

L'Ordine Interprovinciale dei Chimici e Fisici della Lombardia e la Fondazione Carlo Perini, da sempre attenti alle tematiche sul progresso tecnologico e scientifico, organizzano l'importante convegno

TERRE RARE
Sfide e opportunità per le tecnologie future

Sabato 14 Marzo 2026 dalle 9.30 alle 12.30
Palazzo Marino – Sala Alessi – Piazza della Scala, 2 – Milano

L'evento, aperto a tutti i cittadini, sarà anche occasione d'incontro formativo gratuito per gli iscritti a tutti gli Ordini dei Chimici e dei Fisici della Lombardia, con l'obiettivo di favorire l'integrazione tra cittadini, professionisti e istituzioni nei dibattiti di attualità.

PROGRAMMA

Ore 9.00 - 9.30 - Registrazione dei partecipanti

Ore 9.30 **Intervento di apertura Dott.ssa Elena BUSCEMI** - Presidente del Consiglio Comunale di Milano

Saluti istituzionali

Dott. Agron. Christian IOSA - Presidente Fondazione Carlo Perini

Dott. Chim. Paolo Giovanni VIOLA - Presidente Ordine Interprovinciale dei Chimici e dei Fisici della Lombardia

Interverrà il **Sen. Adolfo Urso** - **Ministro delle imprese e del made in Italy**

Relatori

Prof.ssa Francesca Tessore

Doc. Chimica Generale e Inorganica, Università degli Studi di Milano
Cosa sono e loro posizione nella tavola degli elementi

Prof. Giacomo Diego Gatta

Vicedirettore Dip. Scienze della Terra, Università degli Studi di Milano
Distribuzione dei giacimenti, metodi di coltivazione, mercato

Prof. Stefano Sanguinetti

Vicedirettore Dip. Scienza dei materiali, Università Bicocca
Impiego strategico: elettronica, auto elettriche, nanostrutture, medicina

Prof. Alessandro Giraud

Doc. Geopolitica delle materie prime e gestione dei rischi, INSEEC Parigi
Importanza per l'umanità delle materie prime e dei metalli strategici

Prof. Stefano Bonetti

Professor of Condensed Matter Physics, Università Cà Foscari di Venezia
Possiamo liberarci dalla dipendenza dalle terre rare?



Moderatore dott. Alberto Pellin

Ordine dei Chimici e dei Fisici e Vicepresidente Fondazione Carlo Perini

Segue Rinfresco

Per gli iscritti a tutti gli Ordini dei Chimici e Fisici della Lombardia
è previsto il rilascio di 10 crediti ECM con Iscrizione obbligatoria sul sito www.chimicilombardia.it
Diretta streaming <https://www.fadstudio.it/service/oicfl/>