



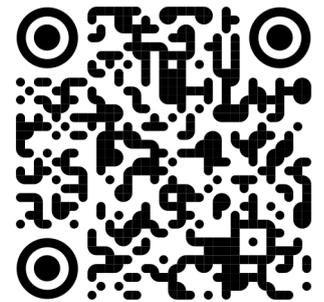
Anche quest'anno, la **Società Italiana di Cristalli Liquidi (SICL)** presenta la:
SCUOLA AVANZATA DI CRISTALLI LIQUIDI

Un ciclo di lezioni online su temi di punta nell'ambito dei materiali liquido-cristallini, tenute da scienziati esperti del settore. Quest'anno il tema sarà:

"CRISTALLI LIQUIDI E ..."

Il livello è adeguato a chi ha seguito la Scuola Elementare. Su richiesta verrà rilasciato l'attestato di partecipazione agli incontri.

Info e partecipazione



I) 19 dicembre 2023 ore 17

Cristalli liquidi e... **metasuperfici ottiche riconfigurabili**

Liquid crystal-based optical metamaterials

Prof. Luciano De Sio, Università La Sapienza Roma

II) 30 gennaio 2024 ore 16

Cristalli liquidi e... **microdisplay**

Emerging microdisplay technologies for AR/VR applications

Prof. Shintson Wu, College of Optics and Photonics, University of Central Florida

III) 14 febbraio 2024 ore 15

Cristalli liquidi e... **luce strutturata**

Sculpting light with liquid crystals

Prof. Lorenzo Marrucci, Università di Napoli

IV) 28 febbraio 2024 ore 13

Cristalli liquidi e... **nuovi dispositivi ottici**

Electrically tunable liquid crystal lenses and applications

Prof. Yi-Hsin Lin, National Yang Ming Chiao Tung University

V) 12 marzo 2024 ore 16

Cristalli liquidi e... **origine della vita**

An ancient liquid crystal world

Prof. Tommaso Bellini e Tommaso Fraccia, Università di Milano