



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Liceo Scientifico Statale "R. Donatelli"



COMUNICAZIONE N° 418
[COM_418_Seminari di Fisica.doc]

Terni, li 7 marzo 2019

Ai Docenti
Agli alunni delle classi 3[^], 4[^] e 5[^]
Ai genitori degli alunni
Al sito del Liceo

Oggetto: “La Fisica incontra gli studenti della scuola secondaria” - Edizione 2019 – Settimo seminario

Il **settimo seminario di Fisica** si terrà **venerdì 08/03/2019** alle **ore 15:30** presso l'aula magna del Liceo Donatelli, relatore **Prof. Helios Vocca**, titolo del seminario **“Le onde gravitazionali e la loro rivelazione”**, argomento del seminario:

“Dal 14 settembre 2015 sono state osservate direttamente per la prima volta le onde gravitazionali. Tali onde, previste dalla teoria della Relatività Generale di Einstein sono increspature dello spazio-tempo generate da masse in movimento. Il seminario verterà su una breve formulazione teorica delle onde gravitazionali e su una disamina sulle tecniche sperimentali che sono utilizzate per la rivelazione diretta di tali onde, anche in associazione ad altri metodi di osservazione che utilizzano onde elettromagnetiche, come ad esempio telescopi o radiotelescopi”

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
D.P.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Luciana Leonelli
*Firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs. n. 39/1993*