



Codice ID: 396

## IL RETTORE

- Vista la Legge n. 168/89;
- Vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Milano;
- Visto l'articolo 69 comma 2 lettera b) del "Regolamento d'Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità" dell'Università degli Studi di Milano;
- Visto l'art 45 del Regolamento Generale d'Ateneo "Attività didattiche integrative e compiti didattici extra curricolari";
- Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione della seduta del 24 novembre 2015 per la determinazione dei compensi da erogare a fronte di assegnazione di incarichi per attività didattica;
- Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, del **30 gennaio 2018**, che autorizza l'attivazione degli incarichi e della procedura di selezione;
- Verificata la sussistenza della necessaria copertura finanziaria
- Visto l'avviso di selezione per il conferimento di attività didattica integrativa a favore dei Corsi di studio dell'Università degli Studi di Milano -**Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari ID 396**, avviso pubblico registrato al numero DR **960/2018 del 27 febbraio 2018**
- Vista la necessità, di procedere alla nomina delle Commissione esaminatrice;
- Considerato che la valutazione avverrà per titoli;

## DECRETA

di nominare la commissione preposta alla selezione ID 396, avviso pubblico registrato al numero DR 960/2018 del 27 febbraio 2018, di cui alle premesse, composta dai seguenti professori/ricercatori dell'Università degli Studi di Milano:

Commissione	Selezione
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Maurizio Cocucci</li> <li>- Gabriella Consonni;</li> <li>- Paolo Landini</li> <li>- Patrizia Limonta,</li> <li>- Gabriella Tedeschi</li> </ul>	396/A-tutorato per: Botanica:
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gabriella Consonni,</li> <li>- Paolo Landini ,</li> <li>- Patrizia Limonta,</li> <li>- Gabriella Tedeschi</li> </ul>	396/B-tutorato per: Sistemi Culturali:



<ul style="list-style-type: none"><li>- Gabriella Consonni,</li><li>- Antonella Baldi,</li><li>- Paolo Landini,</li><li>- Patrizia Limonta,</li><li>- Gabriella Tedeschi</li></ul>	396/C-tutorato per: Genetica:
<ul style="list-style-type: none"><li>- Veronica Gregis,</li><li>- Martin Kater,</li><li>- Gabriella Consonni,</li><li>- Paolo Landini ,</li><li>- Patrizia Limonta,</li><li>- Gabriella Tedeschi</li></ul>	396/D-tutorato per: Genetica:
<ul style="list-style-type: none"><li>- Alessandro Contini,</li><li>- Gabriella Consonni,</li><li>- Paolo Landini ,</li><li>- Patrizia Limonta,</li><li>- Gabriella Tedeschi</li></ul>	396/E-tutorato per: Chimica Organica:
<ul style="list-style-type: none"><li>- Valeria Crippa,</li><li>- Gabriella Consonni,</li><li>- Paolo Landini ,</li><li>- Patrizia Limonta,</li><li>- Gabriella Tedeschi</li></ul>	396/F-tutorato per: Metodologie cellulari e biochimiche (K06-43)- Modulo Metodologie Cellulari (K06-43-B):
<ul style="list-style-type: none"><li>- Gabriella Consonni,</li><li>- Paolo Landini ,</li><li>- Patrizia Limonta,</li><li>- Gabriella Tedeschi</li></ul>	396/G-tutorato per: Riproduzione assistita:
<ul style="list-style-type: none"><li>- Gaia Cecilia Luvoni,</li><li>- Gabriella Consonni,</li><li>- Paolo Landini ,</li><li>- Patrizia Limonta,</li><li>- Gabriella Tedeschi</li></ul>	396/H-tutorato per: Fisica (linea 1):
<ul style="list-style-type: none"><li>- Stefano Ricagno,</li><li>- Gabriella Consonni,</li><li>- Paolo Landini ,</li><li>- Patrizia Limonta,</li><li>- Gabriella Tedeschi</li></ul>	396/I-tutorato per: Metodi biochimici e biologico molecolari applicati alle biotecnologie:
<ul style="list-style-type: none"><li>- Guido Sello,</li><li>- Gabriella Consonni,</li><li>- Paolo Landini ,</li><li>- Patrizia Limonta,</li><li>- Gabriella Tedeschi</li></ul>	396/L-tutorato per: Chimica Organica - Modulo di laboratorio:



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

<ul style="list-style-type: none"><li>- Guido Tiana,</li><li>- Gabriella Consonni,</li><li>- Paolo Landini ,</li><li>- Patrizia Limonta,</li><li>- Gabriella Tedeschi</li></ul>	396/M-tutorato per: Fisica:
<ul style="list-style-type: none"><li>- Francesca Selmin,</li><li>- Gabriella Consonni,</li><li>- Paolo Landini ,</li><li>- Patrizia Limonta,</li><li>- Gabriella Tedeschi</li></ul>	396/N-tutorato per: Tecnologia e Legislazione Medicinali Biotecnologici:
<ul style="list-style-type: none"><li>- Chiara Magni,</li><li>- Gabriella Consonni,</li><li>- Paolo Landini ,</li><li>- Patrizia Limonta,</li><li>- Gabriella Tedeschi</li></ul>	396/O-tutorato per: Laboratorio di metodologie biomolecolari:
<ul style="list-style-type: none"><li>- Anna Gaviglio,</li><li>- Gabriella Consonni,</li><li>- Paolo Landini ,</li><li>- Patrizia Limonta,</li><li>- Gabriella Tedeschi</li></ul>	396/P-tutorato per: ECONOMIA E BIOETICA:
<ul style="list-style-type: none"><li>- Anna Gaviglio,</li><li>- Gabriella Consonni,</li><li>- Paolo Landini ,</li><li>- Patrizia Limonta,</li><li>- Gabriella Tedeschi</li></ul>	396/Q-tutorato per: ECONOMIA E BIOETICA:
<ul style="list-style-type: none"><li>- Concetta Compagno,</li><li>- Gabriella Consonni,</li><li>- Paolo Landini ,</li><li>- Patrizia Limonta,</li><li>- Gabriella Tedeschi</li></ul>	396/R-tutorato per: Biotecnologia delle Fermentazioni:
<ul style="list-style-type: none"><li>- Emma De Fabiani,</li><li>- Gabriella Consonni,</li><li>- Paolo Landini ,</li><li>- Patrizia Limonta,</li><li>- Gabriella Tedeschi</li></ul>	396/S-tutorato per: Metodologie biochimiche:
<ul style="list-style-type: none"><li>- Maria Longeri,</li><li>- Gabriella Consonni,</li><li>- Paolo Landini ,</li><li>- Patrizia Limonta,</li><li>- Gabriella Tedeschi</li></ul>	396/T-tutorato per: GENETICA MOLECOLARE E MODELLI ANIMALI:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

IL RETTORE  
Gianluca Vago

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'G. Vago', written over the printed name.



A small, stylized handwritten mark or signature in the bottom left corner.