



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO



DIPARTIMENTO
INTERATENEIO
DI FISICA
"MICHELANGELO MERLIN"



Politecnico
di Bari



Associazione per
l'Insegnamento
della Fisica

-Sezione di Bari-

29

FEBBRAIO 2024

16:00

Sede dell'evento

Aula A

Dipartimento di Fisica

Università di Bari

SEMINARIO

Il Premio Nobel per la Chimica 2023

a cura di

SAVERIO PASCAZIO

(Università di BARI e INFN Bari)

Il Premio Nobel per la Chimica 2023 è stato assegnato a **Moungi G. Bawendi, Louis E. Brus** ed **Aleksey Yekimov** per “**la scoperta e lo sviluppo dei quantum dots**”. Ripercorreremo la storia delle brillanti idee che hanno generato questa scoperta e le sue vaste applicazioni. Il seminario avrà un taglio divulgativo e sarà tenuto in italiano.