



**MINISTERO DELL' ISTRUZIONE DELL' UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
LICEO SCIENTIFICO STATALE "G. VAILATI".**

Via A. GRANDI 146 - 00045 GENZANO DI ROMA -DS 42

☎ 06/121125147 - C.M. RMPS39000G

E-mail RMPS39000G@istruzione.it- RMPS39000G@pec.istruzione.it

www.liceovailatigenzano.gov.it -

C.F. 82005500580 - C.U. UFBV98

Circolare n. 074 del 13/11/2017

Ai Docenti del triennio
Agli studenti del triennio
Ai genitori
Al D.S.G.A.
Al personale ATA
Sito

Oggetto: Alternanza Scuola-Lavoro - **Progetto LAB2GO** - Tor Vergata

INTRODUZIONE:

Si tratta di un progetto di riqualificazione dei laboratori di fisica, chimica e biologia delle scuole superiori che, coinvolgendo studenti in Alternanza Scuola-Lavoro, crea un laboratorio diffuso provvisto di documentazione condivisa.

La proposta per la nostra scuola è di aderire al LAB2GO-fisica afferendo all'Università Tor Vergata e alla sezione Roma 2 dell'INFN. Il sito con la descrizione ed i risultati relativi al precedente a.s. 2016/17 è www.roma1.infn.it/LAB2GO.

Il progetto prevede **tre fasi**, una di documentazione del singolo laboratorio, una di diffusione della pratica laboratoriale nella scuola che lo ospita ed una di condivisione delle risorse in una rete di scuole.

L'iniziativa è rivolta a studenti del TRIENNIO ed è riconosciuta dall'Ufficio Scolastico Regionale. Il numero massimo di studenti che possono aderire è circa 20. Saranno riconosciute 40 ore di alternanza scuola lavoro.

CALENDARIO di massima:

Sono previsti 10 incontri pomeridiani, 5 dei quali presso la scuola e 5 presso l'Università Tor Vergata. Tutti gli incontri saranno supervisionati da un ricercatore e uno o due dottorandi. Gli incontri saranno essenzialmente pomeridiani.

Il **primo incontro introduttivo** è previsto per il giorno **27/11/2017** dalle ore 15.00 alle ore 18.00 nell'aula T1 presso il dipartimento di Fisica di Tor Vergata. Gli altri incontri (circa 2 al mese) si svolgeranno da gennaio a maggio.

PER ADERIRE:

Per aderire inviare una mail a: openlab.vailati@gmail.com indicando come oggetto: LAB2GO ed inserendo: **nome - classe - cellulare** (per creare gruppo WhatsApp).

Gli studenti selezionati (qualora il numero eccedesse i 20 posti si darà la precedenza, nell'ordine, alle classi quinte, quarte e terze) saranno contattati sul gruppo WhatsApp LAB2GO in tempo utile per partecipare al 1° incontro del 27/11/17.

Per info contattare la prof.ssa Miozzi o il prof. Dreucci

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(prof. Antonio Sapone)



(firma autografa sostituita a mezzo stampa ex art. 3 c. 2 D.lgs 39/93)

