



MINISTERO dell'ISTRUZIONE, dell'UNIVERSITA' e della RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
CENTRO SERVIZI AMMINISTRATIVI – UFFICIO VI AMBITO TERRITORIALE DI ROMA
LICEO CLASSICO E LINGUISTICO STATALE

ARISTOFANE

Via Monte Resegone,3 - 00139 Roma

☎ 06121125005 ✉ rmpc200004@istruzione.it

Cod. Scuola RMPC200004 – C.f. 80228210581

Distretto XII - 3° Municipio – Ambito Territoriale IX

rmpc200004@pec.istruzione.it- U.R.L. www.liceoaristofane.gov.it

Circolare n. 65

Agli studenti delle classi quinte
Ai loro docenti
Al Personale ATA
All'Albo Istituzionale

Oggetto: conferenza sulle onde gravitazionali di giovedì 20 ottobre 2016

Giovedì 20 ottobre 2016 dalle ore 11 alle ore 13, nell'Aula Magna del Liceo Aristofane, avrà luogo il primo incontro con studenti e docenti, nell'ambito del progetto “La scienza a scuola”, organizzato dalla casa editrice Zanichelli. La relatrice, Dott.ssa Adele La Rana (Fisica e Storia della Fisica – Università di Roma - Sapienza) terrà una conferenza sul tema:

“Segnali dallo spazio profondo: che cosa raccontano le onde gravitazionali”.

Per problemi di capienza dell'aula magna, potranno partecipare, oltre agli studenti della classe 5 CC, che ha inserito l'iniziativa in uno specifico progetto, sei studenti di ciascuna delle classi dell'ultimo anno di entrambi gli indirizzi; si invitano, pertanto, i docenti di Matematica e Fisica, o i docenti coordinatori delle classi interessate a comunicare in vicepresidenza tempestivamente e comunque non oltre le ore **12 di martedì 18 ottobre** p.v. il numero e i nominativi degli studenti che parteciperanno. Per evitare, comunque, che restino esclusi gli altri studenti interessati, sarà realizzata la videoregistrazione della conferenza.

Roma, 15 ottobre 2016

Il Dirigente scolastico
Prof.ssa Silvia E. Sanseverino

VP/RI