



Giornata di Studio

Vulnerabilità e protezione sismica del territorio

Salone Voltato del Museo Etnografico, Villafranca in Lunigiana (Massa Carrara)

Venerdì 20 marzo 2009

Pro	oara	mma	dei	Lav	ori/

15:00 – 15:30	Saluti	
	On. Dott. Lucio Barani, Sindaco di Villafranca in Lunigiana	
	Apertura dei Lavori	
	Dott. Ing. Piero Pregliasco, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara	
	Dott. Ing. Alessandro Fignani, Dirigente dell'Ufficio Tecnico – Genio Civile Massa Carrar	
15:30 - 16:00	Le attività ed i Laboratori del Dipartimento di Ingegneria Civile Prof. Ing. Massimo Dringoli, Direttore del Dipartimento Dipartimento di Ingegneria Civile – sede di Architettura, Università di Pisa	
16:00 - 16:30	Vulnerabilità ed adeguamento sismico di edifici esistenti in cemento armato Prof. Ing. Walter Salvatore, docente di Costruzioni in Zona Sismica Dipartimento di Ingegneria Civile – sede di Strutture, Università di Pisa	
	Dott. Arch. Nicola Signorini Coordinamento Regionale Prevenzione Sismica, Regione Toscana	
16:30 - 17:00	Vulnerabilità ed adeguamento sismico di edifici esistenti in muratura Prof. Ing. Mauro Sassu, docente di Tecnica delle Costruzioni Dipartimento di Ingegneria Civile – sede di Strutture, Università di Pisa	
17:00 - 17:30	Problemi di geotecnica in zona sismica Prof. Ing. Diego Lo Presti, docente di Geotecnica Dipartimento di Ingegneria Civile – sede di Vie e Trasporti, Università di Pisa	
	La partecipazione alla giornata di studio è gratuita.	
Dan!	a companies di la calcua alca internale de mante di compane di Charlia e de mante di incidente	

Per esigenze organizzative, coloro che intendono partecipare alla Giornata di Studio sono pregati di inviare il presente Form debitamente compilato alla Segreteria dell' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara,telefono 0585 70466, fax 0585 74511, e-mail segreteria@ordineingegnerimassacarrara.it

Nome:	Cognome:				
Struttura di Appartenenza:					
CAP: Città:	Telefono:				
Fax: Er	mail:				

Organizzato in collaborazione con IRIS Costruzioni s.r.l., Aulla EDILCABE s.r.l, Aulla

C.O.A.F. Cooperativa Operai Agricoli Forestali, Villafranca in Lunigiana