

Verbale del Collegio Docenti del Dottorato di Ricerca in Fisica e Tecnologie Emergenti - 9 Gennaio 2023

E' convocato il Collegio Docenti del Dottorato di **Ricerca in Fisica e Tecnologie Emergenti**, per il giorno **9 Gennaio 2023**, in via telematica tramite e-mail con il seguente O.d.G.

1. Commissione giudicatrice del concorso per una borsa di studio dottorale a valere sui fondi PNRR (Progetto IRIS);

Componenti del collegio e presenze

n.	Cognome	Nome	P	A	G
1.	ADAMI	Renata	X		
2.	AMOROSO	Ortensia	X		
3.	AMORUSO	Antonella	X		
4.	ATTANASIO	Carmine	X		
5.	AVELLA	Adolfo	X		
6.	BARONE	Carlo	X		
7.	BLASONE	Massimo	X		
8.	BOBBA	Fabrizio	X		
9.	BOZZA	Cristiano	X		
10.	BOZZA	Valerio	X		
11.	CALIVA'	Alberto	X		
12.	CAPOLUPO	Antonio	X		
13.	CAPUANO	Paolo	X		
14.	CITRO	Roberta	X		
15.	CORBERI	Federico	X		
16.	CRESCENTINI	Luca	X		
17.	DE CARO	Annalisa	X		
18.	DE GRUTTOLA	Daniele	X		
19.	DE LUCA	Roberto	X		

20.	DE PASQUALE	Salvatore	X		
21.	DI BARTOLOMEO	Antonio	X		
22.	FUSCO	Luigi Antonio	X		
23.	LAMBIASE	Gaetano	X		
24.	NIGRO	Angela	X		
25.	PAGANO	Sergio	X		
26.	POLICHETTI	Massimiliano	X		
27.	ROMEO	Francesco	X		
28.	SARNO	Maria	X		
29.	VIRGILI	Tiziano	X		

Il Coordinatore di Dottorato comunica che il 2 Gennaio 2023 è scaduto il bando per una borsa di dottorato finanziato dal PNRR:

1- Borsa di studio PNRR finanziata dal progetto- IRIS - Innovative Research Infrastructure on applied Superconductivity-CUP I43C21000230006

Le prove concorsuali si svolgeranno tra il 16 ed il 24 gennaio 2023 (**18 e 19 Gennaio 2023**), in modo da far prendere servizio il 1° febbraio 2023 al vincitore/vincitrice. La commissione proposta è:

Prof. Carmine Attanasio (Presidente),

Prof. Federico Corberi (membro),

Prof. Tiziano Virgili (membro)

Prof.ssa Antonella Amoruso (membro supplente)

Il Collegio dei Docenti approva all'unanimità.

Fisciano, 9 Gennaio 2023

Il Coordinatore
 Prof.ssa Roberta Citro
