

VERBALE DELLA RIUNIONE DELLA COMMISSIONE DI INDIRIZZO ED AUTOVALUTAZIONE

del giorno 7 Maggio 2025

Riunione della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione (CIA) del Dida

L'anno duemilaventicinque, il giorno 7 del mese di Maggio alle ore 10.00, si è riunita la Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del Dipartimento di Architettura in modalità duale: nella stanza delle sedie colorate di Santa Teresa e su Google Meet (meet.google.com/mqi-ouhd-iwy) per approvare la tabella relativa alla programmazione triennale del Personale Docente e Ricercatore triennio 2025-2027.

Sono presenti

Qualifica	Docenti	Presenti	Assenti giustificati	Assenti non giustificati
PO	Elisabetta Cianfanelli	X		
PA	Gabriele Paolinelli	X		
PA	Riccardo Butini		X	
PO	Mario de Stefano	X		
PA	Rosa Romano	X		
PO	Daniela Poli	X		
PO	Fabio Capanni	X		
PO	Sandro Parrinello			X
RTD	Giulia Misseri	X		
RT	Fabio Sciurpi	X		
RTD	Giulio Basili	X		
RTD	Alessia Brischetto	X		

La riunione ha inizio alle ore 10.00.

Presiede la seduta il prof. Fabio Capanni.

Partecipa per la parte istruttoria la Sig.ra Marzia Messini

Segretario verbalizzante: Prof.ssa. Rosa Romano

O.D.G.: Tabelle programmazione ordinaria 2025-2027

Il Presidente prof. F. Capanni presenta la circolare n. 8/2025 del 4 aprile 2025, a seguito di quanto deliberato dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute del 18 e 28 marzo 2025.

1. PROGRAMMAZIONE ORDINARIA

Per quanto riguarda la Programmazione triennale del personale docente e ricercatore per gli anni 2025-2027 per posti di Professore Ordinario (PO), di Professore Associato (PA) e di Ricercatore a tempo determinato (RTT):

la proposta della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione (CIA) per la Programmazione Ordinaria Triennale 2025-27, è quella di riproporre la Programmazione 2024-2026 già approvata dal Dipartimento di Architettura per quanto concerne la Fascia dei Professori Ordinari ed Associati tenuto conto di quanto indicato dalla Circolare n. 8/2025 del 4 aprile 2025 in merito alla Programmazione triennale del personale docente e ricercatore 2025-2027.

Per quanto riguarda la programmazione del personale RTT la CIA decide di programmare per il 2025 le 4 posizioni numerate e presenti della vecchia programmazione 2024-2026, così come indicate nella “Tabella 4 - Programmazione triennale 2024- 2026 - SSD residui al 28/03/2025”. Restano invariate le posizioni numerate dopo la 4a e le posizioni non numerate.

Inoltre, come indicato nel “VERBALE DELLA RIUNIONE DELLA COMMISSIONE DI INDIRIZZO ED AUTOVALUTAZIONE del giorno venerdì 20 marzo 2024” anche per la programmazione 2025-2027 è stata depennata per sovrannumero la posizione RTT prevista per il settore Icar 09 che verrà re-inserita nella prossima programmazione 2026-2028 in quanto approvata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 28 febbraio 2024.

Programmazione RTT 2025-2027					
Ordine di priorità	SSD	Indicazione RTT**	Indicatori utilizzati	Motivazione	Da attivare nel 2025
1	Icar 14 (CEAR-09/A)	art. 14 comma 6-septiesdices del D.L.36/2022	Il SSD presenta 1. Indice di copertura: 67,1 2. Incidenza contratti: 24,9 3. N. Esami: 1282 4. N. Tesi: 225 VQR 0,84	Obiettivi - Ambito - 1.1 - 1.4 - 2.2 Già in programmazione 2024-2026, mantenendo lo stesso ordine di priorità	Si
2	Icar 17 CEAR-10/A	art. 14 comma 6-septiesdices del D.L.36/2022	Il SSD presenta 1. Indice di copertura: 67,7 2. Incidenza contratti: 19 3. N. Esami: 1827 4. N. Tesi: 143 VQR 0,84	Obiettivi - Ambito - 1.1. - 2.1 - 3.1 Già in programmazione 2024-2026, mantenendo lo stesso ordine di priorità	Si
3	Icar 19 CEAR-11/B	art. 14 comma 6-septiesdices del D.L.36/2022	Il SSD presenta 1. Indice di copertura: 78,7 2. Incidenza contratti: 9,5 3. N. Esami: 397 4. N. Tesi: 43 VQR 0,95	Obiettivi - Ambito - 1.1. Già in programmazione nel 2024-2026, posticipato nel 2025, mantenendo lo stesso ordine di priorità	Si
4	Icar 15 CEAR-09/B	art. 24 comma 1bis L. 240/2010	Il SSD presenta 1. Indice di copertura: 64,9 2. Incidenza contratti: 27 3. N. Esami: 303 4. N. Tesi: 81 VQR 1,22	Obiettivi - Ambito - 1.1. - 2.3 Già in programmazione nel 2024-2026, mantenendo lo stesso ordine di priorità	Si

5	Icar 14 CEAR-09/A		Il SSD presenta 1. Indice di copertura: 67,1 2. Incidenza contratti: 24,9 3. N. Esami: 1282 4. N. Tesi: 225 VQR 0,84	Obiettivi - Ambito - 1.1. - 1.5 - 3.4 Già in programmazione 2024- 2026	No
Senza numerazione	Icar 12 CEAR-08/C		Il SSD presenta 1. Indice di copertura: 76,6 2. Incidenza contratti: 6,6 3. N. Esami: 1110 4. N. Tesi: 157 VQR 1,07	Obiettivi - Ambito - 1.1. - 2.3 -3.1 Già in programmazione 2024-2026	No
Senza numerazione	Icar 13 CEAR-08/D		Il SSD presenta 1. Indice di copertura: 52 2. Incidenza contratti: 22,3 3. N. Esami: 3535 4. N. Tesi: 476 VQR 0,8	Obiettivi - Ambito - 1.1. - 2.3 -3.1 Già in programmazione 2024-2026	No
Senza numerazione	Icar 13 CEAR-08/D		Il SSD presenta 1. Indice di copertura: 52 2. Incidenza contratti: 22,3 3. N. Esami: 3535 4. N. Tesi: 476 VQR 0,8	Obiettivi - Ambito - 1.1. - 2.3 -3.1 Già in programmazione 2024-2026	No
Senza numerazione	Icar 13 CEAR-08/D		Il SSD presenta 1. Indice di copertura: 52 2. Incidenza contratti: 22,3 3. N. Esami: 3535 4. N. Tesi: 476 VQR 0,8	Obiettivi - Ambito - 1.1. - 2.3 -3.1 Già in programmazione 2024-2026	No
Senza numerazione	Icar 20 CEAR-12/A		Il SSD presenta 1. Indice di copertura: 66,5 2. Incidenza contratti: 20,1 3. N. Esami: 733 4. N. Tesi: 39 VQR 0,94	Obiettivi - Ambito - 1.1. - 2.3 -3.2 Già in programmazione 2024-2026	No
Senza numerazione	Icar 18 CEAR-11/A		Il SSD presenta 1. Indice di copertura: 72,9 2. Incidenza contratti: 19,2 3. N. Esami: 1181 4. N. Tesi: 29 VQR 1,05	Obiettivi - Ambito - 1.1. Già in programmazione 2024-2026	No

Senza numerazione	ING IND/11		Il SSD presenta Il SSD presenta 1. Indice di copertura: 40,4 2. Incidenza contratti: 38,7 3. N. Esami: 433 4. N. Tesi: 21 VQR 1,05	Obiettivi - Ambito - 1.1. Già in programmazione 2024-2026 .	No
-------------------	------------	--	---	--	----

2.1 Programmazione Triennale PO 2024-2026

Il presidente della CIA, prof. F. Capanni, propone che la tabella per i PO resti immutata rispetto alla programmazione 2024-2026 ad eccezione della posizione per il settore ICAR/08 che è stata tolta dall'elenco a seguito del diniego da parte del Dipartimento di Ingegneria di attivare la posizione con procedura ex art. 18 comma 1 e dell'assenza del corrispondente finanziamento da parte dell'Ateneo.

Programmazione PO 2025-2027				
Priorità	SSD	Indicatori	Tipologia di bando	
1	ICAR 20 CEAR-12/A	Il SSD presenta indice di piramidalità 0,167 VQR 0,94	art. 18 c. 1 Obiettivi - Ambito - 1.1. - 3.2	
2	ICAR 15 CEAR-09/B	Il SSD presenta indice di piramidalità 0 VQR 1,22	art. 18 c. 1 Obiettivi - Ambito - 1.1. - 2.3	
3	ICAR 11 CEAR-08/B	Il SSD presenta indice di piramidalità 0 VQR 0,73	art. 18 c. 1 Obiettivo 3.1	
Senza numerazione	ING IND/11 IIND-07/B		Art. 18 c. 1 Obiettivi - Ambito - 1.1	
Senza numerazione	ICAR 14 CEAR-09/A		Art. 18 c. 1 Obiettivi - Ambito - 1.1 - 2.3	
Senza numerazione	ICAR 13 CEAR-08/D		Art. 18 c. 1 Obiettivi - Ambito - 1.1 -3.2	

La CIA approva all'unanimità.

2.2 Programmazione Triennale PA 2025-2027

Il Presidente illustra alla CIA la Tabella 5 - Procedure 24 comma 5 da attivare nel triennio 2025-2027 ricevuta dagli organi di Ateneo in merito al passaggio da RTDb a PA, che viene riportata nel presente verbale

Programmazione PA 2025-2027			
Priorità	SSD	Indicatori	Tipologia di bando
1	CEAR-08/D (ICAR 13)	Passaggio da RtdB a PA	art. 24 c.5
2	CEAR-12/A (ICAR 20)	Passaggio da RtdB a PA	art. 24 c.5
3	CEAR-08/C (ICAR 12)	Passaggio da RtdB a PA	art. 24 c.5
4	CEAR-07/A (ICAR 09)	Passaggio da RtdB a PA	art. 24 c.5
		PA 2026	
Priorità	SSD	Indicatori	Tipologia di bando
1	CEAR-11/A (ICAR 18)	Passaggio da RtdB a PA	art. 24 c.5
		PA 2027	
1	CEAR-09/B (ICAR 15)	Passaggio da RtdB a PA	art. 24 c.5
2	CEAR-08/D (ICAR 13)	Passaggio da RtdB a PA	art. 24 c.5

La CIA approva all'unanimità.

Viene stabilito di convocare una riunione telematica per approvazione finale del verbale in oggetto in data 15 maggio 2025

La riunione CIA si chiude alle ore 12.00

Il presidente della CIA

Fabio Capanni

Il segretario verbalizzante
Rosa Romano