

IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168, recante norme sull'autonomia universitaria;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modificazioni e integrazioni, recante norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi;

VISTO il D.P.R. del 9 maggio 1994, n. 487, recante “*Regolamento recante norme sull’accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi*” e ss.mm.ii.;

VISTI il D.lgs 30/06/2003 n. 196 “*Codice in materia di protezione dei dati personali*” e successive modificazioni e integrazioni e il Regolamento (UE) 2016/679 “*Regolamento generale sulla protezione dei dati*”;

VISTA l’art. 18, comma 5, lettera f) e comma 6 della legge 30 dicembre 2010 n. 240 e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO lo Statuto dell’Università degli Studi di Roma Tor Vergata, emanato con Decreto rettorale n. 3427 del 12 dicembre 2011 e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il Regolamento per il conferimento delle borse di ricerca, emanato con Decreto rettorale n. 3288 del 15 ottobre 2024;

VISTO il Decreto rettorale n. 826 del 16 marzo 2026, pubblicato in pari data sito istituzionale di Ateneo, con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli, per il conferimento di una borsa di ricerca della durata di 10 mesi, presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche dell’Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per la collaborazione al progetto: “*Synthesis and characterization of beta-functionalized porphyrins for NLO, aPDT and PDT applications*” (CUP E82E26000120005), di cui è *Responsabile scientifico la Prof.ssa Marilena Carbone* (Rif. TV-BR-102);

CONSIDERATO che termine ultimo di presentazione delle domande di partecipazione alla suddetta selezione, è previsto per il 31 marzo 2026;

PRESO ATTO della richiesta pervenuta per le vie brevi dal Responsabile scientifico, Prof.ssa Marilena Carbone, con la quale è stata espressa la necessità di prorogare il succitato termine al 30 aprile 2026, al fine di garantire una maggiore visibilità alla procedura;

RITENUTO pertanto di procedere alla proroga dei termini della selezione pubblica bandita con Decreto rettorale n. 826 del 16 marzo 2026, in adempimento alla sopra citata richiesta;

DECRETA

Art. 1 – Per le motivazioni espresse in premessa, sono prorogati i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla selezione pubblica per il conferimento di una borsa di ricerca della durata di 10 mesi, presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche dell’Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per la collaborazione al progetto: “*Synthesis and characterization of beta-functionalized porphyrins for NLO, aPDT and PDT applications*” (CUP E82E26000120005), di cui è *Responsabile scientifico la Prof.ssa Marilena Carbone* (Rif. TV-BR-102).

Art. 2 – Il **nuovo termine perentorio** per la presentazione delle domande è fissato entro e non oltre il giorno **30 aprile 2026**.

Art. 3 – Restano ferme tutte le altre disposizioni, i requisiti di ammissione e le modalità di partecipazione previsti dal bando emanato con Decreto rettorale n. 826 del 16 marzo 2026.

Art. 4 – Il presente Decreto è acquisito alla raccolta ufficiale dell’Ateneo ed è pubblicato sul sito istituzionale dell’Università, alla pagina dedicata alla procedura selettiva, consultabile al seguente link:
<https://web.uniroma2.it/it/contenuto/borse-selezione-pubblica-TVBR102>

IL RETTORE

(Prof. Nathan Levialdi Ghiron)