



Decreto n. 599 del 16 novembre 2016

Approvazione atti

I L R E T T O R E

- Vista la Legge n. 240/2010, ed in particolare l'art. 18 comma 1 e l'art. 24 comma 6;
- Visto il Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata di professori di prima e seconda fascia ai sensi dell'art. 18 della Legge n. 240/2010;
- Visto il Decreto Rettorale n. 192 del 10 maggio 2016, con il quale sono state indette le procedure di selezione per la copertura di 17 posizioni di professore universitario di ruolo di II fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1 della L. 240/2010 e 7 posizioni di professore universitario di ruolo di II fascia, riservate ai ricercatori strutturati presso il Politecnico di Torino, ai sensi dell'art. 24, comma 6 della Legge 240/2010, di cui un posto, riservato, presso il Dipartimento di *Ingegneria Strutturale Edile e Geotecnica* per il Settore Concorsuale 08/B1 *Geotecnica* codice interno 11/16/P/A;
- Visto il Decreto Rettorale n. 359 del 2 agosto 2016 con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice della predetta procedura di selezione;
- Visti il procedimento e gli atti concorsuali e riconosciutane la relativa regolarità formale;

D E C R E T A

ART. 1

(Approvazione atti)

Sono approvati gli atti della procedura di selezione ad un posto di Professore Universitario di ruolo di II fascia presso il Dipartimento di *Ingegneria Strutturale Edile e Geotecnica* per il Settore Concorsuale 08/B1 *Geotecnica* codice interno 11/16/P/A.

ART. 2

(Individuazione del candidato maggiormente qualificato)

E' pertanto individuato il Dott. BARLA Marco quale candidato maggiormente qualificato a ricoprire la posizione di Professore Universitario di ruolo di II fascia.

ART. 3

(Trasmissione atti)

Gli atti della presente procedura di chiamata sono trasmessi ai competenti organi accademici per i successivi adempimenti.

FM

IL RETTORE
(Prof. Marco GILLI)
f. to Marco GILLI

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al T.A.R. Piemonte entro 60 giorni dalla data di notifica ovvero di effettiva conoscenza.