



CIRCOLARE N. 250

Dalmine, 04 aprile 2017

AI DOCENTI  
AGLI STUDENTI DELLE CLASSI 5<sup>^</sup>  
AL PERSONALE ATA

OGGETTO: Somministrazione test anticipato di matematica per dipartimento economia Unibg

Si comunica che **mercoledì 12 aprile** gli studenti in elenco si recheranno nel laboratorio **INFO3**, secondo la scansione oraria riportata in allegato, per effettuare il test in oggetto.

Il superamento del test consente di non dover effettuare il TVI di matematica richiesto dalla facoltà di Economia di Bergamo.

Sarà presente uno studente della facoltà di economia di Bergamo.

Per esercitazioni è attivo il sito [http://www00.unibg.it/static\\_content/orientamento/autovaleco.htm](http://www00.unibg.it/static_content/orientamento/autovaleco.htm)

oppure [https://laureescientifiche.cineca.it/public/esercitazioni\\_index.php](https://laureescientifiche.cineca.it/public/esercitazioni_index.php)

Si ricorda inoltre che gli studenti che lo desiderino, possono iscriversi online tramite il link <http://elearning.unibg.it/form2011.nsf/tvi2018?openform> al test anticipato di inglese che si svolgerà presso la sede dell'Università di Bergamo in via De Caniana il giorno **21 aprile** (pomeriggio). Il termine per l'iscrizione è il **15 aprile**.

Non devono effettuare il test di inglese gli studenti già in possesso di certificazione di livello B1, secondo quanto definito dal Common European Framework of Reference for Language Learning and Teaching.

Per ulteriori informazioni rivolgersi alla Prof.ssa Rovaris.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Maria Nadia Cartasegna

Firmato digitalmente

MNC/tm



ISIS  
L. EINAUDI

Liceo Scientifico  
Istituto Tecnico Economico - Amministrazione Finanza e Marketing  
Istituto Tecnico Economico - Relazioni Internazionali per il Marketing  
Istituto Professionale Servizi Commerciali  
Istituto Professionale Servizi Socio Sanitari

c.f. 95002070167 - Cod. Mec. BGIS01100B

CERTIFICAZIONE ESTERE  
IN LINGUE STRANIERE



*Merely did we do p...  
Below the lighthouse to p  
(S. Coleridge)*