

**Progetto ECS 000024 Rome Technopole – CUP B83C22002820006 a  
valere sul PNRR Missione 4 Componente 2 Investimento 1.5 finanziato  
dall'Unione europea – NextGenerationEU**

**PROROGA DEI TERMINI DEL BANDO DI CONCORSO DELLA FACOLTA'  
DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, INFORMATICA E STATISTICA  
PER L'ASSEGNAZIONE DI N. 112 BORSE DI STUDIO RISERVATE A  
STUDENTI E STUDENTESSE ISCRITTI REGOLARMENTE NELL'A.A.  
2024-25 A LAUREE MAGISTRALI O LAUREE MAGISTRALI CICLO UNICO,  
COERENTI CON LE TEMATICHE DELL'ECOSISTEMA ROME  
TECHNOPOLE**

Proroga fino al: 10/02/2025

**II PRESIDE**

**VISTO** lo Statuto dell'Università di Roma La Sapienza emanato con D.R. 3689 del 29.10.2012 e ss.mm.;

**VISTA** la delibera n. 190/2024 del 15.07.2024 con la quale il Senato Accademico ha stabilito di destinare l'importo complessivo fino a un massimo di € 1.000.000,00, disponibile sul Progetto ECS Rome Technopole - Codice progetto ECS 000024 - CUP B83C22002820006, di cui all'Avviso Pubblico del MUR n. 3277 del 30.12.2021, a borse di studio per studenti e studentesse iscritti regolarmente nell'a.a. 2024-2025 a corsi di Laurea Magistrale o Magistrale a ciclo unico di Sapienza coerenti con le tematiche Rome Technopole, per lo svolgimento di un progetto in collaborazione con un'impresa, azienda o ente terzo, facente parte o stakeholder interno e/o esterno alla Fondazione Rome Technopole;

**INDIVIDUATI** dal Preside di Facoltà di concerto con i relativi Presidenti, i Corsi di Studio i cui obiettivi formativi e i risultati di apprendimento attesi risultano coerenti con le linee tematiche degli otto progetti flagship all'interno del piano di Rome Technopole;

**CONSIDERATA** a seguito della validazione di suddette linee tematiche, la distribuzione delle borse alle singole Facoltà di concerto con i Presidi;

**CONSIDERATA** l'assegnazione alla Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica di n. 112 borse di studio di importo unitario pari a € 1.500,00;

**CONSIDERATA** l'assegnazione delle borse ai seguenti Corsi di Studio, sentiti i relativi Presidenti,

Corso di Laurea Magistrale	n. borse assegnate
Computer Science - Informatica	10



Cybersecurity	10
Data Science	15
Control Engineering - Ingegneria Automatica	10
Ingegneria delle Comunicazioni	15
Ingegneria Elettronica - Electronics Engineering	10
Ingegneria Gestionale - Management Engineering	12
Engineering in Computer Science - Ingegneria Informatica	10
Artificial Intelligence and Robotics - Intelligenza Artificiale e Robotica	10
Scienze attuariali e finanziarie - Actuarial and Financial Sciences	10

**CONSIDERATA**

la necessità per l'a.a. 2024/2025 di bandire il concorso per n. 112 borse di studio di importo unitario lordo pari ad € 1.500,00 (al lordo degli oneri a carico dell'ente e del beneficiario) destinate a studenti meritevoli, iscritti o immatricolati nell'a.a. 2024/2025 ad uno dei succitati corsi di studio;

**CONSIDERATA**

la necessità che il Corso di Studio monitori la carriera degli studenti e ponga in essere le necessarie azioni di tutorato in itinere volte a mantenerne la regolarità e supporti gli studenti fruitori della borsa nell'interfaccia con imprese, enti e aziende stakeholder o partner di Rome Technopole;

**VISTA**

la Giunta di Facoltà del 9 dicembre 2024 che, relativamente all'a.a. 2024/2025, ha approvato l'attivazione della procedura selettiva per il conferimento di n. 112 borse di studio destinate agli studenti iscritti ai Corsi di Laurea menzionati;

**VISTA**

la conseguente pubblicazione del Bando prot. n. 1767 del 10/12/2024, che stabilisce come data di scadenza della presentazione delle domande di partecipazione il 24 gennaio 2025;

**CONSIDERATO**

che sono pervenute un numero non congruo di domande di partecipazione al concorso;

**RITENUTO**

opportuno assicurare la più ampia partecipazione;

**DISPONE**



#### ART. 1

I termini di presentazione delle domande di partecipazione alla seguente procedura di concorso:

**BANDO DELLA FACOLTÀ DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, INFORMATICA E STATISTICA PER L'ASSEGNAZIONE DI N. 112 BORSE DI STUDIO RISERVATE A STUDENTI E STUDENTESSE ISCRITTI REGOLARMENTE NELL'A.A. 2024-25 A LAUREE MAGISTRALI O LAUREE MAGISTRALI A CICLO UNICO COERENTI CON LE TEMATICHE DELL'ECOSISTEMA ROME TECHNOPOLE - PROGETTO ECS 000024 ROME TECHNOPOLE - CUP B83C22002820006**

Bando prot. n. 1767 del 10/12/2024 – Scadenza 24 gennaio 2025

sono prorogati alle **ore 23.59 del 10 febbraio 2025**, salvo eventuali successive proroghe allo stato non prevedibili e fermo restando il possesso di tutti i requisiti alla data di emanazione del bando.

#### ART. 2

Il presente dispositivo sarà portato a ratifica nella prima seduta utile della Giunta di Facoltà, sarà acquisito alla raccolta interna di codesta struttura, reso disponibile per via telematica nella sezione Albo pretorio concorsi:

[https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi\\_concorso\\_borse/71](https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi_concorso_borse/71)

e pubblicizzato sia sul portale di Facoltà:

<https://i3s.web.uniroma1.it/it>

che sulle pagine dei Bandi a cascata pubblicati da Sapienza per i vari progetti finanziati in ambito PNRR:

<https://www.uniroma1.it/it/pagina/bandi-cascata-sapienza-pnrr>

**IL PRESIDE  
Prof. Marco Schaerf**

Firmato digitalmente da: MARCO SCHAERF  
Luogo: Roma  
Data: 23/01/2025 10:51:15

