



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI AREZZO

In collaborazione con



Organizza il

Seminario

Geodinamica faglia

**Segreteria Organizzativa
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Arezzo**

Via Petrarca, 21 – 52100 AREZZO
Tel. 0575/ 27730- Fax 0575 546023
e-mail info@ordineingegneriarezzo.it

*La frequenza completa al seminario sarà valida per il riconoscimento di
di 5 CFP ai fini dell'aggiornamento professionale continuo*

(Modulo 1/4)

Monterchi, mercoledì 26 Aprile 2017

Istituto Statale Comprensivo di Monterchi
Monterchi (Ar), Via Protoli, 1

Programma

Ore 14,00

Registrazione partecipanti

Dalle ore 14:30 alle ore 19.30

- + *-Dalla Sismologia storica alla sismologia moderna: il caso del terremoto di Monterchi*
Marco Caciagli
- + *Analisi di microsismicità sulla faglia Altotiberina*
Luisa Valoroso
- + *Ruolo della presenza di fluidi sull'attività sismica della faglia Altotiberina*
Uni.Fi.
- + *The Alto Tiberina Near Fault Observatory (TABOO): una infrastruttura di ricerca Europea all'avanguardia nel mondo, nel cuore dell'Umbria*
L. Chiaraluce, M.Cattaneo, R. Di Stefano, G. Monachesi e gruppo di lavoro TABOO
- + *Relazione fra attività antropiche e sismicità in Valtiberina*
Thomas Braun
- + *Il contributo della sismologia al monitoraggio strutturale di edifici monumentali*
Riccardo Azzara
- + *Campo cinematico attuale nella catena appenninica da misure GPS*
Nicola Cenni – Università di Bologna
- + *Cinematica a breve e lungo termine nell'Appennino centro-settentrionale e implicazioni sull'attività sismo tettonica*
Prof. Enzo Mantovani – Università di Siena
- + *Carte di pericolosità sismica: elementi per la scelta della stima di pericolosità più realistica (Appennino settentrionale)*
Prof. Marcello Viti – Università di Siena
- + *Pericolosità sismica attuale nell'Appennino settentrionale*
Prof. Enzo Mantovani - Università di Siena

ore 19.30: Fine Lavori

Modalità di iscrizione

Per iscriversi è necessario collegarsi al seguente link

<http://www.ordineingegneriarezzo.it/formazione>

Per gli iscritti a questo Ordine è necessario effettuare il login all'area riservata; per chi non è iscritto è possibile consultare la scheda dell'evento e fare l'iscrizione seguendo le istruzioni indicate

La partecipazione all'evento è gratuita

Numero massimo partecipanti 150

Al fine del riconoscimento è necessario rispettare rigorosamente l'orario di ingresso e quello di uscita in quanto non potranno essere riconosciute partecipazioni parziali