



Circolare n. 362

Colferro 29/10/2020

Ai docenti del Dipartimento di Matematica e Fisica.

**Oggetto:** PLS: CALENDARIO SEMINARI PER DOCENTI A.A. 2020-2021.

Si allega l'elenco dei corsi per il corrente anno scolastico relativo al PLS.

Data, dalle 16:00	Relatori	Titolo	Luogo	Materiali
16 ottobre 2020	Annalisa Malusa (Matematica - Sapienza)  Donatella Ricalzone (Pascal)	<i>Piccolo a piacere. Riflessioni su un approccio maieutico al calcolo infinitesimale</i>  <i>PCTO - Il lavoro matematico</i>	a distanza	<a href="#">slides1</a> <a href="#">slides2</a> <a href="#">video</a>
23 ottobre 2020	Giovanni Organtini (Fisica - Sapienza)	<i>L'uso degli smartphone nel laboratorio di fisica</i>	a distanza	<a href="#">video</a>
6 novembre 2020	Annalisa Cusi, Andrea Antonelli, Enza Neri, Lucia Claudia Pascalin, Davide Stellati (Sapienza)	<i>La metodologia della ricerca variata: un'esperienza di didattica a distanza nei licei matematici</i>	a distanza	
13 novembre 2020	Benedetto Scoppola (Matematica - Tor Vergata)	<i>Sugli insiemi numerici</i>	a distanza	
20 novembre 2020	Elena Possamai, Patrizia Berneschi (Nomentano) Maria Puzio, Elena Savinelli (De Sanctis) (e Enrico Rogora, Matematica -	<i>Sequenze binarie 1 (gioco Turing, gioco di Ramsey e gioco di Van der Waerden)</i>	in presenza. Dip. Matematica (a numero chiuso)	

	<i>Sapienza)</i>			
27 novembre 2020	Claudio Bernardi, Antonio Veredice ( <i>Sapienza</i> ) Alessandra Ceroni (Peano)	<i>La logica nei test di ingresso all'Università</i>	a distanza	
4 dicembre 2020	Enrico Rogora ( <i>Matematica - Sapienza</i> )	<i>Dal gioco alle teoria, un'introduzione alla teoria di Ramsey a partire dai giochi di Ramsey e Van der Waerden</i>	a distanza	
11 dicembre 2020	Luca Sbano, Michela Barsanti ( <i>Vittoria Colonna</i> ) Anna Perrotta, Roberta Della Volta ( <i>Galilei</i> ) (e Enrico Rogora, <i>Matematica - Sapienza</i> )	<i>Sequenze binarie 2 (Entropia e comprimibilità, sequenze aleatorie)</i>	in presenza. Dip. Matematica (a numero chiuso)	
15 gennaio 2021	Nicoletta Lanciano ( <i>Matematica - Sapienza</i> )	<i>Geometria e astronomia: storia della misura e osservazione</i>	a distanza	
22 gennaio 2021	Livia Soffi ( <i>Fisica - Sapienza</i> )	<i>Luce: onda o particella? Esperimenti che provano a rispondere</i>	a distanza	
29 gennaio 2021	Alessandro Gambini, Marta Menghini ( <i>Matematica - Sapienza</i> ) Silvia Lanaro, Adonella Ficarra ( <i>Talete</i> )	<i>Alcune esperienze interdisciplinari (carte geografiche, ambiente, tassellazioni)</i>	a distanza	
12 febbraio 2021	Francesca Tovena ( <i>Matematica Tor Vergata</i> )	Titolo da definire	a distanza	
19 febbraio 2021	Luca Lorenzetti ( <i>Lettere - Università della</i>	Titolo da definire	a distanza	

	<i>Tuscia)</i>			
26 febbraio 2021	Sergio Caprara ( <i>Fisica - Sapienza</i> )	<i>Temperature assolute negative</i>	a distanza	
5 marzo 2021	Luca Biasco ( <i>Matematica e Fisica - Roma III</i> )	<i>Perché le note sono sette, o meglio, perché i semitoni sono dodici</i>	a distanza	
12 marzo 2021	Ciro Ciliberto ( <i>Matematica Tor Vergata</i> )	Titolo da definire	a distanza	
19 marzo 2021	Emiliano Ippoliti ( <i>Lettere - Sapienza</i> )	<i>Matematica e mercati finanziari</i>	a distanza	

Il Dirigente Scolastico

(prof. Antonio Sapone)



*Antonio Sapone*

(Firma autografa sostituita  
a mezzo stampa ex art. 3 c. 2 Dlgs 39/93)