



## **VERBALE DEL COLLEGIO DEI DOCENTI DEL DOTTORATO IN INTELLIGENZA ARTIFICIALE, INGEGNERIA BIOMEDICA E INFORMATICA (Cicli 39, 40)**

**VERBALE DEL 29 NOVEMBRE 2024**

Il giorno 29/11/2024 dalle ore 9:33 alle ore 19:55, in modalità telematica (via e-mail), su convocazione del Coordinatore Prof. Mario Cannataro del 28/11/2024, si è riunito il Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Intelligenza artificiale, ingegneria biomedica e informatica dei cicli 39 e 40, per deliberare sul seguente:

### **ORDINE DEL GIORNO**

1) (Ciclo 39) Richiesta cambio destinazione per il periodo di ricerca all'estero presentata dal dottorando Giuseppe Pezzi in data 3/9/2024. Sede attuale: University of Boston. Nuova sede: Policlinico Universitario Vall d'Hebron - University di Barcellona.

2) (Ciclo 40) Proposta di un nuovo insegnamento da integrare nell'Offerta Formativa del Ciclo 40.  
Docente proponente: Prof. Pierangelo Veltri, Co-docente: Dr.ssa Patrizia Vizza  
Titolo: "Algorithms and Tools for Health-related Information Extraction from Biomedical Images and Signals";  
Anno: 1, CFU: 2, SSD ING-INF/06.

Alle ore 9:33 il Coordinatore dichiara aperta la votazione via e-mail sulle suddette proposte. Alle ore 19:55 il Coordinatore dichiara chiusa la votazione. Hanno partecipato al voto e sono presenti i seguenti docenti, la cui presenza è stata accertata con l'espressione del voto di ciascuno di essi:

<b>Cognome e Nome</b>	<b>Fascia</b>	<b>Appartenenza al Ciclo 39</b>	<b>Appartenenza al Ciclo 40</b>	<b>VOTO punto 1 (Ciclo 39)</b>	<b>VOTO punto 2 (Ciclo 40)</b>
CANNATARO Mario	PO	SI	SI	Favorevole	Favorevole
COSENTINO Carlo	PO	SI	SI	Favorevole	Favorevole
VELTRI Pierangelo	PO	SI	SI	Favorevole	Favorevole
AGAPITO Giuseppe	PA	SI	SI	Favorevole	Favorevole
CANDELORO Patrizio	PA	SI	SI	Favorevole	Favorevole
FRAGOMENI Gionata	PA	SI	SI	Favorevole	Favorevole
GENTILE Francesco	PA	SI	SI	Favorevole	Favorevole
GUZZI Pietro Hiram	PA	SI	SI	Favorevole	Favorevole
JANDA Elzbieta	PA	SI	-	Favorevole	-
MALARA Natalia	PA	SI	SI	Favorevole	Favorevole
MEROLA Alessio	PA	SI	SI	Favorevole	Favorevole
MUSCOLI Carolina	PA	SI	SI	Favorevole	Favorevole
PEROZZIELLO Gerardo	PA	SI	SI	Favorevole	Favorevole
SPADEA Maria Francesca	PA	SI	SI	Assente	Assente
CALIGIURI Maria Eugenia	PA	SI	SI	Favorevole	Favorevole
MILANO Marianna	RTDB	SI	SI	Favorevole	Favorevole
ZAFFINO Paolo	RTDB	-	SI	-	Favorevole



**UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO**

SCUOLA DI DOTTORATI DI RICERCA "SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA VITA"

DOTTORATO DI RICERCA IN

INTELLIGENZA ARTIFICIALE, INGEGNERIA BIOMEDICA E INFORMATICA

Sulla base dei voti espressi dai docenti del collegio del ciclo 39 e dai docenti del collegio del ciclo 40, i due punti posti all'OdG sono approvati all'unanimità dei presenti.

Il presente verbale è approvato seduta stante e se ne trasmette estratto agli uffici competenti.

Catanzaro, 29 Novembre 2024

Il Coordinatore  
Prof. Mario Cannataro

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Mario Cannataro', written in a cursive style.