



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA RISORSE UMANE
SETTORE RECLUTAMENTO E SELEZIONI

| | | |
|--------------|----------|----------------|
| Titolo VII | Classe I | Fascicolo |
| N. 58669 | del | 13.07.2016 |
| UOR SET27 | CC | RPA FALLICA |

Decreto n. 2960 /2016

IL RETTORE

VISTO il D.R. n. 3914 del 29.10.2015, il cui avviso è stato pubblicato sulla GURI n. 89 del 17.11.2015, con il quale è stata indetta, tra le altre, la procedura di selezione relativa alla copertura di un posto di professore universitario di seconda fascia da ricoprire mediante chiamata, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Discipline Chirurgiche Oncologiche e Stomatologiche dell'Università degli Studi di Palermo – Concorso 2 – Priorità 2 – S.C. 06/F1 – S.S.D. MED/28;

VISTO il D.R. n. 773 del 15.03.2016, affisso all'Albo di Ateneo in data 16.03.2016, con il quale è stata nominata, tra le altre, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva sopra citata;

VISTI gli atti relativi alla procedura di cui sopra, trasmessi dalla Commissione giudicatrice in data 11.07.2016;

ESAMINATA la predetta documentazione ed accertata la validità degli atti.

DECRETA

ART. 1 – Sono approvati gli atti relativi alla procedura selettiva per la copertura di un posto di professore universitario di seconda fascia da ricoprire mediante chiamata, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Discipline Chirurgiche Oncologiche e Stomatologiche dell'Università degli Studi di Palermo – Concorso 2 – Priorità 2 – S.C. 06/F1 – S.S.D. MED/28;

ART. 2 – A seguito della procedura selettiva di cui all'art. 1 il **Dott. Giuseppe Alessandro SCARDINA, nato a Palermo il 26.08.1971**, è dichiarato quale candidato più qualificato a ricoprire il posto;

ART. 3 – La chiamata avverrà secondo le modalità previste dall'art. 7 del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia e dall'art. 9 del bando di cui in premessa.

Il Rettore
Prof. Fabrizio Micari