



LICEO "M. FLAMINIO"
Via Dante, 6 – 31029 VITTORIO VENETO (TV)
Cod. Istituto: **TVPC120008** – Cod. Fiscale: **84001080260**



Sito Web: www.liceoflaminio.gov.it - Indirizzo E-mail:
liceoflaminio@liceoflaminio.gov.it

LICEO CLASSICO: Via Dante, 6 - tel. 0438 57493 – 0438 57086 – 0438 53194 - fax 0438 949441
LICEO SCIENTIFICO: Via Talin, 1 - tel. e fax 0438941160
LICEO SCIENZE UMANE

510 Comunicato
SITO: SI

Vittorio Veneto, 4 giugno 2018

AGLI STUDENTI DEL QUARTO E QUINTO ANNO
AI DOCENTI
AL PERSONALE ATA

OGGETTO: SUMMER SCHOOL 'Fisica in Moto' - Fondazione Ducati - Bologna

La **Summer School "Fisica in Moto" 2018**, è un laboratorio estivo di fisica, applicata alle moto: cinque giorni di esperimenti e seminari alla scoperta della fisica delle motociclette insieme a professori universitari e ingegneri Ducati. **La scuola si terrà dal 16 al 20 luglio 2018**, presso il laboratorio "Fisica in Moto", con sede all'interno dello stabilimento Ducati di Borgo Panigale di Bologna e sarà rivolta a 25 studenti **maggioresni** che abbiano frequentato la quarta o la quinta classe superiore.

L'iniziativa è organizzata dalla Fondazione Ducati in collaborazione con l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. Docenti universitari, ingegneri Ducati e tutor didattici guideranno i 25 vincitori del bando in un percorso di apprendimento interattivo che spazia tra Fisica e Ingegneria, a metà strada tra scuola e impresa.

L'iscrizione alla selezione e la partecipazione alla scuola sono gratuite. Per dettagli sulle attività e sulle modalità di iscrizione al **bando**, nonché sui criteri per la redazione della classifica, si prega di consultare il sito: www.fisicainmoto.it

La Summer School "Fisica in Moto" 2018 è stata inserita dal MIUR nell'elenco delle iniziative per la valorizzazione delle Eccellenze.

Nel bando è possibile trovare l'indicazione della documentazione necessaria che va inviata dagli studenti interessati sia per posta che via mail.

A differenza di quanto riportato sul Bando, la nuova scadenza per inviare la propria candidatura è lunedì 11 giugno 2018 ore 14:00.

Non verranno presi in considerazione domande o documenti pervenuti dopo il suddetto termine di iscrizione. Si invitano gli studenti interessati a richiedere le certificazioni **alla segreteria didattica entro il 5 giugno.**

Tra tutte le domande che perverranno sarà effettuata una selezione, a livello nazionale, che garantirà l'accesso agli studenti più meritevoli (profitto scolastico in fisica e matematica), maggiormente motivati (da dimostrare con una video-lettera di presentazione) e capaci nel lavoro in gruppo (referenziati dalla lettera di presentazione a cura del docente di fisica).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Prof.ssa Emanuela Da Re)

*firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs. n. 39/1993*