



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 Chimica** del **18/06/2019** 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 Chimica ID 668**, avviso pubblico registrato al numero D.R. **2771/2019 del 24/07/2019** ;
- 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 Chimica ID 668**. Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti risultano vincitori:

Selezione	Graduatoria	Vincitori
668/A-tutorato per: Istituzioni di Matematica (Resp. prof.sa Cristina Tarsi, prof. Claudio Verdi): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 42 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_005	<ul style="list-style-type: none">Selezione deserta	1. Selezione deserta
668/B-tutorato per: Istituzioni di Matematica (Resp. prof.sa Elena Bonetti): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 12 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_005	<ul style="list-style-type: none">Selezione deserta	1. Selezione deserta
668/C-tutorato per: Istituzioni di Matematica (Resp. prof. Claudio Verdi): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 12 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_005	<ul style="list-style-type: none">Selezione deserta	1. Selezione deserta
668/D-tutorato per: Fisica Generale (Resp. prof. Matteo Paris):	<ul style="list-style-type: none">Dott. Benedetti Claudia (Assegnista) - punti 52	1. Dott. Benedetti Claudia (Assegnista) - punti 52



Selezione	Graduatoria	Vincitori
N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 22 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_005		
668/E-tutorato per: Fisica Generale (Resp. prof. Giuseppe Lodato): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 22 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_005	<ul style="list-style-type: none">Dott. Toscani Martina (Dottorando) - punti 18	1.Dott. Toscani Martina (Dottorando) - punti 18
668/F-tutorato per: Laboratorio di Chimica Fisica I (Resp. prof.sa Silvia Ardizzone, prof. Giuseppe Cappelletti): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 22 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_005	<ul style="list-style-type: none">Dott. Pargoletti Eleonora (Dottorando) - punti 38	1.Dott. Pargoletti Eleonora (Dottorando) - punti 38
668/G-tutorato per: Laboratorio di Chimica Fisica I (Resp. prof.sa Antonella Gervasini, prof.sa Elena Selli): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 22 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_005	<ul style="list-style-type: none">Dott. Campisi Sebastiano (Assegnista) - punti 51Dott. Polo Annalisa (Dottorando) - punti 20	1.Dott. Campisi Sebastiano (Assegnista) - punti 51
668/H-tutorato per: Laboratorio di Chimica Generale e Inorganica (Resp. prof.sa Elena Cariati, prof.sa Francesca Tessore): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 22 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_005	<ul style="list-style-type: none">Dott. Magni Mirko (Assegnista) - punti 48Dott. Terruzzi Stephanie (Dottorando) - punti 21	1.Dott. Magni Mirko (Assegnista) - punti 48
668/I-tutorato per: Laboratorio di Chimica Fisica I (Resp. prof.sa Silvia Ardizzone): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 26 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_005	<ul style="list-style-type: none">Dott. Cionti Carolina (Dottorando) - punti 15	1.Dott. Cionti Carolina (Dottorando) - punti 15
668/L-tutorato per: Laboratorio di Chimica Fisica I (Resp. prof. Giuseppe Cappelletti): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 38 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_005	<ul style="list-style-type: none">Dott. Pargoletti Eleonora (Dottorando) - punti 38	1.Dott. Pargoletti Eleonora (Dottorando) - punti 38
668/M-tutorato per: Laboratorio di Chimica Fisica II (Resp. prof. Alberto Vertova): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 38 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_005	<ul style="list-style-type: none">Dott. Longoni Margherita (Dottorando) - punti 11	1.Dott. Longoni Margherita (Dottorando) - punti 11
668/N-tutorato per: Laboratorio di Chimica Fisica II (Resp. prof.sa Mariangela Longhi): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 38	<ul style="list-style-type: none">Dot. Grecchi Sara (Dottorando) - punti 24	1.Dot. Grecchi Sara (Dottorando) - punti 24



Selezione	Graduatoria	Vincitori
Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_005		
668/O-tutorato per: Laboratorio di Chimica Fisica II (Resp. prof.sa Mariangela Longhi; prof.sa Maria Vittoria Dozzi): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 38 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_005	<ul style="list-style-type: none">Dott. Polo Annalisa (Dottorando) - punti 30	1.Dott. Polo Annalisa (Dottorando) - punti 30
668/P-tutorato per: Laboratorio di Chimica Organica I (Resp. prof.sa Alessandra Puglisi): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 18 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_005	<ul style="list-style-type: none">Dott. Lucia Caruso (Dottorando) - punti 15Dott. Minneci Marco (Dottorando) - punti 26Dott. Colombo Eleonora (Dottorando) - punti 23Dott. Terruzzi Stephanie (Dottorando) - punti 21	1.Dott. Minneci Marco (Dottorando) - punti 26
668/Q-tutorato per: Laboratorio di Chimica Organica I (Resp. prof.sa Laura Maria Raimondi): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 34 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_005	<ul style="list-style-type: none">Dott. Lucia Caruso (Dottorando) - punti 15Dott. Colombo Eleonora (Dottorando) - punti 23Dott. Terruzzi Stephanie (Dottorando) - punti 21	1.Dott. Colombo Eleonora (Dottorando) - punti 23
668/R-tutorato per: Chimica dei Composti di Coordinazione con Laboratorio (Resp. prof. Alessandro Caselli, prof.sa Claudia Dragonetti): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 14 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_005	<ul style="list-style-type: none">Dott. Previtali Andrea (Dottorando) - punti 35Dott. Colombo Eleonora (Dottorando) - punti 23Dott. Terruzzi Stephanie (Dottorando) - punti 21	1.Dott. Previtali Andrea (Dottorando) - punti 35
668/S-tutorato per: Recycle and Life Cycle Assessment (LCA) of Products and Processes (Resp. prof.sa Claudia Bianchi): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 10 Compenso lordo orario: € 25,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2019_DIP_005.	<ul style="list-style-type: none">Dott. Previtali Daniele (Esperto Esterno) - punti 18	1.Dott. Previtali Daniele (Esperto Esterno) - punti 18

IL RETTORE
Elio Franzini