



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

Distretto 1

Dipartimento di Informatica

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 "Protocollo di sicurezza in materia di prevenzione e contrasto al COVID-19" del 24/08/2021;

VISTO il progetto di ricerca codice 300392FAC24COSEN_01--- attività di ricerca in High Performance

Computing innovative, ai fini dell'ottimizzazione e programmazione di codici paralleli su architetture di supercalcolo eterogenee per applicazioni di interesse industriale, responsabile

del progetto e tutor dell'attività di ricerca prof. BIAGIO COSENZA;

VISTA la richiesta del prof. BIAGIO COSENZA, responsabile del progetto e tutor dell'attività di ricerca,

che chiede l'emanazione di un bando per il conferimento di n. 1 borsa per attività di ricerca;

VERIFICATA la disponibilità dei fondi a valere sul progetto di ricerca codice 300392FAC24COSEN_01---

attività di ricerca in High Performance Computing innovative, ai fini dell'ottimizzazione e

programmazione di codici paralleli su architetture di supercalcolo eterogenee per applicazioni

di interesse industriale, vincolo n. 2361 del 15/11/2024;

VISTO il bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, rep. n. 329 del 18/11/2024 per il

conferimento di n. 1 borsa di studio per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Accelerazione di codici Lattice Boltzmann su architetture eterogenee e distribuite", finanziata

nell'ambito del progetto di ricerca codice 300392FAC24COSEN_01--- attività di ricerca in High

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

Performance Computing innovative, ai fini dell'ottimizzazione e programmazione di codici paralleli su architetture di supercalcolo eterogenee per applicazioni di interesse industriale,

responsabile scientifico e tutor dell'attività di ricerca prof. BIAGIO COSENZA;

VISTO il decreto rep. n. 352 del 11/12/2024 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 il conferimento di n. 1 borsa di studio per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Accelerazione di codici Lattice Boltzmann su architetture eterogenee e distribuite", finanziata nell'ambito del progetto di ricerca codice 300392FAC24COSEN_01--- attività di ricerca in High Performance Computing innovative, ai fini dell'ottimizzazione e programmazione di codici paralleli su architetture di supercalcolo eterogenee per applicazioni di interesse industriale, ed è approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1. Dott. CRISCI LUIGI, nato a Nola (NA) il 06/09/1997, con punti 92/100

Art.2

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

2. Dott. CRISCI LUIGI, nato a Nola (NA) il 06/09/1997

Art. 3

La borsa di studio per attività di ricerca avrà la durata di n. 3 mesi a partire dalla data di assegnazione ed è rinnovabile; L'importo lordo percipiente della borsa di ricerca ammonta a € 4.060,74 e graverà sui fondi del progetto di ricerca codice 300392FAC24COSEN_01--- attività di ricerca in High Performance Computing innovative, ai fini dell'ottimizzazione e programmazione di codici paralleli su architetture di supercalcolo eterogenee per applicazioni di interesse industriale, vincolo n. 2361 del 15/11/2024.

Il presente decreto sarà portato a ratifica nella prima seduta utile del consiglio di Dipartimento.

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

Fisciano,

IL DIRETTORE Prof. ALFREDO DE SANTIS

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