



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 – PEC segreteria.liceotenca@pec.it

Scienzafirenze - promozione delle eccellenze - lab. fisica

- 3 - Successo formativo e innovazione

Sintesi del progetto

Partecipazione al convegno SCIENZAFIRENZE (per maggiori informazioni ci si può collegare al sito <http://www.diessefirenze.org>), riconosciuto dal Ministero come attività di promozione delle eccellenze.

Lavoro previsto:

1. realizzazione di una esperienza di laboratorio originale con gruppi di massimo 5 studenti - un gruppo del corso H, gli altri in base alla disponibilità dei docenti- (presentazione e spiegazione del lavoro ai ragazzi e realizzazione dell'esperienza di laboratorio)
2. guidare la ricerca di materiali storici (testi,...) connessi all'esperienza svolta
3. stesura della relazione che descrive il lavoro svolto
4. presentazione del lavoro svolto, da parte degli studenti, durante il convegno a Firenze
5. presentazione del lavoro svolto nelle altre classi interessate della scuola

Negli ultimi sette anni tutti i ragazzi che hanno partecipato hanno ricevuto riconoscimenti (quali menzioni d'onore, premi in danaro, inserimento nell'albo delle eccellenze del Ministero).

Obiettivi:

valorizzazione delle eccellenze nell'ambito scientifico

Destinatari:

studenti classe 3H e delle classi in cui si rende disponibile il docente e (successivamente) studenti della scuola

Risultati:

utilizzo del laboratorio di fisica
valorizzazione delle eccellenze

Responsabile:

prof.ssa Capocelli Laura

Modalità di partecipazione: A richiesta dei singoli studenti

Orario e periodo di svolgimento

Tempo	Periodo	Orario
Extracurriculare	novembre 2017 - aprile 2018	al termine delle lezioni in orari da stabilire in base alle esigenze dell'esperimento

Milano: 10/09/2017

Responsabile del Progetto: prof.ssa Capocelli Laura

Inviato da capocelli.laura il Dom, 10/09/2017 - 22:18