



FL/nr

D.R. 4569/2019 del 19/11/2019

**CODICE CONCORSO: 682-2219**

**IL RETTORE**

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 23;  
VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Milano;  
VISTO il D.R. n. 2423/2018 del 5.7.2018 con il quale è stato emanato il Regolamento per la disciplina dei contratti per attività d'insegnamento ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010.  
VISTE le delibere del 27/2/2019 e del 19/9/2019 con le quali il **Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari** chiede l'attivazione dei contratti per gli insegnamenti che non hanno trovato copertura mediante le procedure per l'attribuzione di compiti didattici istituzionali ovvero mediante affidamento a professori e ricercatori in servizio;  
VISTO il D.R n. 3966/2019 del 18/10/2019 con il quale è stato emanato il bando per la copertura mediante contratto, ai sensi dell'art.2, comma 3, lettera b) del Regolamento di cui sopra, dell'insegnamento di **Protein engineering, drug delivery and regulatory aspects, Chemical biology and protein engineering (codice concorso 682-2219)** presso il **Corso di Laurea in Biotecnologie del Farmaco** raccordato al Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, pubblicato sul sito web d'Ateneo il 18.10.2019;  
CONSIDERATO che ai sensi dell'art 6 del Regolamento sopra citato la valutazione comparativa dei candidati e la individuazione del soggetto cui affidare l'incarico è effettuata, sulla base dei criteri e delle modalità indicati nel bando, da un'apposita Commissione nominata dal Consiglio del Dipartimento interessato e composta da almeno tre membri;  
VISTA la delibera del 19.9.2019 con la quale il Consiglio del Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari ha nominato la suddetta Commissione;  
VISTI i verbali della Commissione giudicatrice della procedura di cui sopra;  
CONSIDERATO che sono stati ritenuti non idonei i candidati che hanno conseguito nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni o nel colloquio, ove previsto, un punteggio inferiore a quanto stabilito dalla Commissione nei criteri di valutazione.  
ACCERTATA la regolarità degli atti della procedura.

**DECRETA**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per l'attivazione dell'insegnamento di **Protein engineering, drug delivery and regulatory aspects, Chemical biology and protein engineering (codice concorso 682-2219)** presso il **Corso di Laurea in Biotecnologie del Farmaco** indetta con D.R n. 3966/2019 del 18/10/2019.

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati idonei:

Nome e Cognome	Punteggio
Loris RIZZELLO	67
Cinzia PAROLINI	50

Milano, 14.11.2019

IL RETTORE  
Elio Franzini  
(F.to Elio Franzini)

Data pubblicazione: 19.11.2019