



Scuola di Scienze e Tecnologie
Sezione di Geologia

con il patrocinio



GEOTERMIA: SCENARI E SVILUPPI

Esempi regionali, legislazione, aspetti progettuali

(in via di accreditamento per 6 crediti APC)

Camerino 4 maggio 2012 ore 9.00

Polo didattico di Scienze della Terra, aula A
via Gentile III da Varano

9.00

Registrazione

9.30

La Geotermia: una fonte di energia italiana.
La risorsa geotermica ed il quadro energetico attuale.
Riferimenti alla situazione nazionale ed internazionale,
scenari e possibili sviluppi futuri

Giorgio Buonasorte

STEAM e Unione Geotermica Italiana (UGI)

11.00

Legislazione e normative in materia di Risorsa
Geotermica: nuove prospettive

Enrico Gennari

Presidente dell'Ordine dei Geologi delle Marche
e **David Piccinini**

Regione Marche - PF Valutazioni e Autorizzazioni
Ambientali

12.00

Caratteristiche geotermiche della regione Lazio:
riferimenti alle aree geotermiche di Torre Alfina e Cesano

Giorgio Buonasorte

STEAM e Unione Geotermica Italiana (UGI)

13.15

Light Lunch

14.30

Impianti geotermici a pompa di calore: aspetti progettuali,
cenni di impiantistica, descrizione delle fasi operative

Simone Laprovitera

Trevi SpA

16.30

Chiusura dei lavori

registrazioni

Per motivi di organizzazione (materiali da distribuire, lunch) è richiesta una comunicazione di partecipazione per via telefonica (0737 402627), oppure via fax (0737 402644) o via e-mail (geologia@unicam.it) **entro il 3 maggio** ore 13.

Per i liberi professionisti la quota di partecipazione è di 30 euro che possono essere versati in loco o tramite bonifico bancario sul cc. n. IT83P060 55688300 000000 10349 intestato a: Scuola di Scienze e Tecnologie - Università di Camerino.
Ai partecipanti, a richiesta, sarà consegnato un attestato di partecipazione.

Per gli studenti della Laurea Magistrale in 'Geoenvironmental resources and risks' LM74 i seminari sono riconoscibili nell'ambito dei crediti liberi.

Per chi è iscritto al corso di 'Geotermia' sono invece parte integrante del corso.

info

0737 402627
geologia@unicam.it
www.unicam.it/geologia

organizzazione

chiara.invernizzi@unicam.it
pietropaolo.pierantoni@unicam.it

si ringrazia

