

LICEO TORRICELLI-BALLARDINI FAENZA
Artistico, Classico, Linguistico, Scientifico, Scientifico Scienze Applicate, Scienze Umane
Codice meccanografico RAPC04000C – Distretto scolastico n. 41
Sede Centrale e Indirizzo Scientifico: Via S. Maria dell'Angelo, 48 -- 48018 Faenza
Tel. Segreteria 0546/21740 -- Fax 0546/25288 -- Tel. Presidenza 0546/28652
Posta elettronica: rapc04000c@istruzione.it - Posta elettronica certificata: rapc04000c@pec.istruzione.it
Sede Indirizzo Classico: Via S. Maria dell'Angelo, 1 -- 48018 Faenza -- Tel. 0546/23849
Sede Indirizzo Linguistico: Via Pascoli, 4 -- 48018 Faenza -- Tel. 0546/662611
Sede Indirizzi Artistico e Scienze Umane: Corso Baccarini, 17 -- 48018 Faenza -- Tel. 0546/21091

Circ. n. 241

Faenza, 14 Gennaio 2016

- ➔ AI DOCENTI classi 5^a
- ➔ AGLI STUDENTI classi 5^a
(una copia ad ogni classe)
e per loro tramite
- ➔ ALLE FAMIGLIE
- ➔ AL SITO INTERNET

OGGETTO: Orientamento Universitario. Università degli Studi di Ferrara: *Forum dell'Orientamento* – 15 e 16 Febbraio 2016

Si comunica che nelle giornate di

- **Lunedì 15 Febbraio 2016 dalle ore 8.30 alle ore 14.00**
- **Martedì 16 Febbraio 2016 dalle ore 8.30 alle ore 14.00**

si svolgerà il *Forum dell'Orientamento* dell'Università degli Studi di Ferrara presso il Polo Chimico Bio - Medico in via L. Borsari 46 a Ferrara.

Durante le due giornate verrà presentata l'offerta formativa dell'Ateneo per l'anno accademico 2016-17.

Modalità di partecipazione

Per partecipare non è necessario iscriversi.

Gli studenti che parteciperanno all'iniziativa potranno ritirare presso lo stand dell'orientamento l'attestato di partecipazione.

Ulteriori informazioni in merito all'iniziativa e all'offerta formativa dell'Università di Ferrara sono disponibili collegandosi al sito www.unife.it/orientamento/it.

Il presente avviso dovrà essere letto agli studenti di tutte le classi in indirizzo. Dell'avvenuta lettura verrà preso nota sul registro di classe. Gli studenti sono invitati a comunicare l'avviso alle rispettive famiglie.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Luigi Neri