

R³ Materials → NEXT Materials

UN CONFRONTO TRA ISTITUZIONI, RICERCA E IMPRESE SULLE CRITICAL RAW MATERIALS IN ITALIA

MILANO, 28 GENNAIO 2026, ORE 9:30 – 13:00

BICOCCA PAVILION – BIM

VIALE PIERO E ALBERTO PIRELLI, 10

Rilevanza (*relevance*), rigenerazione (*regeneration*), riciclo (*recycling*).

Saranno queste nuove parole d'ordine a ispirare la governance delle materie prime critiche e strategiche, in filiere globali fortemente segnate da trasformazioni tecnologiche, energetiche e industriali? E come coniugarle con importazioni e attività estrattive sul territorio nazionale?

Al di là della modalità di approvvigionamento delle CRM, l'aspetto determinante per perimetrire effettivamente la questione, è pur sempre l'analisi della domanda espressa dal sistema produttivo italiano.

Il Convegno “R³ Materials → Next Materials” intende proporsi come momento dialogico aperto e costruttivo in cui istituzioni, mondo della ricerca e imprese si confrontano sull'impiego attuale e futuro delle materie prime critiche e strategiche nel sistema industriale nazionale, tra visioni, sfide, fragilità e aspirazioni.

Il CRIET – Centro di Ricerca Interuniversitario in Economia del Territorio, in collaborazione con ISTAT, contribuisce al dialogo fornendo una metodologia oggettiva per rappresentare i fabbisogni delle imprese (attraverso l'analisi delle importazioni) e una serie di riflessioni sempre con un approccio *data-driven* e *country based*.

L'evento chiama ad interloquire sul tema attori differenti per vocazione, dimensione e *mission*, nell'intento di focalizzare in maniera più opportuna il dibattito, per non alimentare ulteriormente il divario con le altre nazioni e fornire una *chance* concreta di competitività alle imprese nazionali, dirigendo gli sforzi su un terreno meno accidentato.

PROGRAMMA

9.30 - Saluti istituzionali e apertura dei lavori

- **Marco Orlandi**, Rettore dell'Università di Milano-Bicocca
- **Ludovica Rizzotti**, Coordinatrice Ufficio IV – Investimenti per le imprese, l'ambiente e le aree urbane del DIPE – Dipartimento per la programmazione e il coordinamento della politica economica della Presidenza del Consiglio dei Ministri
- **Angelo Di Gregorio**, Professore ordinario, Università degli Studi di Milano-Bicocca e Direttore CRIET

Critical Raw Materials. Il quadro giuridico emergente per i settori produttivi

- Gianfranco Tamburelli, Officer, DIPE – Dipartimento per la programmazione e il coordinamento della politica economica della Presidenza del Consiglio

Tavola rotonda: L'ecosistema delle materie prime

- Marilena Barbaro, Direttore Generale della Direzione Generale Fonti Energetiche e Titoli Abilitativi, Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
- Francesca Salvemini, Componente del Consiglio, ARERA – Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (*)
- Fiorenzo Fumanti, Responsabile Struttura Gestione sostenibile delle georisorse minerarie, ISPRA
- Claudia Brunori, Direttrice del Dipartimento Sostenibilità, circolarità e adattamento al cambiamento climatico dei Sistemi Produttivi e Territoriali, Enea
- Andrea Dini, Direttore dell'Istituto IGG - Istituto di Geoscienze e Georisorse, CNR
- Tiziano Mestriner, Vicepresidente per il settore minerario, Assorisorse

Presentazione della ricerca: “Critical Raw Material. Quali sfide per le materie prime critiche, strategiche e rilevanti in Italia”

- Debora Tortora, Professoressa associata, Università degli Studi di Milano-Bicocca e CRIET Senior Research Consultant
- Mirella Morrone, Primo Tecnologo presso il Servizio Statistiche sulla produzione e gli scambi con l'estero (SEB) – Direzione centrale per le statistiche economiche, ISTAT

Tavola rotonda: Gli investimenti e il ruolo delle imprese

- Danilo Bonato, Direttore Sviluppo Strategico e Relazioni Istituzionali, ERION
- Alfredo Mancini, Amministratore delegato, ORIM
- Gilberto Dialuce, Past President, ENEA
- Domenico Savoca, Presidente, ANIM – Associazione Nazionale Ingegneri Minerari, Ingegneri delle Georisorse, delle Geotecnologie, dell'Ambiente e del Territorio
- Simona Camerano, Responsabile Scenari Economici e Strategie Settoriale - Direzione Strategie Settoriali e Impatto, CDP

Conclusioni: Dati, strategie e sistemi produttivi: riflessioni a margine tra fabbisogni reali e filiere fragili

- Angelo Di Gregorio, Professore ordinario, Università degli Studi di Milano-Bicocca e Direttore CRIET

Moderatore

- Beatrice Barbato, Sky TG24

13:00 Light lunch

(*) TBC