

Reggio Emilia – 24 marzo 2014
Aula Magna – Università di Modena e Reggio Emilia
Viale Allegrì 9 – Reggio Emilia

Convegno
Respons-Abilità

I profili di responsabilità nella filiera dell'ingegneria moderna e i suoi rapporti con quelli della committenza. La riduzione del rischio (sismico e non solo) quale politica di abbattimento dei costi e di sostenibilità futura degli investimenti. L'attrattività di una nazione "previdente" sul panorama europeo e mondiale. Proposte per un programma di medio periodo per la riduzione e l'attenuazione dei fattori di rischio: sismico, ambientale, idrogeologico.

Ore 16.45

Saluti del sottosegretario alla Presidenza del Consiglio dei Ministri – **Graziano Delrio**

Saluti del presidente dell'Ordine Ingegneri Reggio Emilia – **Carlo Rossi**

Saluti del presidente della Fondazione Ingegneri Reggio Emilia – **Marco Poli**

Ore 17.00

Michele Vietti – Vice Presidente, Consiglio Superiore della Magistratura

Semplificazione dell'assetto giudiziario – Prospettiva di riforma dell'assetto giudiziario in sostegno della necessaria ripresa economica – La responsabilità e la visione della Magistratura

Ore 17.30

Stefano Curli – Consigliere, Ordine Ingegneri Reggio Emilia

Sisma Emilia 2012: una esperienza da cui trarre insegnamenti per la pianificazione e progettazione futura

Ore 18.00

Giulio Garuti – Professore Ordinario di Procedura Penale, Università di Modena e Reggio Emilia

La responsabilità penale dell'impresa: i rischi, le possibili soluzioni – La prospettive di tutela dell'impresa e della professione

Ore 18.30

Franco Braga – Professore Ordinario di Costruzioni in Zona Sismica, Università La Sapienza, Roma

Riduzione del rischio sismico in Italia e nel Mediterraneo – Scenari di breve e medio periodo

Ore 19.00

Stefano Landi – Presidente, CCIAA Reggio Emilia

Gli scenari per le imprese italiane in tema di investimenti per la riduzione del rischio

Ore 19.30 *Dibattito e conclusioni*

Ore 20.00 *Fine lavori*

Con il patrocinio di