

**AREA RISORSE UMANE**  
**Ufficio Concorsi Personale Docente e Ricercatori Universitari**

**IL RETTORE**

- 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;
- VISTO** lo Statuto dell'Università della Calabria;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di ruolo di prima e seconda fascia in attuazione degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010;
- VISTO** il D.R. n. 698 dell'11 maggio 2018, il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. n. 38 del 15 maggio 2018 – 4ª serie speciale - affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo nonché pubblicato sui siti istituzionali del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, dell'Unione Europea e dell'Università della Calabria, con il quale è stata indetta, tra le altre, la procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di professore universitario di I fascia di ruolo, mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 240/2010, settore concorsuale "09/H1 – Sistemi di elaborazione delle informazioni", settore scientifico-disciplinare "ING-INF/05 – Sistemi di elaborazione delle informazioni", presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica dell'Università della Calabria;
- VISTO** il D.R. n. 1081 del 10 luglio 2018 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della procedura selettiva sopra menzionata;
- VISTI** i verbali di tale Commissione;
- CONSTATATA** la regolarità del procedimento seguito e degli atti formati dalla medesima Commissione;
- PRESO ATTO** così come disposto all'art. 6 del citato D.R. n. 698 dell'11 maggio 2018, che la dichiarazione di "più qualificato" a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche per le quali è stato bandito il posto, effettuata dalla predetta Commissione, in capo ad un candidato eventualmente non chiamato dalla Struttura competente, in nessun caso può costituire titolo per l'accesso ai ruoli dei professori ordinari e/o ad altro ruolo di questo Ateneo;
- CONSIDERATO** che la nomina in servizio del candidato dichiarato "più qualificato" a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche per le quali è stato bandito il posto, è subordinata alla conclusione dell'iter di cui all'art. 10 del predetto Regolamento;

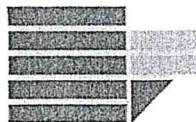
**DECRETA**

**Art. 1** - Sono approvati gli atti relativi alla procedura selettiva per la copertura di un posto di Professore Universitario di ruolo, prima fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 240/2010, per il settore concorsuale "09/H1 – Sistemi di elaborazione delle informazioni", settore scientifico-disciplinare "ING-INF/05 – Sistemi di elaborazione delle informazioni", per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica dell'Università della Calabria.

**Art. 2** - Il prof. **Fabrizio ANGIULLI**, nato a **Torino (TO)** il **24/02/1970**, in base agli esiti della valutazione condotta dalla Commissione giudicatrice, è dichiarato candidato "più qualificato" a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche per le quali è stato bandito il posto relativo alla procedura selettiva di cui all'art.1.

**Art. 3** - Il presente decreto sarà trasmesso al Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica per gli adempimenti di cui all'art. 10 del Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei

# UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA



DECRETO RETTORALE 1436

professori di ruolo di prima e seconda fascia in attuazione degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010, e per la pubblicizzazione sul relativo sito Internet. Lo stesso sarà pubblicato, mediante affissione, all'Albo Ufficiale d'Ateneo nonché sul sito Internet dell'Ateneo (<http://unical.it/portale/concorsi/>).

Dalla data di pubblicazione del presente provvedimento decorre il termine per eventuali impugnative.

Rende, li

**25 SET 2018**



IL RETTORE  
(Prof. *Gino Mirocle* CRISCI)