

# Racconti chimici di ECONOMIA CIRCOLARE

In occasione dei 100 anni del CNR, i luoghi  
della ricerca aprono le porte alle scuole

Giornate immersive nella scienza,  
nella tecnologia e nelle sfide per la  
sostenibilità del Pianeta



**Laboratori conferenze  
seminari  
mostre interattive**

...e molto altro

Solo su prenotazione!

info

[www.dsctm.cnr.it](http://www.dsctm.cnr.it)

[cnr100-dsctm@CNR.IT](mailto:cnr100-dsctm@CNR.IT)

## CHIMICA VERDE: energie rinnovabili e materiali critici

Giovedì 9 marzo 2023, ore 9:00  
aula Magna CNR  
Area di Ricerca di Firenze  
via Madonna del Piano, 10  
50019 Sesto Fiorentino (FI)

Con i ricercatori Cnr-Iccom parleremo  
di alcune tecnologie all'avanguardia  
nell'ambito delle energie rinnovabili,  
ma anche delle strategie necessarie  
per affrontare il problema dei  
materiali critici sia attraverso il loro  
riciclo che con soluzioni che ne  
prevedano la sostituzione.

Intervengono:

**Andrea Marchionni  
Xheila Yzeiri  
Beatrice Muzzi**

A cura di:

**Andrea Ienco  
Gianna Reginato**