



Codice ID: 987

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 curriculari";
- 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 Fisica** del **15/12/2020** 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 Fisica ID 987**, avviso pubblico registrato al numero D.R. **1319/2021 del 23/03/2021** ;
- 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 Fisica ID 987**. Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti risulta vincitore:

Selezione	Graduatoria	Vincitori
987/A-esercitazione per: Termodinamica (Corso A) (Resp. Prof. Giorgio Rossi): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 18 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2021_DIP_008	<ul style="list-style-type: none">Dott Alessandro De Vita (dottorando) - punti 60Dott. Eleonora Pasino (dottorando) - punti 45	1.Dott Alessandro De Vita (dottorando) - punti 60
987/B-tutorato per: Struttura della Materia (Corso A) (Resp. Prof. Giovanni Onida): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 30 Compenso lordo orario: € 30,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2021_DIP_008	<ul style="list-style-type: none">Dott. Mario Italo Trioni (esperto esterno) - punti 73Dott. Pietro Carrara (dottorando) - punti 13	1.Dott. Mario Italo Trioni (esperto esterno) - punti 73
987/C-tutorato per: Laboratorio di misure nucleari (Resp. Prof. Saverio D'Auria): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 20	<ul style="list-style-type: none">Dott. Federica Piazza (dottorando) - punti 55Dott. Cervato Beatrice (esperto esterno) - punti 10	1.Dott. Federica Piazza (dottorando) - punti 55



Selezione	Graduatoria	Vincitori
Compenso lordo orario: € 30,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2021_DIP_008		
987/D-tutorato per: Metodi Computazionali della Fisica (Resp. Prof. Alessandro Vicini): N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 15 Compenso lordo orario: € 30,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2021_DIP_008	<ul style="list-style-type: none">Dott. Vito Antonelli (esperto esterno) - punti 91	1.Dott. Vito Antonelli (esperto esterno) - punti 91
987/E-tutorato per: Laboratorio di Fisica con elementi di Statistica (Corso A) (Resp. Prof. Laura Perini): N. collaborazioni: 2 Tot. ore incarico: 60 Compenso lordo orario: € 30,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2021_DIP_008	<ul style="list-style-type: none">Dott. Cervato Beatrice (esperto esterno) - punti 12	1.Dott. Cervato Beatrice (esperto esterno) - punti 12

IL RETTORE
Elio Franzini