



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

ISTITUTO COMPRENSIVO "L. CAMPANARI"

Via Monte Pollino, 39/45 - 00015 Monterotondo (RM)

Distretto 32 - Cod. Mec. RMIC88700G - Cod. Fiscale 97198510584

06/90085460



06/9004032



RMIC88700G@istruzione.it

www.loredanacampanari.gov.it

Prot.2273/A12
Circolare n. 134

Monterotondo, 18 maggio 2016

Agli alunni delle classi III
Ai docenti
Scuola secondaria di I grado

Oggetto: Intervento della Prof.ssa Virginia Re

In occasione della scoperta, di pochi mesi fa, sull'esistenza delle Onde gravitazionali, teorizzate per la prima volta nel **1916**, da Albert Einstein, nella sua **teoria della relatività**,

il giorno **27 maggio dalle 11.30 alle 12.30**, presso l'Auditorium O. Scardelletti, la Prof.ssa Virginia Re, docente membro del Dipartimento di Fisica dell'Università di Trento illustrerà agli alunni delle classi III della scuola secondaria di I grado la ricerca che ha portato alla sensazionale scoperta e i motivi per i quali è considerata rivoluzionaria.

Il Dirigente Scolastico
(Prof.ssa Roberta Moncado)
firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3, comma 2 del d.lgs n. 39/1993