



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

**CERIMONIA DI PREMIAZIONE  
FINALI REGIONALI LOMBARDIA  
GIOCHI DELLA CHIMICA 2022**

**sabato 5 novembre 2022**  
*Aula 200, Polo Città Studi  
Università degli Studi di Milano  
via Golgi 19 - MILANO  
MM2 Piola o Lambrate*

I "Giochi della Chimica" sono una manifestazione nazionale, in preparazione delle Olimpiadi della Chimica, dedicata agli studenti della Scuola Secondaria di secondo grado con l'intento di stimolare l'interesse dei giovani verso le scienze chimiche e promuovere lo scambio culturale fra gli insegnanti di queste discipline. La manifestazione è organizzata dalla Società Chimica Italiana su affidamento del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.

CON IL CONTRIBUTO DI



COMITATO ORGANIZZATORE

Luigi Falciola  
Domenico Albanese  
Mariano Calatozzolo  
Matteo Guidotti  
Alessandro Minguzzi  
Donatella Nepgen  
Mariaroberta Tersigni

sito web della Sezione Lombardia della Società Chimica Italiana  
<http://www.soc.chim.it/it/sezioni/lombardia/home>

La Chimica contribuisce a trovare  
soluzioni alle sfide globali



**Aria pulita**



**Acqua sicura**



**Cibo e salute**



**Prodotti ecologici**



**Materiali avanzati**



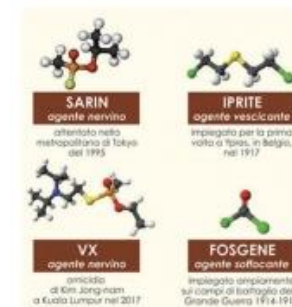
**Farmaci affidabili**



**Energia sostenibile**

## PROGRAMMA

**10.00** *Apertura e saluti istituzionali*  
**10.15** *Conferenza*  
**«100 anni di armi chimiche: il lato oscuro della scienza»**



**Dott. Matteo Guidotti**  
**CNR - Istituto di Scienze e Tecnologie Chimiche**

**11.15** *L'industria per i Giochi della Chimica*  
**11.30** *Premiazione*



**12.00** *Termine della manifestazione*

*I partecipanti in presenza dovranno preventivamente compilare il modulo di*  
**LIBERATORIA FOTOGRAFICA** *scaricabile al seguente link, da*  
*consegnare il giorno della cerimonia*  
<https://www.dropbox.com/s/t8qe7rq61xsuzfw/Liberatoria%20Fotografica%202022.pdf?dl=0>

*Sarà possibile assistere all'evento da remoto collegandosi a:*  
<https://us02web.zoom.us/my/premiazioni.sci.lombardia>