



**uniss**

UNIVERSITA DEGLI STUDI DI SASSARI

Dip.to di Scienze Chimiche, Fisiche, Matematiche e Naturali

Via Vienna 2 - Sassari (07100)

Tel. : +39.079229535 – Fax: +39.079228625

C.F. & P.I. 00196350904

Direttore Prof. Maria Antonietta Zoroddu

PEC: [dip.chimica.farmacia@pec.uniss.it](mailto:dip.chimica.farmacia@pec.uniss.it).

## Dipartimento di Scienze Chimiche, Fisiche, Matematiche e Naturali

Rep. \_\_\_\_\_ Prot. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ Anno \_\_\_\_\_ Titolo \_\_\_\_\_ Classe \_\_\_\_\_ Fascicolo \_\_\_\_\_  
Allegati \_\_\_\_\_

### IL DIRETTORE

- Visto** il Regolamento di Ateneo disciplinante la procedura comparativa pubblica per il conferimento degli incarichi esterni di collaborazione;
- Vista** la delibera del Consiglio del Dipartimento del 06 febbraio 2023 che ha autorizzato l’emanazione di un avviso procedura comparativa pubblica su richiesta del Responsabile Prof.ssa Serenella Ceccherelli per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca post lauream, finanziato sul Progetto Fondazione di Sardegna 2017;
- Vista** il Progetto Fondazione di Sardegna 2017;
- Vista** la procedura comparativa per il conferimento di n.1 borsa di ricerca post lauream per attività di “Progettazione, sintesi e caratterizzazione di un chelante hard per applicazioni cliniche e ambientali”, bandita con D.D. n. 8/2023, Prot. 133/2023 del 08/02/2023;
- Considerato** che il giorno 22 febbraio 2023 alle ore 12,00 sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura comparativa di cui trattasi;

### DECRETA

La Commissione giudicatrice della procedura comparativa per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca post lauream per attività di “Progettazione, sintesi e caratterizzazione di un chelante hard per applicazioni cliniche e ambientali”, finanziato sul Progetto Fondazione di Sardegna 2017, bandita con D.D. n 08/2023, Prot. n. 133/2023 del 08/02/2023, è così composta:

Prof.ssa Serenella Medici	Presidente
Prof. Massimiliano Francesco Peana	Componente
Dott.ssa Rosita Cappai	Componente

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Maria Antonietta Zoroddu