



POLITECNICO
MILANO 1863

Procedura selettiva, per esami, 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) per il Servizio di Staff Organi Collegiali - Direzione Generale del Politecnico di Milano, 2022_PTA_TD_C_DIRGEN_1, bandita con D.D. 3489 del 7.4.2022.

VERBALE N. 1

Il giorno 03/05/2022 alle ore 9:00, la Commissione giudicatrice della prova in epigrafe, nominata con D.D. n. 4386 del 29.04.2022, formata da:

Dott. Maurizio MATTIVI	Presidente
Sig.ra Tiziana VISCONTI	Componente esperto
Dott.ssa Daniela Rosa FAGNANI	Componente esperto
Sig.ra Lucrezia Palma VITERISI	Segretario

si riunisce presso l'ufficio della sig.ra Tiziana Visconti, Capo Servizio di Staff Affari Generali e Normativa Istituzionale, sito al Piano Primo – Edificio 1 – Piazza Leonardo da Vinci, 32 - per gli adempimenti preliminari allo svolgimento della procedura concorsuale, di cui al bando indetto con D.D. n. 3489 del 7.4.2022.

Il dott. Pappalardo Lorenzo componente esperto psicologo del lavoro, in servizio presso ARUO – Area Risorse Umane e Organizzazione del Politecnico di Milano, sarà presente durante la sola prova orale.

La Commissione prende atto del “Protocollo per lo svolgimento dei concorsi pubblici” ai sensi dell’art. 1, comma 10, lett. Z), del DPCM 14.1.2021, nonché dell’art. 10 del D.L. 1° aprile 2021, n. 44 recante “Misure urgenti per il contenimento dell’epidemia da COVID-19, in materia di vaccinazioni anti SARS-CoV-2, di giustizia e di concorsi pubblici”, sulla base dei quali è stato predisposto dal Politecnico di Milano specifico Piano Operativo per lo svolgimento delle prove concorsuali in presenza.

La Commissione procede quindi alla discussione dei criteri di valutazione, che saranno orientati ad accertare la professionalità e le competenze dei candidati, con riferimento alle attività che i medesimi saranno chiamati a svolgere, elencate all’art. 1 del bando.

In conformità all'art. 12, comma 1, del DPR 487/1994 e successive modificazioni e integrazioni a cura del DPR 693/1996, la Commissione giudicatrice, in via preliminare, stabilisce che le modalità di valutazione delle prove di selezione dovranno essere finalizzate



POLITECNICO
MILANO 1863

a dimostrare che i candidati siano in possesso dei requisiti richiesti, tali da renderli idonei ad occupare il posto messo a selezione, secondo i criteri di seguito descritti.

Per la prova scritta:

- competenza tecnica;
- adeguatezza nell'utilizzo della terminologia propria della disciplina oggetto della procedura concorsuale;
- coerenza, completezza e correttezza con il tema trattato;
- chiarezza espositiva nelle comunicazioni.

Per il colloquio:

- competenza tecnica;
- adeguatezza dell'utilizzo della terminologia propria della disciplina oggetto della procedura concorsuale;
- completezza e correttezza nell'esposizione del tema trattato;
- chiarezza e coerenza logica nella esposizione del tema trattato;

Come previsto dall'art. 5 del bando di selezione, per la valutazione della prova scritta la commissione giudicatrice dispone di 30 punti.

I candidati che avranno superato la precitata prova con un punteggio di almeno 21 su 30 saranno ammessi ad un colloquio che pure si intenderà superato con una votazione di almeno 21 su 30 e che verterà sull'approfondimento degli argomenti inerenti alle competenze dei candidati con riferimento alle attività che i medesimi saranno chiamati a svolgere, elencate all'art. 1 del bando, e sulla verifica del grado di conoscenza della lingua inglese.

Durante il colloquio verrà effettuata, inoltre, la valutazione delle caratteristiche psico-attitudinali, relazionali e motivazionali, richieste dal ruolo.

La commissione giudicatrice, tenuto conto dei criteri sopra stabiliti, concorda sulla formulazione di tre tracce vertenti sugli argomenti descritti dall'art. 1 del bando, delle quali una sarà estratta da un candidato. Le tracce saranno definite appena prima della prova scritta.

Terminati i lavori preliminari, la Commissione concorda di fissare la data del secondo incontro, finalizzato alla valutazione dei titoli ai fini dell'ammissione alla prova scritta, come previsto dall'art. 5, comma 2, del bando di concorso indetto con D.D. n. 3489 del 7.4.2022, per il giorno 3/05/2022 alle ore 10.00, da svolgere con le medesime modalità.



POLITECNICO
MILANO 1863

La seduta ha termine alle ore 9:30

Letto, verificato e sottoscritto.

Milano 03/05/2022

La Commissione

Dott. Maurizio MATTIVI

Sig.ra Tiziana VISCONTI

Dott.ssa Daniela Rosa FAGNANI


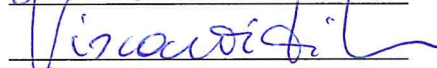
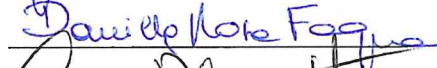
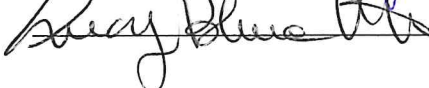
Sig.ra Lucrezia Palma VITERISI

Presidente

Componente esperta

Componente esperta

Segretario



POLITECNICO
MILANO 1863

AREA RISORSE UMANE E ORGANIZZAZIONE

Servizio Gestione Personale Tecnico ed Amministrativo

VERBALE DI CONSEGNA

A seguito dell'esame delle domande presentate per la partecipazione alla 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 Servizio di Staff Organi Collegiali - Direzione Generale del Politecnico di Milano, indetta con D.D. 3489 del 7.4.2022, in data 29.4.2022, si trasmettono alla dott.ssa Lucrezia Palma Viterisi, le domande dei candidati ammessi con riserva alla selezione (e la relativa documentazione allegata):

MISCIAGNA Deborah
MORO Roberta

Si ricorda che tutto il materiale deve essere riconsegnato all'ufficio per gli adempimenti di competenza.

Inoltre si comunica che il bando e il decreto di nomina della commissione sono reperibili all'indirizzo: <http://www.polimi.it/bandi/tecniciamministrativi>.

Allo stesso indirizzo verrà pubblicato il Decreto di Approvazione degli atti.

Distinti saluti

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

dott.ssa Elena Belcredi
(f.to dott.ssa Elena Belcredi)

Per Ricevuta
Firma

Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s. m. e. i.