



Oggetto: Approvazione degli atti relativi alla pubblica selezione per il conferimento di un assegno di ricerca indetta con D.R. n. 859/2024 – assegno 01 – SSD CHEM-02/A – *Chimica fisica* - presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche – responsabile scientifico prof. Stener Mauro

IL RETTORE

Vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240, “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, in particolare, l’art. 22, recante la disciplina per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge di conversione del DL 36/2022 (l. 79/2022) e secondo quanto previsto dall’art. 14, comma 6-quaterdecies, del medesimo decreto, come modificato dal DL 71/2024 (convertito con l.106/2024), in merito alla possibilità di indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca per il periodo ivi indicato;

Visto il DM 2 maggio 2024, n. 639 “*Determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l’aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari*”;

Richiamato il “Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca ai sensi dell’articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240”, emanato con decreto rettorale 24 maggio 2013, n. 653 e successive modificazioni;

Richiamato il proprio decreto del 10 luglio 2024, n. 859, con cui è stata indetta, tra le altre, la procedura selettiva per il conferimento dell’assegno di ricerca in oggetto – Assegno n. 01 - Programma di ricerca: “Caratterizzazione computazionale delle proprietà molecolari (XPS) per la validazione di modelli di interfacce elettrodo-elettrolita” nell’ambito del progetto “ELIO” di cui agli Innovation Grant - National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing. Spoke 7 “Materials & Molecular Sciences - CUP: J93C22000540006”, presso il Dipartimento Scienze Chimiche e Farmaceutiche dell’Università degli Studi di Trieste;

Richiamato il proprio decreto del 2 settembre 2024, n. 1048, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della predetta selezione;

Acquisiti i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice (prot. n. 151892 del 9 settembre 2024, e prot. n. 157688 del 16 settembre 2024) e verificate la regolarità formale;

DECRETA

art. 1 - di approvare gli atti della procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca, bandita con decreto rettorale del 10 luglio 2024, n. 859, per il settore scientifico-disciplinare SSD CHEM-02/A – *Chimica fisica* - presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche, in esito alla quale viene dichiarata vincitrice la dott.ssa Chiara Morassut;

art. 2 - di incaricare l’Ufficio Concorsi del Personale Docente dell’esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti.

Il Rettore
F.to Prof. Roberto Di Lenarda