

BIOINGEGNERIA @ UNINA

Aula Magna Ingegneria • 10 luglio 2018



DI
C
Ma
PI

- 09:30–09:50 **Saluti introduttivi**
G. Manfredi, Presidente CRUI, Rettore Università di Napoli Federico II
P. Salatino, Presidente Scuola Politecnica e Scienze di Base
- 09:50–10:10 **La nuova offerta didattica in Bioingegneria**
P.L. Maffettone, Direttore Dipartimento Ingegneria Chimica, Materiali e Produzione
G. Ventre, Direttore Dipartimento Ingegneria Elettrica e Tecnologie dell'Informazione
- 10:10–10:30 **Le policy di innovazione in ambito Life Science**
V. Fascione, Assessore Internazionalizzazione, Start up, Innovazione Regione Campania
- 10:30–11:00 **Storie di vita ... multidisciplinare (in streaming)**
M. Ferrari, President & CEO Houston Methodist Research Institute
- 11:00–11:30 **Robotica medica e Bionica: le nuove frontiere delle tecnologie per la salute**
E. Guglielmelli, Prorettore alla Ricerca Università Campus Bio-Medico di Roma
- 11:30–11:50 **Laurea Magistrale "Industrial Bioengineering"**
P.A. Netti, Coordinatore Corso di Studio "Industrial Bioengineering"
- 11:50–12:10 **Laurea Magistrale "Ingegneria Biomedica"**
M. Cesarelli, Coordinatore Corso di Studio "Ingegneria Biomedica"
- 12:10–12:30 **Nuove tecnologie per una nuova Sanità nella Regione Campania**
E. Coscioni, Consulente Sanità Presidenza Regione Campania



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE



COLLEGIO DEGLI STUDI DI **INGEGNERIA**