



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca

Liceo Scientifico Statale "P. Donatelli"

Via della Vittoria , 35 - 05100 TERNI - TEL: (0744)428134 - FAX: (0744)409338
http://scuole.provincia.tr.it/ls_donatelli- E-Mail: trps03000x@istruzione.it
CODICE FISCALE: 80006150553 - C.C.P.: 10813053

COMUNICAZIONE N° 505
[COM_505_italia nello spazio 2016 05 06]

Terni, li 4 maggio 2016

Agli alunni delle classi quinte
e per loro tramite ai genitori
Ai docenti
Al Sito

OGGETTO: L'Italia nello Spazio

Il 6 maggio 2016, alle ore 10,00 presso la Sede di Ingegneria del Polo Scientifico Didattico di Terni, a Pentima, si terrà una conferenza su "L'Italia nello Spazio"

Il Prof. Roberto Battiston, Presidente dell'Agencia Spaziale Italiana (ASI) e che per molti anni ha diretto i laboratori di fisica da lui stesso sviluppati a Terni e in particolare il SERMS (laboratorio per lo Studio degli Effetti delle Radiazioni sui Materiali per lo Spazio), nell'illustrare il ruolo di primo piano che l'Italia sta svolgendo da sempre nelle imprese spaziali, metterà in luce come si stia assistendo ad un vero e proprio rinascimento industriale con notevoli ricadute commerciali in molti settori.

I posti riservati al nostro liceo sono 20, motivo per cui al momento della lettura della presente verranno indicati in calce alla circolare i nominativi degli interessati, non più di due o tre per classe.

Gli studenti, dopo la prima ora di lezione, si recheranno autonomamente presso la sede del dipartimento di Ingegneria di Pentima dove troveranno ad attenderli la prof. Francesca Tini Brunozzi e al termine faranno ritorno autonomamente a casa.

* * *

La presente comunicazione deve essere riportata nel registro elettronico (es. letta COM_N.....) e verrà resa disponibile sul sito internet del Liceo per la presa visione da parte delle famiglie.

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
fc

F.to 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*