



Università
Ca' Foscari
Venezia

**Dipartimento
di Scienze Molecolari
e Nanosistemi**

Verbale n. 3/2023

Consiglio del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi

in data 14/02/2023

Il giorno **14 febbraio 2023 alle ore 14,30** presso la **Sala Conferenze "Orio-Zanetto"** della sede del Campus scientifico di via Torino, si è riunito, con regolare convocazione, il Consiglio di Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi

| <i>Ordine del Giorno</i> | <i>Deliberazione n.</i> | <i>Esito</i> |
|---|--|--|
| <i>Alla presenza di tutti i componenti</i> | Comunicazioni del Presidente | |
| I. Comunicazioni | | |
| II. Presa d'atto verbali sedute precedenti | | Presa d'atto verbali delle sedute CdD SMN del 13/10/2021, 24/11/2021 e 14/12/2021 |
| III. Ratifica decreti d'urgenza | 1 | Ratifica come da proposta |
| IV. Didattica 1. <u>Comunicazioni</u> 2. <u>Programmazione didattica 2023/2024: aggiornamenti</u> 3. <u>Proposta Minor Honour "Comunicare la complessità" - offerta didattica 2023/2024</u> | Comunicazioni del Delegato | |
| | 2 | Approvato come da proposta |
| | 3 | Approvato come da proposta |
| V. Dottorato 1. <u>Dottorato in Chimica</u> a) Comunicazioni 2. <u>Dottorato in Science and Technology of Bio and Nanomaterials</u> a) Aggiornamento borse 39° ciclo | Comunicazioni del Coordinatore | |
| | Comunicazione del Coordinatore | |
| VI. Ricerca 1. <u>Progetti di ricerca presentati</u> | 4 | Approvato come da proposta |
| VII. Richieste di contributo per eventi | 5 | Approvato come da proposta |
| VIII. Stato dell'arte processo AQ | Comunicazione dei Delegati | |
| IX. Relazione Commissione Strumenti | Comunicazione del Presidente della Commissione Strumentazioni | |



Università
Ca' Foscari
Venezia

**Dipartimento
di Scienze Molecolari
e Nanosistemi**

Verbale n. 3/2023

Consiglio del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi

in data 14/02/2023

| | | |
|--|---|----------------------------|
| <u>Alla presenza dei ricercatori e dei professori di I e II fascia</u> X. Relazioni triennali dei ricercatori | | Rinvio a seduta successiva |
| <u>Alla presenza dei professori di II e I fascia</u> XI. Nulla osta professori di II fascia | 6 | Approvato come da proposta |
| XII. Procedura per il reclutamento di un ricercatore ex art. 24 comma 3 lettera a) della Legge n. 240 del 2010 per il settore concorsuale 02/A2 (Fisica teorica delle interazioni fondamentali) settore scientifico disciplinare FIS/02 (Fisica teorica modelli e metodi matematici) nell'ambito del Progetto PNRR CHANGES: proposta commissione giudicatrice | 7 | Approvato come da proposta |
| XIII. Relazioni triennali dei professori di II fascia | 8 | Approvato come da proposta |
| <u>Alla presenza dei soli professori di I fascia</u> XIV. Relazioni triennali dei professori di I fascia | 9 | Approvato come da proposta |