



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA RISORSE UMANE  
SETTORE RECLUTAMENTO E SELEZIONI

Titolo VII	Classe	I	Fascicolo
N. 80046	del	29.11.2017	
UOR SET27	CC	RPA FALLICA	

DECRETO N. 3210/2017

## IL RETTORE

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di ruolo di prima e seconda fascia in attuazione dell'art. 18 della Legge 240/2010 e della procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, commi 5 e 6, della Legge n. 240/2010, emanato con D.R. n. 2945 del 13.07.2016;

**VISTO** il D.R. n. 2340 del 08.08.2017, il cui avviso è stato affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo il 08.08.2017, con il quale è stata indetta, anche, la procedura valutativa relativa alla copertura di n. 1 posto di professore universitario di prima fascia da ricoprire mediante chiamata, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici dell'Università degli Studi di Palermo – Area 09 - S.C. 09/E3;

**VISTO** il D.R. n. 2755 del 12.10.2017, affisso all'Albo di Ateneo in data 12.10.2017, con il quale è stata costituita la Commissione giudicatrice della procedura valutativa sopra citata;

**VISTI** gli atti relativi alla procedura di cui sopra, trasmessi dalla Commissione giudicatrice;

**ESAMINATA** la predetta documentazione ed accertata la validità degli atti.

## DECRETA

**ART. 1** – Sono approvati gli atti relativi alla procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di professore universitario di prima fascia da ricoprire mediante chiamata, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici dell'Università degli Studi di Palermo – Area 09 - S.C. 09/E3;

**ART. 2** – A seguito della procedura valutativa di cui all'art. 1 il Professor **Alessandro BUSACCA nato a Palermo il 08.11.1975** ha ottenuto la valutazione positiva necessaria a ricoprire il posto di professore di seconda fascia.

Il Rettore  
Prof. Fabrizio Micari