



ISTITUTO MAGISTRALE STATALE  
"REGINA MARGHERITA"

Liceo delle Scienze Umane - Liceo Economico-Sociale – Liceo Linguistico - Liceo Musicale  
P. tta SS. Salvatore, 1 - 90134 PALERMO - Cod. Fisc. 80019900820  
Tel. 091.334424 / 334043 - Fax 091.6512106 - Cod. Min. PAPM04000V  
e-mail: [papm04000v@istruzione.it](mailto:papm04000v@istruzione.it)

Circ. n 236

Palermo, 14-11-2016

Agli alunni delle classi 5<sup>A</sup>  
Ai Docenti  
Alle famiglie  
Sede Centrale e Succursali  
p.c. al DSGA

Oggetto: Integrazione circ. n del relativa ad Orientamento in uscita per le classi quinte -  
somministrazione simulazione test di accesso alle facoltà universitarie.

Come già noto i docenti della T.O.U.L. Test Orientamento Università Lavoro, il giorno 15 Novembre c.a. alle ore 8.30, presso la Sala Teatro del nostro Istituto, spiegheranno agli alunni delle classi quinte le modalità di svolgimento dei test di accesso alle facoltà universitarie ed offriranno la possibilità di svolgere una simulazione gratuita di test d'accesso alle facoltà universitarie.

La simulazione dei test sarà relativa all'area biomedica ed all'area economica.

Poiché l'attività non è rivolta all'intero gruppo classe ma soltanto agli alunni interessati alle due aree menzionate, i cui numeri per classe sono di seguito riportati, gli stessi alle 8.15, dopo l'appello si recheranno in Sala Teatro, dove ad attenderli sarà la prof.ssa Minaudo, funzione strumentale per l'Orientamento in uscita, mentre i docenti resteranno in classe con gli alunni che non hanno aderito all'attività.

Gli alunni dei plessi Guzzetta e Cascino raggiungeranno direttamente la Sede Centrale dove incontreranno un docente, individuato dai rispettivi fiduciari, che assisterà all'attività in Sala Teatro e li riaccompagnerà nelle loro sedi per riprendere le attività.

Si raccomanda la massima puntualità per riprendere regolarmente le lezioni alle 10.30.

Classe	Area biomedica	Area economico-giuridica
V <sup>A</sup> A	9	
V <sup>A</sup> D	11	8
V <sup>A</sup> E	4	4
V <sup>A</sup> F	16	1
V <sup>A</sup> G	3	/
V <sup>A</sup> H	4	/
V <sup>A</sup> L	5	5
V <sup>A</sup> LX	13	/
V <sup>A</sup> N	8	6 +4 Que.
V <sup>A</sup> O	5	
V <sup>A</sup> T	1	
V <sup>A</sup> X	1	



La Dirigente Scolastica  
Pia Blandano

*Autore No.*