



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ  
di VERONA  
Dipartimento  
di INGEGNERIA PER LA  
MEDICINA E LE SCIENZE AFFINI

**COSTITUZIONE COMMISSIONE GIUDICATRICE PER IL CONFERIMENTO DI UN CONTRATTO DI LAVORO AUTONOMO OCCASIONALE PER LO SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ DI "SVILUPPO DI ARCHITETTURA SOFTWARE PER IL CONTROLLO DI UN SENSORE INDOSSABILE" NELL'AMBITO DEL PROGETTO PRIN2022 - PNRR PER LA MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.1., FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU- "WE.SMOOTH.PD: A WEARABLE-BASED SYSTEM TO MONITOR MOTOR FUNCTIONS AND LEVODOPA LEVELS FOR THERAPY OPTIMIZATION IN PARKINSON'S DISEASE" – CODICE PROGETTO 2022EJM345 - CUP B53D23013010006"**

**IL DIRETTORE**

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Verona;

VISTO il D.Lgs. n. 165 del 30 marzo 2001 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il "Regolamento per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all'Ateneo" emanato con Decreto Rettorale rep. n. 13345/2023 del 22.12.2023 prot. n. 505977;

VISTO il Decreto Repertorio n. Decreti Repertorio n. 3216/2025 Prot n. 156739 del 27/03/2025, con il quale è stata attivata la selezione pubblica n° CTO10/25, per titoli per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo occasionale della durata di 2,5 mesi, con decorrenza dal 15.4.2025 al 30.06.2025 , per lo svolgimento dell'attività di "*Sviluppo di architettura software per il controllo di un sensore indossabile*" nell'ambito del progetto PRIN2022 - PNRR per la Missione 4, Componente 2, investimento 1.1., finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU- "WE.SMOOTH.PD: a WEearable-based System to MONitor motor functions and levodopa levels for THerapy optimization in Parkinson's Disease" – CODICE PROGETTO 2022EJM345 - CUP B53D23013010006 - Resp. Prof. GRAZIANO PRAVADELLI

**DECRETA**

Art. 1 – E' costituita, nella composizione sotto indicata, la Commissione giudicatrice per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo occasionale per lo svolgimento dell'attività di "*Sviluppo di architettura software per il controllo di un sensore indossabile*" nell'ambito del progetto PRIN2022 - PNRR per la Missione 4, Componente 2, investimento 1.1., finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU- "WE.SMOOTH.PD: a WEearable-based System to MONitor motor functions and levodopa levels for THerapy optimization in Parkinson's Disease" – CODICE PROGETTO 2022EJM345 - CUP B53D23013010006 –



**DATA:** 11.04.2025 **ORE:** 9.30 **PRESSO:** Università di Verona – Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione – Studio Prof. Pravadelli - Cà Vignal 2– Strada le Grazie, 15

**Componenti Effettivi**

| COGNOME NOME           | QUALIFICA       | DISCIPLINA  | SETTORE   | UNIVERSITA'          |
|------------------------|-----------------|---|-----------|----------------------|
| PRAVADELLI<br>GRAZIANO | Prof. Ordinario | Sistemi di<br>elaborazione<br>delle<br>Informazioni | IINF-05/A | Università di Verona |
| FUMMI<br>FRANCO        | Prof. Ordinario | Sistemi di<br>elaborazione<br>delle<br>Informazioni | IINF-05/A | Università di Verona |
| BOMBIERI NICOLA        | Prof. Ordinario | Sistemi di<br>elaborazione<br>delle<br>Informazioni | IINF-05/A | Università di Verona |

**Componenti Supplenti**

| COGNOME NOME         | QUALIFICA      | DISCIPLINA | SETTORE   | UNIVERSITA'          |
|----------------------|----------------|------------|-----------|----------------------|
| MURADORE<br>RICCARDO | Prof Associato | Automatica | IINF-04/A | Università di Verona |

Art. 2 – Il presente decreto sarà pubblicato nell'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Verona e reso disponibile sul sito Web di Ateneo.

Art. 3 – Tale pubblicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti, pertanto ai candidati non verrà effettuata alcuna comunicazione a domicilio.

Il Direttore  
Prof. Michele Milella

*Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i*