

Verbale n. 9/2021

Consiglio del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi

in data 23/062021

Il **23 giugno 2021 alle ore 9,30** in videoconferenza, si è riunito, con regolare convocazione, il Consiglio di Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi

	Ordine del Giorno	Deliberazione n.	Esito			
<u>Alla j</u>	Alla presenza di tutti i componenti					
l.	Verbali sedute precedenti: presa d'atto		Presa d'atto			
II.	Decreti d'urgenza		Ratifica come da proposta			
III.	Comunicazioni	Comunicazioni del Presidente				
IV.	Didattica 1. Proposta istituzione laurea magistrale in classe LM-44 Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria	1	Approvato come da proposta			
	2. Collegi didattici: aggiornamento composizione	2	Approvato come da proposta			
	3. Programmazione didattica 2021/2022: aggiornamento	3	Approvato come da proposta			
	4. Regolamenti didattici dei CdL a.a. 2021/2022	4	Approvato come da proposta			
	5. Avvio selezione della rappresentanza studentesca in Commissione Paritetica Docenti-Studenti (CPDS) e Gruppi AQ (AQ) – scorcio del biennio accademico 2020/21 - 2021/22	5	Approvato come da proposta			
V.	Dottorato 1. Dottorato in Chimica a) Comunicazioni	Comunicazioni della Coordinatrice				
	b) Proposte di linee guida per il cofinanziamento di borse MIUR- Ateneo e DSMN a tematica libera 2022-23	6	Approvato come da proposta			



Verbale n. 9/2021 Consiglio del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi in data 23/062021

	c) Aggiornamento posizioni di Dottorato Industriale - 37° ciclo	Comunicazione della Coordinatrice	
	Dottorato in Science and Technology of Bio and Nanomaterials a) Comunicazioni	Comunicazione del Coordinatore	
	b) Proposte di linee guida per il cofinanziamento di borse MIUR- Ateneo e DSMN a tematica libera 2022-23	7	Approvato come da proposta
	c) Aggiornamento dell'offerta formativa a.a. 2021-2022	8	Approvato come da proposta
VI.	Contratti e convenzioni 1. Convenzione recante condizioni e modalità per contributl a favore del conferimento di assegni di ricerca – RICAP Rinnovo tra il DSMN e Nuova Ompi Srl	9	Approvato come da proposta
	2. Convenzione quadro finalizzata allo sviluppo di piattaforme biosensoristiche per la rilevazione di marcatori tumorali tra il DSMN e l'Azienda ulss 3 Serenissima - centro Regionale specializzato per i biomarcatori diagnostici, prognostici e predittivi (Regione Veneto)	10	Approvato come da proposta
	3. Convenzione quadro tra il DSMN e WBST S.r.l.	11	Approvato come da proposta
VII.	Consuntivo attività conto terzi	12	Approvato come da proposta
VIII.	Conferimento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all'Ateneo	13	Approvato come da proposta
IX.	Acquisto di strumentazione scientifica	14	Approvato come da proposta
X.	Patrimonio 1. Scarico materiale inventariato	15	Approvato come da proposta



Verbale n. 9/2021

Consiglio del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi

in data 23/062021

XI.	Cultori della materia	16	Approvato come da proposta	
XII.	Ricerca 1. Assegni e borse di ricerca a) Relazioni conclusive	17	Approvato come da proposta	
	Presentazione progetti di ricerca	Comunicazioni del Presidente		
XIII.	Nomina Comitato tecnico CNR-ISM	18	Approvato come da proposta	
Alla p	presenza dei professori di I e II fascia			
let se de	Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24 comma 5 della Legge dicembre 2010 n. 240, del ricercatore a tempo determinato atera b) dott. Federico Polo, assunto con contratto stipulato ai ensi dell'art. 24 comma 3 lettera b) della Legge 240/10, ai fini ell'inquadramento nel ruolo di professori associati, settore encorsuale 03/A1 "Chimica analitica" - settore scientifico sciplinare CHIM/01 "Chimica analitica": proposta di chiamata	19	Approvato come da proposta	
let co sc te	Procedura pubblica di selezione per la copertura di n. 1 posto ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 tera b) della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, settore incorsuale 03/B2 "Fondamenti chimici delle tecnologie" - settore dientifico-disciplinare CHIM/07 "Fondamenti chimici delle conologie": proposta di chiamata presso il Dipartimento di cienze Molecolari e Nanosistemi		Presa d'atto	
Alla presenza dei soli professori di I fascia				
di	Procedura pubblica di selezione per il reclutamento di n. 1 ofessore associato ai sensi dell'art. 18 comma 4 della Legge 30 cembre 2010 n. 240, settore concorsuale 09/E3 "Elettronica" - ettore scientifico-disciplinare ING-INF/01 "Elettronica": proposta	20	Approvato come da proposta	



Verbale n. 9/2021

Consiglio del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi

in data 23/062021

di Commissione giudicatrice		
KVII. Procedura valutativa per la copertura di 1 posto di professore universitario di I fascia da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24 comma 6 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, settore concorsuale 03/A2 "Metodologie per le scienze chimiche" - settore scientifico disciplinare CHIM/02 "Chimica fisica" presso il Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi: proposta di chiamata della prof.ssa Patrizia Canton		Presa d'atto
XVIII. Nulla osta professori di I fascia	21	Approvato come da proposta