Direzione Personale



Ai Direttori Generali delle Università per il successivo inoltro al personale interessato

A tutte le Pubbliche Amministrazioni di cui all'art. 1, co. 2 del D. Lgs. 165/01

#### **LORO SEDI**

OGGETTO: Avviso di mobilità compartimentale e intercompartimentale ai sensi dell'art. 30 del D. Lgs. 30.03.2001 n. 165 e s.m.i.. Codice selezione mob 04 2023.

Al fine di favorire l'attuazione dei trasferimenti del personale, ai sensi della normativa in oggetto, si comunica che questo Ateneo intende procedere, nell'ambito della programmazione del personale tecnico-amministrativo, alla copertura dei posti indicati nell'allegato al presente avviso.

### Requisiti di partecipazione

Possono presentare istanza di partecipazione alla procedura di mobilità i dipendenti in possesso dei seguenti requisiti:

- a) essere in servizio con rapporto di lavoro a tempo indeterminato presso una delle Amministrazioni di cui all'art. 1 del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 e s.m.i.;
- b) essere attualmente inquadrati nella categoria e area corrispondenti al posto da ricoprire in caso di appartenenza al comparto Università o categoria/area equivalenti in caso di appartenenza ad altro comparto;
  - c) titolo di studio indicato nella tabella allegata;
- d) nulla osta dell'Amministrazione di appartenenza, nei casi previsti dall'art. 30 del D.Lgs. 165/2001, come modificato dall'art.3 co. 7 D.L.80/2021 convertito dalla L. 113/2021.

È richiesto il previo assenso (nulla osta) dell'Amministrazione di appartenenza nei seguenti casi:

- posizioni dichiarate motivatamente infungibili dall'Amministrazione cedente;
- personale assunto da meno di tre anni;
- qualora la mobilità determini una carenza di organico superiore al 20 per cento nella qualifica corrispondente a quella del richiedente;
- per il personale delle Aziende e degli Enti del Servizio Sanitario Nazionale e per il personale degli Enti locali con un numero di dipendenti a tempo indeterminato non superiore a 100.

Università degli Studi di Torino



## Termini e modalità di presentazione della domanda di mobilità

La domanda di ammissione alla procedura di mobilità va presentata esclusivamente compilando ed inviando la domanda on line attraverso il portale del reclutamento "InPA" <a href="https://portale.inpa.gov.it/">https://portale.inpa.gov.it/</a> previa registrazione allo stesso.

Per accedere alla domanda di partecipazione è necessario:

- 1. autenticarsi e accedere al proprio Profilo personale
- 2. ricercare l'avviso di mobilità seguendo il percorso Elenco Concorsi Ricerca
- 3.cliccare sull'avviso di mobilità
- 4. cliccare su Presenta una domanda per questa candidatura

Per i casi in cui risulti obbligatorio il nulla osta rilasciato dall'Amministrazione di provenienza, il candidato dovrà allegarlo alla domanda di ammissione (nella sezione allegati).

Gli aspiranti dovranno fornire tutte le dichiarazioni richieste nel modulo della Domanda di Ammissione, sotto la propria responsabilità e ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000, consapevoli della decadenza dagli eventuali benefici ottenuti e delle sanzioni penali previste rispettivamente dagli articoli 75 e 76 del citato decreto, per le ipotesi di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi.

La data di presentazione dell'istanza è certificata dal sistema informatico che, inoltre, allo scadere del termine utile per la sua presentazione, non permette più l'invio.

Il candidato si impegna a mantenere attivo e monitorato, sino al termine della procedura, il proprio recapito di posta elettronica, utilizzato in fase di registrazione, al fine della ricezione di eventuali comunicazioni inerenti alla procedura stessa.

L'Amministrazione non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte dell'aspirante o da mancata, oppure tardiva, comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per gli eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o a forza maggiore

Le domande di mobilità eventualmente già presentate a questo Ateneo anteriormente alla data di pubblicazione del presente avviso, o comunque al di fuori della presente procedura, non saranno prese in considerazione; pertanto, gli interessati dovranno presentare una nuova domanda redatta secondo le modalità e nei termini indicati nel presente avviso.

#### Criteri e modalità di selezione

Le domande pervenute saranno preliminarmente esaminate dall'Amministrazione ai fini dell'accertamento della sussistenza dei requisiti richiesti per la partecipazione alla presente procedura di mobilità.



La scelta del candidato sarà effettuata dall'Amministrazione attraverso la valutazione del curriculum culturale e professionale e un eventuale colloquio al fine di verificare la rispondenza delle competenze professionali possedute in relazione alla tipologia del posto da ricoprire.

L'esito della selezione sarà comunicato agli interessati all'indirizzo di posta elettronica indicato nell'istanza.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di non accogliere la domanda di mobilità qualora l'idoneità richiesta non sia riscontrata.

#### Pubblicità

Il presente avviso è affisso all'Albo di Ateneo - con valore di notifica a tutti gli effetti - per la durata di 30 giorni, ed è consultabile sul sito web dell'Università degli Studi di Torino all'indirizzo:

http://www.unito.it/universita-e-lavoro/opportunita-ed-esperienze-di-lavoro/personale-tecnico-amministrativo/mobilita

Si comunica infine che, contestualmente alla presente procedura, questa Amministrazione ha attivato la procedura di mobilità prevista dall'art. 34 bis del D.Lgs. 165/2001 e s.m.i., rivolta al personale delle pubbliche amministrazioni collocato in disponibilità ed iscritto in appositi elenchi. Si evidenzia, pertanto, che la presente procedura avrà seguito solo qualora risulti, totalmente o parzialmente, inefficace la predetta procedura.

## Trattamento dei dati personali

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 – Informazioni sul trattamento dei dati personali – si informa che l'Università degli Studi di Torino – sede legale Via Verdi 8 10124 Torino è il Titolare del Trattamento, il cui rappresentante legale è il Magnifico Rettore pro tempore. Il Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) o Data Protection Officer (DPO) è contattabile attraverso i seguenti recapiti: indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) di UniTo: ateneo@pec.unito.it oppure email: rpd@unito.it.

L'Università tratta i dati per finalità istituzionali connessi alla selezione e alla stipula dell'eventuale contratto. Ai fini della valutazione comparativa il conferimento dei dati è obbligatorio; pena esclusione dalla selezione.

I candidati possono fare valere i propri diritti sui dati, come previsto dal Regolamento sopra citato, nei confronti dell'Università degli Studi di Torino inviando una mail a: direzione.personale@unito.it. Gli interessati possono comunque proporre reclamo all'Autorità Garante per la protezione dei dati personali: www.garanteprivacy.it.

Direzione Personale La Direttrice Teresa FISSORE

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.



# Direzione Sicurezza Logistica e Manutenzione e Direzione Edilizia e Sostenibilità

POSTI DISPONIBILI	30
CATEGORIA	С
AREA	Tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati
TITOLO DI STUDIO	Diploma rilasciato dagli Istituti Tecnici – Settore Tecnologico - indirizzi "Costruzioni, ambiente e territorio" – "Meccanica, Meccatronica ed Energia" – "Elettronica ed Elettrotecnica" ovvero Diploma di istruzione secondaria di 2^ grado, di durata quinquennale, di Geometra, Perito Edile, Perito Industriale, Perito Elettrico, Perito Elettronico, Perito Elettrotecnico, Perito Termotecnico e Perito Meccanico.  Oppure altro titolo considerato assorbente ai fini delle posizioni lavorative da ricoprire, e cioè:  Diploma di laurea conseguito secondo le modalità precedenti l'entrata in vigore del D.M. 509/99 e del D.M. n. 270/2004 (vecchio ordinamento): Architettura; Ingegneria edilearchitettura; Ingegneria edile; Ingegneria civile; Ingegneria per l'ambiente e il territorio; Ingegneria industriale; Ingegneria elettrica; Ingegneria elettronica, Ingegneria meccanica.
	Laurea di primo livello (triennale) conseguita ai sensi del D.M. 509/99 e del D.M. 270/04: classe 04 Scienze dell'architettura e dell'ingegneria edile; classe L-17 Scienze dell'architettura; classe L-23 Scienze e tecniche dell'edilizia; classe 07 Urbanistica e scienze della pianificazione territoriale e ambientale; classe L-21 Scienze della pianificazione territoriale, urbanistica, paesaggistica e ambientale; classe 08 Ingegneria civile e ambientale; classe L-7 Ingegneria civile e ambientale; classe L-7 Ingegneria civile e ambientale; classe 10 Ingegneria industriale; classe L-9 Ingegneria industriale; classe 09 Ingegneria dell'informazione; classe L-8 Ingegneria dell'informazione.  Laurea specialistica conseguita ai sensi del D.M. 509/99: classe 4/S Architettura e ingegneria edile; classe 28/S



Ingegneria civile; classe 38/S Ingegneria per l'ambiente e il territorio; classe 36/S Ingegneria meccanica; classe 31/S Ingegneria elettrica; classe 29/S Ingegneria dell'automazione; classe 32/S Ingegneria elettronica.

Laurea magistrale conseguita ai sensi del D.M. 270/04: classe LM-4 Architettura e ingegneria edile-architettura; classe LM-23 Ingegneria civile; classe LM-24 Ingegneria dei sistemi edilizi; classe LM-26 Ingegneria della sicurezza; classe LM-35 Ingegneria per l'ambiente e il territorio; classe LM-33 Ingegneria meccanica; classe LM-28 Ingegneria elettrica; classe LM-25 Ingegneria dell'automazione; classe LM-29 Ingegneria elettronica.

#### **PROFILO**

La figura ricercata, nel rispetto dei livelli di responsabilità e autonomia previsti dal CCNL di appartenenza, si occuperà nell'ambito delle attività della DIREZIONE SICUREZZA LOGISTICA E MANUTENZIONE e della DIREZIONE EDILIZIA E SOSTENIBILITA' di ricoprire ruoli tecnicoprofessionali nell'ambito della contrattualistica pubblica sia di lavori sia di forniture e servizi, con particolare riguardo alla progettazione e alla successiva esecuzione dei contratti, nel rispetto dei tempi, costi e tecniche previste, in conformità alla normativa e secondo la regola dell'arte, monitorando con sopralluoghi l'attività oggetto dei contratti stessi.

La figura dovrà altresì occuparsi della manutenzione programmata e della gestione degli interventi di manutenzione sia ordinaria sia straordinaria per il mantenimento in efficienza del patrimonio immobiliare dell'Ateneo sin dalla nascita dell'esigenza dell'utente; dovrà, inoltre, nel supporto alla progettazione e alla esecuzione di lavori pubblici, gestire la contabilità di cantiere, redigere perizie di spesa per i lavori pubblici.

Tra le competenze trasversali sono richieste, in particolare, attitudine all'individuazione di soluzioni tecniche efficaci, alla gestione dei rapporti con le imprese affidatarie di lavori, servizi e forniture, al lavoro di gruppo e alla cooperazione, capacità a definire e contestualizzare le varie dimensioni di un problema, affidabilità operativa e rispetto delle scadenze, capacità a identificare e comprendere i bisogni degli utenti



interni e/o esterni, capacità di garantire l'osservanza delle norme di sicurezza di cui al D.lgs. nr. 81/2008.

## COMPETENZE TECNICHE

- Elementi del D. Lgs. n. 50/2016 e successive modificazioni e integrazioni (Codice dei contratti pubblici);
- Elementi del D.lgs. n. 81/2008, testo unico per la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro norme in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro;
- D.M. 7 marzo 2018 n. 49 (Regolamento recante: «Approvazione delle linee guida sulle modalità di svolgimento delle funzioni del direttore dei lavori e del direttore dell'esecuzione»);
- Conoscenza e capacità di gestione del Registro di contabilità dei lavori pubblici, secondo quanto previsto dal D.M. 49/2018;
- Conoscenza del Sistema di classificazione tecnologico UNI 8290;
- Conoscenze di base di conduzione di interventi edili e/o su impianti (elettrico, idraulico, condizionamento, distribuzione e rilevazione gas tecnici, aria compressa, elevatori, automazioni, antincendio e antintrusione);
- Conoscenze sulle materie tecniche e sulle norme relative agli impianti, CEI ed UNI;
- Principi in materia di prevenzione incendi;
- Principi in materia di efficientamento energetico con particolare riferimento ai Criteri Ambientali Minimi;
- Conoscenza dei principi di Tecniche di gestione del cantiere e programmi di lavoro;



- Conoscenza dei software utili alla gestione del patrimonio edilizio e dei cantieri di Ateneo; in particolare: ambito Autodesk (es. AutoCAD), ambito BIM (es. Revit), Software per la contabilità di cantiere (es. piattaforma ACCA), buona conoscenza dei più diffusi software applicativi (pacchetto Office);
- Conoscenza della lingua inglese sia parlata che scritta;
- Conoscenza della legislazione universitaria.

## COMPETENZE COMPORTAMENTALI

- Collaborazione
- Orientamento alla qualità del lavoro
- Orientamento all'efficienza
- Orientamento all'innovazione