

DECRETO N. _____ del _____

REPERTORIO: _____

Caserta _____

N°Prot. _____ Tit/Class. _____

OGGETTO: Approvazione atti avviso pubblico per la selezione di n. 1 incarico per attività di Tutorato didattico Anno 2022/2023.

IL DIRETTORE

- VISTO** il Decreto MIUR n. 198/2003;
- VISTA** la legge n. 170/2003 e nello specifico l'art. 1 in merito all'ordine di priorità per l'affidamento dei suddetti contributi;
- VISTO** **l'art. 2, comma 3, del D.M. n. 198 del 23 ottobre 2003 che recita quanto segue** *"Gli Atenei erogano agli studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di laurea, assegni per l'incentivazione delle attività didattiche di tutorato, nonché per le attività integrative, propedeutiche e di recupero sulla base di criteri predeterminati dai componenti organi statutarî. Gli assegni sono compatibili con la fruizione delle borse di studio di cui all'art. 8 della legge 2 dicembre 1991, n. 390"*.
- VISTO** il D.R. n. 385 del 28 gennaio 2004, con il quale sono stati stabiliti i principi generali in tema di affidamento delle attività di tutorato;
- VISTO** il D.R. n. 4343 del 10 dicembre 2004, con il quale si è provveduto all'integrazione del citato D.R. 385;
- VISTO** il D.R. n. 3389 del 18 dicembre 2008, con il quale sono state apportate ulteriori modifiche al Regolamento in materia emanato con D.R. n. 385 del 28 gennaio 2004 e successivamente integrato con D.R. 4343 del 10 dicembre 2004 nella parte che disciplina l'individuazione dei soggetti destinatari dell'affidamento dell'attività di tutorato;
- VISTA** la Circolare rep. n. 469/2014 pos. Ufficio Ragioneria, prot. n. 29118 del 31/10/2014, avente ad oggetto "Fondi per l'attività di tutorato DM 198/2003";
- ACCERTATA** l'esigenza di bandire i gli assegni di tutorato per esigenze del primo semestre 2022/2023 sui seguenti fondi: **Tutorato Miur 2021/2022- Assegnazione Esercizio finanziario 2022: 5.808,391, conto CC111107 UPB: MATE.Istr.Studio ASS. Tutor 2022 nel Bilancio di Previsione autorizzatorio E.F. 2022;**
- VISTA** la delibera del Dipartimento di Matematica e Fisica n. **16/2022 del 27/06/2022** punto 2 O.d.G lett. b), con la quale il Consiglio di Dipartimento ha approvato la richiesta pervenuta dalla Delegata alla Didattica Prof.ssa Olga Polverino, di avviare le procedure di selezione per l'affidamento di assegni di tutorato didattico per gli insegnamenti del primo semestre 22/23, a favore degli studenti iscritti ai corsi di laurea triennali del Dipartimento, dando mandato al Direttore per i provvedimenti successivi;
- VISTO** l'avviso di selezione D.D. n.170/2022 prot. n.138562 del 12/09/2022.;
- VISTI** i verbali delle riunioni n. 1 del 21/09/22 ore 12.00 e n. 2 del 21/09/22 ore 14.30 della Commissione esaminatrice, nominata con decreto n. 170/2022, con cui è

stato proposto il candidato idoneo alla stipula del contratto di tutorato a seguito di valutazione dei titoli e colloquio del candidato;

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

Per i motivi citati in premessa:

Art. 1

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 2022 di n. 1 assegno di tutorato didattico da espletarsi presso il Dipartimento di Matematica e Fisica per l'anno accademico 2022/2023, primo semestre, riservata agli studenti meritevoli per le esigenze dei corsi di sostegno nelle discipline elencate, secondo la seguente graduatoria di merito:

Candidati	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Punteggio finale
Dott.Roberto Zacariello	16/40	60/60	76/100

Art.2) Sotto la condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti dalla vigente normativa citata in premessa, è dichiarato idoneo alla stipula del contratto di cui al bando già menzionato il seguente candidato:

Insegnamento	Anno/ Sem.	Corso di Laurea	N. ore per studenti iscritti ai corsi di Laurea Magistrale Costo orario euro 13,05	N. ore per gli student i iscritti al Dottora to di Ricerca Costo orario euro 26,10	Importo omnicomprens ivo delle ritenute a carico di entrambe le parti	Candidato Idoneo	Iscr.
Lab.di Fisica 1 Informatica	I-1°	Fisica L-30	<u>30</u>		391,5 Euro	Roberto Zaccariello-	CDLM

Caserta, data del protocollo

IL DIRETTORE di DIPARTIMENTO

Prof. Lucio GIALANELLA

