



Disposizione n. 1607/2023
Prot. n. 0030424 del 30.03.2023
Classif. VII/1

AREA RISORSE UMANE
UFFICIO RECLUTAMENTO E GESTIONE CARRIERE PERSONALE TECNICO AMMINISTRATIVO
Settore Reclutamento personale tecnico amministrativo

La Direttrice ad interim dell'Area Risorse Umane

VISTI

- la Legge 9 maggio 1989, n. 168, recante norme sull'autonomia universitaria;
- il Decreto del Presidente della Repubblica 9 maggio 1994, n. 487, 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 ed integrazioni;
- il Decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche, e successive modificazioni ed integrazioni;
- la Legge di Bilancio 27 dicembre 2019, n. 160 relativamente all'utilizzo delle graduatorie;
- la legge 30 dicembre 2020, n. 178 Bilancio di Previsione dello Stato per l'anno finanziario 2021 e bilancio pluriennale per il triennio 2021-2023;
- la Legge 30 dicembre 2021, n. 234 "Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2022 e bilancio pluriennale per il triennio 2022-2024";
- il Regolamento di Sapienza Università di Roma per il reclutamento di tecnologi con contratto a tempo determinato, approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 86 del 07.05.2013, modificato ed integrato con delibera n. 334 del 25.10.2016;
- il Regolamento dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" recante disposizioni sui procedimenti di selezione per l'accesso all'impiego a tempo indeterminato nelle categorie del personale tecnico amministrativo emanato con D.D. n. 3783, prot. n. 0088727 del 28/10/2021;
- la Disposizione n. 376/2023, prot. n. 8408 del 27/01/2023, di cui all'avviso pubblicato sulla G.U.- IV serie speciale - n. 7 del 27.01.2023, con la quale è stato bandito il concorso pubblico, per titoli ed esami, a n. 1 posto di tecnologo con contratto di lavoro subordinato, a tempo determinato, categoria D, posizione economica D3, della durata di 18 mesi (rinnovabili per ulteriori 18 mesi), in regime di impegno a tempo pieno, per le esigenze del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria (SBAI) di Sapienza Università di Roma, nell'ambito del progetto di ricerca iENTRACE@ENL – attivato sui bandi PNRR e in particolare finanziato nell'ambito della Missione 4, Componente 2, Investimento 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" a cui Sapienza Università di Roma collabora - per attività di supporto tecnico nell'ambito dell'attività di ricerca: GESTIONE DI STRUMENTAZIONE PER PROCESSI CHIMICI E CARATTERIZZAZIONI CHIMICO-FISICHE - codice concorso: 1/D /TECNOLOGO/DIP.SBAI-3;
- la Disposizione n. 1407/2023, prot. 26704 del 21/03/2023, con cui sono stati approvati gli atti e la graduatoria di merito del suddetto concorso;



- la nota del 28.03.2023, acquisita da questo Ateneo con prot. n. 29643 del 28.03.2023, con la quale Valerio Camillo Antonio Ficca, vincitore del concorso, ha dichiarato di rinunciare al posto

DISPONE

Art.1 – Lo scorrimento della graduatoria di cui alla Disposizione di Approvazione Atti n. 1407/2023, prot. 26704 del 21/03/2023, del concorso pubblico, per titoli ed esami, a n. 1 posto di tecnologo con contratto di lavoro subordinato, a tempo determinato, categoria D, posizione economica D3, della durata di 18 mesi (rinnovabili per ulteriori 18 mesi), in regime di impegno a tempo pieno, per le esigenze del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria (SBAI) di Sapienza Università di Roma, nell'ambito del progetto di ricerca iENTRACE@ENL – attivato sui bandi PNRR e in particolare finanziato nell'ambito della Missione 4, Componente 2, Investimento 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" a cui Sapienza Università di Roma collabora - per attività di supporto tecnico nell'ambito dell'attività di ricerca: GESTIONE DI STRUMENTAZIONE PER PROCESSI CHIMICI E CARATTERIZZAZIONI CHIMICO-FISICHE - codice concorso: 1/D /TECNOLOGO/DIP.SBAI-3:

Gianluca Zanellato nato a Terracina (LT) il 19.12.1995.

Il presente dispositivo sarà acquisito agli atti.

F.to digitalmente
La Direttrice
ad interim dell'Area Risorse Umane