



**UNIMORE**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Fisiche,  
Informatiche e Matematiche

# A Scuola di Laboratorio 2025

## Corso di aggiornamento per insegnanti

*Due giornate di aggiornamento per insegnanti di fisica delle scuola 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**

### **Martedì 2 settembre 2025**

Ore 9:30 - 12:30, Rossella Mistrone, *Il laboratorio nella didattica della fisica - idee e strategie per attività efficaci e coinvolgenti*

Ore 14:00 - 17:00, Giovanni Borghi, *Prendiamo le misure ad una pallina "rimbalzina"!*

### **Mercoledì 3 settembre 2025**

Ore 9:30 - 12:30, Marco Nicolini, *Una proposta di approccio alla Meccanica-Quantistica mediante un percorso euristico al problema della misura e al principio di sovrapposizione*

Ore 14:00 - 17:00, Annamaria Lisotti, *Hands-on Heat: Fisica per il Futuro*

Iscrizione docenti ruolo:

SOFIA ID 99984, ID edizione 150082

Iscrizione docenti non di ruolo:



Ulteriori dettagli:

