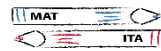




**Progetto  
"MAT-ITA"**



Potenziamento delle competenze linguistiche e delle competenze matematiche per studenti delle scuole secondarie di II grado

**PROGRAMMA MATEMATICA A.A. 2020/2021**

**SEMINARI IN PLENARIA – modalità a distanza**

**Lunedì 16 novembre 2020**

16.30 - 19.30 ***"Matematica? Si grazie! Emozioni che apprendono a risolvere"***

**Prof.ssa Daniela Lucangeli** - Università degli studi di Padova

**Martedì 1 dicembre 2020**

15.30 - 18.30 ***"Il punto sulle competenze linguistiche tra Scuola e Università nel nuovo millennio"***

**Prof. Francesco Sabatini** - Emerito di Linguistica Italiana Università Roma Tre,  
Presidente Onorario dell'Accademia della Crusca

**Mercoledì 13 gennaio 2021**

15.30 - 18.30 ***"Il lavoro sulle competenze lessicali a scuola in ottica verticale"***

**Prof. Matteo Viale** - Università degli Studi di Bologna

---

**LABORATORI DI MATEMATICA - modalità a distanza**

➤ **Laboratorio 1**

**Mercoledì 2 dicembre 2020** 15.30 - 18.30

**Lunedì 7 dicembre 2020** 15.30 - 18.30

***"Criticità nell'insegnamento/apprendimento della Matematica"***

Prof.ssa G.R. Cirmi, Prof. S. D'Asero, Prof.ssa M.F. Mammana - Università di Catania

**La frequenza a questo laboratorio è obbligatoria per i docenti che non hanno partecipato alle precedenti edizioni del progetto MAT-ITA**

➤ **Laboratorio 2**

**Venerdì 4 dicembre 2020** 15.30 - 18.30

**Mercoledì 9 dicembre 2020** 15.30 - 18.30

**Aprile - maggio 2021** data da definire

***"Co-progettazione e Valutazione del Laboratorio Sperimentale MAT-ITA"***

Prof.ssa G.R. Cirmi, Prof. S. D'Asero, Prof.ssa M.F. Mammana - Università di Catania

**Il laboratorio consiste nella progettazione di attività didattiche rivolte a studenti del 3° anno di scuola superiore.**

➤ **Laboratorio 3**

**Martedì 15 dicembre 2020** 15.30 - 18.30

**Lunedì 11 gennaio 2021** 15.30 - 18.30

**Aprile 2021** data da definire

***"Co-progettazione e Valutazione dei Laboratori di autovalutazione"***

Prof.ssa G.R. Cirmi, Prof. S. D'Asero, Prof.ssa M.F. Mammana - Università di Catania

**Il laboratorio consiste nella progettazione di attività didattiche rivolte a studenti del 4° anno di scuola superiore**