



POLITECNICO

MILANO 1863

Dati Protocollo

N° Protocollo	Prot n.0114217 del 13/05/2024 (2024-PoliCle-0114217)
Data	13/05/2024
Repertorio	Decreti 5692/2024
UOR-RPA	SGPTA - LABOR RELATIONS AND CAREER - TECHNICAL AND ADMINISTRATIVE STAFF - Servizio gestione personale tecnico amministrativo
RPA	288587 - GALMUZZI PAOLO ENRICO
Firmatario	112973 - MORONI ALESSANDRA

Dati Provvedimento

Id	184573
Oggetto	D.D. nomina commissione selezione per n. (1) unità di personale a tempo indeterminato, ex categoria D, posizione economica D1, area amministrativa gestionale (area dei funzionari, settore professionale amministrativo gestionale di cui al CCNL 18.01.2024 _ Comparto Istruzione e Ricerca), a tempo pieno, presso la Direzione Generale _ Funzione di Staff Protezione Dati del Politecnico di Milano, 2024_PTA_TI_D_DIRGEN_1

Politecnico di Milano
Area Risorse Umane e Organizzazione
Servizio Gestione Personale Tecnico Amministrativo



POLITECNICO
MILANO 1863

LA DIRIGENTE
DELL'AREA RISORSE UMANE E ORGANIZZAZIONE

- VISTO il D.P.R. 3.5.1957, 686, “Norme di esecuzione del testo unico delle disposizioni sullo statuto degli impiegati civili dello Stato, approvato con Decreto del Presidente della Repubblica 10 gennaio 1957, n. 3”;
- VISTA la Legge 07.08.1990, n. 241, “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”, e successive modificazioni;
- VISTO il D.P.R. 09.05.1994, n. 487, “Regolamento recante norme sull’accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi” e successive modificazioni;
- VISTO il D. Lgs. 30.03.2001, n. 165 “Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”, e successive modificazioni;
- VISTO il Decreto Rettorale 4.1.2005, n.1/AG “Regolamento recante disposizioni sui procedimenti di selezione per l’accesso al lavoro riferito agli impieghi amministrativi e tecnici presso il Politecnico di Milano”;
- VISTO il Codice etico e di Comportamento del Politecnico di Milano, emanato con D.R. del 19.4.2019, n. 3183;
- VISTO il Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro (CCNL) del Comparto Università sottoscritto in data 16.10.2008 e il Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro (CCNL) del comparto Istruzione e Ricerca – Triennio 2019-2021 sottoscritto in data 18.01.2024;
- VISTO il Decreto Direttoriale 06.05.2024, n. 5418 – Regolamento delle procedure di reclutamento del personale tecnico-amministrativo a tempo indeterminato del Politecnico di Milano;
- VISTO il D.D. n. 4364 del 08.04.2024 selezione pubblica per esami a una (1) unità di personale a tempo indeterminato, ex categoria D, posizione economica D1, area amministrativa gestionale (area dei funzionari, settore professionale amministrativo gestionale di cui al CCNL 18.01.2024 _ Comparto Istruzione e Ricerca), a tempo pieno, presso la Direzione Generale _ Funzione di Staff Protezione Dati del Politecnico di Milano, 2024_PTA_TI_D_DIRGEN_1.
- ACCERTATA la necessità di provvedere all’espletamento della prova medesima;

Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m. e i., art. 21 c.1.2

DECRETA

La commissione giudicatrice della selezione pubblica per esami a una (1) unità di personale a tempo indeterminato, ex categoria D, posizione economica D1, area amministrativa gestionale (area dei funzionari, settore professionale amministrativo gestionale di cui al CCNL 18.01.2024 _ Comparto Istruzione e Ricerca), a tempo pieno, presso la Direzione Generale _ Funzione di Staff Protezione Dati del Politecnico di Milano, 2024_PTA_TI_D_DIRGEN_1.

La commissione giudicatrice è così costituita:

Dott. Vincenzo Del Core	Presidente
Dott. Gianluca Attolini	Componente esperto
Sig.ra Tiziana Visconti	Componente esperto
Dott.ssa Paola Barzagli	Componente aggregato (Psicologa per colloquio psicoattitudinale)
Dott.ssa Michela Brioschi	Segretaria

La DIRIGENTE
dell'Area Risorse Umane e Organizzazione
Dott.ssa Alessandra Moroni
f.to Dott.ssa Alessandra Moroni