



Rep. n. 523 Prot. n. 3454 del 11.11.2024 Tit. III Cl. 12 Fasc. 1

Nomina commissione

IL DIRETTORE

VISTA la legge 9.5.1989, n. 168;

VISTA la legge 30.11.1989, n.398;

VISTA la legge 30.12.2010, n. 240;

VISTO il vigente Statuto di Ateneo;

VISTO il D.R. n. 3804 del 20.11.2006 con cui è stato emanato il “Regolamento per il conferimento di borse di studio per attività di ricerca”;

PRESO ATTO della necessità di riformulare il testo del Regolamento per adeguarlo alle nuove previsioni normative;

VISTO il testo del Regolamento per il conferimento di borse di ricerca approvato dal Gruppo di lavoro istruttorio per l’aggiornamento e la revisione dello Statuto e dei Regolamenti di Ateneo nella seduta del 5.12.2012;

VISTO il parere favorevole espresso dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 21.12.2012;

VISTA la delibera del Senato Accademico del 6.02.2013 con cui è stato approvato il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca;

VISTO il dispositivo n. 490 del 29.10.2024 con cui è stata bandita n.1 selezione per una borsa di ricerca dal titolo “**Sintesi e funzionalizzazione di composti eterociclici con metodologie elettrochimiche**”

Resp. Scient.: Prof.ssa Paolombi Laura SSD CHIM/02

VISTA la delibera del Consiglio del DSFC del 16.10.2024 con la quale sono stati proposti i nominativi dei componenti della Commissione Esaminatrice;

DISPONE

Art.1

La Commissione esaminatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n.1 borsa di ricerca, relativa al programma di ricerca “**Sintesi e funzionalizzazione di composti eterociclici con metodologie elettrochimiche**”

Resp. Scient.: Prof.ssa Palombi Laura SSD CHIM/05



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DSFC
Dipartimento
di Scienze Fisiche
e Chimiche

è così composta:

prof.ssa Palombi Laura SSD CHIM/02 - Presidente

prof. Aschi Massimiliano SSD CHIM/03 - Membro

Prof. Arcadi Antonio SSD CHIM/05 Segretario

IL DIRETTORE

(f.to Prof. Luca Lozzi)

“Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull’accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.”

Università degli Studi dell’Aquila

Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche

Via Vetoio – 67100 Coppito (L’Aquila) Italy

mail: dsfc.sac@strutture.univaq.it, posta certificata: dsfc@pec.univaq.it

tel +390862.433012

C.F.-P.I. 01021630668

dsfc.univaq.it