



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE " VERONA - TRENTO "

I.T.T."VERONA TRENTO" - I.PIA."MAJORANA"

MEIS027008 IST. D'ISTRUZ. SUPERIORE IITI "VERONA TRENTO" MESSINA

Via U. Bassi Is. 148 - Tel. 090.29.34.854 - 090.29.34.070 - Fax 090.69.62.38 MEIS027008@ISTRUZIONE.IT

98123 MESSINA

Prot. n. 10587/c22
Circ. n. 78

Messina 02/12/2016

A tutti i Docenti
A tutti gli Alunni
Alle Famiglie
Al DSGA
Al personale ATA
Presso le Loro Sedi

Oggetto: Open week 6,7 e 16 Dicembre

NEI GIORNI 6, 7 E 16 DICEMBRE 2016 il nostro Istituto sarà impegnato in un'attività di orientamento per gli alunni delle scuole medie.

I laboratori di seguito indicati saranno aperti per microstage per gli ospiti con la supervisione dei docenti preposti e di classi indicate dagli stessi docenti. Pertanto l'attività scolastica sarà articolata come segue:

- Tutte le classi non interessate svolgeranno lezione regolare (con e senza pausa didattica)
- le classi evidenziate si muoveranno nei laboratori assegnati e li resteranno in attesa degli ospiti . Solo dopo la conclusione degli ultimi visitatori potranno ritornare nell'aula come da orario.
- Un gruppo di studenti di cui troverete l'elenco in sala docenti saranno addetti al servizio di accoglienza e di accompagnamento.
- Le classi, che da orario dovrebbero essere nei laboratori impegnati, occuperanno l'aula della classe che si trova in laboratorio.

Gli ospiti, dopo aver raggiunto la sala riunioni, saranno smistati e accompagnati parte nei laboratori e parte in visita alla scuola per poi effettuare lo scambio delle attività (la parte che ha fatto la visita andrà nei laboratori e viceversa). Solo un turno al giorno è previsto con un'affluenza massima di 200 alunni ospiti.

Laboratori impegnati nei MicroStages:

1. Laboratorio AT1 (Sistemi automatici) – O. Miano , Mento , Savoca
 2. Laboratorio AT7 (tdp)
- } 4° A e 5° A elettr
3. Laboratorio Cad Edile Aula Polo (Ruggeri – Genovese) 5 A COSTR
 4. Laboratorio B15 (Zerorobotics - Rizzo) squadra Zerorobotics 5B INF
 5. Laboratorio Cisco (A110) (De Lorenzo – Camarda) 4F INF + Team Astro Pi
 6. Laboratorio B310 (Natoli- Miano F.) 5 C INF
 7. Laboratorio meccanica macchine utensili (Cucinotta A. C.) 5 A Mecc
 8. Laboratorio chimica (Curro' Nunziella – Mauceri – De Liso) 3 C (7) e 4 C (11) Chimica +
alcuni alunni biennio
 9. Caffè Letterario (Irrera – Salvini) 4E inf

In ogni laboratorio il docente chiederà ad alcuni alunni di effettuare fotografie e filmati delle attività avendo cura di non riprendere gli ospiti in viso ma solo di spalle. Tutto il materiale fotografico e audio video sarà raccolto e utilizzato per i prossimi spot pubblicitari.

Si allega elenco degli alunni partecipanti all'Open Week.

Il Dirigente Scolastico

Simonetta Di Prima



