



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. 97

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*

All'interno delle attività di educazione all'ambiente e di orientamento in uscita è stata organizzata una visita al Laboratorio di Ecotossicologia e Chimica Ambientale e la partecipazione alla presentazione della ricerca sulla problematica "**Plastica - ambiente marino**" a cura dei docenti e dei ricercatori del Dipartimento.

La visita si svolgerà presumibilmente tra il 5 e il 12 febbraio suddivisa in due giorni:

1° giorno: classi 2° A-2°B-2°C e alunni del 5°

2° giorno: classi 2° D-2°E-2°F

Quota: da definire (circa 15 euro)

Tutti gli alunni che aderiscono all'iniziativa devono compilare il modulo per l'autorizzazione (che verrà distribuito dalla prof.ssa Torelli), la quota definitiva verrà comunicata appena saranno note le adesioni.

Le autorizzazioni saranno raccolte dai rappresentanti di classe e consegnate alla prof.ssa Concetta Lopo oppure al prof.ssa Emanuela Torelli entro e non oltre venerdì 18 gennaio.

PROGRAMMA:

Ore 7:30

Partenza

Ore 10:00

Arrivo presso l'università

Ore 11

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

Ore 13

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

Ore 14

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

Ore 14:30

Attività di laboratorio guidata dai docenti e dai ricercatori dell'università

Ore 18:00

Partenza

Ore 20:30 circa

Rientro

PS. Per gli alunni del quinto sono previste attività di orientamento e un test delle conoscenze a cura dell'Università

Ortona 12/01/2019

Le funzioni strumentali

Prof.ssa Nicoletta DI BERARDINO

Prof.ssa Concetta LOPO

Il Dirigente Scolastico

Prof. Marcello ROSATO

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D. Lvo n. 39/1993