



AREA
PERSONE E ORGANIZZAZIONE

Da un secolo, oltre.

La Rettrice

Anno 2025

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

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;

VISTO il "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati", emanato con D.R. n. 1458 del 21 dicembre 2023;

VISTO il Decreto della Rettrice n. 319 del 19 marzo 2025, il cui avviso è stato pubblicato sull'Albo Ufficiale n. 3688 del 19 marzo 2025, con il quale è stata indetta, tra le altre, la procedura valutativa ex art. 24, comma 6, Legge 240/2010, per la copertura di un posto di Professore Associato per il Gruppo scientifico disciplinare 09/IIND-07 (Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare), Settore scientifico disciplinare IIND-07/B (Fisica Tecnica Ambientale) presso il Dipartimento di Architettura;

VISTO il Decreto della Rettrice n. 711 del 18 giugno 2025, pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della procedura valutativa sopracitata;

VISTI i verbali relativi all'espletamento della procedura, con i quali la commissione giudicatrice ha individuato il candidato vincitore;

CONSIDERATO che in forza di quanto previsto dall'art. 11, comma 6, del citato Regolamento, nonché dall'articolo 5, comma 11, del bando di cui al D.R. 319/2025, la commissione individua il candidato vincitore che deve aver conseguito nella valutazione complessiva un punteggio soglia pari o superiore a 65 punti;

ACCERTATA la regolarità formale degli atti;

DECRETA



Da un secolo, oltre.

l'approvazione degli atti della procedura valutativa ex art. 24, comma 6, Legge 240/2010 per la copertura di un posto di Professore Associato per il Gruppo scientifico disciplinare 09/IIND-07 (Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare), Settore scientifico disciplinare IIND-07/B (Fisica Tecnica Ambientale) presso il Dipartimento di Architettura di questo Ateneo, di cui al D.R. 319/2025 sopra richiamato, dai quali risulta vincitore il dott. **Fabio SCIURPI**.

La Rettrice Prof.ssa Alessandra Petrucci