



SETTORE CONCORSI/DF-MR/SL/mb

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO il D.P.R. 09/05/1994 n. 487 e ss.mm.ii., 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 Decreto Legislativo 30/03/2001 n. 165, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni pubbliche;
- VISTA la Legge 06/11/2012 n. 190, recante disposizioni in materia di prevenzione e repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione;
- VISTO il D.R. n. 26 del 15/12/2016 con cui è stato emanato il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di Tecnologi a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 bis della Legge 30.12.2010 n. 240;
- VISTA la Determina Direttoriale n. 3835 del 19/03/2024 con la quale è stata indetta una selezione pubblica, per titoli ed esami, per il reclutamento di n. 1 unità di Tecnologo di secondo livello con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato della durata di 18 mes, presso il Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi per l'attuazione degli interventi previsti dal progetto MHEO - Milan Higher Education Observatory - Osservatorio metropolitano di Milano sull'istruzione terziaria di MUSA; (Referente scientifico: Prof. Matteo Turri) relative allo Spoke 6 Innovation for Sustainable (P.I.: Prof.ssa Maria Elisa D'Amico - Prof. Matteo Turri) nell'ambito del PNRR (CUP G43C22001370007) - cod. 22439, pubblicata su inPA - Portale del Reclutamento del Dipartimento della Funzione Pubblica in data 19/03/2024;
- DATO ATTO che si deve nominare la commissione giudicatrice della selezione di cui trattasi;

DETERMINA

È costituita la Commissione giudicatrice della selezione codice 22439 di cui alle premesse, nella seguente composizione:

Dott.ssa Maddalena Sorrentino	Professoressa Associata Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi Presidente
Dott. Enrico Torchia	Area delle Elevate Professionalità Settore programmazione e assicurazione di qualità - Area affari generali e sistemi di programmazione - Università degli Studi di Milano Bicocca Componente
Dott. Stefano Trancossi	Tecnologo di I livello Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi Componente
Sig. Michele Mariani	Area dei Collaboratori Direzione Servizi Patrimoniali, Immobiliari e Assicurativi - Settore Servizi Logistici per la Didattica - Area Milano Città Studi Segretario

Direttore Generale
Dott. Roberto Bruno Conte