

Presentazione del volume monografico: Il Vulcano di Monte Amiata

9.30 – 10.00 Registrazione partecipanti

ore 10.00 – Saluto dell'Assessore alle Infrastrutture, Mobilità, Urbanistica e Politiche Abitative della Regione Toscana, **dott. Vincenzo Ceccarelli**

ore 10.10 – Saluto dell'Assessore all'Ambiente e Difesa del Suolo della Regione Toscana, **dott. ssa Federica Fratoni**

ore 10.20 – Introduzione - **dott. Guido Lavorini** – Regione Toscana – S.I.T.A. - P.O. Geologia.

ore 10.40 – Il Monte Amiata - Geologia e Vulcanologia - **dott. ssa Luigina Maria Vezzoli** – Università dell'Insubria, Como ed Istituto di Geoscienze e Georisorse del CNR di Pisa

ore 11.00 – Il vulcano che non si vede - **dott. ssa Sonia La Felice** – Istituto di Geoscienze e Georisorse del CNR di Pisa

ore 11.20-11.50 Coffee break

ore 11.50 – Le strutture tettoniche quaternarie nelle vulcaniti del Monte Amiata e dintorni - **dott. Domenico Liotta & dott. Andrea Brogi** Università di Bari, Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali

ore 12.10 – Miniere e minerali del distretto mercurifero del Monte Amiata – **dott. Andrea Dini** – Istituto di Geoscienze e Georisorse del CNR di Pisa

ore 12.30 – Un itinerario fra i siti d'interesse vulcanologico, geologico, paesaggistico e storico del Monte Amiata. - **dott. Simone Landi** – Istituto di Geoscienze e Georisorse del CNR di Pisa

ore 12.40 – Il Monte Amiata - Cartografia geologica e processi vulcanici- **dott. ssa Claudia Principe** – Istituto di Geoscienze e Georisorse del CNR di Pisa

ore 13.00 – 14.00 Discussione - moderatore **dott. Guido Lavorini**

Aprire la discussione la **dott.ssa Maria Teresa Lettieri** (ISPRA): Il Progetto CARG e l'esperienza della cartografia del vulcanico.

Evento accreditato APC dal Consiglio Nazionale dei Geologi