



Approvazione atti B.R. n. 13_2024
 SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO
S/Se-donatori calcogeni: reazioni con alogeni e metalli
 Responsabile Scientifico **Prof. Massimiliano Arca**

IL DIRETTORE

- Visto** lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. n.339 del 27.03.2012, pubblicato nella G.U. - Serie generale - n. 89 del 16.04.2012, da ultimo modificato con D.R. n.292 del 4.05.2018;
- Vista** la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f);
- Vista** la legge 04.04.2012, n° 35 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- Visto** il Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13.06.2018;
- Vista** la legge del 13.08.1984 n° 476 contenente norme in materia di borse di studio e dottorato di ricerca delle Università e, in particolare, norme in materia di agevolazioni fiscali per le borse di studio;
- Vista** la Legge 30.11.1989, n° 398 concernente Norme in materia di borse di studio universitarie e s.m., ed in particolare l'art. 6;
- Vista** la delibera n. 263 del 25/07/2024 verbale n. 20 con la quale il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità la proposta del prof. Massimiliano Arca relativa alla richiesta di una selezione pubblica per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, dal titolo "**S/Se-donatori calcogeni: reazioni con alogeni e metalli**" da attivare sul progetto MASE RAEE Recupero Selettivo Sostenibile Metalli RAEE
- Vista** la Disposizione Direttoriale n. 599 del 8/08/2024 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, della durata di mesi 12 e dell'importo di € 19367.00 (diciannovemila trecentosessanta sette/00) lordi, comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "**S/Se-donatori calcogeni: reazioni con alogeni e metalli**" Responsabile scientifico Prof. Massimiliano Arca professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, pubblicata in pari data sul sito di Ateneo
- Accertato** la copertura finanziaria sul progetto
 RICALTRO_CTC_2023_MASE_ARCA
 Voce Co.An. A.06.01.01.01.04.05 Altre borse
 Cup F33C23000350001
- Vista** la Disposizione Direttoriale repertorio n. 615 del 4/09/2024 relativa alla nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata
- Visto** il verbale della Commissione giudicatrice del 9/09/2024
- verificata** la graduatoria di merito



Candidato	Punteggio Titoli	Punteggio colloquio	Punteggio totale
Anna Caria	24	38	62
Riccardo Lai	22	37	59

Verificata l'assenza di incompatibilità da parte del vincitore della selezione

Esaminati gli atti della procedura selettiva;

DISPONE

Art. 1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca dal titolo **"S/Se-donatori calcogeni: reazioni con alogeni e metalli"**

Art. 2 alla dott.ssa Anna Caria vincitrice della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo **"S/Se-donatori calcogeni: reazioni con alogeni e metalli"** della durata di mesi 12 e dell'importo di € 19367.00 lordi, comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo.

Art. 3 La spesa graverà sul seguente codice progetto:

RICALTRO_CTC_2023_MASE_ARCA

Voce Co.An. A.06.01.01.01.04.05 Altre borse

Cup F33C23000350001

POSTE DI BILANCIO: UA.00.21

Il presente provvedimento verrà portato a ratifica del Consiglio di Dipartimento alla prima data utile

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Andrea Porcheddu
Sottoscritto con firma digitale