



## ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE "Ettore Majorana"

Via A.Moro,1 67051 Avezzano (AQ)

Tel. 086322570 , Fax 086321210

Cod. Fisc. 81005180666 - Cod. Mecc. AQIS01400C

e-mail: AQIS01400C@istruzione.it

e-mail pec:AQIS01400C@pec.istruzione.it

e-mail Dirigente:piero.buzzelli@tin.it

Sito web: www.itisavezzano.gov.it , www.itisavezzano.it

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - "E. MAJORANA"-AVEZZANO  
Prot. 0003955 del 13/04/2019  
(Uscita)

**ODG N. 240**

**AGLI ALUNNI  
AI GENITORI  
AI DOCENTI  
AL DSGA  
AL PERSONALE ATA  
SEDE**

### **OGGETTO: Visita Laboratori Facoltà Di Ingegneria Chimica Università Di L'aquila.**

Per opportuna conoscenza da parte dei docenti delle classi 3<sup>^</sup>H, 4<sup>^</sup>H e 5<sup>^</sup>H e del personale ATA si comunica che gli alunni delle suddette classi, in data 30 Aprile 2019, si recheranno c/o la facoltà di Ingegneria Chimica di L'Aquila per visitare i Laboratori.

Gli alunni usciranno da scuola alle ore 08,30 e saranno accompagnati dai Proff. Montanari Francesca, Pascale Paola e Parlati Giustino ai quali è affidata la vigilanza degli alunni sia in itinere che durante tutta l'attività.

#### **E' compito del docente accompagnatore:**

- **Consegnare le autorizzazioni agli alunni della classe affidata, ritirarle tempestivamente e controllare che siano state compilate in modo corretto da tutti gli studenti.**
- **Entro il 15/04/2019 p.v. consegnare tali autorizzazioni in Segreteria Alunni, insieme all'elenco nominativo degli studenti. E' ovvio che, in mancanza di autorizzazione, gli alunni non potranno partecipare all'attività.**

Si richiede agli alunni un comportamento improntato a rispetto e correttezza con l'assicurazione che coloro che dovessero creare problemi di qualsiasi genere non verranno più coinvolti in nessun tipo di iniziativa extrascolastica.

E', infatti, in queste circostanze, nelle quali i nostri studenti sono in contatto con istituzioni e soggetti diversi da quelli scolastici, che si concretizza l'immagine della nostra scuola all'esterno.

Per tale motivo, pertanto, il docente accompagnatore vorrà raccomandare e pretendere dagli alunni un comportamento corretto e partecipe ed eserciteranno una scrupolosa vigilanza perché ciò avvenga, segnalando tempestivamente i nominativi di quegli studenti che dovessero manifestare atteggiamenti di distrazione, intolleranza o scarsa partecipazione, al fine di consentire a questo Ufficio di assumere i relativi provvedimenti disciplinari.



**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
(Prof. Piero Buzzelli)

**ISTITUTO TECNICO settore TECNOLOGICO**  
**AQTF014011:** Meccanica e Meccatronica  
Elettronica ed Elettrotecnica, Informatica e  
Telecomunicazioni, Chimica, Materiali e Biotecnologie  
**AQTE01451A:** Corso serale spec. Elettronica

**ISTITUTO PROFESSIONALE**  
**settore INDUSTRIA E ARTIGIANATO**  
**AQRI014014**  
Manutenzione ed assistenza tecnica  
Elettrica, Elettronica e Meccanica