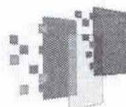


Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università
degli Studi di
Messina

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. 2024/2025

Giorno 13/11/2024, alle ore 14:30, 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 *Applicazioni delle scienze matematiche, fisiche ed informatiche alla descrizione della realtà* erogato dal Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT) Progetto consapevolmente CUP J41I24000240006 a.s.2024/2025.

La Commissione, nominata con D.D. prot. N. 135118/2024, 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 segreteria dipartimentale, la documentazione completa presentata dai candidati all’interpello in oggetto.

Hanno presentato domanda per l’area Matematica i Professori E. Barbera (**disponibilità max. 1 corso**), M. Bonanzinga (**disponibilità max. 1 corso**), G. Consolo (**disponibilità max 2 corsi**), M. Gorgone (**disponibilità max 3 corsi**), M. Imbesi (**disponibilità max 3 corsi**), G. Nordo (**disponibilità max 3 corsi**), P. Rogolino (**disponibilità max 2 corsi**) e i Dottori C. Cisto (**disponibilità max 2 corsi**), D. Giacopello (**disponibilità max 1 corso**), G. Inferrera (**disponibilità max 2 corsi**), C. F. Munafò (**disponibilità max 3 corsi**); per l’area Informatica i Professori L. Carnevale (**disponibilità max 4 corsi**), A. Celesti (**disponibilità max 5 corsi**), M. Fazio (**disponibilità max 4 corsi**), G. Fiumara (**disponibilità max 2 corsi**), A. Galletta (**disponibilità max 5 corsi**), D. Ravi (**disponibilità max 4 corsi**), A. Ruggeri (**non specifica disponibilità per numero max di corsi**), M. Villari (**disponibilità max 4/5 corsi**) e i Dottori C. Licari (**non specifica disponibilità per numero max di corsi**), G. Lonia (**non specifica disponibilità per numero max di corsi**), S. Mezzatesta (**non specifica disponibilità per numero di corsi**), C. Pedalà (**non specifica disponibilità per numero max di corsi**); per l’area Fisica i Professori G. Arcadi (**disponibilità max 2 corsi**), M. T. Caccamo (**disponibilità max 3 corsi**), F. Caridi (**non specifica disponibilità per numero di corsi**), C. Corsaro (**disponibilità max 2 corsi**), S. Magazù (**disponibilità max 3 corsi**), G. Mandaglio (**disponibilità max 3 corsi**), A. Mandanici (**disponibilità max 2 corsi**), A. M. Mezzasalma (**non specifica disponibilità per numero max di corsi**), A. Pilloni (**disponibilità max 2 corsi**), S. Vasi (**disponibilità max 2 corsi**), U. Wanderlingh (**disponibilità max 2**

corsi) e il Dottore F. Risitano (**non specifica disponibilità per numero max di corsi**) ; per l'area di Scienze della Terra la Professoressa C. Marra (**disponibilità max 1 corso**).

La Commissione procede ad esaminare i curricula presentati. Nessun docente strutturato ha dato disponibilità a svolgere i corsi a titolo gratuito ai fini del completamento del proprio carico didattico. Tutti i candidati non strutturati sono titolari di assegno di ricerca in possesso del titolo di dottore di ricerca o studenti di corsi di dottorato. Successivamente, tenuto conto dei criteri di valutazione elencati nel verbale 1, la Commissione assegna i seguenti punteggi.

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 altra attività di orientamento	Punteggio assegnato per attività di docenza universitaria	Punteggio finale
Barbera	20	22	22	5	69
Bonanzinga		6		5	11
Consolo	4	4	0,5	5	13,5
Gorgone	8	3	0,5	4,5	16
Imbesi	6	2	3	5	16
Nordo		2	0,5	5	7,5
Rogolino	20	6	5,5	5	36,5
Cisto	4		1	5	10
Giacopello	2	1		3	6
Inferrera	4			1,5	5,5
Munafò		5	1	3,5	9,5

Area Informatica	Punteggio assegnato per corsi di docenza svolti nell'attività di orientamento	Punteggio assegnato per seminari svolti nell'attività di orientamento	Punteggio assegnato per altra attività di orientamento	Punteggio assegnato per attività di docenza universitaria	Punteggio finale
Carnevale				5	5
Celesti	12	9	3	5	29
Fazio				5	5
Fiumara				5	5



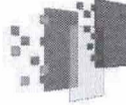
Galletta				5	5
Ravi		13	2	5	20
Ruggeri				3	3
Villari				5	5
Licari				0,5	0,5
Lonia				1	1
Mezzatesta					0
Pedalà					0

Area Fisica	Punteggio assegnato per corsi di docenza svolti nell'attività di orientamento	Punteggio assegnato per seminari svolti nell'attività di orientamento	Punteggio assegnato per altra attività di orientamento	Punteggio assegnato per attività di docenza universitaria	Punteggio finale
Arcadi		3	1,5	5	9,5
Caccamo		6	4,5	2,5	13
Caridi	2	5		5	12
Corsaro			2	5	7
Magazù		6	5	5	16
Mandaglio				5	5
Mandanici		10		5	15
Mezzasalma				5	5
Pilloni		2	2	5	9
Vasi	8	14	1	2,5	24,5
Wanderlingh	20	9	2	5	36
Risitano			2,5		2,5

Per quel che riguarda l'area di Scienze della Terra, poiché è pervenuta solo la disponibilità della Professoressa Marra, dopo aver valutato il curriculum dal lei presentato, la Commissione ritiene la Professoressa Marra idonea a svolgere l'incarico di docenza relativo al bando di interpello in oggetto.

Pertanto, tenuto conto dei criteri di priorità formulati nel verbale 1 e dei punteggi assegnati, la Commissione formula le seguenti graduatorie distinte per aree di appartenenza





Area Matematica

1. E. Barbera
2. P. Rogolino
3. M. Imbesi
4. M. Gorgone
5. G. Consolo
6. G. Bonanzinga
7. G. Nordo
8. C. Cisto
9. C. F. Munafò
10. D. Giacobello
11. G. Inferrera

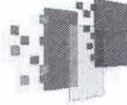
Area Informatica

1. A. Celesti
2. D. Ravi
3. M. Villari
4. M. Fazio
5. G. Fiumara
6. L. Carnevale
7. A. Galletta
8. A. Ruggeri
9. G. Lonia
10. C. Licari
11. S. Mezzatesta
12. C. Pedalà

Area Fisica

1. U. Wanderlingh
2. S. Vasi
3. S. Magazù
4. A. Mandanici
5. M. T. Caccamo
6. F. Caridi
7. G. Arcadi
8. A. Pilloni
9. C. Corsaro
10. G. Mandaglio

Handwritten signature



11. A. Mezzasalma

12. F. Risitano

Area di Scienze della Terra

1. C. Marra

La riunione è tolta alle ore 15:45

La Commissione

Prof. N. Manganaro (presidente)

Prof.ssa V. Crupi (componente)

Prof.ssa A. Jannelli (segretario)