

Verbale incontro di incontro con parti sociali.
Il Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche incontra il
Presidente ENPAB
Prof.ssa Tiziana Stallone
Relazione dal titolo:

“Quali prospettive lavorative per i biologi in tempi di pandemia?”

7 Maggio 2021- Ore 9:30

Incontro online: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MjM4OTI0YWMTzjZjZS00OTJkLTkxZTYtNjY3NjVINDImNTBj%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%2224c5be2a-d764-40c5-9975-82d08ae47d0e%22%2c%22oid%22%3a%228485374a-8d47-4ee0-8159-060d361ff1f4%22%7d

In data 07/05/2021 il Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche in congiunzione con il Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana (Presidente Prof.ssa I. Savini) ha organizzato un incontro con il Presidente ENPAB Prof.ssa Tiziana Stallone che ha presentato una relazione dal titolo: “Quali prospettive lavorative per i biologi in tempi di pandemia?”

All'incontro hanno partecipato il Prof. Mattei componente della Commissione Didattica del Corso di Laurea, il Presidente dell'Enpab (Ente Nazionale Previdenza e Assistenza a favore dei Biologi) Prof.ssa Tiziana Stallone e la Prof.ssa Savini.

In tale incontro il Prof. Bei ha descritto gli obiettivi formativi del Corso di Laurea in Biotecnologie mediche e la figura professionale di Biotecnologo Medico che il Corso di Laurea intende preparare.

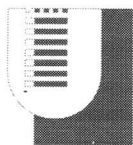
Il presidente Enpab ha illustrato le nuove prospettive per la figura professionale dei biotecnologi medici che oltre alle tradizionali professioni della biologia nel fornire prodotti da applicare nell'ambito medico/diagnostico trovano applicazioni nell'ambito del controllo di qualità dell'ambiente o della nutrizione (es. controllo di qualità delle acque e dei cibi). Il Presidente Enpab ha inoltre informato gli studenti della presenza di un finanziamento da parte della comunità Europea di 30 miliardi nel piano di rilancio dell'economia, PNRR. Tale finanziamento coinvolgerà anche i Biologi. Inoltre, è stato illustrato dal Presidente Enpab il ruolo della previdenza nella costruzione della carriera professionale del Biologo, le specializzazioni post-laure

Il Presidente dell'Enpab ha rinnovato la massima disponibilità ad organizzare, in collaborazione con il Corso di Laurea, corsi di orientamento/formazione per l'inserimento dei laureati in Biotecnologie Mediche nel mondo del lavoro. Il confronto il Presidente Enpab è stato supportato dalle diverse domande volte dagli studenti al relatore che ha risposto in modo esauriente e si è impegnato ad organizzare un ulteriore incontro insieme al Presidente dell'Ordine dei Biologi.

Roma 07/05/2021

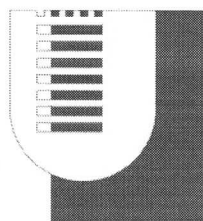
Il Presidente
Prof. Roberto Bei

Prof. Maurizio Mattei
Componente Commissione Didattica



TOR VERGATA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA

Facoltà di Medicina e Chirurgia
Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche
Presidente: Prof. Roberto Bei



TOR VERGATA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA

Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche

**Il corso di Laurea in Biotecnologie Mediche incontra il Presidente
dell'ENPAB
Prof.ssa Tiziana Stallone**

**“Quali prospettive lavorative per i biologi in tempi di
pandemia?”**

**MERCOLEDI' 7 MAGGIO 2021 – ORE 9:30
Incontro Online**

Presentazione del percorso didattico e obiettivi formativi del Corso di Laurea
Prof. Roberto Bei

“Quali prospettive lavorative per i biologi in tempi di pandemia?”
Prof.ssa Tiziana Stallone (Presidente Ente Nazionale di Previdenza e Assistenza a favore
dei Biologi - ENPAB)