



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA
E TELECOMUNICAZIONI



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Codice bando RTDA n. 1/2025

DECRETO APPROVAZIONE ATTI

BANDO PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE,
ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI
FACOLTÀ DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, INFORMATICA E STATISTICA**

Visti

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", emanato con D.R.n. 3689/2012 del 29.10.2012;
- il D.P.R. 11 luglio 1980, n. 382;
- la legge 15 maggio 1997 n. 127, e successive modificazioni;
- la legge 9 gennaio 2009, n.1;
- la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e successive modificazioni ed in particolare l'art. 24;
- il D.M. 25 maggio 2011, n. 243 riguardante criteri e parametri per la valutazione preliminare dei candidati di procedure pubbliche di selezione dei destinatari dei contratti, di cui all'art. 24 della Legge n. 240/2010;
- il Decreto Legislativo 29 marzo 2012, n. 49;
- il D.M. n. 297 del 22 ottobre 2012;
- il Regolamento per il reclutamento di Ricercatori con contratto a tempo determinato di tipologia "A", emanato con D.R. n. 2578/2017 dell'11.10.2017;
- il decreto ministeriale 2 maggio 2024, n. 639, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - Serie Generale n.107 del 09.05.2024, con il quale, in attuazione di quanto disposto dall'art. 14, comma 6-bis, del D.L. n. 36/2022, sono stati disposti la determinazione dei nuovi gruppi scientifico-disciplinari ("GSD") e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari, ai sensi dell'art. 15, della legge 30 dicembre 2010 n. 240;
- la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, Elettronica e Telecomunicazioni del 18 dicembre 2024, per l'attivazione di una procedura selettiva di chiamata per la copertura di un posto di ruolo di Ricercatore a Tempo Determinato di tipo A, GSD 09/IINF-03, SSD IINF-03/A, con regime di impegno a tempo pieno;
- la delibera n. 17 del Consiglio di Amministrazione del 28 gennaio 2025;
- la disponibilità finanziaria derivante dai fondi del progetto europeo **HORIZON-EIC-2024-PATHFINDEROPEN-01 dal titolo "MULTIMODE NONLINEAR FIBER BASED ENDOSCOPIC IMAGING AND TREATMENT (MULTISCOPE)"**, ID n. 101185664, CUP B83C24005740006, di cui è responsabile prof. S. Wabnitz, di euro per euro 163.731,45;
- il bando **codice RTDA n. 1/2025**, D.D Prot. 387 del 04/02/2025 - Rep 21/2025, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – IV serie speciale n. 10 del 04.02.2025, con il quale è stata indetta, ai sensi del previgente art. 24, comma 3, lett. a), della Legge n. 240/2010 una procedura selettiva di chiamata per n.1 posto di Ricercatore a tempo determinato - Tipologia A per il GSD 09/IINF-03, SSD IINF-03/A, presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni - Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica e che il suddetto bando è scaduto il giorno 06/03/2025;

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Via Eudossiana n. 18, 00184 Roma

T (+39) 06 44585 866-414 F (+39) 06 44585 632-918

C.F. 80209930587 P.I. 02133771002



- la delibera del Consiglio del Dipartimento Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni del 18 marzo 2025 relativa alla designazione della Commissione giudicatrice.
- il Decreto di nomina della Commissione giudicatrice D.D. prot.1068 del 20/03/2025 - Rep 51/2025;
- i verbali e la relazione finale riassuntiva della Commissione giudicatrice redatti, in osservanza dell'art.5 del bando in parola, in data 28/04/2025 (prot. n 1555 del 29/04/2025), 13/05/2025 (prot.n.1742 del 14/05/2025), 16/05/2025 (prot.n.1823 del 19/05/2025) e in data 16/06/2025 (prot.2297 del 16/06/2025);

VERIFICATA

- la regolarità degli atti;

DISPONE

Art. 1

L'approvazione degli atti relativi alla procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia A, per il GSD 09/IINF-03 - Settore Scientifico Disciplinare IINF-03/A, presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni – Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica di questa Università, indetta con il D.D. n. 387 del 04/02/2025 - Rep. n. 21/2025, da cui risulta che il dott. **Vittorio Cecconi**, nato a Roma il 15/11/1990, è dichiarato vincitore della suddetta procedura selettiva.

L'originale della presente disposizione sarà acquisito alla raccolta interna di questa Università.

Roma 17/06/2025

F.to digitalmente
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Massimo Panella