



Disposizione n. 4934/2024
Prot. n. 0208723 del 17.12.2024
Classif. VII/1

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
AREA RISORSE UMANE
UFFICIO RECLUTAMENTO E GESTIONE CARRIERE PERSONALE TECNICO AMMINISTRATIVO
Settore Reclutamento Personale tecnico amministrativo

Il direttore dell'Area Risorse umane

VISTO

- Il D.P.R. 09/05/1994, n. 487 e successive modificazioni ed integrazioni;
- la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento;
- lo Statuto della Sapienza Università di Roma emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012, prot. n. 0068595, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 261 del 08/11/2012;
- la D.D. n. 2475 del 26/07/2012, con la quale è stato approvato il documento di riorganizzazione dell'Amministrazione Centrale universitaria e successive modificazioni ed integrazioni;
- la D.D. n. 1435 del 28/03/2013 che ha ridefinito, tra l'altro, l'assetto delle competenze in capo al Direttore Generale e ai Direttori di Area e successive modificazioni ed integrazioni;
- 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 recante disposizioni sui procedimenti di selezione per l'accesso all'impiego a tempo indeterminato presso Sapienza Università di Roma nelle categorie del personale tecnico amministrativo emanato con decreto rettorale n. 3783/2021, prot. n.0088727 del 28.10.2021;
- il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021, ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e valutato positivamente con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021, notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;
- l'Avviso pubblico n. 931 del 06.06.2022 con cui Il MUR - in attuazione dell'Intervento di cui all'art. 1, comma 2, lett. i) del decreto legge 6 maggio 2021, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 1° luglio 2021, n. 101, di approvazione del Piano nazionale per gli investimenti complementari al Piano nazionale di ripresa e resilienza - finanzia 4 (quattro) "Iniziativa" di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale, al fine di migliorare la diagnosi, il monitoraggio, le cure incluse quelle riabilitative;
- la Disposizione n. 4295/2024, prot. n. 0186894 del 07.11.2024, di cui all'Avviso pubblicato in InPA - Portale del Reclutamento del Dipartimento della Funzione Pubblica – il 07.11.2024, con la quale è stato bandito il concorso pubblico, per titoli ed esami, a n. 1 posto di tecnologo, con trattamento economico corrispondente alla retribuzione dell'Area dei Funzionari prevista dal vigente C.C.N.L., ex categoria D, posizione economica D3, con contratto di lavoro subordinato, a tempo determinato, della durata di 18 mesi, eventualmente prorogabili di ulteriori 18 mesi, in regime a tempo pieno, per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica (DIAEE) di Sapienza Università di Roma, per il supporto tecnico scientifico sulle attività correlate al progetto PNRR PNC Salute_Progetto D3 4 Health "Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care" codice identificativo PNC_0000001 – CUP B53C22006120001 (presentato a valere sull'Avviso pubblico MUR n. 931 del 06/06/2022 "Concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per



tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale”) - Spoke 3, a valere sull’area tematica “Supporto tecnologico nello sviluppo di tessuti sensorizzati a base di grafene e nella loro caratterizzazione per applicazioni nell’ambito della sensoristica wearable” – Progetto: Wearable technologies, sensors and biomarkers for care through Digital Twin approaches - Digital Twins construction: Sensors and wearable devices”- codice: 1/D/TECNO/DIAEE/D3 4HEALTH-SPOKE 3;

- la Disposizione n. 4676/2024, prot. n. 0200307 del 02.12.2024, con la quale è stata nominata la Commissione giudicatrice del concorso predetto ai fini dell’accertamento dell’idoneità dei candidati;
- i verbali della Commissione giudicatrice redatti il giorno 16 dicembre 2024

DISPONE

Art 1 - Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esami, a n. 1 posto di tecnologo, con trattamento economico corrispondente alla retribuzione dell’Area dei Funzionari prevista dal vigente C.C.N.L., ex categoria D, posizione economica D3, con contratto di lavoro subordinato, a tempo determinato, della durata di 18 mesi, eventualmente prorogabili di ulteriori 18 mesi, in regime a tempo pieno, per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica (DIAEE) di Sapienza Università di Roma, per il supporto tecnico scientifico sulle attività correlate al progetto PNRR PNC Salute_Progetto D3 4 Health “Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care” codice identificativo PNC_0000001 – CUP B53C22006120001 (presentato a valere sull’Avviso pubblico MUR n. 931 del 06/06/2022 “Concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale”) - Spoke 3, a valere sull’area tematica “Supporto tecnologico nello sviluppo di tessuti sensorizzati a base di grafene e nella loro caratterizzazione per applicazioni nell’ambito della sensoristica wearable” – Progetto: Wearable technologies, sensors and biomarkers for care through Digital Twin approaches - Digital Twins construction: Sensors and wearable devices”- codice: 1/D/TECNO/DIAEE/D3 4HEALTH-SPOKE 3, di cui alla Disposizione n. 4295/2024, prot. n. 0186894 del 07.11.2024, citata in premessa.

Art. 2 – È approvata la seguente graduatoria di merito del concorso di cui all’art. 1:

N.	CODICE CANDIDATO	COGNOME	NOME	TOTALE
1	197350	CASLING	ALICE NICOLE	53
2	197368	OMISSIS	OMISSIS	44

Art. 3 – E’ dichiarata vincitrice del concorso di cui all’art. 1:
CASLING Alice Nicole

Art. 4 – L’inclusione dei candidati nella graduatoria di cui all’art. 2, nonché la nomina della vincitrice di cui all’art. 3, è subordinata alla successiva verifica sulla effettiva titolarità dei candidati medesimi



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



PNC
Piano nazionale per gli investimenti
complementari al PNRR
Ministero dell'Università e della Ricerca



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

alla partecipazione al concorso in relazione ai requisiti di ammissione richiesti dal bando e alle dichiarazioni rese.

Il presente dispositivo sarà acquisito agli atti.

F.to digitalmente
Il direttore dell'Area Risorse umane
Andrea Putignani