



DLPC/SETTORE CONCORSI/MT-FL/MTF/cn

### IL DIRETTORE GENERALE

- Visto il D.P.R. 9.5.1994 n. 487, recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzioni nei pubblici impieghi;
- Visto il D.P.R. 28.12.2000 n. 445, recante il Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;
- Visto il D.R. n. 1012 dell'1.2.2001 con cui è stato emanato il Regolamento di Ateneo relativo alla costituzione di rapporti di lavoro a tempo determinato pieno o parziale;
- Visto il Decreto Legislativo 30.3.2001 n. 165, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni pubbliche;
- Vista la Legge 6.11.2012 n. 190, recante disposizioni in materia di prevenzione e repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione;
- Visto lo Statuto di Ateneo;
- Vista la Determina Direttoriale n. 16061 del 15.10.2021 con la quale è stata indetta una selezione pubblica, per titoli ed esami, per il reclutamento di n. 1 unità di personale di categoria C - posizione economica C1 - Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati, con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato e parziale al 70%, della durata di 6 mesi, eventualmente prorogabile, presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, per lo sviluppo e l'applicazione di approcci analitici per la caratterizzazione di ingredienti botanici o componenti alimentari con potenziale ruolo salutistico o tossico per la salute dell'uomo - codice 21874, pubblicata sul sito internet dell'Ateneo in data 15.10.2021;
- Dato atto che si deve nominare la commissione giudicatrice della selezione di cui trattasi;

### DETERMINA

È costituita la Commissione giudicatrice della selezione pubblica, per titoli ed esami, per il reclutamento di n. 1 unità di personale di categoria C - posizione economica C1 - Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati, con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato e parziale al 70%, della durata di 6 mesi, eventualmente prorogabile, presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, per lo sviluppo e l'applicazione di approcci analitici per la caratterizzazione di ingredienti botanici o componenti alimentari con potenziale ruolo salutistico o tossico per la salute dell'uomo - codice 21874, nella seguente composizione:

Prof.ssa Patrizia Restani	Professoressa Ordinaria Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari Presidente
Prof. Andrea Pinto	Professore Associato Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente Componente
Sig.ra Cristina Marinello	C7 - Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati Dipartimento di Scienze Farmaceutiche Componente



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO**  
DIREZIONE LEGALE E PROCEDURE CONCORSUALI  
PERSONALE DIPENDENTE



Dott. Giampaolo Bosi

D4 - Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati  
Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la  
Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare  
Segretario

Direttore Generale  
Dott. Roberto Bruno Conte