

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. 2023/2024 PRIMO SEMESTRE

IL DIRETTORE

- VISTA** la delibera del Dipartimento di Matematica e Fisica n. 16/2023 del 16/06/2023 punto 3 O.d.G lett. c), con la quale il Consiglio di Dipartimento ha approvato la richiesta di bando per attività di tutorato per il primo semestre 23/24;
- PRESO ATTO** che i contratti graveranno sui seguenti fondi del Dipartimento:
UPB: MATE.UTILE2016.EXFIRB10.GiuseppinaTerzo per euro 4.356,42 (quota 10% dipartimento su residui progetti) e la restante parte per euro 3.643,58 su MATE.Premialità_2023,
- VISTO** l'avviso di selezione del 20/07/2023, prot. 118497, DD 153/2023;
- VISTI** i verbali delle riunioni n.1 del 06/09/2023 ore 10.00 e n.2 del 06/09/2023 ore 12:00 della Commissione esaminatrice, nominata con decreto n.153/2023, 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 2023 dei seguenti contratti:

| Candidati idonei | Insegnamento | Corso di laurea | Punteggio titoli | Punteggio Orale | Punteggio finale |
|------------------|-------------------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|
| Filippo Palma | Analisi Matematica 1 | Fisica L-30 | 30/40 | 60/60 | 90/100 |
| Mario Galatola | Laboratorio di Fisica 1 | Fisica L-30 | 18/40 | 60/60 | 78/100 |

| | | | | | |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|--------------|--------------|---------------|
| Fausto Casaburo | Meccanica | Fisica L-30 | 31/40 | 60/60 | 91/100 |
| Maria Lucia Mitsou | Meccanica | Fisica L-30 | 26/40 | 60/60 | 86/100 |
| Simona Di Bernardo | Elettromagnetismo e Ottica | Fisica L-30 | 33/40 | 60/60 | 93/100 |
| Giancarlo Artiano | Laboratorio di Fisica 2 | Fisica L-30 | 29/40 | 60/60 | 89/100 |
| Serena Benigno | Analisi Matematica 1 | Matematica L-35 | 31/40 | 60/60 | 91/100 |
| Chiara Castello | Geometria 1 | Matematica L-35 | 34/40 | 60/60 | 94/100 |
| Mario Viscusi | Algebra 1 | Matematica L-35 | 30/40 | 60/60 | 90/100 |
| De Fazio Roberta | Fondamenti di Informatica | Matematica L-35 | 35/40 | 60/60 | 95/100 |
| Federico Riccardo Luca Fiorillo | Analisi Matematica 2 | Matematica L-35 Fisica L-30 | 18/40 | 60/60 | 78/100 |
| Anna de Magistris | Calcolo Numerico 1 | Matematica L-35 | 28/40 | 60/60 | 88/100 |
| Vittorio D'Agostino | Fisica Generale 2 (Lab) | Matematica L-35 | 34/40 | 60/60 | 94/100 |
| Gianmarco Borrata | Data Mining and Big Data | Data Analytics L-41 | 33/40 | 60/60 | 93/100 |

| | | | | | |
|---------------------|----------------------------------|---------------------|--------------|--------------|---------------|
| Giuseppe Loffredo | Inferential Statistics | Data Analytics L-41 | 31/40 | 60/60 | 91/100 |
| Pasquale Pipiciello | Statistics | Data Analytics L-41 | 29/40 | 60/60 | 89/100 |
| Michele Di Giovanni | Fundamentals of Computer Science | Data Analytics L-41 | 31/40 | 60/60 | 91/100 |
| Giuseppe Cesare | Linear Algebra | Data Analytics L-41 | 28/40 | 60/60 | 88/100 |
| Roberta Martino | Financial Mathematics | Data Analytics L-41 | 36/40 | 60/60 | 96/100 |
| Gennaro Nunziata | Data Visualization and Reporting | Data Analytics L-41 | 15/40 | 60/60 | 75/100 |

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 |
|------------------------------|-----------|--------------------------------|--------|-------------|---------------------------------|
| Analisi Matematica 1 | I-1° | Fisica L-30 | 20 | 400 | Filippo Palma |
| Lab. di Fisica 1 Informatica | I-1° | Fisica L-30 | 20 | 400 | Mario Galatola |
| Meccanica | I-1° | Fisica L-30 | 20 | 400 | Fausto Casaburo |
| Elettromagnetismo e Ottica | II-1° | Fisica L-30 | 20 | 400 | Simona Di Bernardo |
| Lab. di Fisica 2 | II-1° | Fisica L-30 | 20 | 400 | Giancarlo Artiano |
| Analisi Matematica 1 | I-1°-2° | Matematica L-35 | 20 | 400 | Serena Benigno |
| Geometria 1 | I-1°-2° | Matematica L-35 | 20 | 400 | Chiara Castello |
| Algebra 1 | I-1°-2° | Matematica L-35 | 20 | 400 | Mario Viscusi |
| Fondamenti di Informatica | I-1° | Matematica L-35 | 20 | 400 | De Fazio Roberta |
| Analisi Matematica 2 | II-1° | Matematica L-35 Fisica L-30 | 20 | 400 | Federico Riccardo Luca Fiorillo |
| Calcolo Numerico 1 | II-1° | Matematica L-35 | 20 | 400 | Anna de Magistris |
| Geometria 2 | II-1°-2° | Matematica L-35 | 20 | 400 | Nessuna domanda |
| Fisica Generale 2 (Lab) | III-1° | Matematica L-35 | 20 | 400 | Vittorio D'Agostino |
| Data Mining and Big Data | III-1°-2° | Data Analytics L-41 | 20 | 400 | Gianmarco Borrata |

| | | | | | |
|----------------------------------|-------|---------------------|----|-----|---------------------|
| Inferential Statistics | II-1° | Data Analytics L-41 | 20 | 400 | Giuseppe Loffredo |
| Statistics | I-1° | Data Analytics L-41 | 20 | 400 | Pasquale Pipiciello |
| Fundamentals of Computer Science | I-1° | Data Analytics L-41 | 20 | 400 | Michele Di Giovanni |
| Linear Algebra | I-1° | Data Analytics L-41 | 20 | 400 | Giuseppe Cesare |
| Financial Mathematics | II-1° | Data Analytics L-41 | 20 | 400 | Roberta Martino |
| Data Visualization and Reporting | II-1° | Data Analytics L-41 | 20 | 400 | Gennaro Nunziata |

Caserta, 07/09/2023.

IL DIRETTORE di DIPARTIMENTO

Prof. Lucio GIALANELLA