



Il Direttore

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, emanato con Decreto Rettoriale n. 92 del 29 marzo 2012, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 87 del 13 aprile 2012, serie generale, e ss.mm. ii..

Visto il Codice Etico dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria approvato con D.R. n. 204 del 27/7/2011.

Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 24, comma 5.

Visto il "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di ruolo di prima e seconda fascia in attuazione della legge 240/2010" emanato con D.R. n. 213 del 05/06/2025.

Vista la Delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento nella seduta n. 8 del 16.07.2025 con la quale viene proposto di sottoporre a valutazione, ai fini della chiamata nel ruolo dei professori associati, la dott.ssa Claudio Triolo, RTD-B ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge n. 240/2010, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN), di cui all'art. 16 della Legge n. 240/2010, per l'accesso al ruolo di professore universitario di II fascia nel Settore Concorsuale 02/PHYS-03 (già 02/B1) Fisica Sperimentale della Materia e Applicazioni, Settore Scientifico Disciplinare PHYS-03/A.

Visto il parere favorevole all'indizione della procedura valutativa espresso dal Senato Accademico nella seduta del 30/10/2025.

Vista l'autorizzazione all'indizione della procedura valutativa approvata dal Consiglio d'Amministrazione nella seduta del 30/10/2025.

Visto il D.R. n. 434 del 13/11/2025 con il quale è stata indetta una Procedura valutativa per la progressione nel ruolo di Professore Associato, ai sensi dell'art. 24 comma 5 L. 240/2010, nel GSD 02/PHYS-03 – Fisica Sperimentale della Materia e Applicazioni, SSD PHYS-03/A, riservata ai Ricercatori titolari di contratto di cui al comma 3, lettera b) L. 240/2010 che hanno conseguito l'abilitazione scientifica di cui all'articolo 16 L. 240/2010: candidata Dott.ssa Claudia Triolo.

Visto il D.R. n. 474 del 03/12/2025 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice.

Visti i verbali dei lavori dai quali risulta che la Commissione ha iniziato i lavori il 11/12/2025 e li ha conclusi il 18/12/2025 e, con deliberazione all'unanimità dei componenti, ha espresso giudizio favorevole all'inquadramento della candidata dott.ssa Claudia Triolo nel ruolo di Professore Associato.

Vista la nota prot. 48886 del 22/12/2025 dell'Area Risorse Umane, con la quale è stato trasmesso il D. R. n. 509/2025 del 22/12/2025, di approvazione degli atti della suddetta procedura di valutazione, ed è stato dichiarato idonea la dott.ssa Claudia Triolo, nata a Messina il 11/01/1989, per la progressione nel ruolo di Professore Associato nel GSD 02/PHYS-03 – Fisica Sperimentale della

DIREZIONE



Materia e Applicazioni, SSD PHYS-03/A -Dipartimento di Ingegneria Civile, Energia, Ambiente e Materiali (DICEAM).

Considerato che in data 29 dicembre 2025 avrà scadenza il Contratto Individuale di Lavoro Subordinato di Diritto Privato di Ricercatore a Tempo Determinato Ai Sensi Dell'art. 24, Comma 3 Lett. B) Della Legge 240/2010 nel GSD 02/PHYS-03 – Fisica Sperimentale della Materia e Applicazioni, SSD PHYS-03/A.

Visto il citato Statuto dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, e, in particolare, l'art. 40, comma 1, lett. b) che prevede che spetti al Direttore assumere con decreto in via provvisoria, nei casi di assoluta necessità e urgenza, gli indifferibili provvedimenti di competenza del Consiglio di Dipartimento, con l'obbligo di riferirne, per la ratifica, nella seduta immediatamente successiva.

Considerata l'urgenza e l'impossibilità di convocare il Consiglio di Dipartimento in tempo utile per deliberare in merito.

Decreta

per le motivazioni in premessa, di esprimere parere favorevole alla chiamata, della dott.ssa Claudia Triolo ai fine della progressione nel ruolo di Professore nel GSD 02/PHYS-03 – Fisica Sperimentale della Materia e Applicazioni, SSD PHYS-03/A, e chiede agli Organi Accademici dell'Ateneo che venga disposta l'assunzione in servizio dello stesso nel nuovo ruolo.

Il Direttore del Dipartimento DICEAM

Prof. Ing. Giuseppe Barbaro

DIREZIONE

