



DTELA/AC/AT/DF/rc

**CODICE CONCORSO: 1610-5673**

**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. 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 11/11/2024 con la quale il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari chiede, per l'a.a. 2024/2025, 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 48503/24 del 21/11/2024 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, per l'a.a. 2024/2025:

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

| Codice concorso | Insegnamento/Modulo            | Ore | SSD                 |
|-----------------|--------------------------------|-----|---------------------|
| 1610-5673       | E17-15 - Chimica dell'ambiente | 64  | CHIM/06,<br>CHIM/12 |

- PRESO ATTO che il bando è stato pubblicato sul sito web d'Ateneo in data 21/11/2024;  
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 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 48503/24 del 21/11/2024, per l'attivazione dei seguenti insegnamenti per l'a.a. 2024/2025, presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari

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

| Codice concorso | Insegnamento/Modulo            | Ore | SSD                 |
|-----------------|--------------------------------|-----|---------------------|
| 1610-5673       | E17-15 - Chimica dell'ambiente | 64  | CHIM/06,<br>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  |
|-----------------|--------------------------------|-----|---------------------|--------------------------------|------------|
| 1610-5673       | E17-15 - Chimica dell'ambiente | 64  | CHIM/06,<br>CHIM/12 | Lucia FENI<br>Radmila PAVLOVIC | 57<br>53,5 |

Milano, 08/01/2025

LA RETTRICE  
Marina Brambilla