

Nobel per la Chimica 2023

Pubblicato su Società Chimica Italiana (<https://www.soc.chim.it>)

Nobel per la Chimica 2023

Il premio Nobel per la Chimica 2023 a Moungi G. Bawendi - Massachusetts Institute of Technology (MIT) USA, Louis E. Brus - Columbia University USA e Alexei I. Ekimov Nanocrystals Technology Inc. USA

Il 4 ottobre 2023 l'accademia reale svedese ha insignito il premio Nobel per la Chimica a

Moungi G. Bawendi - Massachusetts Institute of Technology (MIT) USA

Louis E. Brus - Columbia University USA

Alexei I. Ekimov Nanocrystals Technology Inc. USA

per la scoperta e la sintesi dei punti quantici (for the discovery and synthesis of quantum dots)

[Comunicato stampa della The Royal Swedish Academy of Sciences](#) [1]

[Qualche informazione sul premio Nobel 2023](#) [2]

Source URL: https://www.soc.chim.it/it/news/nobel_chimica_2023

Links:

[1] <https://www.nobelprize.org/prizes/chemistry/2023/press-release/>

[2] <https://www.nobelprize.org/prizes/chemistry/2023/advanced-information/>
