

DECRETO N. _____ del _____

REPERTORIO: _____

Caserta _____

N°Prot. _____ Tit/Class. _____

**OGGETTO: APPROVAZIONE ATTI AVVISO PUBBLICO PER IL CONFERIMENTO DI CONTRATTI PER ATTIVITA'
DI SUPPORTO ALLE ATTIVITA' DIDATTICHE IN AULA – A. A. 2025/2026 SECONDO SEMESTRE**

IL DIRETTORE

- VISTA** la delibera del Dipartimento di Matematica e Fisica n.18/2025 del 17/12/2025 punto 6 O.d.G lett. b), con la quale il Consiglio di Dipartimento ha approvato la richiesta di bando per attività di tutorato per il secondo semestre 25/26;
- PRESO ATTO** che i contratti graveranno sui seguenti fondi del Dipartimento:
Tutorato DM 198/2023 DDG 241/2025-Assegnazione Esercizio finanziario 2025: conto CC111107 UPB:MATE.Istr.Form.Tutorato 2025 per euro 7.099,20, importo onnicomprensivo delle ritenute a carico ente e a carico contraente;
- VISTO** l'avviso di selezione del 22/01/2026, prot. 11402, DD 8/2026;
- VISTI** i verbali delle riunioni n.1 del 10/02/2026 ore 11.00 e n.2 del 10/02/2026 ore 14:30 della Commissione esaminatrice, nominata con decreto n.14/2026, con cui sono stati designati i candidati idonei alla stipula dei contratti a seguito di valutazione dei titoli e colloquio.
- RITENUTO** di poter procedere all'approvazione degli atti procedurali, limitatamente allo svolgimento della procedura in oggetto;
- CONSIDERATA** la regolarità della procedura amministrativa di selezione e l'urgenza di avviare le attività del tutorato;

DECRETA

Art. 1) Per i motivi di cui in premessa sono approvati gli atti relativi alla procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, diretta all'affidamento per l'anno 2026 dei seguenti contratti:

Candidat*	Disciplina	Corso di Laurea	Punteggio titoli	Punteggio Orale	Punteggio finale
Rippa Fabrizio	Term. e compl. di mecc.	Fisica L-30	40/40	60/60	100/100
Paola Pastore	Term. e compl. di mecc.	Fisica L-30	16/40	60/60	76/100
Valentina Migliore	Chimica	Fisica L-30	14/40	60/60	74/100
Paola Pastore	Chimica	Fisica L-30	9/40	60/60	69/100
Chiara Imparato	Laboratorio 1	Fisica L-30	32/40	60/60	92/100
Paola Pastore	Laboratorio 1	Fisica L-30	16/40	60/60	76/100
Lorenzo Brighel	Laboratorio 2	Fisica L-30	37/40	60/60	97/100

Alex Ferrara	Compl. di Elettrom. e Ottica	Fisica L-30	21/40	60/60	81/100
Francesco Occhiobuono	Geometria	Fisica L-30	16/40	60/60	76/100
Vincenza Palmese	Meccanica Analitica	Fisica L-30	34/40	60/60	94/100
Ilaria Picardi	Analisi Matematica 1	Matematica L-35	17/40	60/60	77/100
Michela Mincione	Geometria 1	Matematica L-35	31/40	60/60	91/100
Carmine Mirra	Algebra 1	Matematica L-35	33/40	60/60	93/100
Rossella Picone	Calcolo Numerico 1	Matematica L-35	19/40	60/60	79/100
Paola Pastore	Calcolo Numerico 1	Matematica L-35	14/40	60/60	74/100
Carmine Mirra	Algebra 2	Matematica L-35	33/40	60/60	93/100
Davide Marro	Fisica Generale 2	Matematica L-35	24/40	60/60	84/100
Cannalunga Ester	Probabilità e Statistica	Matematica L-35	19/40	60/60	79/100
Mariarita De Lucia	Probabilità e Statistica	Matematica L-35	31/40	60/60	91/100
Léopold Revel	Analysis	Data Analytics-41	34/40	60/60	94/100
Valeria Rossi	Probability theory	Data Analytics-41	18/40	60/60	78/100
Giuseppe Del Prete	Numerical Methods for Data Analysis	Data Analytics-41	32/40	60/60	92/100
Mariarita De Lucia	Numerical Methods for Data Analysis	Data Analytics-41	30/40	60/60	90/100
Teresa Coppola	Experimental Research Designs	Data Analytics-41	36/40	60/60	96/100
Ciro Nespolino	Databases and information System	Data Analytics-41	39/40	60/60	99/100

Art.2) Sotto la condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti dalla vigente normativa citata in premessa, sono dichiarati idonei alla stipula dei contratti di cui al bando summenzionato i seguenti candidati:

Insegnamento	Anno - Sem.	Corso di laurea	N. ore	Importo (€)	Candidato idoneo
Term. e compl. di mecc.	I-2°	Fisica L-30	16	417,6	Fabrizio Rippa
Chimica	I-2°	Fisica L-30	16	417,6	Valentina Migliore
Laboratorio 1	I-2°	Fisica L-30	16	417,6	Chiara Imparato
Laboratorio 2	II-2°	Fisica L-30	14	365,4	Lorenzo Brighel
Compl. di Elettrom. e Ottica	II-2°	Fisica L-30	14	365,4	Alex Ferrara
Geometria	II-2°	Fisica L-30	32	417,6	Francesco Occhiobuono
Meccanica Analitica	I- 2°	Fisica L-30	28	365,4	Vincenza Palmese
Analisi Matematica 1	I-1°- 2°	Matematica L-35	32	417,6	Ilaria Picardi
Geometria 1	I-1°- 2°	Matematica L-35	32	417,6	Michela Mincione
Algebra 1	-I- II- 2°	Matematica L-35	16	417,6	Carmine Mirra
Calcolo Numerico 1	II-2°	Matematica L-35	28	365,4	Rossella Picone
Algebra 2	II-2°	Matematica L-35	14	365,4	Carmine Mirra
Fisica Generale 2	III-2°	Matematica L-35	10	261	Davide Marro

Probabilità e Statistica	III-2°	Matematica L-35	20	261	Mariarita De Lucia
Analysis	I-2°	Data Analytics L-41	16	417,6	Leopold Revel
Probability theory	I-2°	Data Analytics L-41	32	417,6	Valeria Rossi
Numerical Methods for Data Analysis	II-2°	Data Analytics L-41	28	365,4	Giuseppe Del Prete
Experimental research design	II-2°	Data Analytics L-41	28	365,4	Teresa Coppola
Databases and information systems	III-2°	Data Analytics L-41	10	261	Ciro Nespolino

Caserta, 11/02/2026

IL DIRETTORE di DIPARTIMENTO

Prof. Alessio RUSSO