Università degli Studi del Molise

IN EAST = 3 NOV 2016

R.A.A. Nº 426

CAMPOBASSO



Settore Gestione Personale Docente e Previdenza Decreto n. 960/2016

IL RETTORE

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi del Molise;

VISTO l'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il reclutamento dei ricercatori a tempo

determinato, ai sensi dell'art. 24 della Legge n. 240/10;

VISTO il decreto n. 567 del 7.7.2016, avviso pubblicato sul sito del MIUR il

15.07.2016, con il quale è stata indetta la procedura per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 06/A4 - ANATOMIA PATOLOGICA, Settore Scientifico-disciplinare MED/08 - ANATOMIA PATOLOGICA, ai sensi dell'art. 24, lettera a) della legge 30.12.2010, n. 240 presso il Dipartimento di Medicina e Scienze della

Salute "V. Tiberio":

VISTO il D.R. n. 802 del 21 settembre 2016 con il quale è stata costituita la

Commissione giudicatrice;

PRESO ATTO che la Commissione esaminatrice ha consegnato definitivamente gli atti del

concorso in data 26 ottobre 2016;

VERIFICATA la regolarità di tutti gli atti trasmessi dalla Commissione relativi alla

procedura selettiva sopra citata:

DECRETA

Art. 1) Sono approvati gli atti della procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 06/A4 - ANATOMIA PATOLOGICA, Settore Scientifico-disciplinare MED/08 - ANATOMIA PATOLOGICA, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30.12.2010, n. 240 presso il Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio", indetta con D.R. n. 567 del 7.7.2016.

Art. 2) Dagli atti della Commissione esaminatrice il dott. Francesco Merolla, nato a Nocera Inferiore (SA) il 25.05.1978, risulta idoneo a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali è stato bandito il posto.

Il presente decreto è pubblicato all'Albo on-line di Ateneo e sul sito Web di questa Università.

Campobasso, -2 NOV 2016

IL RETTORE (prof. Giannaria PALMIERI)