

	<p>ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "A. EINSTEIN"</p> <p>LICEO SCIENTIFICO LICEO SC. OPZIONE SCIENZE APPLICATE Via Pacini, 28 10154 TORINO Tel. 0112476103/4 fax 0112476105</p>  <i>Ministero dell'Istruzione dell'Università e Ricerca</i>	
<p>LICEO SCIENZE UMANE LICEO LINGUISTICO Via Bologna, 183 10154 TORINO Tel. 011280668 fax 0112487193</p> <p>Codice fiscale 80089210019 Sito: http://www.liceoeinsteintorino.it e-mail: tois01800r@liceoeinsteintorino.it TOIS01800R@PEC.istruzione.it</p>		

CIRCOLARE DOCENTI N.110 DEL 21/11/2014
CIRCOLARE STUDENTI N.85 DEL 21/11/2014
CIRCOLARE ATA N.92 DEL 21/11/2014

AI DOCENTI
AGLI STUDENTI DELLE CLASSI QUINTE
(entrambe le sedi)
AL PERSONALE ATA
(sede di via Pacini)

OGGETTO: SIMULAZIONE TEST DI AMMISSIONE FACOLTÀ NUMERO PROGRAMMATO

Il Centro Studi Test (CST) propone un incontro gratuito, che si svolgerà **martedì 9 dicembre** dalle **14.30** alle **15.30** circa presso l'auditorium di via Pacini, 28, durante il quale gli studenti interessati sosterranno una simulazione in forma ridotta del test di ammissione alle Facoltà a numero programmato dell'area biomedica (Medicina e Odontoiatria, Professioni Sanitarie, Veterinaria, Scienze biologiche, Biotecnologie, Farmacia, ecc.). Durante l'incontro verranno inoltre fornite informazioni pratiche sui corsi e sui test di ammissione (valutazione posti disponibili, statistiche su graduatorie, punteggi minimi e massimi delle graduatorie passate, medie di ammissione, rapporto candidati-posti). Si fa presente fin d'ora che il CST illustrerà anche le proprie iniziative didattiche a pagamento.

Gli studenti riceveranno via mail la comunicazione dei risultati ottenuti e un relativo commento circa il calcolo della probabilità di ammissione in proporzione al numero di quiz svolti.

Gli studenti interessati sono pregati di contattare per l'adesione la prof.ssa **Anna Strambo** (liceo scientifico) e la prof.ssa **Bianca Danna** (liceo delle scienze umane e linguistico) entro **martedì 2 dicembre**.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
prof. Marco Michele CHIAUZZA