



**LICEO STATALE “CARLO TENCA” ? MILANO**

P. I. 80126370156 Cod. Mecc. MIPM11000D

Bastioni di Porta Volta, 16–20121 Milano

Tel. 02.6551606 – Fax 02.6554306

C. F. 80126370156 - Cod. Mecc. MIPM11000D

Email: [mipm11000d@istruzione.it](mailto:mipm11000d@istruzione.it) – PEC [segreteria.liceotenca@pec.it](mailto:segreteria.liceotenca@pec.it)

2022-2023

Corso di formazione sull'utilizzo del laboratorio di Fisica

- 1 - Formazione e aggiornamento

**Durata Progetto:** annuale

**Responsabile:** Orlando

Sintesi del progetto

Con questo progetto si vuole proseguire il lavoro iniziato lo scorso anno nell'organizzazione di esperimenti realizzabili col materiale presente di cui non tutti i docenti sono a conoscenza, e di schede di laboratorio che aiutino i docenti a riprodurre gli esperimenti.

Non si esclude di richiedere l'acquisto di materiali e strumentazione laddove si trovi risultino necessari e mancanti alla realizzazione di qualche esperimento.

Tenendo conto della mancanza del tecnico di laboratorio si cercherà anche di montare la strumentazione in modo che più docenti e più classi possano usufruirne. cercando di coordinare gli interventi.

**Obiettivi:**

Rendere fruibile al meglio il laboratorio di Fisica

Collaborare in orario extrascolastico per rendere praticabile l'uso del laboratorio con le classi

**Destinatari:**

Tutti i docenti del Dipartimento di Matematica e Fisica

Risultati attesi

**Attività/ prodotti da realizzare:** Attività da realizzare: schede di laboratorio per gli esperimenti realizzati

Soggetto proponente

**Soggetto proponente:** Dipartimento

**Modalità di partecipazione:** A richiesta dei singoli studenti

Orario e periodo di svolgimento

**Tempo**

**Periodo**

**Orario**

Extracurricolare Tutto l'anno scolastico Extracurricolare

**Milano:** 10/10/2022

**Responsabile del Progetto:** Orlando

Inviato da orlando.francesca il Lun, 10/10/2022 - 16:32