



Rep. 650/2023, Prot. n. 5125 del 29/11/2023

#### IL DIRETTORE

**VISTO** il Progetto finanziato con fondi PNRR - missione 4, componente 2, linea di investimento "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" Codice CN00000013 Progetto: "National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing" - CUP E13C22001000006";

**VISTO** quanto disposto dall'art. 47 del D.L. 31 maggio 2011 n. 77, convertito in legge 29 luglio 2011 n.108 relativamente a "Pari opportunità, generazionali e di genere, nei contratti pubblici PNRR e PNC;

**VISTO** l'art. 18, comma 5, della legge n. 240 del 2010;

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi dell'Aquila e in particolare l'art. 45;

**VISTO** il Regolamento per il conferimento di Borse di studio per attività di Ricerca emanato con Decreto Rettorale n. 258 del 13.02.2013 e successiva modifica;

**VISTO** il Decreto Rettorale n. 352 del 06.03.2013 che fissa gli importi minimo e massimo delle borse di studio per attività di ricerca;

**VISTO** l'art. 4 c.3 della L.210 del 3 Luglio 1998;

**VISTO** l'art. 4 della L. 474 del 13 Agosto 1984;

**VISTO** l'art. 10 bis c.1 D.L. 446 del 15 dicembre 1997;

**VISTO** il Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE

**VISTA** la risoluzione dell'Agenzia delle Entrate n. 120/E del 22 Novembre 2010;

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia  
Piazzale Ernesto Pontieri, Monteluco di Roio – 67100 L'Aquila (AQ)  
Email: diie.sac@strutture.univaq.it, posta certificata: diie@pec.univaq.it Responsabile  
del procedimento Dott. Domenico Schettinietel. +0862434402  
domenico.schettini@univaq.it

tel. +39 0862434404-5  
p.iva cod. fisc. 01021630668  
<https://diie.univaq.it>



Per informazioni contattare la Sig.ra Antonella Scimia (operatore incaricato)  
antonella.scimia@univaq.it

tel. +39 0862434470

**VISTE** le attività di ricerca condotte dal Prof. Pasquale Lelio Iapadre del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia (DIIIE);

**VISTA** la richiesta del Prof. P. Lelio Iapadre, prot. n. 2790 del 06/07/2023 intesa ad ottenere l'emissione di un bando per una borsa di ricerca a valere sul Progetto "Spoke 9 Società Digitale e Città Intelligenti";

**ACCERTATO** il collegamento delle attività di ricerca con le attività previste nel Progetto "National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing" - (codice progetto HPC\_BIG\_DATA\_QUANTUM);

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento DIIIE del 13/07/2023;

**VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento Rep. 567/2023, Prot. n. 4629 del 06/11/2023, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca dal titolo: "**Smart communities and local development policies**" presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia, - Responsabile Scientifico Prof. P. Lelio Iapadre;

**VISTA** la domanda prodotta dal candidato ed acquisita agli atti;

**VISTO** il dispositivo di ammissione candidato, Rep. 624/2023, Prot. n. 4954 del 20/11/2023;

**VISTO** il dispositivo di nomina commissione, Rep. 625/2023, Prot. n. 4956 del 21/11/2023;

## DISPONE

### ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico per l'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca, della durata di 4 mesi, nell'ambito del progetto dal titolo "**Smart communities and local development policies**" presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia, - Responsabile Scientifico Prof. Pasquale Lelio Iapadre;

### ART. 2

È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

CANDIDATO

VOTAZIONE

Dott.ssa Gloria Lufrano

28,60/80

### ART. 3

È dichiarata vincitrice del concorso la Dott.ssa Gloria Lufrano.

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia  
Piazzale Ernesto Pontieri, Monteluco di Roio – 67100 L'Aquila (AQ)  
Email: diiie.sac@strutture.univaq.it, posta certificata: diiie@pec.univaq.it Responsabile  
del procedimento Dott. Domenico Schettinietel. +0862434402  
domenico.schettini@univaq.it

tel. +39 0862434404-5  
p.iva cod. fisc. 01021630668  
<https://diie.univaq.it>

Per informazioni contattare la Sig.ra Antonella Scimia (operatore incaricato)  
antonella.scimia@univaq.it

tel. +39 0862434470

L'Aquila 29/11/2023

f.to Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Ing. Walter D'AMBROGIO)

**Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità.**

**Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso il Dipartimento.**