



OGGETTO: Approvazione atti della selezione pubblica per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, c. 3, lett. b), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel Settore Concorsuale 01/A2 "Geometria e algebra", Settore Scientifico Disciplinare MAT/03 "Geometria", presso il Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi", bandita con D.R. n. 1018 del 17 dicembre 2019.

IL RETTORE

- VISTA** la Legge 9 maggio 1989, n. 168 recante norme sulla autonomia universitaria;
- VISTA** la Legge 7 agosto 1990, n.241, e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante *"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"* ed in particolare l'art. 24, comma 3, lett. b);
- VISTO** il Decreto Ministeriale 25 maggio 2011, n. 243;
- VISTO** lo Statuto di questo Ateneo emanato con D.R. n. 597 del 7 novembre 2017;
- VISTO** il *"Regolamento per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 240 del 30 dicembre 2010"*, emanato con D.R. n. 558 del 18 luglio 2019;
- VISTO** il proprio decreto n. n. 1018 del 17 dicembre 2019 con cui è stata bandita la selezione pubblica per la copertura di n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, Settore Concorsuale 01/A2 "Geometria e algebra", Settore Scientifico Disciplinare MAT/03 "Geometria", presso il Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi";
- VISTO** l'avviso della suddetta selezione pubblica, pubblicato sul sito bandi.miur.it e affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 17 dicembre 2019, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale, 4ª Serie Speciale – Concorsi ed Esami – n. 1 del 3 gennaio 2020;
- VISTO** il D.R. n. 232 del 23 marzo 2020 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della predetta procedura selettiva;
- VISTA** la nota Prot n. 54922, in data 7 maggio 2020, di richiesta chiarimenti alla Commissione giudicatrice in ordine alla valutazione preliminare dei candidati;
- VISTI** gli atti trasmessi dalla Commissione giudicatrice innanzi citata, nello specifico il verbale n. 1 in data 30 marzo 2020, il verbale n. 2 in data 31 marzo 2020, il verbale n. 3 in data 23 aprile 2020, il verbale n. 4 in data 16 maggio 2020, il verbale n. 5 in data 10 giugno 2020 e la relazione finale in data 15 giugno 2020;
- VISTA** la relazione istruttoria del Responsabile del Procedimento di cui al Prot. n. 84033, in data 1 luglio 2020;
- ACCERTATA** la regolarità formale degli atti concorsuali trasmessi dalla Commissione giudicatrice di cui al D.R. n. 232 del 23 marzo 2020;

DECRETA

Art 1. Approvare gli atti relativi alla selezione pubblica, bandita con D.R. n. 1018 del 17 dicembre 2019, per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, c. 3, lett. b), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel Settore Concorsuale 01/A2 "Geometria e algebra", Settore Scientifico Disciplinare MAT/03 "Geometria", presso il Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi", dell'Università del Salento e la seguente graduatoria di merito degli idonei:

Cognome e Nome	Punteggio
1. Antonini Paolo	86/100
2. Aceto Paolo	82/100
3. Pirisi Roberto	80/100

- | | |
|--------------------------|--------|
| 4. Staglianò Giovanni | 79/100 |
| 5. Filippini Sara Angela | 77/100 |

Art 2. Dichiarare vincitore della selezione pubblica di cui all'Art.1 il Dott. Paolo ANTONINI, nato a Foligno (Provincia di Perugia) il 23 novembre 1978, così come indicato dalla Commissione giudicatrice nominata con D.R. n. 232 del 23 marzo 2020.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. o, in alternativa, il ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro 60 o 120 giorni dalla notifica.

**IL RETTORE
(Prof. Fabio POLLICE)**

*Alla Raccolta
All'Albo online
Alla pubblicazione sul sito web di Ateneo
Al M.U.R.
Alla G.U. - 4ª serie speciale "Concorsi e Esami"
Al Direttore del Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi"
Agli interessati*