



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 305476/5401/5402/5404/5418/5446/5481/4451
amministrazione.reclutamento.pdoc@uniurb.it - www.uniurb.it

DECRETO RETTORALE N. 60 /2023

IL RETTORE

Premesso che con Decreto n. 21/2023/DISPEA del giorno 27/01/2023 del Direttore del Dipartimento di Scienze Pure a Applicate (DISPEA), è stata proposta la Commissione giudicatrice della procedura di selezione pubblica per titoli e colloquio presso il Dipartimento di Scienze Pure ed Applicate (DISPEA) dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, per i settori concorsuali 04/A2 – Geologia strutturale, geologia stratigrafica, sedimentologia e paleontologia, 03/B1 - Fondamenti delle scienze chimiche e sistemi inorganici, settori scientifico-disciplinari GEO/01 - Paleontologia e paleoecologia, CHIM/03 - Chimica generale ed inorganica, bandita con Decreto Rettorale n. 675/2022 del giorno 21 dicembre 2022;

visti:

- il T.U. delle Leggi sulla Istruzione Superiore, approvato con R.D. 31 agosto 1933, n. 1592;
- la Legge 9/05/1989, 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 30/12/2010, n. 240 e s.m.i., entrata in vigore in data 29/01/2011, che ridisciplina, all'art. 22, la normativa degli Assegni di ricerca abrogando nel contempo l'art. 51 – comma 6 – della Legge 449/97;
- il D.M. 30 ottobre 2015 n. 855 "Rideterminazione dei macrosettori e dei settori concorsuali" e s.m.i.;

richiamati:

- il vigente Statuto della Università degli Studi di Urbino Carlo Bo;
- la nota prot.n. 583 del giorno 8/4/2011, avente per oggetto: "art. 22, Legge 30/12/2010, n. 240 – Assegni di ricerca", con la quale il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ha trasmesso il documento "Quesiti pervenuti – Avviso del MIUR";
- il vigente "Regolamento d'Ateneo per il Conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, ai sensi dell'art. 22 della Legge 30/12/2010, n. 240";

considerato opportuno procedere alla nomina della suddetta Commissione giudicatrice:

DECRETA

di costituire, presso il Dipartimento di Scienze Pure a Applicate (DISPEA) dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, la Commissione giudicatrice della procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n.1 assegno di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca per i settori concorsuali 04/A2 – Geologia strutturale, geologia stratigrafica, sedimentologia e paleontologia, 03/B1 - Fondamenti delle scienze chimiche e sistemi inorganici, settori scientifico-disciplinari GEO/01 -





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 305476/5401/5402/5404/5418/5446/5481/4451
amministrazione.reclutamento.pdoc@uniurb.it - www.uniurb.it

Paleontologia e paleoecologia, CHIM/03 - Chimica generale ed inorganica - bandita con Decreto Rettorale n. 675/2022 del giorno 21 dicembre 2022, nel modo che segue:

Prof. Simone GALEOTTI

Professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DISPEA) dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo;

Prof. Mauro FORMICA

Professore Associato presso il Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DISPEA) dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo;

Prof.ssa Eleonora MACEDI

Professore Associato presso il Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DISPEA) dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo.

URBINO, 15 febbraio 2023



IL RETTORE
Giorgio Calcagnini

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO
DIREZIONE GENERALE

Il presente documento, composto di n. 2 (DUE)
foglio/fogli, è conforme all'originale.
E' rilasciato non in bollo per uso amministrativo.

Urbino, 15 FEB 2023

Il Rettore Generale
Prof. Alessandro Perfetto