

ISTITUTO COMPRENSIVO "G. Solari"
Scuola dell' Infanzia, Scuola Primaria, Scuola Secondaria di I° grado
COMUNICAZIONE N. 393

Prot. n.

Loreto, 02.05.2016

Ai Genitori degli Studenti della Classe 1° A

Ai Docenti Interessati

della Scuola Secondaria di 1° grado "L. Lotto"

OGGETTO: Uscita didattica all'Università Politecnica delle Marche.

L'Istituto Comprensivo organizza per il giorno Giovedì 5 Maggio 2016 un'uscita didattica all'Università Politecnica delle Marche per un'esperienza di "Coding creativo".

La partenza è alle ore 8.30 dalla Scuola Secondaria di I grado "L. Lotto".

Il rientro è previsto per le ore 12.00 circa.

Gli Studenti saranno accompagnati dalla Docente: Longhi Anna Maria.

L'autorizzazione, debitamente compilata e firmata, dovrà essere consegnata in Segreteria Didattica, **il giorno Mercoledì 4 Maggio 2016.**

IL DIRIGENTE

Prof.ssa Milena Brandoni

✕-----

Il/La sottoscritto/a _____

Genitore dello Studente _____ della classe 1° A della Scuola Sec. di I grado "L. Lotto" autorizza la partecipazione del proprio figlio/a all'uscita didattica all'**Università Politecnica delle Marche il giorno Giovedì 5 Maggio 2016.**

Loreto, lì _____

(Firma del Genitore)

ISTITUTO COMPRENSIVO "G. Solari"
Scuola dell' Infanzia, Scuola Primaria, Scuola Secondaria di I° grado

COMUNICAZIONE N. 393

Prot. n.

Loreto, 02.05.2016

ALLA DOCENTE:

ANNA M. LONGHI

OGGETTO: nomina Docenti accompagnatori.

Con la presente i Docenti in indirizzo sono incaricati di accompagnare gli Studenti della classe 1° A ad un'uscita didattica all'Università Politecnica delle Marche il giorno Giovedì 5 Maggio 2016.

La partenza è alle ore 8.30 circa dalla Scuola Secondaria di I grado "L. Lotto" ed il ritorno è previsto per le ore 12.00 circa.

Il Docente sarà considerato presente in servizio a tutti gli effetti.

Le responsabilità sono quelle previste dall'art. 2048 del codice civile con l'integrazione di cui all'art. 61 della Legge 11/07/80 n. 312.

Pertanto gli alunni devono essere vigilati durante l'intera durata del viaggio dall'inizio della missione sino al termine della stessa.

IL DIRIGENTE

Prof.ssa Milena Brandoni