



IL PROGETTO C.A.S.E.: RICOSTRUIRE IL FUTURO

A un anno dal terremoto dell'Aquila, un primo bilancio della reazione all'emergenza

17 Aprile 2010

Aula G1 ex Convento San Tommaso, Piazza del Lino 2, Pavia

9:30	Dott.ssa Anna Lanzani <i>Associazione Alumni IUSS</i>	Apertura lavori
	Ing. Fabio Germagnoli <i>Fondazione EUCENTRE</i>	
9:40	Dott. Massimiliano Stucchi <i>Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia</i>	Il terremoto dell'Aquila: inquadramento sismologico
10:00	Prof. Mauro Dolce <i>Ufficio Rischio Sismico, Dipartimento Protezione Civile</i>	Scenario dei danni e gestione dell'emergenza
10:20	Prof. Gaetano Manfredi <i>Consorzio Reluis, Università di Napoli "Federico II"</i>	Reluis: dal censimento dei danni alla riparazione
10:40	Ing. Giovanni Rolando <i>Consiglio Nazionale degli Ingegneri</i>	Il ruolo degli ingegneri nell'emergenza e nella ricostruzione
11:00		<i>Coffee break</i>
11:20	Dott. Franco Gabrielli <i>Prefetto della Provincia dell'Aquila</i>	Emergenza e legalità
11:40	Prof. Gian Michele Calvi <i>Fondazione EUCENTRE, Università di Pavia</i>	Dalla ricostruzione allo sviluppo sostenibile: il progetto C.A.S.E.
12:00	Dott. Vincenzo Spaziante <i>Dipartimento Protezione Civile</i>	Progetto C.A.S.E.: aspetti normativi
12:20	Dott. Renato Fuchs <i>Coordinamento generale progetto C.A.S.E.</i>	Progetto C.A.S.E.: organizzazione
12:40		<i>Pranzo</i>
14:30	Dott. Piero Petrucco <i>I.C.O.P. S.p.A</i>	Progetto C.A.S.E.: problematiche esecutive e logistiche
14:50	Ing. Maurizio Ardingo <i>Professional Service</i>	Progetto C.A.S.E.: la gestione della sicurezza nei cantieri
15:10	Ing. Alberto Damiani <i>Damiani Costruzioni S.r.l.</i>	Progetto C.A.S.E.: gli edifici
15:30	Prof. Edoardo Cosenza <i>Università di Napoli "Federico II"</i>	Progetto C.A.S.E.: collaudo statico e sismico delle strutture
15:50	Dibattito moderato da	Prof. Paolo Emilio Pinto <i>Presidente Comitato Scientifico Fondazione EUCENTRE, Università di Roma "La Sapienza"</i>
	Interverranno	Dott. Filippo Bovio <i>Presidente Enti Sostenitori Fondazione EUCENTRE</i>
		Ing. Massimo Lardera, Ing. Cristiana Ruggeri, Ing. Roberto Turino, Ing. Matteo Moratti, Prof. Alberto Pavese .
17:00		<i>Chiusura lavori – Aperitivo a buffet</i>