

Da: direzione generale <direzionegenerale@unifg.it>  
A: Protocollo di UniFg <protocollo@unifg.it>  
CC: Ufficio personale tecnico amministrativo <personaleta@unifg.it>  
Data: Wed Jan 21 09:12:26 CET 2026  
Oggetto: Fwd: Avviso di mobilità esterna art. 57 CCNL presso Università di Trento - 1 posto Funzionario

-----Testo-----  
---

Cordiali saluti.  
La Segreteria del Direttore Generale.

\* Università degli Studi di Foggia\*  
\* Servizio Segreteria Direttore Generale\*  
\* via Antonio Gramsci 89/91\*  
\* 71122 Foggia\*  
\* tel. 0881 338444-445\*

----- Forwarded message -----  
Da: Uff. Concorsi e Selezioni <concorsi@unitn.it>  
Date: mer 21 gen 2026 alle ore 09:07  
Subject: Avviso di mobilità esterna art. 57 CCNL presso Università di Trento - 1 posto Funzionario  
To:

Buongiorno,  
si invia in allegato la comunicazione di pubblicazione del seguente bando di  
mobilità:

Avviso di mobilità volontaria per la copertura di n. 1 posto per personale tecnico-amministrativo nell'Area dei Funzionari, settore amministrativo-gestionale, con rapporto di lavoro subordinato a tempo indeterminato a tempo pieno presso la Divisione Management della Ricerca della Direzione Servizi alla Ricerca e Valorizzazione dell'Università degli Studi di Trento - Det. DRUO 23/2026

L'avviso, pubblicato in data odierna, scadrà il 19 febbraio 2026 alle ore 12:00.

Le candidature andranno inoltrate unicamente compilando l'apposita domanda online attraverso il portale del reclutamento "InPA"  
<https://portale.inpa.gov.it/> . Maggiori informazioni e link per

l'iscrizione online disponibili alla seguente pagina  
<<https://lavoraconnoi.unitn.it/bando-pta/mobilita/23-2026>>.

Cordiali saluti,  
Ufficio Concorsi e Selezioni di UniTrento

[image: Università di Trento] <<http://www.unitn.it/>>  
\* Ufficio Concorsi e Selezioni\*  
Direzione Risorse Umane e Organizzazione  
Università di Trento  
Via Verdi, 6 - 38122 Trento (Italy)  
Phone +39 0461 28 2808 - 28 3109 - 28 3550  
E-mail [concorsi@unitn.it](mailto:concorsi@unitn.it)

--