



Università degli Studi di Sassari
Dipartimento di Architettura, design e urbanistica

Palazzo del Pou Salit, Piazza Duomo n.6, 07041 Alghero (Italy)

t +39 079 9720417

dip.architettura.design.urbanistica@pec.uniss.it

www.uniss.it

p.iva 00196350904



Rep. n.	18	Prot. n.	22	del	26/01/2022
Anno	2022	Titolo	III		
Classe	13	Fascicolo			
Allegati	0				

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Visto lo statuto dell'Università degli Studi di Sassari, ed in particolare l'art. 52 relativo al conferimento di borse di studio nell'ambito di programmi di ricerca sviluppati dall'Università, tramite fondi trasferiti dallo Stato, dalla Regione, da altri Enti o da soggetti privati;

Considerato che presso il Dipartimento di Architettura, Design e Urbanistica è in atto il progetto "Variazione del rapporto quantitativo fra CsAlSi5O12 e CsAlSi2O6 nucleati per trattamento termico di Cs-clinoptilolite" nell'ambito del progetto Fondazione di Sardegna 2017, di cui il prof. Guido Cerri è responsabile scientifico;

Visto che nell'ambito del suddetto progetto di ricerca sono disponibili i fondi per l'attivazione di borse di studio;

Vista la risoluzione del 22/11/2010 n. 120 - Agenzia delle Entrate - Direzione Centrale che ha disciplinato il trattamento fiscale delle borse di studio per attività di ricerca post-laurea non subordinate alla frequenza di un dottorato di ricerca, di cui alla Legge n. 210 del 3 luglio 1998, prevedendo - al pari delle borse per dottorato di ricerca - la non imponibilità ai fini Irpef ed Irap e considerato che la normativa istitutiva della Gestione Separata dell'Inps prevede, come principio generale, la non assoggettabilità delle borse di studio alla contribuzione previdenziale;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 16/12/2021, con la quale, su richiesta del responsabile scientifico, è stata approvata la messa a concorso di una borsa di studio sul tema "Variazione del rapporto quantitativo fra CsAlSi5O12 e CsAlSi2O6 nucleati per trattamento termico di Cs-clinoptilolite" nell'ambito del progetto Fondazione di Sardegna 2017; la borsa avrà durata di 3 mesi (rinnovabili) con un compenso complessivo di 3.300,00 euro;



Università degli Studi di Sassari
Dipartimento di Architettura, design e urbanistica

Palazzo del Pou Salit, Piazza Duomo n.6, 07041 Alghero (Italy)

t +39 079 9720417

dip.architettura.design.urbanistica@pec.uniss.it

www.uniss.it

p.iva 00196350904



Accertata la copertura finanziaria a valere sul progetto Bando competitivo Fondazione di Sardegna – 2017 per il progetto “Da Cs-clinoptilolite a pollucite: un percorso di trasformazione possibile?”, Resp. Dr. Guido Cerri]

Visto il bando per 1 borsa di studio rinnovabile di tre mesi sul tema della “Variazione del rapporto quantitativo fra CsAlSi5O12 e CsAlSi2O6 nucleati per trattamento termico di Cs-clinoptilolite” nell’ambito del progetto Fondazione di Sardegna 2017 di cui è responsabile scientifico prof. Guido Cerri, Decreto n. 331 Prot. n. 2020 del 23/12/2021

Visti gli atti della commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa di cui trattasi, nominata con Decreto di Nomina commissione n. 11 Prot. N. 25 del 12 /01/2022

Accertata la regolarità degli atti;

DECRETA

Art. 1 - Sono approvati gli atti della procedura comparativa pubblica per soli titoli per una borsa di studio rinnovabile di tre mesi sul tema della “Variazione del rapporto quantitativo fra CsAlSi5O12 e CsAlSi2O6 nucleati per trattamento termico di Cs-clinoptilolite” nell’ambito del progetto Fondazione di Sardegna 2017

Art. 2 –Viene dichiarato vincitore della procedura comparativa di cui all’art 1:

il Dott. Antonio Brundu, nato a Nuoro (NU) il 12/11/1980 (BRNNTN80S12F979M).

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(Prof. Emilio Turco)