



Certificato N. 50 100 14484 – Rev.002

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "L. ACCIAIUOLI – L. EINAUDI" di ORTONA

TECNOLOGICO TRASPORTI E LOGISTICA "L. ACCIAIUOLI"

TECNICO COMMERCIALE ECONOMIA E TURISMO "L. EINAUDI"

PROFESSIONALE INDUSTRIA E ARTIGIANATO "G. MARCONI"

c.a.p. 66026 – Via Mazzini, 26 – Tel. 085/ 9063441 – Fax 085/ 9067958 – Cod. fisc. 91012970694
Sito:<http://www.acciaioli-einaudi.it> E-Mail: CHIS018005@istruzione.it E-Mail: CHIS018005@pec.istruzione.it

Comunicazione n. 127

**AGLI ALUNNI DELLE CLASSI SECONDE E QUINTE
AI COORDINATORI DI CLASSE
AI DOCENTI INTERESSATI, SEDE
ALL'ALBO TELEMATICO**

Oggetto: *Visita guidata presso l'Università Politecnica di Ancona-Dipartimento di scienze della vita e dell'ambiente- Laboratorio di Ecotossicologia e Chimica Ambientale*

Gli alunni che hanno dato la loro adesione devono effettuare il versamento della quota di euro **13,00** sul **c/c postale 001034682227**, oppure su **c/c bancario IBAN IT45Y0538777781000002478466**, con modalità singola oppure di classe.

La ricevuta del versamento deve essere riconsegnata alla prof.ssa Concetta Lopo, alla prof.ssa Nicoletta Di Berardino e alla prof.ssa Emanuela Torelli per gli alunni delle seconde presso l'ITC, **tassativamente entro il giorno sabato 2 febbraio 2019.**

Le date delle due uscite sono:

- **Martedì 5 febbraio 2019**
classi **2A-2E-2F** (accompagnatori: proff. Graziani, Di Florio, Freno)
classi **5° CMNA-CMNB-CMND- AIMA-AIMB** (accompagnatori: proff. Di Iulio, Musa, Iarlori)
- **Mercoledì 12 febbraio 2019**
classi **2 D-2B-2C** (accompagnatori: proff. Lopo, Sigismondi, Torelli)

PROGRAMMA:

Ore 7:45

Partenza da Ortona dal piazzale antistante lo stadio (è possibile una sosta al casello Pescara ovest, per gli alunni provenienti da Chieti e da Pescara).

Ore 10:00

Arrivo presso l'università.

Ore 11:00

Presentazione delle attività di ricerca e della problematica “plastica-ambiente marino” a cura dei docenti e ricercatori del dipartimento .

Ore 13 :00

Pausa pranzo (pranzo al sacco, presso il campus è presente un bar).

Ore 14:00

Visita ai laboratori di ricerca presso il dipartimento di scienze della vita e dell’ambiente- laboratorio di ecotossicologia e chimica ambientale.

Solo per le c lassi quinte dalle ore 14:00 si potrà effettuare il test per la verifica delle competenze.

Ore 14:30

Attività di laboratorio guidata dai docenti e dai ricercatori dell’università.

Ore 18:00

Partenza.

Ore 20:30 circa

Rientro ad Ortona, piazzale antistante lo stadio.

Ortona 28/01/2019

Le funzioni strumentali

Prof.ssa Nicoletta DI BERARDINO

Prof.ssa Concetta LOPO

Il Dirigente Scolastico

Prof. Marcello ROSATO

Il Responsabile di sede

Prof. Pietro Di Pasquale