

CORSO DI FORMAZIONE PER TECNICI SPECIALIZZATI NEL RILIEVO DEI DANNI POST SISMA E PER LA RICOSTRUZIONE.

RISERVATO A INGEGNERI - ARCHITETTI

Sede del corso: RER Viale della Fiera n. 8 – sala A

Referente del corso: Dott. Raffaele Pignone

	data	Programma della giornata	Relatori
1	30.05.2014 dalle 9 alle 17.30	<p>Sessione unificata</p> <p>9.00-9.30 Registrazione 9.30-10.00 Saluti Autorità</p> <p>10.00-12.00 Il modello di Protezione Civile in Italia (Ruolo del Dipartimento di Protezione Civile, delle Regioni, degli enti locali, dell' Agenzia di Protezione Civile) 12.00-12.15 pausa</p> <p>12.15-13.15 La gestione dell' Emergenza</p> <p>13.15-14.15 pausa pranzo</p> <p>14.15-16.00 Il modello di Protezione Civile in Emilia-Romagna 16.00-16.15 coffee break</p> <p>16.15-17.30 I piani provinciali e comunali di Protezione Civile</p>	<p>Dipartimento Protezione Civile... Maurizio Mainetti (A.R.P.Civ.)</p> <p>Antonio Monni (A.R.P.Civ.)</p> <p>Romano Camassi (INGV) Maurizio Mainetti (A.R.P.Civ.) Antonio Monni/A.R.P.Civ.)</p> <p>Rita Nicolini (Prov. Modena)</p>
2	06.06.2014 dalle 9 alle 17.30	<p>Sessione unificata</p> <p>9.00-11.00 Sismicità dell' area emiliano-romagnola nel contesto nazionale 11.00-11.15 coffe break</p> <p>11.15-13.15 Centro abitato, centro storico e terremoto (aggregati, edificato storico, centri urbani...) 13.15-14.15 pausa pranzo</p> <p>14.15-17.30 Il comportamento delle strutture in muratura sotto sisma</p>	<p>Romano Camassi (INGV) Dipartimento di Protezione Civile..</p> <p>Antonio Michele Tralli (UNIFE)</p>
3	13.06.2014 dalle 9 alle 17.30	<p>Sessione unificata</p> <p>9.00-13.15 Il comportamento delle strutture: aspetti geologici e geotecnici</p> <p>13.15-14.15 pausa pranzo</p> <p>14.15-17.30 Il comportamento delle strutture in c.a. sotto sisma</p>	<p>Dipartimento Protezione Civile Vincenzo Fioravante (UNIFE)</p> <p>Daniele Ferretti (UNIPR)</p>
4	20.06.2014 dalle 9 alle 17.30	<p>Sessione unificata</p> <p>9.00-13.15 Vulnerabilità e Agibilità (vulnerabilità del patrimonio edilizio, problematiche generali sull' agibilità, l' evento sismico di riferimento nella valutazione di agibilità)</p> <p>13.15-14.15 pausa pranzo</p> <p>14.15-17.30 Comportamento delle strutture miste sotto sisma</p>	<p>Dipartimento Protezione Civile Ivo Vanzi (UNICH) Vincenzo Petrini (UNIMI)</p> <p>Tomaso Trombetti (UNIBO) Nicola Cosentino (consulente RER)</p>
5	27.06.2014 dalle 9 alle 17.30	<p>Sessione unificata</p> <p>9.00-13.15 Comportamento delle strutture in legno sotto sisma</p> <p>13.15-14.15 pausa pranzo</p> <p>14.15-17.30 Comportamento delle strutture prefabbricate sotto sisma</p>	<p>Claudio Ferrari (UNIPR)</p> <p>Marco Savoia (UNIBO)</p>
6	12.09.2014 dalle 9 alle 17.30	<p>Sessione unificata</p> <p>9.00-13.15 Le opere provvisoriale nell' emergenza post sisma (Problemi e interventi provvisori su edifici monumentali e ordinari)</p> <p>13.15-14.15 pausa pranzo</p> <p>14.15-17.30 Gli strumenti di lavoro (campagne di sopralluoghi: la scheda di agibilità)</p>	<p>Vigili del Fuoco</p> <p>Dipartimento Protezione Civile</p>
7	19.09.2014 dalle 9 alle 17.30	<p>Sessione unificata</p> <p>9.00-13.15 La valutazione del livello di danno</p> <p>13.15-14.15 pausa pranzo</p> <p>14.15-17.30 L' analisi, la diagnosi, il giudizio. La valutazione di agibilità degli edifici ordinari</p>	<p>Dipartimento Protezione Civile</p> <p>Dipartimento Protezione Civile</p>
8	26.09.2014 dalle 9 alle 17.30	<p>Sessione beni culturali</p> <p>9.00-13.15 Beni culturali e protezione civile Approccio metodologico, indirizzi, prospettive</p>	<p>Dipartimento Protezione Civile</p>

		<p>13.15-14.15 pausa pranzo</p> <p>14.15-17.30 Beni culturali e protezione civile L'analisi, la diagnosi e il giudizio – Strumenti di lavoro</p>	<p>Carla Di Francesco –Quintino Sardo (MIBAC) Carlo Blasi (UNIPR)</p>
		<p>Sessione strutture prefabbricate</p> <p>9.00-13.15 L'agibilità delle strutture prefabbricate</p> <p>13.15-14.15 pausa pranzo</p> <p>14.15-17.30 La valutazione di agibilità per gli ospedali</p>	<p>Marco Savoia (UNIBO) Dipartimento Protezione Civile</p> <p>Alberto Pieri (AUSL Cesena) Dipartimento Protezione Civile</p>
9	03.10.2014 dalle 9 alle 17	<p>Sopralluoghi (sopralluoghi nel territorio regionale interessato dagli eventi sismici del 20-29 maggio 2012, accompagnati da tutor. Confronto e discussione delle schede compilate sul posto)</p> <p>Esercitazione agibilità</p>	
10	10.10.2014 dalle 9 alle 17	<p>Sopralluoghi (sopralluoghi nel territorio regionale interessato dagli eventi sismici del 20-29 maggio 2012, accompagnati da tutor. Confronto e discussione delle schede compilate sul posto)</p> <p>Esercitazione agibilità</p>	
11	17.10.2014 dalle 9 alle 17	<p>Valutazione finale Esercitazione di agibilità virtuale</p>	
12	24.10.2014 dalle 9 alle 17	<p>9.00-13.00 Conferenza: aspetti giuridici nell'esito agibilità post sisma</p> <p>14.00 - 17.00 La gestione pratica delle procedure nell'emergenza sismica e esperienza sisma maggio 2012</p>	<p>Giovanni Santangelo (RER) Silvana Guerra (A.R.P.Civ)</p> <p>Dipartimento Protezione Civile Silvia Tinti (A.R.P.Civ) Raffaele Pignone (RER)</p>
13	31.10.2014 dalle 9 alle 13	<p>9.00-13.00 Cerimonia di chiusura e consegna degli attestati</p>	