



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Fisiche,
Informatiche e Matematiche

A Scuola di Laboratorio 2024

Corso di aggiornamento per insegnanti

Due giornate di aggiornamento per insegnanti di fisica delle scuole superiori dedicato alla didattica di laboratorio di Fisica. L'iniziativa è composta da diverse esperienze di laboratorio, presentate da alcuni colleghi docenti di Fisica, dell'Associazione per l'Insegnamento della Fisica (AIF), e realizzate direttamente dai docenti partecipanti. La modalità di svolgimento delle esperienze verrà descritta in dettaglio nella prima lezione. In sintesi, tutte le esperienze includeranno una parte pratica di realizzazione degli esperimenti, una parte di analisi dati e/o una parte finale di realizzazione di una scheda riassuntiva.

**Laboratorio 8-10, Edificio Fisica,
Dipartimento FIM, via Campi 213/A, Modena**

Mercoledì 4 settembre 2024

Ore 9:30 - 12:30, Paolo Bussei, ***Determinazione del coefficiente di attrito radente dinamico***

Ore 14:00 - 17:00, Rossella Mistrone, ***Il laboratorio nella didattica della fisica - idee e strategie per attività efficaci e coinvolgenti***

Giovedì 5 settembre 2024

Ore 9:30 - 12:30, Maria Gilli e Maurizio Perbomi, ***Esperienze di acustica con lo smartphone***

Ore 14:00 - 17:00, Gabriele Tassinari, ***Catene in oscillazione: proposte e suggerimenti per un percorso di approfondimento sull'elaborazione delle misure nel Laboratorio di Fisica***

Ulteriori dettagli:

Iscrizione docenti ruolo:

SOFIA ID 94497, ID edizione 140047

Iscrizione docenti non di ruolo:

