



DTELA/AC/AT/DF/rc

CODICE CONCORSO: 1352-4927

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. 1816/22 del 07/04/2022 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 19/10/2023 con la quale il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari 'Rodolfo Paoletti' chiede, per l'a.a. 2023/2024, 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 41923/23 del 07/11/2023 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 Farmacologiche e Biomolecolari 'Rodolfo Paoletti', per l'a.a. 2023/2024:

Corso di laurea in SCIENZE E SICUREZZA CHIMICO-TOSSICOLOGICHE DELL'AMBIENTE (Classe L-29)

Codice concorso	Insegnamento/Modulo	Ore	SSD
1352-4927	E17-15 - Chimica dell'ambiente	64	CHIM/06, CHIM/12

- PRESO ATTO che il bando è stato pubblicato sul sito web d'Ateneo in data 07/11/2023;
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 Farmacologiche e Biomolecolari 'Rodolfo Paoletti' ha nominato la/le suddetta/e Commissione/i;
VISTI i verbali della/delle Commissione/i giudicatrice/i 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 41923/23 del 07/11/2023, per l'attivazione dei seguenti insegnamenti per l'a.a. 2023/2024, presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari 'Rodolfo Paoletti'.

Corso di laurea in SCIENZE E SICUREZZA CHIMICO-TOSSICOLOGICHE DELL'AMBIENTE (Classe L-29)

Codice concorso	Insegnamento/Modulo	Ore	SSD
1352-4927	E17-15 - Chimica dell'ambiente	64	CHIM/06, CHIM/12



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIREZIONE TRATTAMENTI ECONOMICI E LAVORO AUTONOMO

È approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati idonei:

Corso di laurea in SCIENZE E SICUREZZA CHIMICO-TOSSICOLOGICHE DELL'AMBIENTE (Classe L-29)

Codice concorso	Insegnamento/Modulo	Ore	SSD	Nome e cognome	Punteggio
1352-4927	E17-15 - Chimica dell'ambiente	64	CHIM/06, CHIM/12	Lucia FENI	67

Milano, 13/12/2023

IL RETTORE
Elio Franzini