## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

# Delibera n. 208/2022 del Consiglio di

# Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura del 30/09/2022

pag. 1/3

OGGETTO: Istituzione di n 1 assegno di ricerca avente ad oggetto: "Bioprinting di bio sensori nell'ambito agritechâ€□ e nomina della Commissione giudicatrice - Richiedente: prof. Michele Conti						
	Rep. n. <b>208/2022</b>	Prot. n. <b>151558</b>	UOR: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA -DICAR-			

Nominativo	Ruoli	F	С	Α	As	Nc
Prof. Ferdinando AURICCHIO	Professore Ordinario				Х	
Prof.Carlo Giovanni LAI	Professore Ordinario	Х				
Prof. Guido MAGENES	Professore Ordinario	Х				
Prof. Lalo MAGNI	Professore Ordinario				Х	
Prof. Anna MAGRINI	Professore Ordinario				Х	
Prof. Marco MORANDOTTI	Professore Ordinario	Х				
Prof. Andrea PENNA	Professore Ordinario	Х				
Prof. Alessandro REALI	Professore Ordinario	Х				
Prof.Stefano SIBILLA	Professore Ordinario	Х				
Prof.Rui Jorge SILVA MOURA PINHO	Professore Ordinario				Х	
Prof. Carlo BERIZZI	Professore Associato				Х	
Prof. Daniela BESANA	Professore Associato	Х				
Prof.Arianna CALLEGARI	Professore Associato	X				
Prof. Andrea CAPODAGLIO	Professore Associato	X				
Prof. Vittorio CASELLA	Professore Associato	X				
Prof.Tiziano CATTANEO	Professore Associato	X				
Prof.Michele CONTI	Professore Associato	X				
Prof. Maria Cristina COLLIVIGNA- RELLI	Professore Associato	Х				
Prof. Enrico CREACO	Professore Associato	X				
Prof.Roberto DE LOTTO	Professore Associato	Х				
Prof.loanni DELSANTE	Professore Associato	Х				
Prof.Paolo GHILARDI	Professore Associato	Х				
Prof. Domenico GIOFFRE'	Professore Associato	Х				
Prof. Guido GIULIANI	Professore Associato	Х				
Prof. Olimpia NIGLIO	Professore Associato				Х	
Prof. Alessandro GRECO	Professore Associato	Х				
Prof. Sauro MANENTI	Professore Associato	Х				
Prof.Sandro PARRINELLO	Professore Associato	Х				
Prof. Francesco PASQUALINI	Professore Associato	Х				
Prof.Alberto PAVESE	Professore Associato				Х	
Prof.Gabriella PETACCIA	Professore Associato				Х	
Prof. Massimiliano SAVORRA	Professore Associato	Х				
Prof.ssa Sara TODESCHINI	Professore Associato	X				
Prof. Paolo VENINI	Professore Associato	Х				

### UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

## Delibera n. 208/2022 del Consiglio di

## Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura del 30/09/2022

pag. 2/3

			pag. 2/0
Dott. Claudio CARINO	Ricercatore		X
Dott. Fabio CARLI	Ricercatore		X
Dott Giuseppe BALDUZZI	RicercatoreT.D.	Х	
Dott. Alessandro CAIMI	RicercatoreT.D.		X
Dott. Massimo CARRATURO	RicercatoreT.D.		X
Dott. Andrea FENOCCHI	RicercatoreT.D.		X
Dott.ssa Marica FRANZINI	RicercatoreT.D.	Х	
Dott. Marco FURINGHETTI	Ricercatore T.D.	Х	
Dott. Giammaria GABBIANELLI	Ricercatore T.D.		X
Dott. Francesco GRAZIOTTI	Ricercatore.T.D.	Х	
Dott. Gabriele GUERRINI	Ricercatore.T.D.	Х	
Dott.ssa Stefania MARCONI	RicercatoreT.D.	Х	
Dott.ssa Elisabetta PERSI	RicercatoreT.D.		X
Dott.ssa Francesca PICCHIO	RicercatoreT.D.	Х	
Dott.ssa Annalisa ROSTI	RicercatoreT.D.	Х	
Dott.ssa Giulia SCALET	RicercatoreT.D.	Х	
Dott.ssa Maria Elisabetta VENCO	Ricercatore.T.D.	Х	
Ing. Gianluca ALAIMO	Rappresentante Personale Tecnico Amministrativo	Х	
Sig. Massimo SPIZZI	Rappresentante Personale Tecnico Amministrativo		X
Dott. Bellazzi Stefano	Rappresentante Dottorandi	Х	
Dott. Greco Luigi	Rappresentante Dottorandi	Х	
Dott.ssa Rotini Francesca	Rappresentante Dottorandi	Х	
Dott.ssa Erika NEGRELLO	Rappresentante Assegnisti	Х	
Sig. Taha ALAROBI	Rappresentante Studenti		X
Sig.na Ana Maria APETREI	Rappresentante Studenti	Х	
1			<del></del>

Legenda: (F - Favorevole) - (C - Contrario) - (A - Astenuto) - (As - Assente) - (Nc - Non convocato)

Il Direttore comunica che il prof. Michele Conti, con nota in data 05/09/2022, ha inoltrato una proposta di istituire un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo: "Bioprinting di bio sensori nell'ambito agritech".

In seduta il prof. Conti chiede una modifica del titolo dell'assegno da: "Bioprinting di bio sensori nell'ambito agritech" a "Sviluppo di tecnologie di additive manufacturing per le scienze della vita", rispettando la tematica prevista dal

L'importo dell'assegno è di € 19.367,00 lordo assegnista; il costo totale, al lordo degli oneri a carico Ente, ammonta a € 24.100,00 e grava sul Progetto "PNRR\_ECO\_INNOV - PNRR Ecosistemi Innovazione Nodes - CUP F17G22000190007".

Il Direttore sottopone, altresì, al Consiglio la nomina della Commissione giudicatrice nella composizione sotto riportata, salvo incompatibilità tra i componenti e i candidati:

- 1. Prof. Michele Conti Professore associato S.S.D. ING-IND/34 Presidente;
- 2. Prof. Ferdinando Auricchio Professore ordinario S.S.D. ICAR/08 Componente;

### UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

## Delibera n. 208/2022 del Consiglio di

## Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura del 30/09/2022

pag. 3/3

3. Prof.ssa Stefania Marconi - RTD-B - S.S.D. ING-IND/34 - Componente con funzioni di Segretario.

#### **IL CONSIGLIO**

- Udita la relazione illustrativa del Direttore;
- Richiamato il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, emanato con decreto rettorale n. 1148 prot. n. 21281 del 31.05.2011, successivamente modificato con i DD.RR. n. 1146 prot. n. 22064 del 11.05.2015 e n. 767 prot. n. 30545 del 09.03.2020 e con le delibere degli Organi di Governo e note successive che hanno approvato, anche per l'a.a. 2021/2022 e 2022/2023, la modifica dell'art. 17 commi 1 e 2:
- Vista la richiesta di istituzione di n 1 assegno per attività di ricerca presentata dal prof. Michele Conti;
- Accertata la disponibilità finanziaria;
- Con voto unanime dei Consiglieri presenti;

#### **DELIBERA**

Di approvare l'istituzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, accettando la modifica del titolo in : "Sviluppo di tecnologie di additive manufacturing per le scienze della vita", responsabile scientifico prof. Michele Conti, e la nomina della Commissione giudicatrice la cui composizione è riportata in narrativa, salvo incompatibilità tra i componenti e i candidati.

La spesa farà carico sui fondi di cui al progetto: "PNRR\_ECO\_INNOV - PNRR Ecosistemi Innovazione Nodes - CUP F17G22000190007", di titolarità del prof. Michele Conti, iscritto nel budget dell'Amministrazione Centrale UA.000AC .AC00.14.01 (Area Ricerca e Terza Missione/Servizio Ricerca e Formazione alla Ricerca) sul progetto PNRR\_ECO\_INNOV" - per progetto PNRR Ecosistemi Innovazione "Nodes per l'esercizio 2022.

Il presente deliberato, letto e approvato seduta stante, è immediatamente esecutivo.