



# uniss

UNIVERSITA DEGLI STUDI DI SASSARI

Dipartimento di Scienze Chimiche, Fisiche, Matematiche e Naturali

Dip.to di Scienze Chimiche, Fisiche, Matematiche e Naturali  
aVienna 2 - Sassari (07100)  
Tel.: +39.079229535 – Fax: +39.079228625  
C.F. & P.I. 00196350904  
Direttore Prof.ssa Maria Antonietta Zoroddu  
PEC: [dip.chimica.farmacia@pec.uniss.it](mailto:dip.chimica.farmacia@pec.uniss.it)

Rep. 223/2022 Prot. 1289 del 25/07/2022

Titolo VII Classe XVI Fascicolo

## IL DIRETTORE

**Vista** la Legge 9 maggio 1989, n. 168, concernente l'istituzione del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica;

**Vista** la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, concernente “norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario” e in particolare l'art. 22, comma 4 lettera b relativo all'attivazione di “Assegni di ricerca”;

**Visto** il D.R. n. 1849 del 6 settembre 2011, con il quale è emanato il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni di ricerca e successive modificazioni;

**Visto** il Decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, all'art. 19 lett. e), che apporta modifiche all'art. 22, comma 3, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, consentendo di conferire o rinnovare assegni di ricerca di durata inferiore ad un anno e, in ogni caso, non inferiore a sei mesi, esclusivamente per lo svolgimento di progetti di ricerca, la cui scadenza non consente di conferire assegni di durata annuale;

**Visto il D. D. n. 188 prot. n. 1037 del 27/06/2022** con il quale è stata indetta la procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca della durata di 12 mesi (dodici mesi) per lo sviluppo del progetto di ricerca dal titolo: “Studio sperimentale e numerico di processi auto-organizzanti guidati da meccanismi chemo-idrodinamici” per l'Area 03 – Scienze Chimiche, Macrosettore 03/A – Analitico, Chimico-Fisico, Settore Concorsuale 03/A2 – Modelli e metodologie per le Scienze Chimiche, Settore Scientifico-disciplinare CHIM/02 – Chimica Fisica”, interamente finanziato dal Dipartimento di Scienze Chimiche, Fisiche, Matematiche e Naturali per **un importo lordo comprensivo di tutti gli oneri a carico dell'amministrazione pari a € 24.000,00** (euro ventiquattromila/00) a valere sui progetti Fondazione di Sardegna per un importo di € 20.000,00 (ventimila/00); e sul progetto FAR 2020 Rustici un importo di € 4.000,00 (quattromila), il responsabile scientifico dell'assegno di ricerca è individuato nel Prof. Mauro RUSTICI, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

**Visto** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche, Fisiche, Matematiche e Naturali rep. n. 215/2022 prot. 1231 del 19/07/2022 con cui viene nominata la Commissione giudicatrice della procedura di cui sopra;

**Visti** i verbali dalla Commissione giudicatrice redatti rispettivamente nelle sedute del 20 luglio 2022) e del 22 luglio 2022 (rep. verbali n. 222/2022 con prot. n. 1288 del 25/07/2022);

**Accertata** la regolarità formale degli atti;

## DECRETA

**Art. 1** – Sono approvati gli atti della procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca della durata di 12 mesi (dodici mesi) per lo sviluppo del progetto di ricerca dal titolo: **“Studio sperimentale e numerico di processi auto-organizzanti guidati da meccanismi chemo-idrodinamici”** per per l'Area 03 – Scienze Chimiche, Macrosettore 03/A – Analitico, Chimico-Fisico, Settore Concorsuale 03/A2 – Modelli e metodologie per le Scienze Chimiche, Settore Scientifico-disciplinare CHIM/02 – Chimica Fisica”, interamente finanziato dal Dipartimento di Scienze Chimiche, Fisiche, Matematiche e Naturali per **un importo lordo comprensivo di tutti gli oneri a carico dell'amministrazione pari a € 24.000,00** (euro ventiquattromila/00) a valere a valere sui progetti Fondazione di Sardegna per un importo di € 20.000,00 (ventimila/00); e sul progetto FAR 2020 Rustici un importo di € 4.000,00 (quattromila), il responsabile scientifico dell'assegno di ricerca è individuato nel Prof. Mauro RUSTICI, bandita con **D. D. n. 188 prot. n. 1037 del 27/06/2022**, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

**Art. 2** – È dichiarato vincitore della procedura comparativa di cui all' art. 1:  
Dott. Marcello BUDRONI con punti 98 su 100.

IL DIRETTORE  
(Prof. Maria Antonietta Zoroddu)