



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

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

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Milano ed in particolare l'art. 58;
- VISTO il Regolamento dell'Università degli Studi di Milano sui procedimenti di selezione per l'accesso ai ruoli del personale tecnico amministrativo, emanato con D.R. n. 5949 del 28/03/2012;
- VISTO il Regolamento di Ateneo relativo alla costituzione di rapporti di lavoro a tempo determinato pieno o parziale, emanato con D.R. n. 1012 dell'1/02/2001;
- RICHIAMATE le disposizioni adottate dalle Autorità competenti di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID-19 di cui il DPCM del 3.11.2020;
- RILEVATO che ai sensi delle disposizioni di cui all'art. 1, comma 9, lett. z) del DPCM 3 novembre 2020 citato vengono sospese le prove preselettive e le prove di esame scritte delle procedure concorsuali;
- RICHIAMATA la Determina Direttoriale n. 13982 del 10.11.2020 con la quale è stata, tra l'altro, disposta la sospensione delle prove scritte, da svolgersi in presenza;
- RILEVATO che ai sensi delle disposizioni di cui all'art. 1, comma 10, lett. z) del DPCM 3 dicembre 2020 viene prorogata al 15.01.2021 la sospensione delle prove preselettive e le prove di esame scritte delle procedure concorsuali;
- TENUTO CONTO della Determina Direttoriale n. 12890 del 26/10/2020 di indizione della selezione pubblica, per titoli ed esami, per il reclutamento di n. 1 unità di personale di categoria D - posizione economica D1 - Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati, con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, full time, della durata di 12 mesi, presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, a supporto delle attività relative al Progetto di Ricerca "*An integrative approach for the systematic characterization of mitochondrial regulators in hepatocellular carcinoma*" che ha l'obiettivo di approfondire lo studio dei circuiti biochimici e molecolari che modulano la funzione dei mitocondri nello sviluppo e nella progressione del carcinoma epatocellulare (HCC) - codice 21254, pubblicata sul sito internet d'Ateneo in data 27/10/2020;
- VALUTATO di dover prorogare la sospensione delle prove di esame in presenza della selezione pubblica codice 21254/2020 fino al 15.01.2021 o ad eventuale successiva data per effetto di nuovi provvedimenti governativi;

DETERMINA

è prorogata fino al 15.01.2021, o ad eventuale successiva data per effetto di nuovi provvedimenti governativi, la sospensione delle prove scritte della selezione pubblica, per titoli ed esami, per il reclutamento di n. 1 unità di personale di categoria D - posizione economica D1 - Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati, con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, full time, della durata di 12 mesi, presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, a supporto delle attività relative al Progetto di Ricerca "*An integrative approach for the systematic characterization of mitochondrial regulators in hepatocellular carcinoma*" che ha l'obiettivo di approfondire lo studio dei circuiti biochimici e molecolari che modulano la funzione dei mitocondri nello sviluppo e nella progressione del carcinoma epatocellulare (HCC) - codice 21254.

I candidati sono tenuti a monitorare la presente pagina web della selezione e il proprio indirizzo di posta elettronica per gli aggiornamenti relativi alla riprogrammazione del calendario delle prove.

Milano, 10.12.2020

Direttore Generale
Dott. Roberto Bruno Conte