integrazione e la distribuzione dei compiti durante emergenze di tipo 'A', 'B' e 'C' come definito dalla legge italiana 225/1992, Art. 2	2	Dr.ssa Chiara Ghidorsi	Geologo funzionario dell'U.O. Protezione Civile		13/11/2007
	La legislazione in materia di protezione civile con riferimento alle organizzazioni del volontariato e i ruoli del volontariato nella protezione civile italiana, la sicurezza sul lavoro	2	Dr. Massimo Stroppa	Funzionario della Provincia di Milano con master in Disaster Management e tecnico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro - RSPP certificato ICPrev-Sincert, già Ufficiale di Polizia Giudiziaria		22/11/2007
	Test di verifica modulo 1 ESERCITAZIONE: Role-play "simulazione di flussi informativi in emergenza"	1 3		Ing. Mario Stevanin + Ing. Tiziana Arena	Ingegnere Ambientale DI.Ma della Regione Lombardia; responsabile del corso	Verifica dell'apprendimento della struttura e dell'organizzazione del sistema nazionale di PC attraverso una simulazione di ruoli in una emergenza simulata
Teoria dei disastri e delle emergenze	Il ciclo del disastro con riferimento ai suoi componenti, quali la riduzione dei rischi, la preparazione per gli eventi, l'intervento di emergenza	2	Ing. Tiziana Arena	Ingegnere Ambientale con master in Protezione Civile, funzionario della Provincia di Como		27/11/2007
	I disastri naturali	2	Ing. Maria Chiara Della Rossa	Ingegnere Ambientale consulente del Comune di Monza per la VAS del PGT e redattrice di piani di emergenza per Province e Comuni	I rischi sismico, vulcanico, idrogeologico, da alluvioni. Le dinamiche ed i principali processi alla base dei fenomeni e le possibili strategie di intervento operativo	29/11/2007
	I disastri tecnologici e sociali, comprese le forme moderne del terrorismo	2	Ing. Antonio Pugliano	Funzionario del Comando Provinciale VVF Milano	La normativa specifica in materia. Le dinamiche di evoluzione dei fenomeni e le possibili strategie di intervento operativo	04/12/2007
	Il ripristino dei servizi di base e la ricostruzione dopo l'evento	2	Ing. Mario Stevanin	Ingegnere Ambientale DI.Ma della Regione Lombardia; responsabile del corso	Lo sviluppo spaziale e temporale di una emergenza e le principali problematiche relative al ripristino dei servizi essenziali; il coinvolgimento delle lifelines e le possibili criticità conseguenti	13/12/2007
	Test di verifica modulo 2 ESERCITAZIONE "il ripristino dei servizi di base e la ricostruzione dopo l'evento"	1 5		Fabio Viganò	Responsabile Tecnico del Gruppo Comunale di Protezione Civile del Comune di Monza	Nozioni di idraulica dei fluidi e di elettrotecnica. Utilizzo di moto/elettropompe e dei generatori di corrente
La dinamica delle emergenze e le tecniche di intervento	I sistemi di comando, le funzioni di supporto e il funzionamento dei centri di comando nelle emergenze, con particolare riguardo ai compiti della funzione specifica assegnata al volontario negli organismi di coordinamento (c.d. "funzione 4")	2	Ing. Mario Stevanin	Ingegnere Ambientale DI.Ma della Regione Lombardia; responsabile del corso	Il metodo Augustus, la direttiva PCM sul rischio idrogeologico e la direttiva regionale del maggio 2007 sulla pianificazione di emergenza degli enti locali. Case History	18/12/2007
	Il funzionamento del posto medico avanzato e dei servizi sanitari nelle emergenze. Cenni sul pronto soccorso medico di base e come viene praticato in situazione di infortunio di massa	2	SSUEm 118 - CRI Cusano Milanino			20/12/2007
	La natura e il funzionamento dei sistemi di comunicazione rapida nelle situazioni di emergenza	2	Arch. Laura Valotti e Foschetti Luigi	Tecnico consulente per AA.LL. e Volontario dell'AVPC Lissone esperto di comunicazioni radio iscritto all'ARI	I principi di funzionamento delle radio, nozioni di radioelettrica ed elettromagnetismo; organizzazione e gerarchia delle reti radio in emergenza; utilizzo dei codici ICAO-NATO, utilizzo di apparati palmari e veicolari	15/01/2008
	I meccanismi di supporto psicologico per vittime e soccorritori, in particolare il "defusing" per i coordinatori e i responsabili operativi delle organizzazioni di volontariato	2	Dr.ssa Giuditta Mauri	Educatrice esperta in dinamiche di gruppo e Protezione Civile	aspetti di sociologia e psicologia dell'emergenza trattamento e prevenzione dei disturbi da stress del soccorritore	17/01/2008
	ESERCITAZIONE "l'alloggio provvisorio e i sistemi di erogazione dei servizi di base dopo un disastro, sia per i soccorritori che per le vittime"	4	CRI Cusano		Nozioni sull'organizzazione logistica del campo soccorritori e sfollati; prova di allestimento con montaggio-smontaggio tende	19/01/2008
Verifica finale	Test finale di verifica e customer-satisfaction	2	Ing. Mario Stevanin	Ingegnere Ambientale DI.Ma della Regione Lombardia; responsabile del corso	Test a risposta multipla sugli argomenti trattati nel corso. Valutazione e consegna degli attestati. Customer-satisfaction	24/01/2008

Ore Totali	38
Ore Teoria	26
Ore Pratica	12