



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Dipartimenti di

**Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche  
Fisica e Astronomia**

Il Consiglio della *Scuola di Specializzazione in Fisica Medica* è lieto di Invitarvi al  
seminario dal titolo:

# OTTICA DIFFUSIVA PER APPLICAZIONI BIOMEDICHE

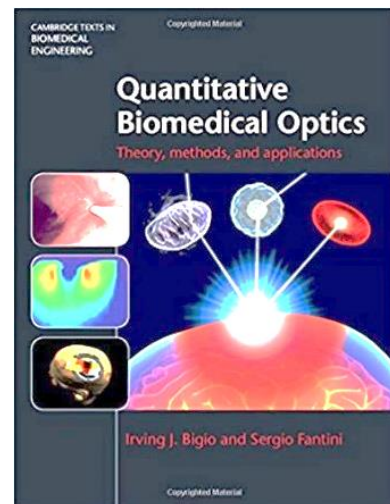
## DIFFUSE OPTICS FOR BIOMEDICAL APPLICATIONS

RELATORE

***PROF SERGIO FANTINI***

Tufts University, School of Engineering,  
Biomedical Engineering, MA, USA

Autore del libro: [Quantitative Biomedical  
Optics: Theory, Methods, and Applications](#)



**Aula Magna - Dipartimento di Fisica**

via Sansone 1, Polo Scientifico, Sesto Fiorentino FI

**9 settembre 2021, ore 15.00**

Date le restrizioni COVID l'incontro in presenza avrà un numero massimo di 35 partecipanti

per prenotazioni scrivere a: [franco.fusi@unifi.it](mailto:franco.fusi@unifi.it)

L'incontro sarà trasmesso in diretta streaming Webex

Indirizzo Webex alla voce "AVVISI" della pagina [www.sbsc.unifi.it](http://www.sbsc.unifi.it)

[News | Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche \(SBSC\) | UniFI](#)