

# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

Delibera n. 147/2020 del Consiglio di

Dipartimento di ingegneria civile e architettura del 25/06/2020

OGGETTO: Istituzione di un assegno per attività di ricerca avente ad oggetto “Sviluppo e validazione di dispositivi microfluidici in ambito biomedicale” e nomina della commissione giudicatrice. Richiedente: prof. Ferdinando Auricchio							
N. o.d.g.: 05/04	Rep. n. 147/2020	Prot. n. 68664	UOR: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA -DICAR-				
Nominativo	Ruoli	F	C	A	As	Nc	
Prof. Ferdinando AURICCHIO	Professore Ordinario	X					
Prof. Carlo CIAPONI	Professore Ordinario				X		
Prof. Carlo Giovanni LAI	Professore Ordinario	X					
Prof. Guido MAGENES	Professore Ordinario	X					
Prof. Lalo MAGNI	Professore Ordinario	X					
Prof. Anna MAGRINI	Professore Ordinario	X					
Prof. Marco MORANDOTTI	Professore Ordinario	X					
Prof. Alessandro REALI	Professore Ordinario	X					
Prof. Rui Jorge SILVA MOURA PINHO	Professore Ordinario				X		
Prof. Stefano SIBILLA	Professore Ordinario	X					
Prof. Carlo BERIZZI	Professore Associato	X					
Prof. Daniela BESANA	Professore Associato	X					
Prof. Andrea CAPODAGLIO	Professore Associato				X		
Prof. Vittorio CASELLA	Professore Associato	X					
Prof. Michele CONTI	Professore Associato	X					
Prof. Enrico CREACO	Professore Associato				X		
Prof. Roberto DE LOTTO	Professore Associato	X					
Prof. Paolo GHILARDI	Professore Associato	X					
Prof. Guido GIULIANI	Professore Associato	X					
Prof. Alessandro GRECO	Professore Associato	X					
Prof. Sandro PARRINELLO	Professore Associato	X					
Prof. Francesco PASQUALINI	Professore Associato	X					
Prof. Alberto PAVESE	Professore Associato	X					
Prof. Andrea PENNA	Professore Associato	X					
Prof. Gabriella PETACCIA	Professore Associato	X					
Prof. Fulvio RESTA	Professore Associato				X		
Prof. Paola RICCIARDI	Professore Associato	X					
Prof. Massimiliano SAVORRA	Professore Associato	X					
Prof. Paolo VENINI	Professore Associato	X					
Dott. Arianna CALLEGARI	Ricercatore	X					
Dott. Claudio CARINO	Ricercatore				X		
Dott. Fabio CARLI	Ricercatore	X					

IL SEGRETARIO  
(Anna Painelli)

IL PRESIDENTE  
(Prof. Alessandro Reali)

# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

Delibera n. 147/2020 del Consiglio di

Dipartimento di ingegneria civile e architettura del 25/06/2020

Dott. Tiziano CATTANEO	Ricercatore				X	
Dott.ssa Maria Cristina COLLIVIGNARELLI	Ricercatore	X				
Dott. Ioanni DELSANTE	Ricercatore				X	
Dott. Sauro MANENTI	Ricercatore	X				
Dott.ssa Sara TODESCHINI	Ricercatore	X				
Dott. Domenico GIOFFRE'	Ricercatore T.D.	X				
Dott. Francesco GRAZIOTTI	Ricercatore.T.D.	X				
Dott. Andrea FENOCCHI	RicercatoreT.D.	X				
Dott.ssa Stefania MARCONI	RicercatoreT.D.	X				
Dott.ssa Francesca PICCHIO	RicercatoreT.D.				X	
Dott.ssa Giulia SCALET	RicercatoreT.D.	X				
Dott.ssa Maria Elisabetta VENCO	Ricercatore.T.D.	X				
Ing. Marica FRANZINI	Rappresentante Personale Tecnico Amministrativo				X	
Sig. Massimo SPIZZI	Rappresentante Personale Tecnico Amministrativo				X	
Dott.ssa Cristina CECCHINI	Rappresentante Dottorandi				X	
Dott. Lorenzo CASAGRANDE	Rappresentante Dottorandi				X	
Dott. Mauro MURER	Rappresentante Dottorandi				X	
Dott. Gabriele GUERRINI	Rappresentante Assegnisti	X				
Dott.ssa Raffaella De Marco	Rappresentante Assegnisti	X				
Sig. Davide Domenico BENNI	Rappresentante Studenti	X				
Sig. Massimiliano RUSSO	Rappresentante Studenti				X	
Sig.na Yawa Isabelle Kussi ATCHA	Rappresentante Studenti				X	
Sig. Taha ALAROBI	Rappresentante Studenti	X				
Sig.na Sara GHANEM	Rappresentante Studenti				X	
Sig.na Denise TAIOCCHI	Rappresentante Studenti	X				
Sig. Mickson CHARLES	Rappresentante Studenti				X	

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

Il Direttore informa che il prof. Ferdinando Auricchio ha chiesto in data 19/06/2020 l'istituzione di un assegno per attività di ricerca sul tema "Sviluppo e validazione di dispositivi microfluidici in ambito biomedicale" - S.S.D. CHIM/09, della durata complessiva di 12 mesi, eventualmente rinnovabili.

Per partecipare al concorso sarà necessario aver conseguito il dottorato di ricerca.

Sono inoltre richiesti:

- Esperienza nello sviluppo di piattaforme di microfluidica in ambito medico/farmaceutico.
- Conoscenza dei protocolli di valutazione dell'integrità/stabilità del/dei prodotti farmaceutici iniettabili.

IL SEGRETARIO  
(Anna Painelli)

IL PRESIDENTE  
(Prof. Alessandro Reali)

# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

Delibera n. **147/2020** del Consiglio di

Dipartimento di ingegneria civile e architettura del **25/06/2020**

---

- Esperienza nell'utilizzo di tecnologie produttive di nanoparticelle polimeriche e lipidiche e nanofibre per il drug-delivery.
- Esperienza di lavoro in gruppo in ambito multidisciplinare.

E' altresì richiesta una buona conoscenza della lingua inglese.

L'attività si svolgerà presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura.

Il costo dell'assegno è pari a € 20.000,00 lordo assegnista. Il costo totale al lordo degli oneri a carico Ente ammonta ad € 25.000,00 e graverà sul Progetto "DSF\_POR\_FESR-2014-2020\_CALL\_HUB-Prof.\_Auricchio", "POR FESR 2014-2020 - Call HUB Ricerca e Innovazione", CUP E11B19000810007, di cui è titolare il prof. Ferdinando Auricchio.

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

Prof. Ferdinando Auricchio, Professore Ordinario, S.S.D. ICAR/08 - Presidente;

Prof.ssa Bice Conti, Professore Ordinario, S.S.D CHIM/09 - Componente;

Prof. Michele Conti, Professore Associato, S.S.D. ING-IND/34 - Segretario

## IL CONSIGLIO

- Udita la relazione illustrativa del Direttore;
- Visto il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, emanato con D.R. n. 1148 del 31.05.2011 e successive modificazioni e integrazioni;
- Accertata la disponibilità finanziaria;
- Con voto unanime dei Consiglieri presenti;

## DELIBERA

- di approvare l'istituzione dell'assegno per attività di ricerca avente ad oggetto "Sviluppo e validazione di dispositivi microfluidici in ambito biomedicale". Richiedente: prof. Ferdinando Auricchio;
- di nominare la Commissione giudicatrice la cui composizione è riportata in narrativa.

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