

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO  
Dipartimento di Fisica "E.R. Caianiello"

**Distretto 1**

**Dipartimento di Fisica "E.R. Caianiello"**

**Ufficio Ricerca, Contratti, Convenzioni e  
Trasferimento Tecnologico**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

- VISTO** lo Statuto di Ateneo emanato con Decreto Rettorale 12 giugno 2012, n. 1396, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, n.147, del 26 giugno 2012, in vigore dal giorno 11 luglio 2012;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'attivazione di borse di studio per attività di ricerca, emanato con D.R. 1 marzo 2017, Rep. n° 1273 ed in particolare l'art. 2 comma 2;
- VISTA** la Legge 240/2010 ed in particolare l'art. 18 co. 5 lett. f come riformulato dalla L. 4.4.12 n° 35 in base al quale possono essere attribuite dagli Atenei borse di studio o di ricerca qualunque sia l'Ente finanziatore, purché sulla base di specifiche convenzioni e senza oneri finanziari per l'Università ad eccezione dei costi diretti relativi allo svolgimento dell'attività di ricerca e degli eventuali costi assicurativi;
- VISTO** il progetto di ricerca codice 300391MISE23SARNO\_FIS--- REA - Introduzione di materiali e tecnologie circolari e sostenibili nell'industria del trasporto di massa (REA), CUP B49J23001010005, di cui è responsabile nonché titolare del Fondo la prof.ssa Maria Sarno;
- VISTA** la richiesta presentata dalla prof.ssa Maria Sarno, responsabile del progetto di ricerca, di attivazione di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca finanziata nell'ambito del sopraccitato progetto, tutor dell'attività di ricerca prof.ssa Chiara Costabile;
- VERIFICATA** la disponibilità dei fondi a valere sul citato progetto di ricerca codice 300391MISE23SARNO\_FIS--- REA - Introduzione di materiali e tecnologie circolari e sostenibili

**DISTRETTO 1**

Ufficio di coordinamento ricerca, contratti, convenzioni e trasferimento tecnologico/terza

missione distrettuale: dott. ABATE Francesco e-mail [f.abate@unisa.it](mailto:f.abate@unisa.it)

Unità organizzativa responsabile del procedimento: Ufficio Ricerca, Contratti,

Convenzioni e Trasferimento Tecnologico

Responsabile del procedimento: dott.ssa Carmela Luciano email [cluciano@unisa.it](mailto:cluciano@unisa.it)

Responsabile dell'istruttoria: Daniela Magna e-mail [dmagna@unisa.it](mailto:dmagna@unisa.it)

Università degli Studi di Salerno

Via Giovanni Paolo II, 132

84084 Fisciano (Salerno)

Tel. (089) 969587

## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO Dipartimento di Fisica "E.R.Caianello"

nell'industria del trasporto di massa (REA), CUP B49J23001010005, vincolo n. 460 del 20/01/2025;

**VISTA** la delibera n. 7/2025 del Consiglio di Dipartimento del 28/01/2025 che approva la richiesta di attivazione della selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca;

**VISTO** il bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, rep. n. 49 del 10/02/2025 per il conferimento di n. 1 borsa di studio finalizzata allo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Studio e analisi sulla biodegradabilità di materiali compositi", finanziata nell'ambito del Progetto di ricerca codice 300391MISE23SARNO\_FIS--- REA - Introduzione di materiali e tecnologie circolari e sostenibili nell'industria del trasporto di massa (REA), CUP B49J23001010005, Responsabile Scientifico del progetto prof.ssa Maria Sarno, tutor dell'attività di ricerca prof.ssa Chiara Costabile, sede di svolgimento della ricerca Dipartimento di Chimica e Biologia "A. Zambelli";

**VISTO** il decreto rep. n. 92 del 07/03/2025 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice;

**VISTI** i verbali trasmessi con mail dalla predetta Commissione a seguito dell'espletamento della selezione;

**VERIFICATA** la regolarità formale degli atti relativi alle operazioni concorsuali svolte da detta Commissione;

### DECRETA

#### Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca avente ad oggetto "**Studio e analisi sulla biodegradabilità di materiali compositi**", finanziata nell'ambito del Progetto di ricerca codice 300391MISE23SARNO\_FIS--- REA - Introduzione di materiali e tecnologie circolari e sostenibili nell'industria del trasporto di massa (REA), CUP B49J23001010005, ed è approvata la seguente graduatoria generale di merito :

1. dott. Artur Brotons Rufes, nato in Spagna il 18/06/1996, con punti 86/100

#### Art.2

##### DISTRETTO 1

Ufficio di coordinamento ricerca, contratti, convenzioni e trasferimento tecnologico/terza missione distrettuale: dott. ABATE Francesco e-mail [f.abate@unisa.it](mailto:f.abate@unisa.it)

Unità organizzativa responsabile del procedimento: Ufficio Ricerca, Contratti, Convenzioni e Trasferimento Tecnologico

Responsabile del procedimento: dott.ssa Carmela Luciano email [cluciano@unisa.it](mailto:cluciano@unisa.it)

Responsabile dell' istruttoria: Daniela Magna e-mail [dmagna@unisa.it](mailto:dmagna@unisa.it)

Università degli Studi di Salerno  
Via Giovanni Paolo II, 132  
84084 Fisciano (Salerno)  
Tel. (089) 969587



Ministero delle Imprese  
e del Made in Italy

## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO Dipartimento di Fisica "E.R.Caianiello"

Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore della selezione pubblica di cui al precedente art. 1):

1. dott. Artur Brotons Rufes, nato in Spagna il 18/06/1996

### Art. 3

La borsa di studio per attività di ricerca avrà la durata di 12 mesi a partire dalla data di assegnazione; L'importo della borsa è pari ad € 16.243,00 e graverà sui fondi del progetto di ricerca codice 300391MISE23SARNO\_FIS--- REA - Introduzione di materiali e tecnologie circolari e sostenibili nell'industria del trasporto di massa (REA), CUP B49J23001010005, vincolo n. 460 del 20/01/2025.

Fisciano,

**IL DIRETTORE**

**Prof. Carmine ATTANASIO**

firmato digitalmente ai sensi del dlgs 82/2005

### DISTRETTO 1

Ufficio di coordinamento ricerca, contratti, convenzioni e trasferimento tecnologico/terza

missione distrettuale: dott. ABATE Francesco e-mail [f.abate@unisa.it](mailto:f.abate@unisa.it)

Unità organizzativa responsabile del procedimento: Ufficio Ricerca, Contratti,  
Convenzioni e Trasferimento Tecnologico

Responsabile del procedimento: dott.ssa Carmela Luciano email [cluciano@unisa.it](mailto:cluciano@unisa.it)

Responsabile dell'istruttoria: Daniela Magna e-mail [dmagna@unisa.it](mailto:dmagna@unisa.it)

Università degli Studi di Salerno

Via Giovanni Paolo II, 132

84084 Fisciano (Salerno)

Tel. (089) 969587