



Consiglio di  
Amministrazione

Seduta del  
**24 aprile 2018**

..... O M I S S I S .....

**9.3.3. Potenziale formativo del Corso di laurea interfacoltà in Bioinformatics-Bioinformatica (Farmacia e Medicina – Ingegneria dell’informazione, Informatica e Statistica – Medicina e Odontoiatria – Scienze matematiche fisiche e naturali) ad accesso programmato a livello locale ai sensi dell’art. 2 della Legge n. 264/99**

..... O M I S S I S .....

**DELIBERAZIONE N. 162/18**

**IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE**

- **Letta la relazione istruttoria;**
- **Vista la Legge 2 agosto 1999, n. 264, in particolare l’art. 2;**
- **Visto il D.M. n. 270/2004;**
- **Visti i DD.MM. 16 marzo 2007;**
- **Visto il D.M. n. 987/2016 e successive modifiche e integrazioni;**
- **Vista la delibera della Giunta della Facoltà di Farmacia e Medicina del 15 febbraio 2018;**
- **Vista la deliberazione n. 112 adottata dal Senato Accademico nella seduta del 17 aprile 2018;**
- **Presenti n. 10, votanti n. 8: con voto unanime espresso nelle forme di legge dal rettore e dai consiglieri: Polimeni, Nocifora, Azzaro, Gras, Chiaranza, Benincasa e Lodise**

**DELIBERA**

**di approvare il potenziale formativo per il corso di laurea in Bioinformatics – Bioinformatica, classe L-2, della Facoltà di Farmacia e Medicina, interfacoltà con Ingegneria dell’informazione, Informatica e Statistica, Medicina e Odontoiatria, Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, per l’anno accademico 2018-2019, nonché di fissare il numero di studenti iscrivibili al primo anno di corso in n. 50 studenti di cui 43 italiani, comunitari ed extra-comunitari residenti e 7 extra-comunitari non residenti.**

**Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.**

**IL SEGRETARIO**  
f.to Simonetta Ranalli

**IL PRESIDENTE**  
f.to Eugenio Gaudio

..... O M I S S I S .....