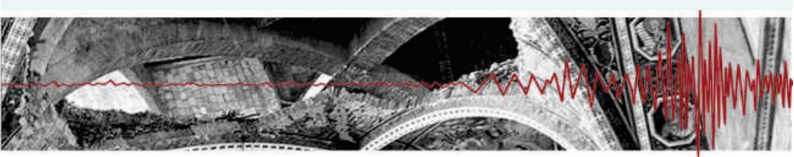




Seminario Umbria-SiS

La telematizzazione delle pratiche sismiche nella Regione Umbria



PROGRAMMA

15.00 Saluti

Arch. Giuseppe Chianella, Assessore Mitigazione rischio sismico e geologico

Prof. Antonio Bartolini, Assessore Riforme Pubblica Amministrazione e istituzionali Ing. Simone Monotti, Presidente Ordine degli Ingegneri, in rappresentanza degli Ordini e dei Collegi della Provincia di Terni

15.20 Il Genio Civile regionale 4.0: un settore in divenire

Arch. Diego Zurli, Direttore Direzione regionale Governo del territorio e Paesaggio Protezione civile. Infrastrutture e mobilità

15.30 Portale Umbria SiS e nuove strategie regionali per la dematerializzazione

Dott. Angelo Cerquiglini, Dirigente Reingegnerizzazione dei processi dell'amministrazione regionale e delle Autonomie locali. Logistica e flussi documentali

15.40 Portale telematico Umbria-SiS nuovo orizzonte della sismica

Ing. Marco Barluzzi Responsabile Sezione Rischio sismico, normativa antisismica e prevenzione sismica. Genio civile

16.00 Panoramica sugli aspetti grafici del portale e sistemi di accesso certificati

Dott.ssa Aurora Lonigro, Responsabile Sezione Innovazione processi e serv. erogati Ing. Francesco Palenga, Umbria Digitale S.c.a.r.l.

16.20 Inserimento delle istanze con specifiche sugli allegati

Ing. Alessio Bragetti, Sezione Rischio sismico, normativa antisismica e prevenzione sismica. Genio civile

16.40 Inserimento di documenti e comunicazioni da inviare all'Ente

Ing. Elisabetta Aisa, Sezione Rischio sismico, normativa antisismica e prevenzione sismica. Genio civile

17.00 Verso un'istruttoria telematica: comunicazioni dall'Ente all'Utente

Ing. Alessandro De Maria, Sezione Rischio sismico, normativa antisismica e prevenzione sismica. Genio civile

17.20 - 17.30 Pausa

17.30 Esercitazioni con esempi pratici

Ing. Marco Barluzzi, Ing. Elisabetta Aisa, Ing. Alessio Bragetti, Ing. Alessandro De Maria, Dott.ssa Aurora Lonigro, Dott. Francesco Palenga

Coordina l'evento: Ing. Alberto Merini, Dirigente Rischio Sismico

Mercoledì 13 dicembre 2017 ore 15.00 - 19.30 Centro Multimediale

Piazzale Bosco 3/A - 05100 Terni











