



**GIOVEDÌ 17 DICEMBRE 2020**  
**SALA DEL CHIOSTRO**  
**VIA EUDOSSIANA - ORE 15:00**

PRESENTAZIONE DEL MASTER II° LIVELLO IN

# **OPTICS AND QUANTUM INFORMATION**

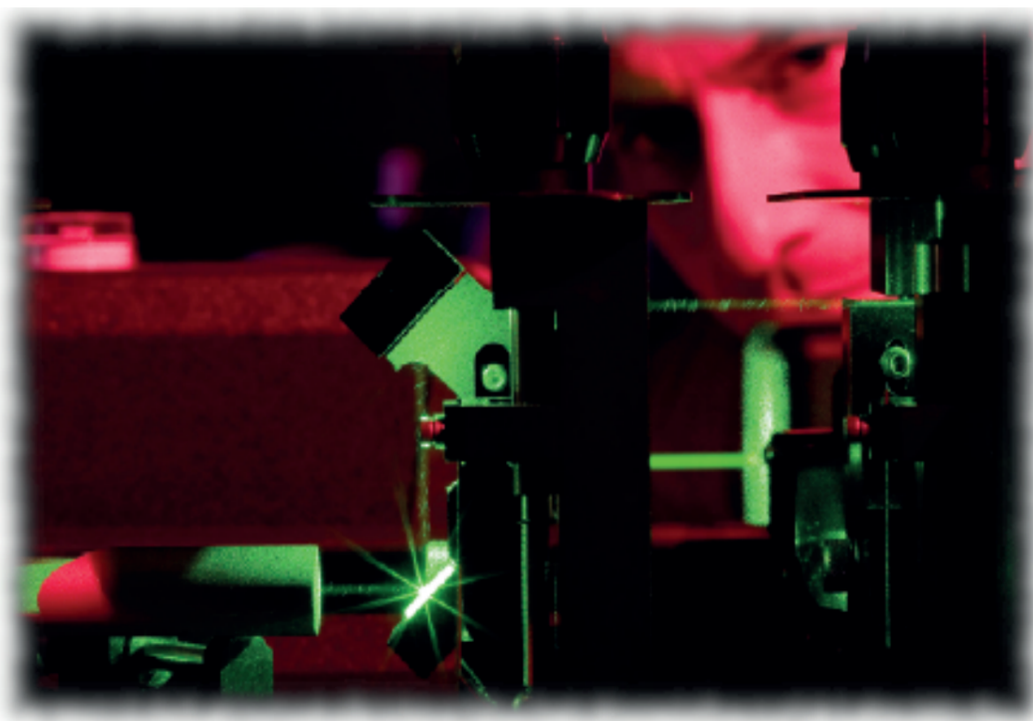
**A.A. 2020/2021**

**DIRETTORE: PROF.SSA CONCITA SIBILIA - SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA**

**REFERENTE DEL MASTER: PROF. F.A. BOVINO**

- 15:00 **PROF. ANTONIO D'ANDREA - PRESIDE DELLA FACOLTÀ DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE**  
**SALUTI DI BENVENUTO**
- 15:20-15:45 **PROF. SSA CONCITA SIBILIA - DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA**  
**PRESENTAZIONE DEL MASTER IN OPTICS AND QUANTUM INFORMATION**
- 15:45-16:00 **ON. ING. A. TOFALO - SOTTOSEGRETARIO DI STATO ALLA DIFESA**  
**NUOVE TECNOLOGIE ALLA BASE DELLA CRESCITA GLOBALE: UNA SFIDA TRA**  
**INNOVAZIONE E SICUREZZA**
- 16:00-16:30 **GEN. ISP. CAPO ING. ANTONIO TANGORRA - PRESIDENTE AFCEA CAPITOLO DI ROMA -**  
**VICE PRESIDENTE PER LA REGIONE MEDITERRANEA DI AFCEA**  
**AFCEA INTERNATIONAL: LA FUNZIONE EDUCATIVA E FORMATIVA**
- 16:30-17:15 **PROF. F.A. BOVINO-SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA**  
**A GLANCE BEYOND ALICE'S MIRROR**

AL TERMINE, I DOCENTI PRESENTI RISponderanno ALLE DOMANDE POSTE DAGLI ALLIEVI.



*Per ulteriori informazioni sul Master*

<https://www.uniroma1.it/it/offerta-formativa/master/2021/optics-and-quantum-information-interfacolta-con-ingegneria>

[concita.sibilia@uniroma1.it](mailto:concita.sibilia@uniroma1.it)    [fabioantonio.bovino@uniroma1.it](mailto:fabioantonio.bovino@uniroma1.it)



## MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Per la partecipazione all'evento è richiesta la registrazione attraverso il seguente link:

<https://uniroma1.zoom.us/meeting/register/tZrcuGqrzliHNFle6HcrUD3vNJguTmCrVcj>

specificando la modalità desiderata (in presenza - numero massimo di partecipanti pari a 40 - o remota).

Tutti coloro che si registrano riceveranno all'indirizzo mail indicato le informazioni per collegarsi al meeting.

Per l'accesso all'area di Via Eudossiana (Sala del Chiostro edificio B di San Pietro in vincoli), è necessario compilare il modulo di autocertificazione presente sul sito Sapienza e raggiungibile dai seguenti link:

- <https://www.uniroma1.it/it/notizia/covid-19-fase-2-procedure-di-accesso-alle-sedi-delluniversita>  
Sezione: "Procedure per utenti esterni, visitatori, personale di enti convenzionati"
- <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfFC1083nvtACVNR4BfB1yIifXRUussX4ysKm4QZRo4y9kLA/viewform>

Nel modulo dovranno essere indicati:

- Struttura di appartenenza: Facoltà di Ingegneria civile e industriale
- Nominativo del referente di Sapienza: Prof.ssa Concita Sibilìa
- Email del referente di Sapienza: concita.sibilìa@uniroma1.it
- Edificio: RM031 - S. Pietro in Vincoli - Edificio A - Via Eudossiana, 18

