



Nell'ambito delle attività di formazione docenti del Liceo Matematico - Polo di Lecce, a partire dal 14 dicembre 2021 si terranno i seguenti seminari:

14 dicembre 2021, h:17,00

*Non è detto che lo studente creda a tutto quello che dice il docente*

Prof.ssa Sandra Lucente, Dipartimento interateneo di Fisica, Università degli Studi di Bari

25 gennaio 2022, h:17,00

*Sistemi numerici ed approssimazione*

Prof. Antonio Leaci, Dipartimento di Matematica e Fisica, Università del Salento

24 febbraio 2022, h:17,00

*Cosa vuol dire 'approssimare'? Un breve viaggio da pigreco alle batterie*

Prof.ssa Ivonne Sgura, Dipartimento di Matematica e Fisica, Università del Salento

23 marzo 2022, h:17,00

*Costruzioni con riga e compasso di poligoni regolari... 'vere' ed approssimate*

Proff. Rocco Chirivì, Elisabetta Mangino, Dipartimento di Matematica e Fisica, Università del Salento

5 maggio 2022, h:17,00

*Imparare dai dati con il machine learning*

Prof. Fabrizio Durante, Dipartimento di Scienze dell'Economia, Università del Salento

5 aprile, 12 aprile 2022, h:15,30

Incontri (in presenza) presso il Dipartimento di Matematica e Fisica riservati ai docenti di Matematica e Fisica ed ai docenti di Disegno e Storia dell'Arte dei Licei Matematici in convenzione con Unisalento per la progettazione di un laboratorio sulle costruzioni con riga e compasso di poligoni regolari.

Modalità di partecipazione:

I seminari si terranno telematicamente. Gli interessati devono inviare una mail a [daniela.dellanna@unisalento.it](mailto:daniela.dellanna@unisalento.it) entro il 10 dicembre p.v.

E' richiesta prenotazione ai fini del rilascio di un attestato di partecipazione.

[https://www.matfis.unisalento.it/liceo\\_matematico](https://www.matfis.unisalento.it/liceo_matematico)