



UFFICIO PROGRAMMAZIONE RUOLI E
RECLUTAMENTO

Decreto rettorale
Classificazione VII/1
N. allegati: 0

APPROVAZIONE ATTI PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA – S.C. 06/F4 – S.S.D. MED/33 – DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, CHIRURGICHE E NEUROSCIENZE

IL RETTORE

- Vista la legge 30.12.2010, n. 240 e s.m.i., ed in particolare l'art. 18;
- visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Siena, emanato con D.R. n. 164/2012 del 7 febbraio 2012 e s.m.i.;
- visto il Codice Etico della Comunità Universitaria dell'Università degli Studi di Siena, emanato con D.R. n.1381 del 28.07.2011;
- visto il Regolamento per la chiamata dei professori di prima e seconda fascia, emanato con D.R. n1167/2019 del 14.06.2019;
- visto il D.R. prot. n. 193098 del 18.11.2019 con cui è stata indetta la procedura valutativa per la copertura di due posti di professore universitario di ruolo di seconda fascia art. 18 presso il Dipartimento di Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze, ed in particolare un posto per il s.c. 06/F4 Malattie apparato locomotore e medicina fisica e riabilitativa – s.s.d. MED/33 Malattie apparato locomotore;
- visto il D.R. prot. n. 17098 del 04.02.2020 con cui è stata nominata la Commissione di valutazione della suddetta procedura;
- visti i verbali redatti dalla Commissione di valutazione;
- verificata la regolarità della procedura;

DECRETA

1. Sono approvati gli atti della procedura valutativa per la copertura di un posto di professore universitario di ruolo di seconda fascia, s.c. 06/F4 Malattie apparato locomotore e medicina fisica e riabilitativa – s.s.d. MED/33 Malattie apparato locomotore, al termine della quale la Commissione ha stilato la seguente graduatoria di idonei

- 1 – Nicola MONDANELLI
- 2 – Filippo CALDERAZZI

2. Sotto condizione dei requisiti previsti dal bando è dichiarato vincitore il Dott. Nicola MONDANELLI.

Siena, data della firma digitale

Il Rettore
Francesco Frati

Visto
Il Responsabile del procedimento
Clara Pluchino