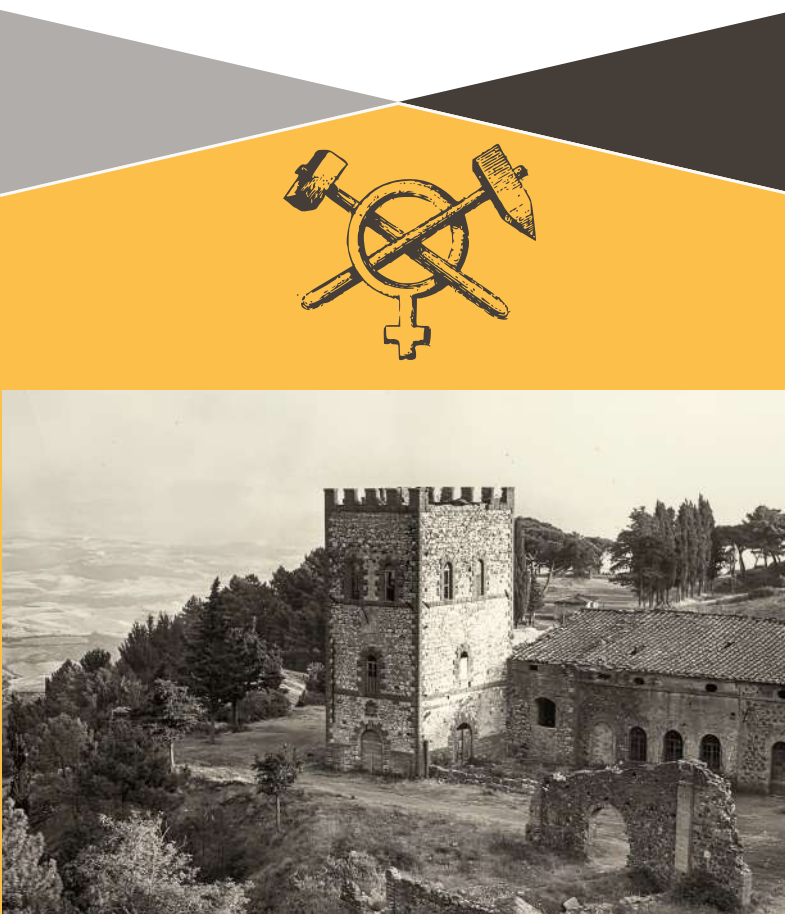


MUSEO DELLE MINIERE

La miniera di Montecatini Val di Cecina è un'antica miniera di rame situata a circa un km dal centro storico. Rimasta attiva fino al 1907 è stata nel corso del XIX secolo la più grande miniera di rame d'Europa. Per i visitatori il percorso rappresenta l'occasione di un affascinante viaggio nel tempo. Oggi è possibile ammirare le strutture ottocentesche legate all'estrazione del minerale, le ex Laverie, parte delle gallerie e gli ex uffici della Direzione.



Segreteria della Miniera Tel. 0588 31026



miniere.montecatini@itinera.info



www.museodelleminieremontecatini.it



LA MINIERA DI MONTECATINI: TRA SCIENZA E STORIA

CHAIR: BARBARA FALORNI
COOPERATIVA ITINERA LIVORNO

14:30 Alessandro Lenzi

(MuSNa - Museo di Storia Naturale di Rosignano)
La Miniera di Rame di Caporciano:
Conservazione e memoria nel Museo della Terra
di Montecatini Val di Cecina.

15:00 Sarah Bovani

(Cooperativa Itinera)
Dal Passato al Presente: un archivio ritrovato

15:30 David Querci

(Assessore alla Cultura del Comune di
Montecatini Val di Cecina
Gli infortuni della Miniera di Caporciano tra
l'Ottobre del 1877 e l'Ottobre del 1887

16:00 Andrea Trafeli

(Cooperativa Itinera)
Rileggere la Miniera: nuove prospettive da un
archivio ritrovato

16:30 SALUTI FINALI E CERIMONIA DI CHIUSURA

DOMENICA 30 NOVEMBRE

11:00 Laboratorio di espressione corporea aperto a tutti a cura di Danilo Righetti, docente di danza contemporanea, attore e coreografo. Evento gratuito, previa prenotazione, in collaborazione con "Degustibus" - Festival culturale ed enogastronomico.

A seguire brunch con prodotti locali a cura dell'Azienda agricola "La Solitaria". Informazioni e prenotazione obbligatoria anticipata tramite il sito www.museodelleminieremontecatini.it

14:00 Visita gratuita guidata ad alcuni ambienti del parco minerario e all'oratorio di Santa Barbara con sorpresa finale, a cura dell'Assessore alla Cultura David Querci e dello staff della miniera (1,30h ca). Prenotazione consigliata alla segreteria del Museo delle Miniere tel. 0588 31026 mail: miniere.montecatini@itinera.info

INIZIATIVE IN CONCOMITANZA CON IL CONVEGNO

Venerdì 14 novembre

Presso la sala Calderai, "Laboratorio propedeutico interattivo di geologia e di mineralogia" rivolto alle classi 2e e 3e della Scuola Secondaria di I grado "Guido Donegani", un primo passo verso la conoscenza delle rocce e dei minerali attraverso una dinamica alternanza di teoria ed esercizi pratici. A cura del Gruppo Geo Mineralogico Livornese APS.

Domenica 16 novembre

Presso la sala Calderai si inaugura la mostra temporanea dal titolo "I tesori della miniera di rame "più ricca d'Europa", un'affascinante esposizione di campioni storici dei minerali della miniera di Montecatini Val di Cecina e di altri classici siti cupriferi toscani. A cura dell'Associazione Mineralogica Fiorentina, Associazione Mineralogica Prato Pistoia e del Gruppo Geo Mineralogico Livornese APS.

Domenica 16 novembre

Presso la sala Calderai La Rivista Mineralogica Italiana, edita dal Gruppo Mineralogico Lombardo - Associazione Italiana di Mineralogia, sarà presente con diversi numeri di mineralogia nazionale e con le ultime pubblicazioni riguardanti le recenti novità mineralogiche identificate su campioni provenienti dalla miniera di Montecatini Val di Cecina.

VISITE GUIDATA

Per le visite guidate gratuite alla miniera a cura della Cooperativa Itinera, durante i giorni di convegno 16 e 29 novembre, non occorre prenotazione; l'entrata sarà permessa sino alla capienza massima consentita.

Per la visita guidata gratuita con guida escursionistica ambientale ed esperti del Gruppo Geo Mineralogico Livornese del 16 novembre è necessario prenotare entro il 13 novembre inviando una mail a glgeomin@gmail.com e dotarsi di scarpe da trekking.

Per la visita guidata gratuita con l'Assessore alla Cultura di Montecatini Val di Cecina e Cooperativa Itinera del 30 novembre è consigliata la prenotazione alla segreteria del Museo delle Miniere tel. 0588 31026 - mail: miniere.montecatini@itinera.info

CONTRIBUTO SCIENTIFICO



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

MINISTERO
DELLA
CULTURA



Comune di
Montecatini Val di Cecina

MEMORIE DAL SOTTOSUOLO

Convegno scientifico,
culturale e divulgativo

La miniera di Montecatini val di Cecina
ed i siti minerari della Toscana: un
confronto tra scienza e divulgazione

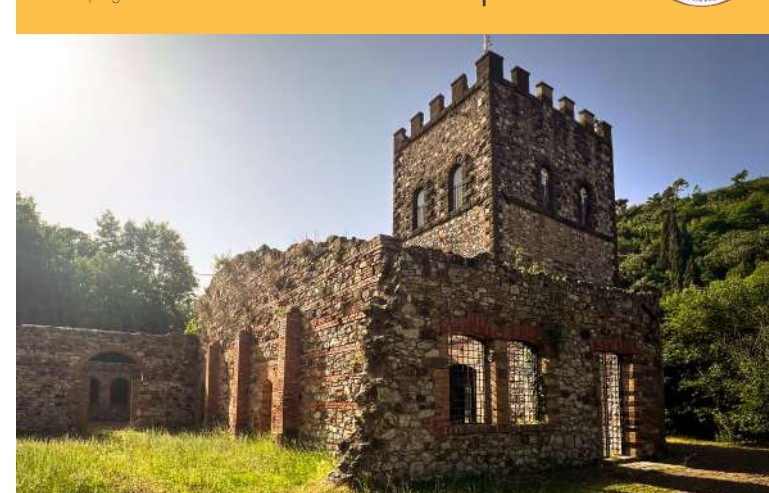
Sala Calderai
Loc. La Miniera
Montecatini Val di Cecina (PI)

domenica 16 novembre 2025
sabato 29 e domenica 30 novembre

ORGANIZZAZIONE



IN COLLABORAZIONE CON



Progetto finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU
nell'ambito del PNRR, M1C3, Investimento 2.1
"Attrattività dei borghi storici"

DOMENICA 16 NOVEMBRE

- 9:00** Accreditamento e caffè di benvenuto
9:30 Saluti istituzionali
9:50 Michela Vianelli, Cooperativa Itinera

I TESORI DELLA MINIERA DI RAME “PIÙ RICCA D’EUROPA”

CHAIR: GIOVANNI BRACCI
GRUPPO GEO MINERALOGICO LIVORNESE APS

- 10:00** Michele Marroni
(Dipartimento di Scienze della Terra, UniPi)
Le ofioliti della Toscana meridionale: un viaggio all’interno di una dorsale ultra lenta del Giurassico

- 10:25** Andrea Dini
(Istituto di Geoscienze e Georisorse IGG-CNR)
Il giacimento di rame di Montecatini Val di Cecina: geologia e mineralogia

- 10:50** Massimo d’Orazio
(Dipartimento di Scienze della Terra, UniPi)
Gli “ore minerals” dei giacimenti cupriferi delle ofioliti toscane

- 11:15** Cristian Biagioni
(Dipartimento di Scienze della Terra, UniPi)
Montecatini Val di Cecina: Mineralogia della miniera di rame “più ricca d’Europa”

- 11:40** Giuseppe Guanci
(Architetto)
La fonderia di rame de La Briglia in Val di Bisenzio

- 12:15** Breve visita guidata della miniera a cura di Cooperativa Itinera

12:45 PRANZO A BUFFET

- 14:15** Visita degli ambienti esterni della miniera con guida escursionistica ambientale ed esperti del Gruppo Geo Mineralogico Livornese



- 16:15** Alla scoperta dei minerali: esposizione e laboratorio interattivo con il pubblico

17:00 SALUTI FINALI**SABATO 29 NOVEMBRE**

- 9:00** Accreditamento e caffè di benvenuto
9:30 Saluti istituzionali
9:50 Michela Vianelli, Cooperativa Itinera

**MINIERE E MINERALI:
CONOSCENZA E MEMORIA**

CHAIR: MASSIMO COLI
UNIVERSITÀ DI FIRENZE

- 9:45** Massimo Coli
(Dipartimento di Scienze della Terra, UniFi)
Primordi e diritti estrattivi

- 10:15** Giovanni Pratesi
(Dipartimento di Scienze della Terra, UniFi)
Mondi in trasparenza

- 10:45** Stefano Tavani
(Dipartimento di Scienze della Terra, UniFi)
Rilievi 3D per la memoria del territorio:
valorizzare e preservare il patrimonio culturale e paesaggistico

- 11:15** Claudio Natali
(Dipartimento di Scienze della Terra, UniFi)
Gli scarti della miniera, da rifiuto a risorsa

- 12:15** Breve visita guidata della miniera a cura di Cooperativa Itinera

12:45 PRANZO A BUFFET