







PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)— MISSIONE 4"Istruzione e Ricerca "COMPONENTE 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università" INVESTIMENTO 1.6"Orientamento attivo nella transizione scuola-università"

Progetto "ConsapevolMente" CUP J41I24000240006 a.s. 2025/2026

MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA FORMAZIONE DI UN ELENCO DI DOCENTI INTERNI ED ESPERTI PER LO SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITA' PREVISTE NELL'AMBITO DEL MODULO B DEL PROGETTO CONSAPEVOLMENTE CUP J41124000240006 a.s. 2025/2026

Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT)

Giorno 25/11/2025, alle ore 15:00, presso i locali del Dipartimento MIFT, si è riunita la Commissione per la formulazione dei criteri per la valutazione dei titoli presentati dai candidati all'inserimento nell'elenco dei docenti interni al Dipartimento e degli esperti di elevata qualificazione che provvederanno all'erogazione di attività didattica orientativa nell'ambito del modulo B del corso LABORATORI DI MATEMATICA, INFORMATICA, FISICA E SCIENZE DELLA TERRA erogato dal Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT) Progetto consapevolmente CUP J41124000240006 a.s.2025/2026.

La Commissione, nominata con D.D. 160449 del 24/11/2025, risulta presente nella sua composizione

Prof. Natale Manganaro (presidente)

Prof.ssa Vincenza Crupi (componente)

Prof.ssa Alessandra Jannelli (segretario)

I Commissari dichiarano di aver ricevuto dagli uffici della segretaria dipartimentale, la documentazione completa presentata dai candidati all'interpello in oggetto.

Hanno presentato domanda per l'area Matematica i Professori E. Barbera (disponibilità max. 2 blocchi da 2,5 ore), G. Nordo (disponibilità max. 4 blocchi da 2,5 ore) e il Dottore Lorenzo Affé (non dichiara quanti blocchi è disponibile a svolgere); per l'Area Informatica i Professori L. Carnevale (disponibilità max. 3 blocchi da 2,5 ore), A. Celesti (disponibilità max. 3 blocchi da 2,5 ore), M. Fazio (disponibilità max. 2 blocchi da 2,5 ore), A. Galletta (disponibilità max. 3 blocchi da 2,5 ore), M. Giacobbe (disponibilità max. 3 blocchi da 2,5 ore), F. La Rosa (disponibilità max. 3 blocchi da 2,5 ore), D. Ravì (disponibilità max. 2 blocchi da 2,5 ore) e i Dottori C. Licari (non dichiara quanti blocchi è disponibile a svolgere), G. Lonia (disponibilità max. 2 blocchi da 2,5 ore), R. Marino (disponibilità max. 4 blocchi da 2,5 ore); per l'Area Fisica i Professori G. Arcadi (disponibilità max. 3 blocchi da 2,5 ore), M. T. Caccamo (disponibilità max. 2 blocchi da 2,5 ore), F. Caridi (non dichiara quanti blocchi è disponibile a svolgere), S. Magazù (disponibilità max. 2 blocchi da 2,5 ore), A. Trifirò (disponibilità max. 1 blocco da 2,5 ore), M. Trimarchi (disponibilità max. 5 blocchi da 2,5 ore), U. Wanderlingh (disponibilità max. 4 blocchi da 2,5 ore) e i Dottori m. Filippini (disponibilità max. 5 blocchi da 2,5 ore), G. Musolino

(M









(disponibilità max. 30 blocchi da 2,5 ore); per l'Area Scienze della Terra le Prof.sse C. Marra (disponibilità max. 1 blocco da 2,5 ore) e R. Somma (disponibilità max. 3 blocchi da 2,5 ore).

La Commissione ha ricevuto anche la domanda del Dott. A. Vanacore. Dalla documentazione presentata non risulta che il Dott. Vanacore sia in atto Professore Universitario di ruolo o Ricercatore Universitario di ruolo o titolare di assegno di ricerca o di borsa di ricerca o di scuola di specializzazione o studente di dottorato di ricerca. Pertanto, in accordo con il su citato bando di interpello, la Commissione non può prendere in considerazione la domanda del Dott. Vanacore.

La Commissione procede ad esaminare le domande e i curricula presentati. La Prof.ssa Trimarchi ha dato disponibilità a svolgere i corsi a titolo gratuito ai fini del completamento del carico didattico istituzionale. I rimanenti docenti strutturati hanno dato disponibilità a svolgere i corsi a titolo oneroso.

I candidati Affè, Filippini, Licari, Musolino sono in atto studenti di Dottorato di Ricerca, il candidato Lonia è titolare di assegno di ricerca con assenza del titolo di Dottore di Ricerca, il candidato Marino è in atto assegnista di ricerca in possesso del titolo di Dottore di Ricerca.

Tenuto conto del bando di interpello, poiché la Prof.ssa Trimarchi ha dato disponibilità a svolgere i corsi a titolo gratuito a completamento del suo carico didattico istituzionale, la sua istanza avrà precedenza sulle altre presentate per l'Area di Fisica. Pertanto, la Commissione, avendo verificato l'idoneità della Prof.ssa Trimarchi a svolgere l'incarico di docenza relativo al bando in oggetto, non procederà alla valutazione dei titoli presentati dalla stessa.

Successivamente, tenuto conto dei criteri di valutazione elencati nel verbale 1, la Commissione assegna i seguenti punteggi

Area	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio
Informatica	assegnato per	assegnato per	assegnato per	assegnato per	finale
	corsi di docenza	seminari svolti	altre attività di	attività di	
	svolti nell'attività	nell'attività di	orientamento	docenza	
	di orientamento	orientamento		universitaria	
Carnevale	4			5	9
Celesti	18	9	4	5	36
Fazio	6			5	11
Galletta	4		0.5	5	9.5
Giacobbe				2.5	2.5
La Rosa				5	5
Licari	8		0.5		8.5
Lonia	4				4
Marino				2.5	2.5
Ravì	8		9.5	5	18
Ruggeri	4			5	9
Villari	4			5	9











Area Fisica	Punteggio assegnato per corsi di docenza svolti nell'attività	Punteggio assegnato per seminari svolti nell'attività di	Punteggio assegnato per altre attività di orientamento	Punteggio assegnato per attività di docenza	Punteggio finale
Arcadi	di orientamento	orientamento	1.5	universitaria	10 5
Arcadi	4	3	1,5	5	13,5
Caccamo	4	11	4,5	4,5	24
Caridi	6	3	1	5	15
Filippini			1,5		1,5
Magazù	8	10	5	5	28
Musolino			0,5		0,5
Trifirò				5	5
Wanderlingh	20	9	2	5	36

Area Matematica	Punteggio assegnato per corsi di docenza svolti nell'attività di orientamento	Punteggio assegnato per seminari svolti nell'attività di orientamento	Punteggio assegnato per altre attività di orientamento	Punteggio assegnato per attività di docenza universitaria	Punteggio finale
Barbera	26	28	24,5	5	83,5
Nordo	6	7	1	5	19
Affè			1		1

Area	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio
Scienze	assegnato per	assegnato per	assegnato per	assegnato per	finale
della	corsi di docenza	seminari svolti	altre attività di	attività di	
Terra	svolti nell'attività	nell'attività di	orientamento	docenza	
	di orientamento	orientamento		universitaria	
Marra	2			5	7
Somma		4		5	9

Tenendo conto dei criteri di priorità formulati nel verbale 1 e dei punteggi assegnati, La Commissione formula le seguenti graduatorie distinte per aree di pertinenza.

(N)









Area Informatica

- 1. A. Celesti
- 2. D. Ravì
- 3. M. Fazio
- 4. A. Galletta
- 5. M. Villari
- 6. L. Carnevale
- 7. A. Ruggeri
- 8. F. La Rosa
- 9. M. Giacobbe
- 10. C. Licari
- 11. G. Lonia
- 12. R. Marino

Area Fisica

- 1. M. Trimarchi
- 2. U. Wanderlingh
- 3. S. Magazù
- 4. M. T. Caccamo
- 5. F. Caridi
- 6. G. Arcadi
- 7. A. Trifirò
- 8. M. Filippini
- 9. G. Musolino

Area Matematica

- 1. E. Barbera
- 2. G. Nordo
- 3. L. Affè

Area Scienze della Terra

- 1. R. Somma
- 2. C. Marra

NM









La riunione termina alle ore 18:30.

LA COMMISSIONE

Prof. N. Manganaro (presidente)

Prof.ssa Vincenza Crupi (componente)

Prof.ssa A. Jannelli (segretario)

Web of which the Cry

Prof.ssa A. Jannelli (segretario)