

A general mechanism for intracellular toxicity of metal-containing nanoparticles

Interviene:

Prof. Roberto CINGOLANI

Direttore scientifico dell'Istituto Italiano di Tecnologia

Introduce:

Luca GAVIOLI

Coordinatore Dottorato Internazionale in Scienze, Università Cattolica del Sacro Cuore

Seminario

Lunedì 17 settembre 2018

Sala Riunioni, ore 11.00

Via dei Musei 41 - Brescia

International Doctoral Program in
Science@Università Cattolica del Sacro Cuore
Corso di Dottorato in Ingegneria Meccanica e
Industriale@Università degli Studi di Brescia

I-LAMP
Interdisciplinary Laboratories
for Advanced Materials Physics



**UNIVERSITÀ
CATTOLICA**
del Sacro Cuore