

PRECISAZIONE

Oggetto: Procedura selettiva relativa al reclutamento di n. 1 posto di Ricercatore universitario a tempo determinato di tipologia A), ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera A) della Legge n. 240/2010 (ante Legge 29 giugno 2022 n. 79), in regime di tempo pieno, presso la Scuola di Scienze e Tecnologie dell'Università di Camerino, per il gruppo scientifico-disciplinare 01/INFO-01 "Informatica" e per il settore scientifico-disciplinare INFO/01/A "Informatica", nell'ambito del progetto PNRR "Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and Digital Tracing (AQuSDIT)" - CUP H73C22000880001 (Bando Prot. n. 44658 del 24/06/2024, pubblicato sulla G.U. n. 54 del 5/07/2024) - PRECISAZIONE SUL TERMINE DI SCADENZA

In riferimento alla procedura in oggetto, si precisa che il termine di scadenza per la presentazione della domanda di partecipazione, secondo quanto previsto dall'art. 4 del bando "La domanda di partecipazione alla presente selezione dovrà pervenire entro il termine perentorio di 20 giorni, che decorrono dal giorno successivo a quello di pubblicazione del relativo avviso nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – IV Serie speciale – Concorsi ed Esami", sarebbe dovuto essere il 25 luglio (G.U. n. 54 del 5 luglio 2024), ma per un mero errore di trascrizione da parte della Gazzetta Ufficiale è stato riportato il 27 luglio 2024.

Ma essendo il 27 luglio sabato, sempre secondo quanto previsto nell'art. 4 del bando "Qualora il termine indicato dalla Gazzetta cada di sabato o in un giorno festivo, la scadenza verrà posticipata al primo giorno feriale utile", la scadenza è stata posticipata a lunedì 29 luglio 2024 ore 13:00.

Amministrazione www.unicam.it C.F. 81001910439 P.IVA 00291660439 protocollo@pec.unicam.it Area Persone, Organizzazione e Sviluppo Responsabile dott.ssa Gisella Claudi gisella.claudi@unicam.it tel. + 39 0737402090 Indirizzo /Address: Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy) Ufficio Reclutamento Resp. dott.ssa Anna Silano tel. +39 0737402024 anna.silano@unicam.it