

**Verbale n. 11**

Riunione Telematica del 18-19/9/2024

Data l'urgenza di provvedere, il Nucleo di Valutazione viene convocato dal Coordinatore, prof. Stefano Usai, ai sensi dell'art.6, comma 6, del Regolamento di funzionamento del Nucleo (D.R. n. 873 del 10/06/2013, modificato con D.R. n. 620 del 8/05/2017 e DR n. 68 del 14/01/2019 e DR n.137 del 2/02/2022), nella riunione telematica (con apertura alle ore 10:00 del 18 settembre 2024 e chiusura alle ore 11:00 del 19 settembre 2024) per deliberare sul seguente punto all'ordine del giorno:

**1. Congruità Parere ex art. 23, L. n. 240/2010 - affidamento diretto di incarichi di insegnamento a esperta di alta qualificazione A.A. 2024/2025**

Hanno confermato la partecipazione alla riunione telematica il Coordinatore prof. Stefano Usai e i Componenti i dott. Gianluca Cadeddu e Alberto Ciolfi, le prof.sse Cristina Davino e Marina Quartu, il prof. Pasquale Ruggiero, la prof.ssa Claudia Sardu e i rappresentanti degli studenti sig.ra Sara Cappello e sig. Davide Marcialis.

Punto all'o.d.g.

**1. Congruità Parere ex art. 23, L. n. 240/2010 - affidamento diretto di incarichi di insegnamento a esperta di alta qualificazione A.A. 2024/2025**

Il Nucleo ha esaminato la richiesta di parere ex art. 23, L. n. 240/2010 - art. 5 c. 3 del "Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento, di didattica integrativa e tutorato didattico", D.R. n. 1115 del 07/12/2022 - trasmessa in data 16 settembre 2024, prot.n. 232892, dalla Direzione Personale, Organizzazione, Performance, per l'affidamento diretto di incarichi di insegnamento a esperta di alta qualificazione per l'a.a. 2024/2025.

La richiesta è corredata:

dal parere positivo formulato dal Consiglio di Facoltà di Ingegneria e Architettura nella delibera del 12 settembre 2024 e dal parere positivo sulla qualificazione scientifica e professionale, espresso nella riunione del 1° agosto 2024, dalla Commissione di esperti nominata con D.D. n 626 del 1° agosto 2024 dal Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica.

L'incarico seguente viene proposto per gli insegnamenti relativi al I e II semestre dell'a.a. 2024/2025 rispettivamente per il CdS in Ingegneria Biomedica (L-8) e CdS in Ingegneria



Biomedica Laurea magistrale (LM-21 R) e risultano a titolo gratuito e in convenzione con il CNR:

N.	Nominativo	CdS	Insegnamento	SSD insegnamento	CFU	ORE
1	R. S. (CNR)	L-8 – Ingegneria Biomedica	Tecnologie e Tecniche numeriche di processing per immagini ad uso clinico	IINF-02/A (ex ING-INF/02)	1	10
2	R. S. (CNR)	LM-21 R – Ingegneria Biomedica Laurea magistrale	Tecnologie di imaging a microonde	IINF-02/A (ex ING-INF/02)	2	20

Vista la regolarità e la completezza della documentazione inerente alle proposte, il Nucleo di Valutazione esprime parere positivo sulla congruità del curriculum dell'esperta di alta qualificazione sopra indicata per gli insegnamenti proposti dalla Facoltà di Ingegneria e Architettura.

Il verbale viene approvato all'unanimità dei partecipanti seduta stante e sarà trasmesso alle strutture competenti per i conseguenti adempimenti.

**Il Segretario verbalizzante**

*Dott.ssa Antonella Idini*

*(Sottoscritto con firma digitale)*

**Il Coordinatore del Nucleo di Valutazione**

*Prof. Stefano Usai*

*(Sottoscritto con firma digitale)*