



Dati desumibili dalla registrazione a protocollo:
Numero Repertorio, Numero Protocollo, Titolo
Classe Fascicolo Allegati

DECRETO APPROVAZIONE ATTI

OGGETTO: Decreto approvazione atti procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca post lauream della durata di 6 mesi, dal titolo "Innovazione e caratterizzazione di materiali ceramici multifunzionali per sensori industriali avanzati" nell'ambito del Progetto IUPITER, bandita con D.D. Rep. n. 113/2025, prot. n. 621 del 15/05/2025.

IL DIRETTORE

Vista la Legge n. 240/2010 pubblicata nel Supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 10 del 14 gennaio 2011 sulla riforma del sistema universitario;

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Sassari, emanato con D.R. n. 2845 del 7 dicembre 2011, pubblicato sulla G.U. Supplemento ordinario n. 275 alla G.U. serie generale n. 298 del 23 dicembre 2011 e successive modificazioni;

Visto il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università degli Studi di Sassari, approvato con D.R. n. 1232 del 6 maggio 2014;

Visto il Codice etico e di comportamento del personale dell'Università degli Studi di Sassari, emanato con D.R. n. 1631 del 12/05/2022;

Visto il Regolamento dell'Università degli Studi di Sassari per l'assegnazione di borse di studio e ricerca post lauream, approvato dal Senato Accademico del 16 marzo 2011 e dal Consiglio di amministrazione del 23 marzo 2011, nell'ambito di programmi di ricerca scientifica sviluppati presso i Dipartimenti e gli Istituti dell'Università di Sassari, emanato con D.R. 1370 del 10/06/2011;

Visto il Progetto IUPITER - PRINPNRRGARRONI23, Responsabile scientifico Prof. Sebastiano Garroni;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Chimiche, Fisiche, Matematiche e Naturali del 17 aprile 2025 con la quale è stata approvata la pubblicazione di un bando per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio post-lauream ai sensi della normativa vigente, per un periodo di 6 mesi, per un importo di € 12.000,00 (dodicimila/00);

Visto il Bando di procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca post lauream della durata di 6 mesi, dal titolo "Innovazione e caratterizzazione di materiali ceramici multifunzionali per sensori industriali avanzati", nell'ambito del Progetto IUPITER, bandita con D.D. Rep. n. 113/2025, prot. n. 621 del 15/05/2025;

Visto il D.D. Rep. n. 123 Prot. n. 670 del 27 maggio 2025 di nomina della Commissione giudicatrice della richiamata procedura;



UNISS

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI SASSARI

DIPARTIMENTO DI
**SCIENZE CHIMICHE, FISICHE
MATEMATICHE E NATURALI**

Vista la documentazione consegnata dalla Commissione giudicatrice in relazione alla procedura adottata per la selezione sopra citata;

Accertata la copertura finanziaria sul progetto suddetto (acronimo Ugov PRINPNRRGARRONI23)

Valutato ogni opportuno elemento

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca post lauream della durata di 6 mesi ciascuna, dal titolo "Innovazione e caratterizzazione di materiali ceramici multifunzionali per sensori industriali avanzati" nell'ambito del Progetto IUPITER, bandita con D.D. Rep. n113/2025, prot. n. 621 del 15/05/2025.

Art. 2

E' dichiarata vincitrice della procedura comparativa pubblica la Dott.ssa Laura Caggiu, con punti 92/100 che come si evince dal verbale della Commissione, risulta essere pienamente meritevole a ricoprire l'incarico richiesto dal bando.

Art. 3

Il presente decreto è pubblicato integralmente sul sito istituzionale dell'Ateneo.

IL DIRETTORE

(Prof.ssa Lidia Vera Giovanna De Luca)