

ROCCE CRISTALLI METEORITI

21 APRILE - 7 OTTOBRE 2017

Il seminario trae origine dall'interesse suscitato dalla mostra ROCCE, CRISTALLI, METEORITI, allestita dal 21 aprile al 7 ottobre 2017 al Politecnico di Torino, nata dalla collaborazione tra il Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture e l'Area Bibliotecaria e Museale del Politecnico di Torino.

Nel seminario verranno approfondite tematiche relative alla storia dei giacimenti minerali e di pietre ornamentali del Piemonte e dell'Ingegneria Mineraria sviluppatesi al Politecnico di Torino

ROCCE, CRISTALLI, METEORITI

Miniere e Ingegneria mineraria dal territorio al Politecnico di Torino

Venerdì 6 ottobre 2017

ore 14.30 - 18.30

Sala Consiglio di Facoltà, Politecnico di Torino
Corso Duca degli Abruzzi, 24 Torino

PROGRAMMA DEL SEMINARIO

Saluti istituzionali

Storia dell'Ingegneria mineraria al Politecnico di Torino

Marilena Cardu, Professore Associato presso il Politecnico di Torino - Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture

Miniere estreme nell'arco alpino: valorizzazione culturale del patrimonio minerario

Claudia Chiappino, Ingegnere presso SET Sviluppo Engineering & Territorio

La produzione di magnetite a Traversella

Emanuele Costa, Ricercatore presso l'Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Scienze della Terra

Le miniere di talco del Pinerolese: sviluppi storici ed attualità

Sebastiano Pelizza, Professore emerito presso il Politecnico di Torino - Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture

I musei geo-mineralogici: storie dietro le vetrine

Paola Marini, Adriano Fiorucci, Ricercatori presso il Politecnico di Torino - Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture e Lorenzo Mariano Gallo, già Conservatore della Sezione di Mineralogia, Petrografia e Geologia del Museo Regionale di Scienze Naturali di Torino e curatore della mostra

Le motivazioni della mostra

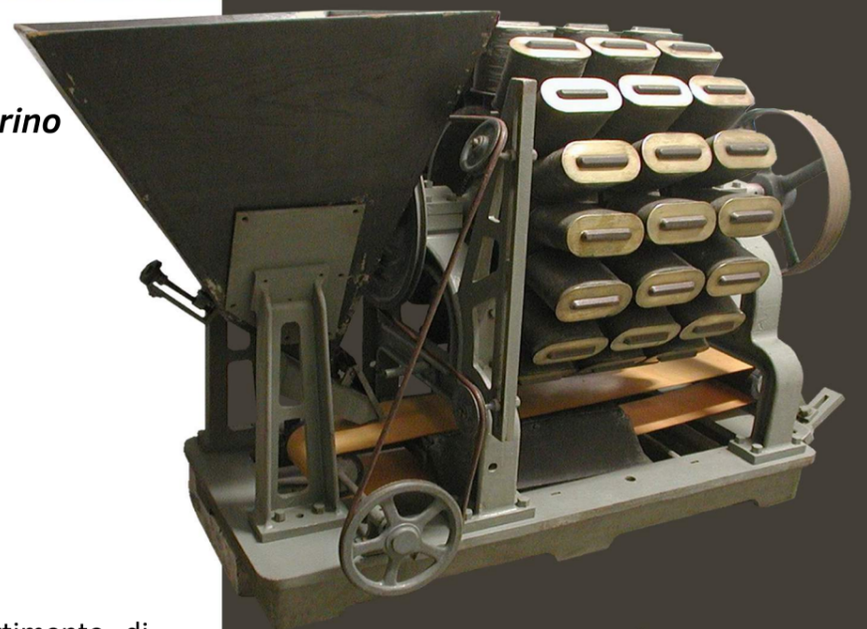
Margherita Bongiovanni, Responsabile del Museo del Politecnico di Torino - Area Bibliotecaria e Museale e curatrice della mostra

Coffee break

Visita guidata per i partecipanti

Partecipazione gratuita previa iscrizione tramite form:
<http://bit.ly/iscrizione6ottobre> - info: diati@polito.it

È stata avviata la procedura per il riconoscimento dei Crediti Formativi Professionali (CFP) per gli iscritti agli ordini degli Ingegneri e dei Geologi.



con il supporto di:



POLITECNICO
DI TORINO

BIBLIOM
Area Bibliotecaria e Museale
DIATI
Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente,
del Territorio e delle Infrastrutture



GEAM
ASSOCIAZIONE GEORISORSE E AMBIENTE



FONDAZIONE
DELL'ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI
TORINO

