



Area IV – Risorse Umane

Ufficio Reclutamento Personale Docente

IL RETTORE

VISTA la Legge n. 240 del 30.12.2010 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario e s.m.i., in particolare l'art. 24, comma 3 lett. a);

VISTO il D.R. n. 1487 del 31.08.2021 con il quale è stato emanato il "Regolamento per il reclutamento di professori di prima e di seconda fascia e di ricercatori a tempo determinato" ai sensi della citata Legge 240/2010;

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), presentato alla Commissione Europea in data 30.04.2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241;

VISTO il D. D. del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 413 del 27.10.2022, con il quale è stato ammesso a finanziamento il Progetto dal titolo "PRP@CERIC - Pathogen Readiness Platform for CERIC ERIC upgrade" - Area ESFRI "Physical Science and Engineering" - Codice identificativo IR0000028 - CUP J97G22000400006, soggetto proponente Area di Ricerca Scientifica e Tecnologica di Trieste - Area Science Park, nell'ambito del Piano nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR);

VISTO il D.R. n. 2526 del 21.12.2022 pubblicato sulla G.U. - IV Serie Speciale - n. 101 del 23.12.2022 e all'Albo Ufficiale di Ateneo il 23.12.2022, con il quale sono state indette procedure di selezione ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett a) della L. 240/2010 per la copertura di n. 6 posti di ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, di cui una posizione presso il Dipartimento di Farmacia per il S.C. 03/D1 (Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Tossicologiche e Nutraceutico-Alimentari), S.S.D. CHIM/08 (Chimica Farmaceutica) Codice Concorso PNRR/CERIC/05 con scadenza 14/01/2023;

VISTO il D.R. n. 249 del 07.02.2023, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 07.02.2023, con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice per la suddetta procedura concorsuale;

CONSIDERATO che la commissione ha concluso i lavori e gli atti sono stati acquisiti al protocollo di Ateneo in data 06.03.2023;

ACCERTATA la regolarità formale degli atti, dai quali risulta vincitrice la candidata dott.ssa Maria Carmina SCALA;

DECRETA

Sono approvati gli atti della commissione giudicatrice nominata per la procedura selettiva PNRR/CERIC/05 all'interno del Progetto dal titolo "PRP@CERIC - Pathogen Readiness Platform for CERIC ERIC upgrade" - Area ESFRI "Physical Science and Engineering" Codice identificativo IR0000028 - CUP J97G22000400006 - soggetto proponente Area di Ricerca Scientifica e Tecnologica di Trieste - Area Science Park - nell'ambito del Piano nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)- per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010, in regime di impegno a tempo pieno, per il settore concorsuale S.C. S.C. 03/D1 (Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Tossicologiche e Nutraceutico-Alimentari), S.S.D. CHIM/08 (Chimica Farmaceutica), presso il Dipartimento di Farmacia dai quali risulta vincitrice la dott.ssa Maria Carmina SCALA.



Gli atti verranno trasmessi al Dipartimento che ha richiesto la procedura, per gli adempimenti previsti dall'art. 12 del Regolamento.

Il presente decreto è pubblicato all'Albo Ufficiale e sul sito web di Ateneo ed ha valore di notifica a tutti gli effetti; dalla data di pubblicazione del medesimo potrà essere presentato ricorso, nel termine di 60 giorni al Giudice amministrativo o nel termine di 120 giorni al Capo dello Stato.

II RETTORE
Vincenzo LOIA

Firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs 82/2005