

## LICEO STATALE "Giorgio Dal Piaz"

Indirizzi: Classico, Linguistico, Scientifico e Scientifico opzione Scienze Applicate

## FELTRE (Belluno)





Comunicato n. 383

Feltre, 19 Marzo 2019

AI DOCENTI E AGLI ALUNNI DELLE CLASSI 4^AsBs - 4^Aa – 4^Al - II ^Ac

## OGGETTO: UniVerso – progetto Orientamento in Uscita.

FIRMA DEL/DEI GENITORE/I .....

Si comunica che il giorno **28 Marzo 2019** gli alunni, che hanno aderito, delle classi sopraelencate, si recheranno <u>autonomamente</u> a Belluno per partecipare all'iniziativa "UniVerso", giornata organizzata dalla rete di BellunOrienta, indirizzata agli studenti dell'ultimo e penultimo anno delle scuole superiori e finalizzata all'orientamento in uscita. Per poter partecipare è necessario effettuare l'iscrizione sul sito <u>www.bellunorienta.it</u>.

Si ricorda che per riconoscere l'assenza giustificata dalle lezioni (e quindi la reale partecipazione all'attività), è necessario che gli alunni si procurino <u>l'attestato di partecipazione</u> che verrà rilasciato dagli organizzatori presso la segreteria allestita in Piazza Duomo (sotto i portici della Prefettura). Tale attestato dovrà essere consegnato al coordinatore di classe.

Gli studenti che non hanno aderito, svolgeranno regolare attività scolastica (seguirà comunicato).

Il Dirigente Scolastico
Prof. Mario Baldasso
Firmato digitalmente ai sensi del Codice
dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse

\*

## DICHIARAZIONE DI CONSENSO

Compilare e consegnare il seguente modulo entro e non oltre il 25 MARZO 2019 alla prof.ssa GORZA.

ana prof.55a GORZA.	
Il/la sottoscritto/a	genitore
dell'alunno/a	frequentante la classe
AUTORI	IZZA
la partecipazione del proprio/a figlio/a alla manifestazione Uni	iVerso prevista per il giorno 28/03/2019.
	Data
IN CASO DI FIRMA DI UN SOLO GENITORE:	
"Il sottoscritto, consapevole delle conseguenze amministrative	
verità, ai sensi del DPR 445/2000, dichiara di aver effettuato l sponsabilità genitoriale di cui agli artt. 316, 337 ter e 337 quat bi i genitori".	