



Approvazione atti B.R. n. 2_2025
SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO
Caratterizzazione di composti inorganici a base di oro mediante diffrazione di Raggi X
Responsabile Scientifico **Prof. Guido Ennas**

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. 100 del 27/02/2025 verbale n. 4 con la quale il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità la proposta del Prof. Guido Ennas relativa alla richiesta di una selezione pubblica per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, dal titolo "Caratterizzazione di composti inorganici a base di oro mediante diffrazione di Raggi X"
- Vista** la Disposizione Direttoriale n. 207 del 11/03/2025 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, della durata di mesi 6 e dell'importo di € 1500.00 (millecinquecento/00) lordi, comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Caratterizzazione di composti inorganici a base di oro mediante diffrazione di Raggi X" Responsabile scientifico Prof. Guido Ennas Professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, pubblicata in pari data sul sito di Ateneo
- Vista** la Disposizione Direttoriale repertorio n. 272 del 1/04/2025 relativa alla nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata



Visto il verbale della Commissione giudicatrice del 9/04/2025
verificata la graduatoria di merito

Candidato	Punteggio Titoli	Punteggio colloquio	Punteggio totale
Alessandra Scano	58	40	98

Verificata l'assenza di incompatibilità da parte della dott.ssa Alessandra Scano vincitrice 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 "Caratterizzazione di composti inorganici a base di oro mediante diffrazione di Raggi X"
- Art. 2** Alla dott.ssa Alessandra Scano vincitrice della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo "Caratterizzazione di composti inorganici a base di oro mediante diffrazione di Raggi X" della durata di mesi 6 e dell'importo di € 1500.00 comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo
- Art. 3** La spesa graverà sul seguente codice progetto:
RICALTRO_CTC_2023_CONTR_FDS_2022_ENNAS
Voce Co.An. A.06.01.01.01.04.05 Altre borse
Cup: F73C23001580007

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