









ORGANIZZA IL CONVEGNO-SEMINARIO

Materie prime critiche e progetti di interesse strategico nazionale: le innovazioni necessarie per la sostenibilità e lo sviluppo dall'estrazione al trattamento dei minerali

PRIVERNO – FOSSANOVA 31 ottobre 2025 <u>9.30 - 13.30</u>



Auditorium ex Infermeria dei Conversi Abbazia di Fossanova Via San Tommaso d'Aquino 1, Priverno (LT)

L'ANIM, Associazione Nazionale Ingegneri Minerari, in collaborazione con Assorisorse, l'Ordine Regionale dei Geologi del Lazio, l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina, l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Frosinone, organizza un convegno-seminario per fare il punto sull'attuale stato delle attività estrattive, esplorazione, ricerca mineraria, coltivazione e trattamento dei minerali critici, compresi quelli strategici, e dei minerali di interesse nazionale in Italia. Si valuterà, in particolare, lo stato di attuazione del Regolamento comunitario n. 2024/1252 sulle materie prime critiche e strategiche, nonché l'applicazione del Decreto-Legge n. 84/2024 che traspone nell'Ordinamento italiano alcune disposizioni del citato Regolamento comunitario e prevede le procedure per l'individuazione dei progetti minerari di interesse strategico nazionale. Saranno quindi individuate ed analizzate le necessità di innovazione a livello nazionale per uno sviluppo ordinato del settore estrattivo dei minerali critici, tutt'ora non ben definite, in quanto il dibattito è stato focalizzato sull'asserita presenza di tali minerali nel sottosuolo nazionale. Nulla o quasi si è detto circa le difficoltà da superare per lo sviluppo di attività estrattive a partire da una situazione nazionale non certo favorevole dai punti di vista amministrativo, sociale e industriale. In particolare, saranno affrontate le problematiche relative alla necessità di aggiornamento della legislazione mineraria, alla definizione di una politica nazionale delle materie prime critiche, all'accettabilità sociale delle attività estrattive, alla carenza di aziende specializzate nell'estrazione e trattamento del minerale, al fabbisogno di attività di alta formazione nel campo della geologia e dell'ingegneria mineraria e alla valorizzazione mineraria dei rifiuti di estrazione. Obiettivo finale è proporre un documento sulle necessità concrete di innovazione per il settore.

<u>15:30 - 17:30</u>

Visita alla miniera e stabilimento SIBELCO S.p.A. Via Marittima, Km. 10.750 - Priverno, LT



INFORMAZIONI

www.anim-ingegneriamineraria.it
Segreteria ANIM: associazione@anim-ingegneriamineraria.it; +39 340 5842984

<u>Iscrizione obbligatoria sui siti istituzionali degli Ordini di appartenenza fino ad esaurimento posti</u>

Richiesti n° 6 crediti APC per i geologi e n° 5 per gli ingegneri

Sarà possibile seguire l'intero convegno in Diretta streaming sul Canale YouTube della OGL https://www.youtube.com/@canaleordinegeologilazio9267

Con il contributo di:

Con il patrocinio di:











Associazione Nazionale Ingegneri Minerari delle Georisorse, delle Geotecnologie, dell'Ambiente e del Territorio









Materie prime critiche e progetti di interesse strategico nazionale: le innovazioni necessarie per la sostenibilità e lo sviluppo dall'estrazione al trattamento dei minerali

Priverno, Abbazia di Fossanova (LT) - 31 ottobre 2025 **PROGRAMMA**

9:00 - 9:30 REGISTRAZIONE

9:30 - 10:00 SALUTI E INTRODUZIONE AI LAVORI

Coordina: Giovanni Aniceti - ANIM Anna Maria Bilancia - Sindaco di Priverno Domenico Savoca - Presidente ANIM

Roberto Troncarelli - Presidente Consiglio Nazionale Geologi

Simonetta Ceraudo - Presidente Ordine Geologi Lazio

Luca Di Franco - Presidente Ordine Ingegneri Prov. Latina

Mauro Annarelli - Presidente Ordine Ingegneri Prov. Frosinone

Fabio Gentili - Sibelco S.p.A.

10:00 - 11:00 CRMs PER UNA NUOVA STAGIONE MINERARIA

Coordina: Nando Ferranti - ANIM Domenico Savoca – Presidente ANIM

Il piano nazionale delle materie prime critiche: una necessità per l'innovazione e lo sviluppo

Fiorenzo Fumanti – ISPRA

Il Programma di esplorazione mineraria nazionale

Rossana Bellopede - Politecnico di Torino

L'ingegneria mineraria e il Critical Raw Materials Act:

valenza, competenze e responsabilità

Giovanni De Caterini - ANIM

CRMs e georisorse del Lazio meridionale

11:00 - 12:00 RIFIUTI MINERARI: DA PROBLEMA A RISORSA

Coordina: Giuseppe Sappa – Sapienza Università di Roma Daniele Spizzichino - ISPRA

Urban Mining and Extractive Waste Information System

Maurizio Boaretto - ESSECI S.r.l.

Valorizzazione delle strutture di deposito minerarie: strategie sostenibili per la moderna industria mineraria

Stefano Naitza – Università di Cagliari

Dai rifiuti al valore: mappatura delle risorse e priorità di

intervento nei distretti della Sardegna

12:00 - 13:00 SOSTENIBILITÀ E ACCETTABILITÀ SOCIALE

Coordina: Giovanni De Caterini - ANIM Tiziano Mestriner – Assorisorse, Minerali Industriali S.p.A.

Estrarre valore, costruire futuro: riconoscere e valorizzare le risorse naturali, umane e tecnologiche

Alessandra Bonoli – Università di Bologna

La sostenibilità e l'accettabilità sociale nell'ingegneria delle materie prime

Fabio Granitzio - Clariant S.p.A.

Innovazione sostenibile nell'estrazione e lavorazione della bentonite: Il caso Clariant-S'Aliderru come modello per le materie prime strategiche in Italia

Francesco Vecchi-Sibelco S.p.A.

Scavare il futuro: l'estrazione sostenibile delle risorse minerarie in Sibelco

13:00 - 13:30 CHIUSURA DEI LAVORI Domenico Savoca – Presidente ANIM

13:30 - 15:00 PAUSA PRANZO

15:30 - 17:30 VISITA ALLA MINIERA E ALLO STABILIMENTO SIBELCO DI FOSSANOVA (*) coordinata/condotta dalla Direzione della Sibelco S.p.A.

- Fabio Gentili
- Pino Mauro
- Francesco Vecchi

*PER L'ACCESSO ALLA MINIERA/CANTIERE SONO OBBLIGATORI I **DPI INDIVIDUALI** (SCARPE ANTINFORTUNISTICA, CASCO E GIUBBOTTO AD ALTA VISIBILITÀ)

Con il contributo di :

Con il patrocinio di:







