



Istituto Tecnico "Enrico Mattei"

DIURNO - MITD52000A

Settore Economico: Amministrazione Finanza e Marketing - Relazioni Internazionali per il Marketing - Sistemi Informativi Aziendali - Turismo

Settore Tecnologico: Costruzione Ambiente e Territorio - Tecnologie del legno

SERALE - MITD52050Q

Settore Economico: Amministrazione Finanza e Marketing

Settore Tecnologico: Costruzione Ambiente e Territorio - Informatica e Telecomunicazioni



Via Padre L. Vaiani, 18 20017 RHO (MI) - Tel. 02.9399831 - Fax 02.93504276 - C.F. 86504440156

www.matteirho.edu.it - mitd52000a@istruzione.it - mitd52000a@pec.istruzione.it

Circ.n 245

Rho, 06/02/2025

A tutte le classi quarte dei settori economico e tecnologico

Alle classi 3^A SIA, 3^B SIA, 3^A CAT, 3^B TL

Ai genitori, ai docenti e al personale ATA

OGGETTO: Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” – **“Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche”** – “Intervento A: Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti finalizzati a promuovere l’integrazione, all’interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, nonché quelle linguistiche, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM” finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU. Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche **(D.M. n. 65/2023)**.

L’Istituto Mattei propone dei laboratori di potenziamento delle competenze STEM (Science, Technology, Engineering e Mathematics) destinati a tutte le classi quarte e alle classi 3^A SIA, 3^B SIA, 3^A CAT, 3^B TL.

Ogni classe avrà la possibilità di partecipare a due laboratori da 10 ore l’uno, che si svolgeranno in orario extracurricolare. Tali laboratori concorreranno al raggiungimento del monte ore previsto per le attività di PCTO, necessarie per l’ammissione all’Esame di Stato.

I docenti responsabili del progetto incontreranno online, sulla piattaforma Teams, i genitori delle classi coinvolte **lunedì 10 febbraio alle ore 18.00**. Per partecipare all’evento utilizzare il seguente link: [Partecipa alla riunione ora](#)

Il calendario delle attività è il seguente (controllare bene il giorno di coinvolgimento della propria classe):

Primo laboratorio (10 ore):

DATA	ORARIO	CLASSI
sabato 15/02/25	8.30-14.30	tutte le classi: 3 ^A SIA, 3 ^B SIA, 3 ^A CAT, 3 ^B TL, 4 ^A AFM, 4 ^B AFM, 4 ^A RIM, 4 ^A SIA, 4 ^B SIA, 4 ^C SIA, 4 ^A TUR, 4 ^A CAT, 4 ^B TL
venerdì 21/02/25	14.30-18.30	4 ^A RIM, 4 ^A AFM, 4 ^B AFM, 4 ^A TUR, 4 ^A SIA
giovedì 06/03/25	15.15-17.15	4 ^B SIA, 4 ^B TL, 3 ^A SIA
giovedì 13/03/25	15.15-17.15	4 ^B SIA, 4 ^B TL, 3 ^A SIA
venerdì 14/03/25	14.30-18.30	4 ^C SIA, 4 ^A CAT, 3 ^B SIA, 3 ^A CAT, 3 ^B TL

Secondo laboratorio (10 ore):

DATA	ORARIO	CLASSI
sabato 29/03/25	8.30-14.30	tutte le classi: 3 ^A SIA, 3 ^B SIA, 3 ^A CAT, 3 ^B TL, 4 ^A AFM, 4 ^B AFM, 4 ^A RIM, 4 ^A SIA, 4 ^B SIA, 4 ^C SIA, 4 ^A TUR, 4 ^A CAT, 4 ^B TL
giovedì 03/04/25	15.15-17.15	4 ^A RIM, 4 ^A CAT, 3 ^B SIA
Venerdì 04/04/25	14.30-18.30	4 ^A AFM, 4 ^B AFM, 4 ^A TUR, 4 ^B SIA, 4 ^B TL
giovedì 10/04/25	15.15-17.15	4 ^A RIM, 4 ^A CAT, 3 ^B SIA
venerdì 11/04/25	14.30-18.30	4 ^A SIA, 4 ^C SIA, 3 ^A SIA, 3 ^A CAT, 3 ^B TL

I docenti responsabili del progetto

Proff. F. Cipolla, I. Galimberti, F. Panico, D. Picciotto e C. Santu

La Dirigente scolastica

Prof.ssa Fulvia Luconi

Firma autografa omessa ai sensi
dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993