



**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)

Laboratorio di Fisica

- 3 - Successo formativo e innovazione

Sintesi del progetto

Realizzare un catalogo di schede, ognuna riguardante singoli esperimenti realizzabili in laboratorio o in classe. In ogni scheda sarà riportata l'apparecchiatura necessaria, lo scopo e la procedura da seguire per realizzare le singole esperienze. Presentazione delle esperienze ai colleghi del dipartimento e alle loro classi

**Obiettivi:**

Realizzare un catalogo di schede, ognuna riguardante un esperimento realizzabile in laboratorio o in classe

Realizzare esperimenti di fisica con tutte le classi del triennio dell'Istituto

**Destinatari:**

docenti di Fisica e studenti del triennio dell'Istituto

**Risultati:**

? Utilizzo del laboratorio di fisica da parte di tutti i docenti di fisica e dalle loro classi

**Responsabile:** prof.sse Capocelli e Orlando

**Modalità di partecipazione:** Su richiesta e delibera del Consiglio di Classe

Orario e periodo di svolgimento

<b>Tempo</b>	<b>Periodo</b>	<b>Orario</b>
Curricolare ed extracurricolare	tutto l'anno scolastico	In relazione alle esigenze orarie delle classi e dei docenti

**Milano:** 02/09/2016

**Responsabile del Progetto:** prof.sse Capocelli e Orlando

Inviato da capocelli.laura il Ven, 02/09/2016 - 16:45