



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIREZIONE TRATTAMENTI ECONOMICI E LAVORO AUTONOMO

DTELA/AC/AT/DF/ss

CODICE CONCORSO: 1847

LA RETTRICE

- 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. 2861 del 19/06/2025 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;
VISTA la delibera del 24/10/2025 con la quale il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche chiede, per l'A.A. 2025/2026, 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. 45218/25 del 25/11/2025 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. 2025/2026:

Corso di laurea in Farmacia a Ciclo Unico (Classe Lm-13)

Codice concorso	Insegnamento/Modulo	Ore	SSD
1847-6456	E24-25 - Saggi e Metodologie Analitiche delle Farmacopree e Lab. di Identificazione dei Farmaci, Ediz: Cognomi M-Z, Unità Didattica: Laboratorio di Identificazione dei Farmaci Turno 3	32	CHIM/08 (CFU 4)
1847- 6457	E24-25 - Saggi e Metodologie Analitiche delle Farmacopree e Lab. di Identificazione dei Farmaci, Ediz: Cognomi M-Z, Unità Didattica: Laboratorio di Identificazione dei Farmaci Turno 3	32	CHIM/08 (CFU 4)

PRESO ATTO che il bando è stato pubblicato sul sito web d'Ateneo in data 25/11/2025;

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;

VISTO il provvedimento d'urgenza con il quale il Direttore del Dipartimento di Scienze Farmaceutiche 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 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. 45218/25 del 25/11/2025, per l'attivazione dei seguenti insegnamenti per l'A.A. 2025/2026, presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche.



Corso di laurea in Farmacia a Ciclo Unico (Classe Lm-13)

Codice concorso	Insegnamento/Modulo	Ore	SSD
1847-6456	E24-25 - Saggi E Metodologie Analitiche Delle Farmacopee E Lab. Di Identificazione Dei Farmaci, Ediz: Cognomi M-Z, Unità Didattica: Laboratorio Di Identificazione Dei Farmaci Turno 3	32	CHIM/08 (CFU 4)
1847- 6457	E24-25 - Saggi E Metodologie Analitiche Delle Farmacopee E Lab. Di Identificazione Dei Farmaci, Ediz: Cognomi M-Z, Unità Didattica: Laboratorio Di Identificazione Dei Farmaci Turno 3	32	CHIM/08 (CFU 4)

È approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati idonei:

Corso di laurea in Farmacia a Ciclo Unico (Classe Lm-13)

Codice concorso	Insegnamento/Modulo	Ore	SSD	Nome e cognome	Punteggio
1847-6456	E24-25 - Saggi e Metodologie Analitiche delle Farmacopee e Lab. di Identificazione dei Farmaci, Ediz: Cognomi M-Z, Unità Didattica: Laboratorio di Identificazione dei Farmaci Turno 3	32	CHIM/08 (CFU 4)	Fassi Enrico Mario Alessandro	49.5
1847- 6457	E24-25 - Saggi e Metodologie Analitiche Delle Farmacopee e Lab. Di Identificazione Dei Farmaci, Ediz: Cognomi M-Z, Unità Didattica: Laboratorio di Identificazione dei Farmaci Turno 3	32	CHIM/08 (CFU 4)	Girauda Alessandro	62.5

Milano, 15/01/2026

LA RETTRICE
Marina Brambilla