



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 del **Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari** del **14/10/2019** 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 718**, avviso pubblico registrato al numero D.R. **4060/2019 del 24/10/2019**;
- Visti gli atti della selezione;

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria finale 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 718**. Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti risultano vincitori:

Selezione	Graduatoria	Vincitori
718/A-tutorato per: Chimica organica linea A-L (Resp. Giorgio Abbiati): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 10 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Nasti Rita (Assegnista) - punti 50</li></ul>	1. Dott. Nasti Rita (Assegnista) - punti 50
718/B-tutorato per: Chimica organica linea M-Z (Resp. Nicoletta Gaggero): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 10 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: FONDO TUTORAGGIO MIUR	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Garanzini Davide (Dottorando) - punti 15</li></ul>	1. Dott. Garanzini Davide (Dottorando) - punti 15
718/C-tutorato per: Analisi delle sostanze di impiego farmaceutico UD lab di analisi qualitativa 1 turno (Resp. Alessandro Pedretti): N. collaborazioni: 1	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Nasti Rita (Assegnista) - punti 50</li><li>Dott. Suigo Lorenzo (Dottorando) - punti 19</li></ul>	1. Dott. Nasti Rita (Assegnista) - punti 50



Selezione	Graduatoria	Vincitori
Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Artasensi Angelica (Dottorando) - punti 23</li></ul>	
718/D-tutorato per: Analisi delle sostanze di impiego farmaceutico UD lab di analisi qualitativa 2 turno (Resp. Fiorella Meneghetti): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Mori Matteo (Dottorando) - punti 52</li><li>Dott. Nasti Rita (Assegnista) - punti 50</li></ul>	1.Dott. Mori Matteo (Dottorando) - punti 52
718/E-tutorato per: Saggi e metodologie anal. delle farmacopoe U.D Lab. di identificazione dei farmaci 1 turno (Resp. Marina Carini): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 32 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: FONDO TUTORAGGIO MIUR	<ul style="list-style-type: none"><li>Selezione deserta</li></ul>	1.Selezione deserta
718/F-tutorato per: Saggi e metodologie anal. delle farmacopoe U.D Lab. di identificazione dei farmaci 2 turno (Resp. Marica Orioli): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 32 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: FONDO TUTORAGGIO MIUR	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Casati Sara (Dottorando) - punti 36</li><li>Dott. Galbiati Andrea (Dottorando) - punti 34</li></ul>	1.Dott. Casati Sara (Dottorando) - punti 36
718/G-tutorato per: Tecnologia e legislazione farmaceutica I U.D. Laboratorio di tecnologia farmaceutica I turno 1 (Resp. Lucia Zema): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 12 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: FONDO TUTORAGGIO MIUR	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Angelo Liliana (Dottorando) - punti 13</li></ul>	1.Dott. Angelo Liliana (Dottorando) - punti 13
718/H-tutorato per: Tecnologia e legislazione farmaceutica I U.D. Laboratorio di tecnologia farmaceutica I turno 2 (Resp. Chiara Gennari): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 12 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: FONDO TUTORAGGIO MIUR	<ul style="list-style-type: none"><li>Selezione deserta</li></ul>	1.Selezione deserta
718/I-tutorato per: Chimica Tossicologica U.D laboratorio di analisi chimico-tossicologica turno 1 (Resp. Gabriella Roda): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Dei Cas Michele (Dottorando) - punti 38</li><li>Dott. Casati Sara (Dottorando) - punti 36</li></ul>	1.Dott. Dei Cas Michele (Dottorando) - punti 38
718/J-tutorato per: Chimica Tossicologica U.D laboratorio di analisi chimico-tossicologica turno 2 (Resp. Gabriella Roda): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Dei Cas Michele (Dottorando) - punti 38</li><li>Dott. Casati Sara (Dottorando) - punti 36</li></ul>	1.Dott. Dei Cas Michele (Dottorando) - punti 38
718/K-tutorato per: Chimica Tossicologica U.D laboratorio di analisi chimico-tossicologica turno 3 (Resp. Gabriella Roda):	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Dei Cas Michele (Dottorando) - punti 38</li></ul>	1.Dott. Dei Cas Michele (Dottorando) - punti 38



Selezione	Graduatoria	Vincitori
N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Casati Sara (Dottorando) - punti 36</li></ul>	
718/L-tutorato per: Tecnologia e legislazione farmaceutica II U.D. Laboratorio di tecnologia farmaceutica II turno 1 (Resp. Alessandra Maroni): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 12 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Angelo Liliana (Dottorando) - punti 13</li></ul>	1.Dott. Angelo Liliana (Dottorando) - punti 13
718/M-tutorato per: Tecnologia e legislazione farmaceutica II U.D. Laboratorio di tecnologia farmaceutica II turno 2 (Resp. Alessandra Maroni): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 12 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: FONDO TUTORAGGIO MIUR	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Uboldi Marco (Dottorando) - punti 49</li></ul>	1.Dott. Uboldi Marco (Dottorando) - punti 49
718/N-tutorato per: Fisica linea A-L (Resp. Franco Camera): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 8 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Palazzolo Luca (Assegnista) - punti 60</li><li>Dott. Gosta Giulia (Dottorando) - punti 39</li></ul>	1.Dott. Palazzolo Luca (Assegnista) - punti 60
718/O-tutorato per: Fisica linea M-Z (Resp. Marcel Di Vece): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 8 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Palazzolo Luca (Assegnista) - punti 60</li><li>Dott. Previdi Anita (Dottorando) - punti 27</li></ul>	1.Dott. Palazzolo Luca (Assegnista) - punti 60
718/P-tutorato per: Analisi delle sostanze di impiego farmaceutico UD lab di analisi qualitativa 3 turno (Resp. Arianna Gelain): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Appiani Rebecca (Dottorando) - punti 15</li></ul>	1.Dott. Appiani Rebecca (Dottorando) - punti 15
718/Q-tutorato per: Principi di analisi farmaceutica quantitativa + laboratorio di analisi quantitativa linea A-L (Resp. Ermanno Valoti): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 32 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Nasti Rita (Assegnista) - punti 50</li><li>Dott. Suigo Lorenzo (Dottorando) - punti 19</li></ul>	1.Dott. Nasti Rita (Assegnista) - punti 50
718/R-tutorato per: Principi di analisi farmaceutica quantitativa + laboratorio di analisi quantitativa linea M-Z (Resp. Alessandro Pedretti): N. collaborazioni: 2 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Nasti Rita (Assegnista) - punti 50</li><li>Dott. Annunziata Francesca (Dottorando) - punti 19</li><li>Dott. Artasensi Angelica (Dottorando) - punti 23</li></ul>	1.Dott. Nasti Rita (Assegnista) - punti 50 2.Dott. Artasensi Angelica (Dottorando) - punti 23
718/S-tutorato per: Development Biology and Differentiation (Resp. Anna Cariboni): N. collaborazioni: 1	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Paganoni Alyssa Julia Jennifer (Dottorando) - punti 42</li></ul>	1.Dott. Paganoni Alyssa Julia Jennifer (Dottorando) - punti 42



Selezione	Graduatoria	Vincitori
Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022		
718/T-tutorato per: Lab of Comparative Histopathology (Resp. Eugenio Scanziani): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 8 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: FONDO TUTORAGGIO MIUR	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Cappelleri Andrea (Dottorando) - punti 35</li></ul>	1.Dott. Cappelleri Andrea (Dottorando) - punti 35
718/U-tutorato per: Quantitative chemical structure and activity relationship, u.d. Structural Bioinformatics (Resp. Ivano Eberini): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Palazzolo Luca (Assegnista) - punti 63</li></ul>	1.Dott. Palazzolo Luca (Assegnista) - punti 63
718/V-tutorato per: Laboratory of Cell Biology (Resp. Paola Rusmini): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 32 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Ferrari Veronica (Dottorando) - punti 51</li></ul>	1.Dott. Ferrari Veronica (Dottorando) - punti 51
718/W-tutorato per: Environmental Microbiology and Biotechnological Remediation (Resp. bando): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 20 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: FONDO TUTORAGGIO MIUR	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Indellicato Rossella (Dottorando) - punti 37</li></ul>	1.Dott. Indellicato Rossella (Dottorando) - punti 37
718/X-tutorato per: Environmental Microbiology and Biotechnological Remediation (Resp. bando): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 12 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Gurnani Serrano Carlos Karan (Dottorando) - punti 47</li><li>Dott. Indellicato Rossella (Dottorando) - punti 37</li></ul>	1.Dott. Gurnani Serrano Carlos Karan (Dottorando) - punti 47
718/Y-tutorato per: Chimica Generale - u.d. esercitazioni (Resp. Daniela Intriery): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 19 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Terruzzi Stephanie (Dottorando) - punti 36,5</li><li>Dott. Previtali Andrea (Dottorando) - punti 50</li></ul>	1.Dott. Previtali Andrea (Dottorando) - punti 50
718/Z-tutorato per: Chimica analitica - u.d. esercitazioni (Resp. Laura Santagostini): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 15 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: FONDO TUTORAGGIO MIUR	<ul style="list-style-type: none"><li>Selezione deserta</li></ul>	1.Selezione deserta
718/AA-tutorato per: Chimica organica - u.d. esercitazioni (Resp. Elena Pini - Michail Christodoulou): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 17 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Brambilla Elisa (Dottorando) - punti 31</li><li>Dott. Colombo Eleonora (Dottorando) - punti 43</li></ul>	1.Dott. Colombo Eleonora (Dottorando) - punti 43



Selezione	Graduatoria	Vincitori
718/AB-tutorato per: Microbiologia e Igiene (Resp. Dott. Carlo Zanotto): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 31 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: FONDO TUTORAGGIO MIUR	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Indelicato Rossella (Dottorando) - punti 34</li></ul>	1.Dott. Indelicato Rossella (Dottorando) - punti 34
718/AC-tutorato per: Fisiologia dei sistemi integrati (Resp. Michela Castagna): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: FONDO TUTORAGGIO MIUR	<ul style="list-style-type: none"><li>Selezione deserta</li></ul>	2.Selezione deserta
718/AD-tutorato per: Biotecnologie farmacologiche avanzate (u.d. Laboratorio Biotecnologie Farmacologiche) (Resp. Adriana Maggi): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 24 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Indelicato Rossella (Dottorando) - punti 31</li></ul>	1.Dott. Indelicato Rossella (Dottorando) - punti 31
718/AE-tutorato per: Biologia dello sviluppo e del differenziamento (Resp. Anna Cariboni): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Oleari Roberto (Assegnista) - punti 40</li></ul>	1.Dott. Oleari Roberto (Assegnista) - punti 40
718/AF-tutorato per: Biotecnologie farmacologiche avanzate (u.d. Farmacogenomica) (Resp. Giuseppe Danilo Norata): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Bonacina Fabrizia (Assegnista) - punti 57</li></ul>	1.Dott. Bonacina Fabrizia (Assegnista) - punti 57
718/AG-tutorato per: Molecular biochemistry and functional biology (u.d. Functional biology: from development to disease) (Resp. Anna Cariboni): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Paganoni Alyssa Julia Jennifer (Dottorando) - punti 24</li></ul>	1.Dott. Paganoni Alyssa Julia Jennifer (Dottorando) - punti 24
718/AH-tutorato per: Integrated systems physiology (Resp. Michela Castagna): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: FONDO TUTORAGGIO MIUR	<ul style="list-style-type: none"><li>Selezione deserta</li></ul>	1.Selezione deserta
718/AI-tutorato per: Protein engineering, drug delivery and regulatory aspects (u.d. Biopharmaceutical and formulation aspects) (Resp. Francesca Selmin): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Musazzi Umberto (Esperto Esterno) - punti 61</li></ul>	1.Dott. Musazzi Umberto (Esperto Esterno) - punti 61



Selezione	Graduatoria	Vincitori
718/AL-tutorato per: Bioinformatica strutturale (Resp. Ivano Eberini): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: FONDO TUTORAGGIO MIUR	<ul style="list-style-type: none"><li>Dott. Laurenzi Tommaso (Dottorando) - punti 20</li></ul>	1.Dott. Laurenzi Tommaso (Dottorando) - punti 20
718/AM-tutorato per: Farmacologia clinica e Biochimica applicata (u.d. Farmacologia clinica) (Resp. Giuseppe Danilo Norata): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_022	<ul style="list-style-type: none"><li>Selezione deserta</li></ul>	1.Selezione deserta

IL RETTORE  
Elio Franzini