

Corso di Formazione

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

Federazione Regionale Ordini degli Ingegneri della CAMPANIA

Sede: Salerno (Ordine Ingegneri Salerno, C.so V. Emanuele, Trav. S. Marano 15)



PROGRAMMA

IL SISTEMA DI PROTEZIONE CIVILE - LA GESTIONE DELL'EMERGENZA

		Data	Cod.	Ore	Docenti	Sede
Modulo 1A	Il modello di Protezione Civile in Italia <i>Dipartimento della Protezione Civile</i>	15 ottobre 2012	PCN	9,30 - 13,00	Dott.ssa Lorella Salvatori	Sala De Angelis Ordine Ingegneri Salerno c.so V. Emanuele, Trav. S. Marano, 15
Modulo 1B	La gestione dell'emergenza <i>Dipartimento della Protezione Civile</i>	15 ottobre 2012	EME	14,00 - 17,30	Dott.ssa Lorella Salvatori	Sala De Angelis Ordine Ingegneri Salerno c.so V. Emanuele, Trav. S. Marano, 15
Modulo 2A	Il modello di Protezione Civile nella Regione <i>Regione Campania</i>	22 ottobre 2012	PCR	9,30 - 13,00		Sala De Angelis Ordine Ingegneri Salerno c.so V. Emanuele, Trav. S. Marano, 15
Modulo 2B	Le strutture per la gestione dell'emergenza <i>Regione Campania</i>	22 ottobre 2012	GEM	14,00 - 15,30		Sala De Angelis Ordine Ingegneri Salerno c.so V. Emanuele, Trav. S. Marano, 15
Modulo 2C	Tutela della salute e sicurezza degli operatori ai sensi del D.Lgs 81/2008 e smi <i>Regione Campania</i>	22 ottobre 2012	SIC	15,30 - 17,30		Sala De Angelis Ordine Ingegneri Salerno c.so V. Emanuele, Trav. S. Marano, 15

IL COMPORTAMENTO DELLE STRUTTURE

Modulo 3	Il comportamento delle strutture in muratura sotto sisma - Meccanismi di danno <i>Regione Campania/Reluis</i>	29 ottobre 2012	MUR	9,30 - 13,00 14,00 - 17,30		Sala De Angelis Ordine Ingegneri Salerno c.so V. Emanuele, Trav. S. Marano, 15
Modulo 4	Il comportamento delle strutture in c.a. - Meccanismi di danno <i>Regione Campania/Reluis</i>	5 novembre 2012	CAR	9,30 - 13,00 14,00 - 17,30		Sala De Angelis Ordine Ingegneri Salerno c.so V. Emanuele, Trav. S. Marano, 15
Modulo 5	Il comportamento delle strutture: aspetti geologici e geotecnici <i>Dipartimento della Protezione Civile</i>	12 novembre 2012	GEO	9,30 - 13,00 14,00 - 17,30	Dott. Geol. Vincenzo Albanese	Sala De Angelis Ordine Ingegneri Salerno c.so V. Emanuele, Trav. S. Marano, 15

LA VALUTAZIONE DI AGIBILITA'

Modulo 6	La valutazione di agibilità degli edifici ordinari: approccio metodologico e scheda Aedes <i>Dipartimento della Protezione Civile</i>	19 novembre 2012	AGI	9,30 - 13,00 14,00 - 17,30	Ing. Sabato Sergio	Sala De Angelis Ordine Ingegneri Salerno c.so V. Emanuele, Trav. S. Marano, 15
Modulo 7	Le opere provvisorie nell'emergenza post-sismica <i>Dipartimento della Protezione Civile</i>	28 novembre 2012	OPE	9,30 - 13,00 14,00 - 17,30	Ing. Claudio Moroni	Sala De Angelis Ordine Ingegneri Salerno c.so V. Emanuele, Trav. S. Marano, 15

ESERCITAZIONI

Modulo 8 - 9	Esercitazioni di agibilità <i>Dipartimento della Protezione Civile</i>	3-4 dicembre 2012	ESE	9,30 - 13,00 14,00 - 17,30	Ing. S. Sergio, Arch. F. Papa	Sala De Angelis Ordine Ingegneri Salerno
--------------	--	-------------------	-----	-------------------------------	--------------------------------------	--

Corso di Formazione

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

Federazione Regionale Ordini degli Ingegneri della CAMPANIA

Sede: Salerno (Ordine Ingegneri Salerno, C.so V. Emanuele, Trav. S. Marano 15)

PROGRAMMA



c.so V. Emanuele, Trav. S. Marano, 15

ALTRE TIPOLOGIE DI RISCHIO

<i>Modulo 10A</i>	Rischio vulcanico - Vulnerabilità e comportamento delle strutture per fenomeni vulcanici <i>Regione Campania/Plinius</i>	10 dicembre 2012	VUL	9,30 - 13,00	Sala De Angelis Ordine Ingegneri Salerno c.so V. Emanuele, Trav. S. Marano, 15
<i>Modulo 10B</i>	Rischio idrogeo - Vulnerabilità e comportamento delle strutture per fenomeni alluvionali <i>Regione Campania/Plinius</i>	10 dicembre 2012	FRA	14,00 - 17,30	Sala De Angelis Ordine Ingegneri Salerno c.so V. Emanuele, Trav. S. Marano, 15

SOPRALLUOGHI SUL CAMPO

<i>Facoltativo</i>	Sopralluogo in Abruzzo o altro sito di interesse <i>Dipartimento della Protezione Civile, Regione Campania Vigili del Fuoco, Regione Abruzzo</i>	13 dicembre 2012	SOP		
--------------------	--	------------------	-----	--	--

VALUTAZIONE FINALE

<i>Esame</i>	Test di valutazione finale <i>Dipartimento della Protezione Civile Regione Campania</i>	20 dicembre 2012	VAL		Sala De Angelis Ordine Ingegneri Salerno c.so V. Emanuele, Trav. S. Marano, 15
--------------	---	------------------	-----	--	---