



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIREZIONE RISORSE UMANE

Dir. RU/AC/AT/PP/nr

CODICE CONCORSO: 854

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. 1130 del 28.2.2020 con il quale è stato emanato il Regolamento per il conferimento dei contratti per attività d'insegnamento ai sensi degli artt. 23 e 26 commi 1 e 2 della legge 30 dicembre 2010, n.240;
VISTE le delibere del 29/1/2020, del 5/2/2020 e del 3/7/2020 con le quali il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche chiede, per l'a.a. 2020/2021, 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. 2715/2020 del 14/7/2020 con il quale è stato emanato il bando per la copertura mediante contratto, ai sensi dell'art.3, comma 1, punto b) del Regolamento di cui sopra dei seguenti insegnamenti raccordati al Dipartimento di Scienze Farmaceutiche, per l' a.a. 2020/2021:

Corso di laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche a ciclo unico

854-3152	Fabbricazione industriale dei medicinali e Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica, Unità didattica: Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica Turno 1	16 ore	CHIM/09
854-3153	Fabbricazione industriale dei medicinali e Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica, Unità didattica: Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica Turno 3	16 ore	CHIM/09
854-3154	Metodi fisici in chimica organica, Ediz: Linea LZ - LEZIONI	48 ore	CHIM/06
854-3155	Metodi fisici in chimica organica, Ediz: Linea LZ - ESERCITAZIONI	16 ore	CHIM/06

PRESO ATTO che il bando è stato pubblicato sul sito web d'Ateneo in data 14/7/2020;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art 11 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 scelti tra professori e ricercatori;

VISTA la delibera con la quale il Consiglio del Dipartimento di Scienze Farmaceutiche ha nominato la suddetta Commissione;

VISTI i verbali delle Commissioni giudicatrici 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, indetta con D.R n. 2715/2020 del 14/7/2020, per l'attivazione dei seguenti insegnamenti per l'a.a. 2020/2021, presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIREZIONE RISORSE UMANE

Corso di laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche a ciclo unico

854-3152	Fabbricazione industriale dei medicinali e Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica, Unità didattica: Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica Turno 1	16 ore	CHIM/09
854-3153	Fabbricazione industriale dei medicinali e Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica, Unità didattica: Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica Turno 3	16 ore	CHIM/09
854-3154	Metodi fisici in chimica organica, Ediz: Linea LZ - LEZIONI	48 ore	CHIM/06
854-3155	Metodi fisici in chimica organica, Ediz: Linea LZ - ESERCITAZIONI	16 ore	CHIM/06

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

Corso di laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche a ciclo unico

Codice concorso	Insegnamento/Modulo	Ore	SSD	Nome e cognome	Punteggio
854-3152	Fabbricazione industriale dei medicinali e Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica, Unità didattica: Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica Turno 1	16	CHIM/09	Saliha MOUTAHARRIK	65
854-3153	Fabbricazione industriale dei medicinali e Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica, Unità didattica: Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica Turno 3	16	CHIM/09	Saliha MOUTAHARRIK	65
854-3154	Metodi fisici in chimica organica, Ediz: Linea LZ - LEZIONI	48	CHIM/06	NESSUN IDONEO	
854-3155	Metodi fisici in chimica organica, Ediz: Linea LZ - ESERCITAZIONI	16	CHIM/06	NESSUN IDONEO	

Milano, 18.09.2020

IL RETTORE
Elio Franzini