



SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA  
FACOLTÀ DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, INFORMATICA E STATISTICA

**Procedura di valutazione comparativa  
per il conferimento di n. 30 assegni per lo svolgimento  
di attività di tutorato, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero  
ai sensi della legge 11 luglio 2003 n. 170  
per l'anno accademico 2020-2021  
(Rif. bando n. 3/2020 dell'8 settembre 2020, prot. n. 464, class. VII/16)**

**Verbale della riunione finale**

La commissione giudicatrice della procedura in epigrafe, nominata dal preside in data 29 settembre 2020 (prot. n. 566, class. VII/16), e composta dai professori

- Enrico Casadio Tarabusi, ordinario nel settore scientifico-disciplinare MAT/03 (Geometria) presso il dipartimento di Matematica "Guido Castelnuovo",
- Antonio Cianfrani, associato nel settore scientifico-disciplinare ING-INF/03 (Telecomunicazioni) presso il dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni,
- Giampaolo Liuzzi, ricercatore a tempo definito di tipologia B nel settore scientifico-disciplinare MAT/09 (Ricerca operativa) presso il dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti",

si riunisce alle ore 9 del 2 ottobre 2020 in modalità telematica.

Per ciascun gruppo omogeneo di assegni sono pervenute dall'amministrazione le domande dei seguenti concorrenti:

<b>struttura</b>	<b>corso di studi</b>	<b>insegnamento</b>	<b>concorrenti</b>
DI	Informatica	Fondamenti di programmazione	Enrico Bassetti, Michele Cangeri, Arianna Rampini
		Geometria	Michela Franzò, Arianna Rampini
DIET	Ingegneria elettronica, Ingegneria delle comunicazioni	Analisi I	Valentina Biagioni, Alessandro Bile, Michela Franzò, Arianna Rampini, Claudia Venditti
		Analisi II	Antonio Agresti, Arianna Rampini
		Informatica	Michele Cangeri, Michela Franzò, Arianna Rampini
		Fisica	Alessandro Bile, Fausto Casaburo, Gaia Franciosini, Michela Franzò, Arianna Rampini
DIAG Latina	Ingegneria dell'informazione	Geometria	Elisa Mayer, Maria Elisa Tosti
		Analisi matematica I	Arianna De Santo, Elisa Mayer, Arianna Speroni, Maria Elisa Tosti
DIAG Roma	Ingegneria gestionale	Analisi matematica I	Valentina Biagioni, Alessandro Bile, Arianna Rampini, Claudia Venditti
		Geometria	Michela Franzò, Arianna Rampini
		Analisi matematica II	Anna Livia Croella, Diego Maria Pinto, Arianna Rampini, Ruggiero Seccia, Edoardo Maria Tronci



		Chimica	Michela Franzò, Daniele Rocco, Jordan Trilli
		Ricerca operativa	Anna Livia Croella, Diego Maria Pinto, Ruggiero Seccia, Edoardo Maria Tronci
		Basi di dati	Federico Croce, Francesco Saverio Luciani
		Gestione aziendale	Silvia Colabianchi
	Ingegneria informatica e automatica	Analisi matematica I	Valentina Biagioni, Alessandro Bile, Lorenzo Panebianco, Arianna Rampini, Claudia Venditti
		Geometria	Michela Franzò, Lorenzo Pagani, Arianna Rampini
		Analisi matematica II	Arianna Rampini
		Fondamenti di informatica	Michele Cangeri, Arianna Rampini, Federico Scafoglieri
		Progettazione del software	Michele Cangeri, Manuel Namici
		Statistica di base	Irene Cozzolino, Francesco Saverio Luciani, Vittoria Carolina Malpassuti, Claudia Rampichini, Arianna Rampini
DSS	SEFA, SES, SG	Matematica I, Matematica II, Probabilità	Valerio Bianchi, Rocco Brunelli, Lorenzo D'Arca, Maria Michela D'Avella, Francesco Flaviano De Santis, Arianna De Santo, Costanza Giardini, Francesca Lignelli, Anita Modena, Alessio Oliviero, Mattia Paolacci, Arianna Speroni, Giada Viola, Katia Visconti
		Probabilità	Francesco Saverio Luciani, Arianna Rampini
	SEFA	Matematica finanziaria	Kevyn Stefanelli

La commissione rileva che non sussistono tra i suoi componenti e alcuno dei concorrenti situazioni d'incompatibilità ai sensi dell'art. 51 del codice di procedura civile e dell'art. 5, comma 2, del decreto legislativo 7 maggio 1948 n. 1172. Rileva altresì che il concorrente Michele Cangeri non possiede tutti i requisiti per presentare domanda e lo esclude pertanto dal prosieguo della valutazione.

Per ciascun gruppo omogeneo di assegni la commissione, nel rispetto dei criteri definiti nella riunione preliminare, procede alla valutazione comparativa dei concorrenti, in esito alla quale attribuisce loro i punteggi e stila la graduatoria di quelli giudicati idonei:

<b>struttura</b>	<b>corso di studi</b>	<b>insegnamento</b>	<b>graduatoria</b>	<b>punti</b>
DI	Informatica	Fondamenti di programmazione	1. Enrico Bassetti 2. Arianna Rampini	45 42



DIET	Ingegneria elettronica, Ingegneria delle comunicazioni	Geometria	1. Michela Franzò	51
			2. Arianna Rampini	42
		Analisi I	1. Alessandro Bile	55
			2. Arianna Rampini	50
			3. Claudia Venditti	49
			4. Michela Franzò	45
			5. Valentina Biagioni	33
		Analisi II	1. Antonio Agresti	60
			2. Arianna Rampini	45
		Informatica	1. Arianna Rampini	42
2. Michela Franzò	39			
Fisica	1. Gaia Franciosini	58		
	2. Arianna Rampini	57		
	3. Alessandro Bile	56		
	4. Fausto Casaburo	31		
	5. Michela Franzò	23		
DIAG Latina	Ingegneria dell'informazione	Geometria	1. Elisa Mayer	27
			2. Maria Elisa Tosti	23
		Analisi matematica I	1. Arianna De Santo	27
			2. Elisa Mayer	25
3. Maria Elisa Tosti	24			
4. Arianna Speroni	16			
DIAG Roma	Ingegneria gestionale	Analisi matematica I	1. Alessandro Bile	55
			2. Arianna Rampini	50
			3. Claudia Venditti	49
			4. Valentina Biagioni	33
		Geometria	1. Michela Franzò	51
			2. Arianna Rampini	42
		Analisi matematica II	1. Anna Livia Croella	49
			2. Ruggiero Seccia	48
			3. Arianna Rampini	41
			4. Diego Maria Pinto	40
			5. Edoardo Maria Tronci	38
		Chimica	1. Daniele Rocco	56
			2. Jordan Trilli	51
			3. Michela Franzò	34
		Ricerca operativa	1. Ruggiero Seccia	50
2. Anna Livia Croella	47			
3. Diego Maria Pinto	40			
4. Edoardo Maria Tronci	38			
Basi di dati	1. Federico Croce	56		
	2. Francesco Saverio Luciani	42		
Gestione aziendale	1. Silvia Colabianchi	47		
Ingegneria informatica e automatica	Analisi matematica I	1. Lorenzo Panebianco	55	
		2. Alessandro Bile	54	
		3. Arianna Rampini	50	
		4. Claudia Venditti	49	
		5. Valentina Biagioni	33	
	Geometria	1. Lorenzo Pagani	56	
		2. Michela Franzò	51	
	3. Arianna Rampini	42		
Analisi matematica II	1. Arianna Rampini	41		



		Fondamenti di informatica	1. Federico Scafoglieri 2. Arianna Rampini	47 42
		Progettazione del software	1. Manuel Namici	55
			1. Vittoria Carolina Malpassuti 2. Irene Cozzolino 3. Claudia Rampichini 4. Arianna Rampini 5. Francesco Saverio Luciani	57 51 48 47 41
			1. Lorenzo D'Arca 2. Costanza Giardini 3. Arianna De Santo 4. Valerio Bianchi 5. Rocco Brunelli 6. Katia Visconti 7. Alessio Oliviero 8. Francesco Flaviano De Santis 9. Giada Viola 10. Anita Modena 11. Maria Michela D'Avella 12. Francesca Lignelli 13. Mattia Paolacci 14. Arianna Speroni	30 29 28 27 25 24 23 21 20 19 19 17 16 15
DSS	SEFA, SES, SG	Matematica I, Matematica II, Probabilità	1. Arianna Rampini 2. Francesco Saverio Luciani	47 41
	SEFA	Matematica finanziaria	1. Kevyn Stefanelli	51

Il presente verbale sarà trasmesso al responsabile della procedura indicato nell'art. 8. La seduta è tolta alle ore 12.

Il presente verbale consta di 4 (quattro) pagine e non ha allegati.

Letto, approvato e sottoscritto.

La commissione giudicatrice:

Prof. Enrico Casadio Tarabusi (presidente)

Prof. Antonio Cianfrani (membro)

Prof. Giampaolo Liuzzi (segretario)