



POLITECNICO

MILANO 1863

Dati Protocollo

N° Protocollo	Prot n.0305111 del 21/12/2023 (2023-PoliCle-0305111)
Data	21/12/2023
Repertorio	Decreti 15886/2023
UOR-RPA	SGPTA - LABOR RELATIONS AND CAREER - TECHNICAL AND ADMINISTRATIVE STAFF - Servizio gestione personale tecnico amministrativo
RPA	245957 - BELCREDI ELENA
Firmatario	112973 - MORONI ALESSANDRA

Dati Provvedimento

Id	164570
Oggetto	Decreto di approvazione atti della prova selettiva 2023_PTA_TD_C_DMEC_4 per il reclutamento di n. 1 unità di personale di categoria C, posizione economica C1, area amministrativa, con contratto a tempo determinato, per la durata di 12 mesi, eventualmente prorogabile, a tempo pieno (36 ore settimanali) presso il Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano, bandita con D.D. n. 14156 del 21.11.2023.



POLITECNICO
MILANO 1863

**IL DIRIGENTE
DELL'AREA RISORSE UMANE E ORGANIZZAZIONE**

- VISTO il D.P.R. 10.1.1957, n. 3, “Testo unico delle disposizioni concernenti lo Statuto degli impiegati civili dello Stato”;
- VISTO il D.P.R. 3.5.1957, n. 686, “Norme di esecuzione del testo unico delle disposizioni sullo Statuto degli impiegati civili dello Stato, approvato con D.P.R. 10.1.1957, n. 3”;
- VISTA la Legge 9.5.1989, n. 168, “Istituzione del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica”, e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTO il D. Lgs. 3.2.1993, n. 29, “Razionalizzazione dell'organizzazione delle amministrazioni pubbliche e revisione della disciplina in materia di pubblico impiego, a norma dell'articolo 2 della Legge 23.10.1992, n. 421” e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTA la Legge 7.8.1990, n. 241, “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”, e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTO il D.P.R. 9.5.1994, 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 e integrazioni;
- VISTO il D.Lgs. 30.3.2001, n. 165 e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTA la Legge 29.12.2022, n. 197 (Legge di bilancio 2023);
- VISTO il vigente CCNL del comparto Istruzione e Ricerca – Sezione Università;
- VISTO il D.D. del 20.12.2018, n. 9305, “Regolamento di Ateneo per i procedimenti di selezione e assunzione a tempo determinato e la gestione del rapporto di lavoro del personale Tecnico Amministrativo e dei Tecnologi a tempo determinato”;
- VISTO il Decreto Direttoriale 21.4.2023 di cui al prot. n. 0095745, relativo ai soggetti deputati alla firma e sottoscrizione di atti amministrativi e documentazione del Politecnico di Milano;

VISTO il Codice Etico e di Comportamento dei dipendenti del Politecnico di

Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente

Milano vigente;

VISTO il D.D. n. 14156 del 21.11.2023, con cui è stata indetta una prova selettiva per il reclutamento di n. 1 unità di personale di categoria C, posizione economica C1, area amministrativa, con contratto a tempo determinato, per la durata di 12 mesi a tempo pieno (36 ore settimanali) per il Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano;

VISTO il D.D. n. 15182 del 12.12.2023 di nomina della Commissione esaminatrice;

VISTI gli atti relativi all'espletamento della prova selettiva sopra citata;

D E C R E T A:

ART. 1 Sono approvati gli atti della prova selettiva per il reclutamento di n. 1 unità di personale di categoria C, posizione economica C1, area amministrativa, con contratto a tempo determinato, per la durata di 12 mesi a tempo pieno (36 ore settimanali) per il Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano bandita con D.D. n. 14156 del 21.11.2023:

	COGNOME E NOME	PUNTI (su 60 punti)
1	CHEN Yi Xin	56

ART. 2 Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti è dichiarata vincitrice della selezione di cui all'art. 1:

CHEN Yi Xin

IL DIRIGENTE
dell'Area Risorse Umane e Organizzazione
(dott.ssa Alessandra Moroni)
f.to dott.ssa Alessandra Moroni