



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** in materia fiscale quanto previsto dal D.L. 7 aprile 2025, n. 45, recante ulteriori disposizioni urgenti per l'attuazione delle misure del Piano nazionale di ripresa e resilienza e per l'avvio dell'anno scolastico 2025/2026, convertito dalla Legge 5 giugno 2025, n. 79 in vigore dal 07/06/2025;
- VISTO** il fondo codice 300396QDS25CERULL01---Utili di progetto PICO&PRO - "Processi Integrati Connessi per l'Evoluzione Industriale nella PROduzione", titolare del Fondo prof. Raffaele Cerulli, responsabile del progetto e tutor dell'attività di ricerca prof. Gaetano Lambiase;
- VISTA** la richiesta presentata dal prof. Gaetano Lambiase, responsabile del progetto di ricerca, di attivazione di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica "E.R. CAIANIELLO";

DISTRETTO 1

Ufficio di coordinamento ricerca, contratti, convenzioni e trasferimento tecnologico/terza missione distrettuale: dott. ABATE Francesco e-mail 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

Responsabile dell' istruttoria: Daniela Magna e-mail 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"

- VERIFICATA** la disponibilità dei fondi a valere sul citato fondo codice 300396QDS25CERULL01---
Utali di progetto PICO&PRO - "Processi Integrati Connessi per l'Evoluzione Industriale
nella PROduzione", vincolo n. 791 del 28/01/2026;
- VISTA** la delibera n. 5/2026 del Consiglio di Dipartimento del 04/02/2026 che approva la
richiesta presentata dal prof. Gaetano Lambiase di attivazione di n. 1 borsa di studio
per attività di ricerca;
- VISTO** il bando di selezione pubblica, per titoli, rep. n. 45 del 09/02/2026 per il conferimento
di n. 1 borsa di studio finalizzata allo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "La
formulazione Hamiltoniana ed il principio di equivalenza nelle teorie non metriche
della gravitazione", finanziata nell'ambito del fondo codice 300396QDS25CERULL01---
Utali di progetto PICO&PRO - "Processi Integrati Connessi per l'Evoluzione Industriale
nella PROduzione", Responsabile scientifico del progetto di ricerca e tutor dell'attività
di ricerca prof. Gaetano Lambiase, sede di svolgimento della ricerca Dipartimento di
Fisica "E.R. Caianiello";
- VISTO** il decreto rep. n. 94 del 05/03/2026 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, per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio per
attività di ricerca avente ad oggetto "**La formulazione Hamiltoniana ed il principio di equivalenza nelle
teorie non metriche della gravitazione**", finanziata nell'ambito del fondo codice
300396QDS25CERULL01---Utali di progetto PICO&PRO - "Processi Integrati Connessi per l'Evoluzione
Industriale nella PROduzione", ed è approvata la seguente graduatoria generale di merito :

DISTRETTO 1

Ufficio di coordinamento ricerca, contratti, convenzioni e trasferimento tecnologico/terza
missione distrettuale: dott. ABATE Francesco e-mail 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
Responsabile dell' istruttoria: Daniela Magna e-mail 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"

1. dott. Capriolo Maurizio, nato ad Avellino il 15/09/1970, con punti 50/50

Art.2

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

1. dott. Capriolo Maurizio, nato ad Avellino il 15/09/1970

Art. 3

La borsa di studio per attività di ricerca avrà la durata di 3 mesi a partire dalla data di assegnazione; L'importo della borsa ammonta a € 4.000,00 al lordo di tutti gli eventuali oneri fiscali, previdenziali e assistenziali a carico del borsista e graverà fondo codice 300396QDS25CERULL01---Utili di progetto PICO&PRO - "Processi Integrati Connessi per l'Evoluzione Industriale nella PROduzione", vincolo n. 791 del 28/01/2026.

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

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

Responsabile del procedimento: dott.ssa Carmela Luciano email cluciano@unisa.it

Responsabile dell' istruttoria: Daniela Magna e-mail dmagna@unisa.it

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