



PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 20 ASSEGNI PER LE INCENTIVAZIONI DI ATTIVITA' DI TUTORATO, NONCHE' PER ATTIVITA' DIDATTICO-INTEGRATIVE, PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO SUI FONDI M.I.U.R. (D.M.1047/2017 ART.3) DA IMPIEGARE PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE, SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA IN ANNO ACCADEMICO 2018/2019

## VERBALE N. 2

(Valutazione dei titoli)

Il giorno 04 aprile 2019 alle ore 16:30 presso i locali del Dipartimento MIFT, stanza HT10-1, sita al primo piano dell'edificio Incubatore di Impresa, si è riunita la commissione giudicatrice della selezione in oggetto, nominata dal Direttore del Dipartimento MIFT con Decreto Prot. n. 31231 del 27/03/2019.

Sono presenti tutti i componenti della Commissione che risulta così costituita:

- Prof.ssa Annunziata Palumbo, (Dipartimento MIFT);
- Prof.ssa Rosalba Saija (Dipartimento MIFT);
- Prof.ssa Elvira Barbera (Dipartimento MIFT).

La Commissione giudicatrice prenderà in considerazione esclusivamente le domande in possesso di tutti i requisiti richiesti; aperte quindi le buste, passa ad esaminare le varie domande...

	CANDIDATO	DATA DI	POSIZIONE	PUNTI	AZIONE	PUNTI	PUNTI
		NASCITA			RICHIESTA	PER	TOTALI
						REQUISITI	
						SPECIFICI	
Ī	Basile Fortunata Aurora	30/07/92	Dottoranda	30	5A	20	50
2	Cisto Carmelo	08/02/92	Dottorando	30	2	20	50
2	Cisto Carmelo	08/02/92	Dottorando	30	5 <b>B</b>	20	50
3	Colosi Mario	08/07/96	Studente Magistrale Informatica	16	1C	20	36







CIPARTIMENTS III ogienza materianiche e inponmatiche



SCRENZE **F**IGIORE E SCRENZ<mark>E DELLA T</mark>ERRA 3 08/07/96 20 36 Colosi Mario Studente 16 Magistrale Informatica 08/07/96 3 Colosi Mario Studente 16 6 20 36 Magistrale Informatica 04/11/91 2 20 50 Famà Alessio Dottorando 30 4 23/03/93 Ficara Dottoranda 30 1A 20 50 Annamaria 5 23/03/93 3 Ficara Dottoranda 30 20 50 Annamaria 5 Ficara 23/03/93 Dottoranda 30 6 20 50 Annamaria Gallo Giovanni 07/11/94 Studente 17 1B 20 37 6 Magistrale Fisica 6 Gallo Giovanni 07/11/94 Studente 17 1C 20 37 Magistrale Fisica Gallo Giovanni 07/11/94 37 17 20 6 Magistrale 4 Fisica Gallo Giovanni 37 6 07/11/94 Magistrale 17 6 20 Fisica Galletta 0 30 05/07/89 Dottorando 30 4 Antonino 05/07/89 Dottorando 5E 0 30 Galletta 30 Antonino 05/07/89 Dottorando 30 0 30 Galletta 6 Antonino 1C Grimaldi Andrea 08/08/96 20 36 8 Studente 16 Magistrale **Physics** 9 30/09/94 Marrara Sonia Studente 0 5C 20 20 Magistrale **Physics** 









scienze fiscolie e scienze della terra 10 Mercurio 24/05/96 Studente 4 20 36 Alberto Magistrale **Physics** 11 31/10/95 40 Navarra Studente 20 5D 20 Francesco Magistrale Matematica Risitano Fabio 17/04/97 12 Studente 16 1B 20 36 Magistrale **Physics** Settineri Alessio 25/08/93 13 Dottorando 30 3 20 50 13 Settineri Alessio 25/08/93 Dottorando 30 6 20 50 Scionti Davide 14 04/03/92 Studente 23 20 6 43 Magistrale Matematica 15 Sicari Christian 03/03/97 Studente 16 1C 20 36 Magistrale Informatica Sicari Christian 03/03/97 Studente 5E 20 36 15 16 Magistrale Informatica Sicari Christian 20 36 15 03/03/97 Studente 16 6 Magistrale Informatica

Le graduatorie di merito per ciascun profilo, redatte dopo la valutazione della Commissione, risultano pertanto essere le seguenti:

GRADUATORIA Azione 1A (N° 2 tutor x 20 h)	Punteggio
Ficara Annamaria	50

GRADUATORIA Azione 1B (N° 2 tutor x 20 h)	Punteggio
Gallo Giovanni	37
Risitano Fabio	36





GRADUATORIA Azione 1C (N° 2 tutor x 20 h)	Punteggio
Gallo Giovanni	37
Sicari Christian	36
Grimaldi Andrea	36
Colosi Mario	36

GRADUATORIA Azione 2 (N° 2 tutor x 60 h)	Punteggio
Cisto Carmelo	50
Famà Alessio	50

GRADUATORIA Azione 3 (N° 1 tutor x 32 h)	Punteggio
Settineri Alessio	50
Ficara Annamaria	50
Colosi Mario	36

GRADUATORIA Azione 4 (N° 2 tutor x 20 h)	Punteggio
Gallo Giovanni	37
Mercurio Alberto	36
Galletta Antonino	30

GRADUATORIA Azione 5A (N° 1 tutor x 35 h)	Punteggio
Basile Fortunata Aurora	50

GRADUATORIA Azione 5B (N° 1 tutor x 30 h)	Punteggio
Cisto Carmelo	50

GRADUATORIA Azione 5C (N° 1 tutor x 30 h)	Punteggio
Marrara Sonia	20







GRADUATORIA Azione 5D (N° 1 tutor x 60 h)	Punteggio
Navarra Francesco	40

GRADUATORIA Azione 5E (N° 1 tutor x 30 h)	Punteggio
Sicari Christian	36
Galletta Antonino	30

GRADUATORIA Azione 6 (N° 2 tutor x 60 h)	Punteggio	
Settineri Alessio	50	
Ficarra Annamaria	50	
Scionti Davide	43	
Gallo Giovanni	37	
Sicari Christian	36	
Colosi Mario	36	
Galletta Antonino	30	

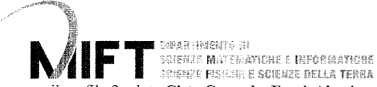
GRADUATORIA Azione 7 (N° 1 tutor x 30 h)	Punteggio

GRADUATORIA Azione 8 (N° 1 tutor x 30 h)	Punteggio
--	-----------

## Risultano vincitori:

- per il profilo 1A: dott.ssa Ficara Annamaria.
- per il profilo 1B: dott. Gallo Giovanni, Risitano Fabio.
- per il profilo 1C: dott. Gallo Giovanni, Sicari Christian.

139 0906765036





- per il profilo 2 : dott. Cisto Carmelo, Famà Alessio.
- per il profilo 3 : dott. Settineri Alessio.
- per il profilo 4 : dott. Gallo Giovanni, Mercurio Alberto.
- per il profilo 5A: dott.ssa Basile Fortunata Aurora.
- per il profilo 5B: dott. Cisto Carmelo.
- per il profilo 5C: dott.ssa Marrara Sonia.
- per il profilo 5D : dott. Navarra Francesco.
- Per il profilo 5E: dott. Sicari Christian.
- Per il profilo 6 : dott. Settineri Alessio Ficarra Annamaria.
- Per il profilo 7: nessun candidato ha presentato domanda
- Per il profilo 8 : nessun candidato ha presentato domanda

La Commissione chiede che vengano banditi nuovamente i seguenti profili, non assegnati per mancanza di domande:

AZIONE	N. posti	Ore per tutor	Destinazione	Requisito Specifico
1A	1	20	Tutorato informativo finalizzato all'orientamento in entrata e a supporto delle azioni di alternanza scuola/lavoro (indirizzo matematico).	Appartenenza al corso di laurea magistrale in matematica o al Dottorato in Matematica e Informatica o al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali.
7	1	30	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al potenziamento delle conoscenze di base di Inglese da effettuare preferibilmente nel periodo settembre/novembre 2019.	Appartenenza al corso di Laurea magistrale in Lingue Moderne: Letterature e Traduzione.
8	1	30	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al potenziamento delle conoscenze di base di Matematica da effettuare preferibilmente nel mese di luglio 2019 e se richiesto dal COP presso il	Appartenenza al corso di laurea magistrale in matematica o al Dottorato in Matematica e









Informatica o al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali.

Il presente verbale viene redatto in duplice copia. La seduta è tolta alle ore 18:30. Letto, approvato e sottoscritto. Messina, 4 Aprile 2019 La Commissione:

- Prof.ssa Annunziata Palumbo, Presidente
- Prof.ssa Rosalba Saija, Componente
- Prof.ssa Elvira Barbera, Segretario