

Corso di Formazione

## La gestione tecnica dell'emergenza sismica - rilievo del danno e valutazione dell'agibilità

Federazione regionale degli Ordini degli Ingegneri delle Marche

Sede: Ancona

### PROGRAMMA



IL SISTEMA DI PROTEZIONE CIVILE - LA GESTIONE DELL'EMERGENZA		Data		Cod.	Ore	Docenti
Modulo 1A	Il modello di Protezione Civile in Italia <i>Dipartimento della Protezione Civile</i>	23/03/2012	VEN	PCN	9.00 - 13.00	Dott. Geol. Lorella Salvatori
Modulo 1B	La gestione dell'emergenza <i>Dipartimento della Protezione Civile</i>	23/03/2012	VEN	TEC	15.00 - 18.00	Dott. Geol. Lorella Salvatori
Modulo 2A	Il modello di Protezione Civile nella Regione <i>Regione Marche</i>	30/03/2012	VEN	PCR	9.00 - 11.00	Geologo Dott. Matteo Giordano
Modulo 2B	Le strutture per la gestione dell'emergenza <i>Regione Marche</i>	30/03/2012	VEN	GEM	11.00 - 13.00	Geologo Dott. Matteo Giordano
Modulo 2C	Tutela della salute e sicurezza degli operatori ai sensi del D.Lgs 81/2008 e smi <i>VVF</i>	30/03/2012	VEN	SIC	15.00 - 18.00	Dott. Ing. Giorgio Alocchi - VVF
IL COMPORTAMENTO DELLE STRUTTURE						
Modulo 3	Il comportamento delle strutture in muratura sotto sisma - Meccanismi di danno <i>Regione Marche, Università</i>	13/04/2012	VEN	MUR	9.30 - 13.00 15.00 - 18.30	Prof. Enrico Quagliarini Dott. Ing. Mario Pompei
Modulo 4	Il comportamento delle strutture in c.a. - Meccanismi di danno <i>Regione Marche, Università</i>	20/04/2012	VEN	CAR	9.30 - 13.00 15.00 - 18.30	Prof. Stefano Lenci Dott. Ing. Mario Pompei
Modulo 5A	Il comportamento delle strutture: aspetti geologici e geotecnici <i>Dipartimento della Protezione Civile</i>	09/05/2012	MAR	GEO	9.30 - 13.00 15.00 - 16.30	Dott. Geol. Paolo Marsan
Modulo 5B	Cenni di microzonazione <i>Regione Marche</i>	09/05/2012	VEN	MIC	16.30 - 18.30	Geologo Dott. Pierpaolo Tiberi

Corso di Formazione

## La gestione tecnica dell'emergenza sismica - rilievo del danno e valutazione dell'agibilità

Federazione regionale degli Ordini degli Ingegneri delle Marche

Sede: Ancona

### PROGRAMMA



#### LA VALUTAZIONE DI AGIBILITA'

Modulo 6	<b>La valutazione di agibilità degli edifici ordinari: approccio metodologico e scheda Aedes</b> <i>Dipartimento della Protezione Civile</i>	11/05/2012	VEN	AGI	9.00 - 13.00 15.00 - 18.00	<b>Arch. Filomena Papa</b>
Modulo 7	<b>Le opere provvisorie nell'emergenza post-sismica</b> <i>Dipartimento della Protezione Civile Vigili del Fuoco</i>	18/05/2012	VEN	OPE	9.00 - 13.00 15.00 - 18.00	<b>Ing. Claudio Moroni</b>
Modulo 8 - 9	<b>Esercitazioni di agibilità</b> <i>Dipartimento della Protezione Civile</i>	24-25/05/2012		ESE	9.00 - 13.00 15.00 - 18.00	<b>Ing. S. Sergio, Arch. E. Speranza</b>

#### IL TEMA DEI BENI CULTURALI: CENNI

Modulo 10A	<b>Beni Culturali e Protezione Civile: approccio metodologico, indirizzi e prospettive</b> <i>Dipartimento della Protezione Civile</i>	08/06/2012	VEN	BBC	9.00 - 12.00	<b>Arch. Veronica Piacentini</b>
Modulo 10B	<b>Vulnerabilità sismica dei centri storici</b> <i>Università</i>	08/06/2012	VEN	BBC	12.00 - 13.00	<b>Prof. Stefano Lenci</b>
Modulo 10C	<b>Beni Culturali e Protezione Civile: strumenti di lavoro, schede, casi studio</b> <i>Regione Marche</i>	08/06/2012	VEN	SCH	15.00 - 18.30	

#### SOPRALLUOGHI SUL CAMPO

Facoltativo	<b>Sopralluogo in Abruzzo o altro sito di interesse</b> <i>Dipartimento della Protezione Civile, Regione Marche Vigili del Fuoco, Regione Abruzzo</i>	15/06/2012	VEN	SOP		
-------------	--	------------	-----	-----	--	--

#### VALUTAZIONE FINALE

Esame	<b>Test di valutazione finale</b> <i>Dipartimento della Protezione Civile Regione Marche</i>	22/06/2012	VEN	VAL		
-------	---	------------	-----	-----	--	--