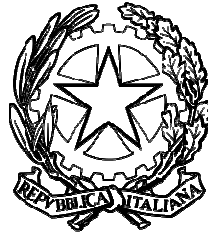




Con il Patrocinio del



Ministero dello Sviluppo Economico

SEMINARIO

LA PIETRA LAVICA DELL'ETNA: USI TRADIZIONALI E INNOVATIVI DI UNA ANTICA RISORSA

Giarre 06 dicembre 2019

Aula Magna Istituto Tecnico Industriale "E. Fermi"
Via Maccarrone, 4 – Giarre (CT)

08.15 – Registrazione dei partecipanti

08.30 – Saluti istituzionali

08.45 – Etna: Letture scelte

- A cura di Bruno Torrisi

09.00 Relazioni

- Prof. Carmelo Ferlito

Associato di Geochimica e Vulcanologia Università di Catania

Basalti Etnei: artigianato "DOC" del fabbro di Giove.

- Prof. Paolo Mazzoleni

Ordinario di Georisorse minerarie e Applicazioni mineralogico-petrografiche per l'ambiente e i beni culturali
Università di Catania

La risorsa del vulcano: l'uso della pietra lavica fra tradizione e innovazione

- Prof. Ing. Grazia Lombardo

Associato di Architettura Tecnica Università di Catania

Il basalto dell'Etna tra forma e struttura portante in Architettura

- Arch. Giuseppe Marano

Soprintendenza ai Beni Culturali ed Ambientali di Catania

L'eterna sfida tra Architettura e vulcano: storie di terremoti, colate laviche e monumenti riportati alla luce

12.30 Dibattito

13.00 Conclusioni

Moderatore: Ing. Alfredo Foti – segretario Associazione Ingegneri Ionico-Etnei

Per gli Ingegneri, gli Architetti e i Geologi verranno riconosciuti CFP secondo i regolamenti sulla formazione dei singoli Ordini Professionali