



DECRETO RETTORALE N. 97 /2021

IL RETTORE

Premesso che con D.R. n. 581/2020 del 21 dicembre 2020, è stata bandita la procedura selettiva per un posto di Ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24 comma 3, lettera b), della Legge 30 dicembre 2010 n.240, e s.m.i., presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB), per il settore concorsuale 03/D1 – Chimica e tecnologie farmaceutiche, tossicologiche e nutraceutico-alimentari, settore scientifico-disciplinare CHIM/08 – Chimica farmaceutica;

visti:

- la Legge 9 maggio 1989, n. 168 che ha dato attuazione al principio costituzionale dell'autonomia universitaria prevedendo il riconoscimento dell'autonomia didattica, scientifica, organizzativa, finanziaria e contabile degli Atenei ed in particolare l'art. 6, in base al quale le Università sono dotate di autonomia regolamentare;
- la Legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e integrazioni "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
- l'art. 9 del Decreto Legge 21 aprile 1995, n. 120, convertito con modificazioni dalla Legge 21 giugno 1995, n. 236;
- la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e s.m.i. "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";
- il D.M. 30 ottobre 2015, n. 855 e s.m.i. "Rideterminazione dei macrosettori e dei settori concorsuali";

richiamati:

- il vigente Statuto della Università degli Studi di Urbino Carlo Bo;
- il vigente "Regolamento d'Ateneo per la disciplina di selezioni pubbliche per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato";
- il Decreto Rettoriale d'Urgenza n. 20/2020 del 25 novembre 2020, ratificato dal Senato Accademico in data 15 dicembre 2020 e il Decreto Rettoriale d'Urgenza n. 46/2020 del 25 novembre 2020, ratificato dal Consiglio di Amministrazione in data 18 dicembre 2020, con i quali sono state definite le modalità per consentire, in deroga alle disposizioni regolamentari interne, lo svolgimento interamente per via telematica, delle procedure selettive per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato e adottate le relative linee guida, in via straordinaria ed esclusivamente per il periodo di tempo in cui permarrà l'emergenza epidemiologica da covid-19;
- il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB), n. 87/2021 del 17 febbraio 2021, che sarà sottoposto a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio del Dipartimento, con il quale è stata proposta la Commissione giudicatrice della procedura selettiva sopracitata:

DECRETA

**Art.1** di nominare la Commissione giudicatrice per la procedura selettiva, bandita con D.R. n. 581/2020 del 21 dicembre 2020, per un posto di Ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera b), della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, e s.m.i., presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB), per il settore concorsuale 03/D1 – Chimica e tecnologie farmaceutiche, tossicologiche e nutraceutico-alimentari, settore scientifico-disciplinare CHIM/08 – Chimica farmaceutica, nel modo che segue:

Prof.ssa Simona COLLINA

Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Pavia, Dipartimento di Scienze del Farmaco, settore concorsuale 03/D1 – Chimica e



1506  
UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI URBINO  
CARLO BO

Settore del Personale  
Ufficio Amministrazione e reclutamento personale docente  
Via Puccinotti, 25 - 61029 Urbino PU  
Tel. +39 0722 305476/401/402/404/418/446/481 Fax +39 0722 305477  
[amministrazione.reclutamento.pdoc@uniurb.it](mailto:amministrazione.reclutamento.pdoc@uniurb.it) - [www.uniurb.it](http://www.uniurb.it)

tecnologie farmaceutiche, tossicologiche e  
nutraceutico-alimentari, settore scientifico-  
disciplinare CHIM/08 – Chimica farmaceutica;

Prof. Paolo GRIECO

Professore Ordinario presso l'Università degli  
Studi di Napoli Federico II, Dipartimento di  
Farmacia, settore concorsuale 03/D1 – Chimica e  
tecnologie farmaceutiche, tossicologiche e  
nutraceutico-alimentari, settore scientifico-  
disciplinare CHIM/08 – Chimica farmaceutica;

Prof. Marco MOR

Professore Ordinario presso l'Università degli  
Studi di Parma, Dipartimento di Scienze degli  
Alimenti e del Farmaco, settore concorsuale  
03/D1 – Chimica e tecnologie farmaceutiche,  
tossicologiche e nutraceutico-alimentari, settore  
scientifico-disciplinare CHIM/08 – Chimica  
farmaceutica.

**Art.2** Di autorizzare la suddetta commissione, qualora lo ritenesse opportuno, a svolgere la  
procedura selettiva avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale.

**Art.3** Dalla data di pubblicazione del presente decreto all'Albo Ufficiale dell'Università decorrono i  
trenta giorni previsti dall'art.9 del Decreto Legge 21 aprile 1995, n.120, convertito con  
modificazioni dalla Legge 21 giugno 1995, n.236, per la presentazione al Rettore, da parte  
dei candidati, di eventuali istanze di ricusazione dei commissari. Decorso tale termine non  
sono ammesse istanze di ricusazione dei commissari.

URBINO, 11 marzo 2021



IL RETTORE  
Giorgio Calcagnini



1506  
UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI URBINO  
CARLO BO

Direzione Generale

## ATTESTATO DI CONFORMITA'

La sottoscritta Catia Rossi, in qualità di Referente della tenuta dei Registri dei Decreti Rettorali, dei Decreti del Direttore Generale e dei Decreti del Dirigente dell'Area Economico Finanziaria,

attesta, ex art. 23-ter del D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i., la conformità tra il contenuto in formato elettronico e quello cartaceo conservato presso la Segreteria del Direttore Generale.

F.to Catia Rossi

Firma autografa sostituita a mezzo firma digitale ai sensi e per gli effetti dell'art. 24 del Decreto Legislativo n. 82/2005 e s.m.i.

**Segreteria del Direttore Generale**

Palazzo Bonaventura - Via Saffi, 2 - 61029 Urbino PU

Tel. +39 0722 305463 Fax +39 0722 2690

direzione.generale@uniurb.it - www.uniurb.it