



Prot.1673 del 2/12/24 Class. VII/16

Verbale della riunione finale
della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n. 51 assegni di vario importo per attività
di tutorato didattico-integrative propedeutiche e di recupero ex lege n. 170/2003
a.a. 2024-2025
(Rif. bando n. 12/2024 del 7/10/2024, prot. n. 1290 class. VII/16)

La commissione giudicatrice della procedura in epigrafe, nominata dal Preside in data 19/11/2024 (prot. n. **1592/2024**, class. VII/16), e composta dai professori:

- **Apollonio Francesca**, ordinario nel SSD ING-INF/02 presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni
- **Gubbiotti Stefania** associato nel SSD SECS-S/01 presso il Dipartimento di Scienze Statistiche
- **Roma Massimo**, associato nel SSD MAT/09 presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, Automatica e Gestionale.

si riunisce alle ore 13:30 del 29.11.2024 in via telematica.

Per ciascun insegnamento sono pervenute dall'amministrazione le domande complete dei seguenti candidati:

CODICE BORSA	CdS	Insegnamento	# Borse	# Ore	Qualifica	CANDIDATI	Scadenza
MUR001	Informatica	Metodologie di programmazione/Introduzione agli algoritmi	1	75	Magistrale	Bianco Simone	31/12/2025
MUR002	Informatica	Architettura degli elaboratori/Introduzione agli algoritmi	1	75	Magistrale	Bianco Simone	31/12/2025
MUR003	Informatica	Calcolo integrale	1	20	Dottorato	Corica Valerio Crescimbeni Francesco Genovese Donatella	31/12/2025
MUR004	Informatica	Reti di elaboratori/Sistemi operativi	1	75	Magistrale	-----	31/12/2025
MUR005	Informatica	Basi di dati/Progettazione di algoritmi	1	75	Magistrale	Bianco Simone	31/12/2025
MUR006	ACSAI	Programming 2/Algorithms	1	75	Magistrale	-----	31/12/2025
MUR007	ACSAI	Computer architecture unit 2/Algorithms	1	75	Magistrale	-----	31/12/2025
MUR008	ACSAI	Physics	1	75	Magistrale	Antonini Veronica Cali Giorgia Di Valeriano Samuele Vecchiarelli Angelica	31/12/2025
MUR009	ACSAI	Calculus unit 2	1	75	Magistrale	Antonini Veronica Martinez Rodriguez Matteo Rizzi Maria Sofia Tortorici Samuel	31/12/2025



MUR010	Data Science	STATISTICAL METHODS IN DATA SCIENCE AND LABORATORY	1	60	Dottorato	Ceccaroni Riccardo Di Nino Leonardo	31/12/2025
MUR011	Control Engineering	ROBOTICS 2	1	30	Dottorato	Castelmare Mattia	31/12/2025
MUR012	Control Engineering	NONLINEAR SYSTEMS AND CONTROL	1	30	Dottorato	Gentile Simone Montana Gioia	31/12/2025
MUR013	Ingegneria Gestionale-L8	CHIMICA	1	50	Dottorato	Pacchione Guglielmo	31/12/2025
MUR014	Ingegneria Gestionale-L8	FISICA	1	50	Dottorato	Amicucci Francesco Casaburo Fausto Maurizi Alessandro	31/12/2025
MUR015	Ingegneria Gestionale-L8	GESTIONE AZIENDALE	1	50	Dottorato	Mari Giada	31/12/2025
MUR016	Ingegneria Gestionale-L8	CALCOLO DELLE PROBABILITA'	1	50	Dottorato	Corica Valerio Pedicone Andrea	31/12/2025
MUR017	Ingegneria Informatica e Automatica	COMPLEMENTI DI PROGRAMMAZIONE	1	50	Dottorato	Dewidar Hazem Musumeci Emanuele Pandolfo Mario E.	31/12/2025
MUR018	Ingegneria Informatica e Automatica	SISTEMI DI CALCOLO	2	40	Dottorato	Colagrossi Tiziano Giancaspro Anna P.	31/12/2025
MUR019	Ingegneria Informatica e Automatica	FISICA	1	50	Dottorato	Casaburo Fausto Moffa Candida	31/12/2025
MUR020	Ingegneria Informatica e Automatica	FONDAMENTI DI GEOMETRIA E ALGEBRA	1	50	Dottorato	Corica Valerio Grimaldi Enrico Riccardi Giulia	31/12/2025
MUR021	Ingegneria Informatica e Automatica	LABORATORIO DI AUTOMATICA	1	30	Dottorato	Gentile Simone	31/12/2025
MUR022	IngCOM	Laboratorio di Programmazione	1	40	Dottorato	Gramaccioni Riccardo F.	31/12/2025
MUR023	IngELET	Laboratorio Multidisciplinare di Elettronica 1	1	40	Dottorato	-----	31/12/2025
MUR024	IngCOM	Analisi Matematica 2	1	75	Magistrale	Appolloni Arianna Cali Giorgia Coda Stefano Di Valeriano Samuele Martinez Rodriguez Matteo Rizzi Maria Sofia Tortorici Samuel	31/12/2025
MUR025	IngELET	Misure Elettriche	1	40	Dottorato	Giannini Lorenzo	31/12/2025
MUR026	IngCOM	Teoria dell'Informazione e Codici	1	75	Magistrale	Mazzocchi Francesco	31/12/2025
MUR027	IngELET	Campi Elettromagnetici	1	40	Dottorato	Crescimbeni Francesco Negri Edoardo	31/12/2025
MUR028	IngELET	Economia e organizzazione Aziendale	1	20	Dottorato	Gentile Ester	31/12/2025



MUR029	IngELET	Probabilità e statistica per l'Ingegneria	1	20	Dottorato	Crescimbeni Francesco Di Nino Leonardo Facciaroni Lorenzo Genovese Donatella Grimaldi Enrico	31/12/2025
MUR030	IngCOM	Fisica I	1	40	Dottorato	Casaburo Fausto Crescimbeni Francesco Skubisz Claudia	31/12/2025
MUR031	IngElet	MICRO ELECTROMECHANICAL SYSTEMS	1	20	Dottorato	Hanine Nicolas	31/12/2025
MUR032	IngCOM	Fondamenti di Automatica	1	20	Dottorato	Becchetti Valentina Gentile Simone	31/12/2025
MUR033	IngELET	Digital Integrated System Architecture	1	20	Dottorato	Martino Rocco	31/12/2025
MUR034	IngELET	Pattern Recognition	1	20	Dottorato	Dewidar Hazem Di Nino Leonardo Pandolfo Mario E. Zendeudel Danial	31/12/2025
MUR035	SEFA SES SG	Analisi matematica I corso	1	150	Magistrale	Antonini Veronica Appolloni Arianna Cali Giorgia Cappellini Laura Chiantella Giulia Coda Stefano Cucciniello Matteo Pio Facciaroni Gabriele Fulmini Erasmo Gianfranceschi Lorenzo Giovannelli Andrea Martinez Rodriguez Matteo Ricci Leonardo Sbordoni Elena Sicolo Anna Tortorici Samuel Vecchiarelli Angelica Zappavigna Roberto	31/12/2025
MUR036	SES SG SEFA	Algebra lineare, Analisi matematica II corso	1	75	Magistrale	Antonini Veronica Appolloni Arianna Cali Giorgia Cappellini Laura Chiantella Giulia Coda Stefano Cucciniello Matteo Pio Facciaroni Gabriele Gherasim Sabina A. Gianfranceschi Lorenzo Giovannelli Andrea Martinez Rodriguez Matteo Rizzi Maria Sofia Sicolo Anna Torrice Sergio Tortorici Samuel Vecchiarelli Angelica Zappavigna Roberto	31/12/2025
MUR037	SEFA SES SG	Inferenza statistica	1	75	Magistrale	Appolloni Arianna Bianchi Angelica	31/12/2025



						Chiantella Giulia Facciaroni Gabriele Gherasim Sabina A. Iannucci Gabriele Maggese Diana Rizzi Maria Sofia	
MUR038	SEFA SES SG	Inferenza statistica	1	30	Dottorato	Carpanese Luca Di Nino Leonardo Sangiovanni Gian M.	31/12/2025
MUR039	SEFA SES SG	Statistica economica	1	30	Dottorato	Vaiano Andrea	31/12/2025
MUR040	SG	Ricerca operativa+Network analytcs	1	30	Dottorato	Cairo Mariagrazia Di Nino Leonardo	31/12/2025
MUR041	SEFA	Matematica attuariale	1	20	Dottorato	Lasorsa Lorenzo	31/12/2025
MUR042	SEFA	Matematica finanziaria (1° sem 24-25)	1	30	Dottorato	Ludovici Lucia	31/12/2025
MUR043	SEFA	Probabilità (1° sem 24-25)	1	20	Dottorato	Facciaroni Lorenzo Di Gregorio Simone Genovese Donatella	31/12/2025
MUR044	SAF	Financial risk management	1	20	Dottorato	Conti Andrea Di Luzio Gabriele	31/12/2025
MUR045	SMA ScS	Sample surveys e Teoria dei campioni	1	20	Dottorato	Pedicone Andrea	31/12/2025
MUR046	ScS SMA	Processi stocastici e Shochastic processes	1	20	Dottorato	Facciaroni Lorenzo Di Gregorio Simone	31/12/2025
MUR047	IngELET	Digital System Programming	1	80	Dottorato	Angioli Marco	31/12/2024
MUR048	SES SG	Analisi matematica I e II corso	1	150	Magistrale	Antonini Veronica Cali Giorgia Chiantella Giulia Coda Stefano Cucciniello Matteo Pio Fulmini Erasmo Giovannelli Andrea Martinez Rodriguez Matteo Rizzi Maria Sofia Sbordoni Elena Sicolo Anna Tortorici Samuel Valletta Andrea Vecchiarelli Angelica	31/12/2024
MUR049	ScS	Teoria statistica delle decisioni	1	30	Dottorato	Carpanese Luca	31/12/2024
MUR050	SEFA, SG	Statistica multivariata	1	30	Dottorato	-----	31/12/2024

I seguenti candidati non sono stati ammessi alla procedura valutativa per aver presentato una documentazione incompleta:

Facciaroni Lorenzo (documentazione e domanda inviata a un indirizzo non corretto come indicato sul Bando)

Sbordoni Elena (allegati non inviati)



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 7/5/1948 n. 1172.

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:

CODICE BORSA	CdS	Insegnamento	# Borse	# Ore	Qualifica	CANDIDATI	Scadenza
MUR001	Informatica	Metodologie di programmazione/Introduzione agli algoritmi	1	75	Magistrale	1. Bianco Simone	31/12/2025
MUR002	Informatica	Architettura degli elaboratori/Introduzione agli algoritmi	1	75	Magistrale	1. Bianco Simone	31/12/2025
MUR003	Informatica	Calcolo integrale	1	20	Dottorato	1. Crescimbeni Francesco 2. Genovese Donatella 3. Corica Valerio	31/12/2025
MUR004	Informatica	Reti di elaboratori/Sistemi operativi	1	75	Magistrale	Nessun candidato	31/12/2025
MUR005	Informatica	Basi di dati/Progettazione di algoritmi	1	75	Magistrale	1. Bianco Simone	31/12/2025
MUR006	ACSAI	Programming 2/Algorithms	1	75	Magistrale	Nessun candidato	31/12/2025
MUR007	ACSAI	Computer architecture unit 2/Algorithms	1	75	Magistrale	Nessun candidato	31/12/2025
MUR008	ACSAI	Physics	1	75	Magistrale	1. Di Valeriano Samuele 2. Vecchiarelli Angelica 3. Calì Giorgia 4. Antonini Veronica	31/12/2025
MUR009	ACSAI	Calculus unit 2	1	75	Magistrale	1. Antonini Veronica 2. Martinez Rodriguez Matteo 3. Rizzi Maria Sofia 4. Tortorici Samuel	31/12/2025
MUR010	Data Science	STATISTICAL METHODS IN DATA SCIENCE AND LABORATORY	1	60	Dottorato	1. Di Nino Leonardo 2. Ceccaroni Riccardo	31/12/2025
MUR011	Control Engineering	ROBOTICS 2	1	30	Dottorato	1. Castelmare Mattia	31/12/2025
MUR012	Control Engineering	NONLINEAR SYSTEMS AND CONTROL	1	30	Dottorato	1. Gentile Simone 2. Montana Gioia	31/12/2025
MUR013	Ingegneria Gestionale-L8	CHIMICA	1	50	Dottorato	1. Pacchione Guglielmo	31/12/2025
MUR014	Ingegneria Gestionale-L8	FISICA	1	50	Dottorato	1. Amicucci Francesco 2. Casaburo Fausto 3. Maurizi Alessandro	31/12/2025



MUR015	Ingegneria Gestionale-L8	GESTIONE AZIENDALE	1	50	Dottorato	1. Mari Giada	31/12/2025
MUR016	Ingegneria Gestionale-L8	CALCOLO DELLE PROBABILITA'	1	50	Dottorato	1. Pedicone Andrea 2. Corica Valerio	31/12/2025
MUR017	Ingegneria Informatica e Automatica	COMPLEMENTI DI PROGRAMMAZIONE	1	50	Dottorato	1. Musumeci Emanuele 2. Dewidar Hazem 3. Pandolfo Mario E.	31/12/2025
MUR018	Ingegneria Informatica e Automatica	SISTEMI DI CALCOLO	2	40	Dottorato	1. Giancaspro Anna P. 2. Colagrossi Tiziano	31/12/2025
MUR019	Ingegneria Informatica e Automatica	FISICA	1	50	Dottorato	1. Moffa Candida 2. Casaburo Fausto	31/12/2025
MUR020	Ingegneria Informatica e Automatica	FONDAMENTI DI GEOMETRIA E ALGEBRA	1	50	Dottorato	1. Grimaldi Enrico 2. Riccardi Giulia 3. Corica Valerio	31/12/2025
MUR021	Ingegneria Informatica e Automatica	LABORATORIO DI AUTOMATICA	1	30	Dottorato	1. Gentile Simone	31/12/2025
MUR022	IngCOM	Laboratorio di Programmazione	1	40	Dottorato	1. Gramaccioni Riccardo F.	31/12/2025
MUR023	IngELET	Laboratorio Multidisciplinare di Elettronica 1	1	40	Dottorato	Nessun candidato	31/12/2025
MUR024	IngCOM	Analisi Matematica 2	1	75	Magistrale	1. Di Valeriano Samuele 2. Coda Stefano 3. Cali Giorgia 4. Rizzi Maria Sofia 5. Martinez Rodriguez Matteo 6. Tortorici Samuel 7. Appolloni Arianna	31/12/2025
MUR025	IngELET	Misure Elettriche	1	40	Dottorato	1. Giannini Lorenzo	31/12/2025
MUR026	IngCOM	Teoria dell'Informazione e Codici	1	75	Magistrale	1. Mazzocchi Francesco	31/12/2025
MUR027	IngELET	Campi Elettromagnetici	1	40	Dottorato	1. Negri Edoardo 2. Crescimbeni Francesco	31/12/2025
MUR028	IngELET	Economia e organizzazione Aziendale	1	20	Dottorato	1. Gentile Ester	31/12/2025
MUR029	IngELET	Probabilità e statistica per l'Ingegneria	1	20	Dottorato	1. Grimaldi Enrico 2. Genovese Donatella 3. Di Nino Leonardo 4. Crescimbeni Francesco	31/12/2025
MUR030	IngCOM	Fisica I	1	40	Dottorato	1. Crescimbeni Francesco 2. Skubisz Claudia 3. Casaburo Fausto	31/12/2025
MUR031	IngElet	MICRO ELECTROMECHANICAL SYSTEMS	1	20	Dottorato	1. Hanine Nicolas	31/12/2025
MUR032	IngCOM	Fondamenti di Automatica	1	20	Dottorato	1. Gentile Simone 2. Becchetti Valentina	31/12/2025
MUR033	IngELET	Digital Integrated System Architecture	1	20	Dottorato	1. Martino Rocco	31/12/2025



MUR034	IngELET	Pattern Recognition	1	20	Dottorato	1. Di Nino Leonardo 2. Dewidar Hazem 3. Pandolfo Mario E. 4. Zendeudel Danial	31/12/2025
MUR035	SEFA SES SG	Analisi matematica I corso	1	150	Magistrale	1. Cappellini Laura 2. Coda Stefano 3. Facciaroni Gabriele 4. Gianfranceschi Lorenzo 5. Cucciniello Matteo Pio 6. Calì Giorgia 7. Antonini Veronica 8. Martinez Rodriguez Matteo 9. Vecchiarelli Angelica 10. Giovannelli Andrea 11. Sicolo Anna 12. Zappavigna Roberto 13. Appolloni Arianna 14. Ricci Leonardo 15. Tortorici Samuel 16. Chiantella Giulia 17. Fulmini Erasmo	31/12/2025
MUR036	SES SG SEFA	Algebra lineare, Analisi matematica II corso	1	75	Magistrale	1. Gherasim Sabina A. 2. Facciaroni Gabriele 3. Coda Stefano 4. Torrico Sergio 5. Cucciniello Matteo Pio 6. Cappellini Laura 7. Calì Giorgia 8. Rizzi Maria Sofia 9. Martinez Rodriguez Matteo 10. Sicolo Anna 11. Gianfranceschi Lorenzo 12. Giovannelli Andrea 13. Vecchiarelli Angelica 14. Antonini Veronica 15. Zappavigna Roberto 16. Appolloni Arianna 17. Tortorici Samuel 18. Chiantella Giulia	31/12/2025
MUR037	SEFA SES SG	Inferenza statistica	1	75	Magistrale	1. Iannucci Gabriele 2. Bianchi Angelica 3. Gherasim Sabina A. 4. Facciaroni Gabriele 5. Rizzi Maria Sofia 6. Maggese Diana 7. Appolloni Arianna 8. Chiantella Giulia	31/12/2025
MUR038	SEFA SES SG	Inferenza statistica	1	30	Dottorato	1. Di Nino Leonardo 2. Sangiovanni Gian M. 3. Carpanese Luca	31/12/2025
MUR039	SEFA SES SG	Statistica economica	1	30	Dottorato	1. Vaiano Andrea	31/12/2025
MUR040	SG	Ricerca operativa+Network analitics	1	30	Dottorato	1. Cairo Mariagrazia 2. Di Nino Leonardo	31/12/2025
MUR041	SEFA	Matematica attuariale	1	20	Dottorato	1. Lasorsa Lorenzo	31/12/2025



MUR042	SEFA	Matematica finanziaria (1° sem 24-25)	1	30	Dottorato	1. Ludovici Lucia	31/12/2025
MUR043	SEFA	Probabilità (1° sem 24-25)	1	20	Dottorato	1. Di Gregorio Simone 2. Genovese Donatella	31/12/2025
MUR044	SAF	Financial risk management	1	20	Dottorato	1. Conti Andrea 2. Di Luzio Gabriele	31/12/2025
MUR045	SMA ScS	Sample surveys e Teoria dei campioni	1	20	Dottorato	1. Pedicone Andrea	31/12/2025
MUR046	ScS SMA	Processi stocastici e Shochastic processes	1	20	Dottorato	1. Di Gregorio Simone	31/12/2025
MUR047	IngELET	Digital System Programming	1	80	Dottorato	1. Angioli Marco	31/12/2024
MUR048	SES SG	Analisi matematica I e II corso	1	150	Magistrale	1. Coda Stefano 2. Cucciniello Matteo Pio 3. Calì Giorgia 4. Antonini Veronica 5. Sicolo Anna 6. Martinez Rodriguez Matteo 7. Rizzi Maria Sofia 8. Giovannelli Andrea 9. Vecchiarelli Angelica 10. Valletta Andrea 11. Tortorici Samuel 12. Chiantella Giulia 13. Fulmini Erasmo	31/12/2024
MUR049	ScS	Teoria statistica delle decisioni	1	30	Dottorato	1. Carpanese Luca	31/12/2024
MUR050	SEFA, SG	Statistica multivariata	1	30	Dottorato	Nessun candidato	31/12/2024

Il presente verbale consta di n. 8 (otto) pagine e non ha allegati.

Il presente verbale verrà trasmesso al responsabile della procedura indicato all'art. 8 del Bando 12/24.

La seduta è tolta alle ore 15:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

La commissione giudicatrice:

La commissione giudicatrice:
Prof.ssa Francesca Apollonio (Presidente)
Prof. Massimo Roma (Membro)
Prof.ssa Stefania Gubbiotti (Segretario)