



ISTITUTO TECNICO ECONOMICO STATALE "CAIO PLINIO SECONDO"

CORSI DIURNI E SERALI

Via Italia Libera, 1 - 22100 COMO Tel. 031/3300711 - Fax 031/3300739

Succursale Via Jacopo Rezia, 9 Tel. 031/266445 - Fax 031/269786

Sito Internet: <http://www.caioplinio.edu.it>

E-Mail: cotd01000g@istruzione.it

Codice fiscale 80018180135 CAPOFILA AMBITO 12



Como, 29 giugno 2022

Destinatari: **Studenti classi seconde, Famiglie, Personale ATA**
e.p.c.: DSGA (Dott.ssa F. Sarno)

Oggetto: **rettifica calendario PON CHIMICA**

Per motivazioni organizzative si rettifica il calendario del PON di chimica:

- Lunedì 4 luglio dalle 8.30 alle 16: ritrovo presso la sede del Caio Plinio, accoglienza alunni, impostazione e elaborazione diario di bordo, attività d'indagine e sperimentale sul campo presso Centro attività didattiche Proteus e lungo il primo bacino del lago di Como, analisi chimiche e biologiche delle acque del lago. Pausa pranzo al sacco (mezzora). Rientro in sede. Prof. Cantaluppi
- Martedì 5 luglio dalle 12.30 alle 18.30: ritrovo direttamente presso associazione Proteus (viale Geno). Continuazione attività di analisi e sperimentali. Rientro in sede. Prof. Cantaluppi
- Mercoledì 6 luglio dalle 9 alle 12: analisi dei dati (matematica statistica) Prof. Caniati
- Giovedì 7 luglio dalle 11.30 alle 13.30: rielaborazione condivisa dell'esperienza sperimentale e di analisi dei dati e perfezionamento diario di bordo. Prof Cantaluppi
- Venerdì 8 luglio dalle 10.30 alle 13.30: contestualizzazione ambientale. Ambiente del lago, il triangolo lariano, le acque, i depuratori, le dighe e la captazione. Lettura di gruppo cartine geografiche. Modalità cooperativa e interattiva. Prof Caniati



ISTITUTO TECNICO ECONOMICO STATALE "CAIO PLINIO SECONDO"

CORSI DIURNI E SERALI

Via Italia Libera, 1 - 22100 COMO Tel. 031/3300711 - Fax 031/3300739

Succursale Via Jacopo Rezia, 9 Tel. 031/266445 - Fax 031/269786

Sito Internet: <http://www.caioplinio.edu.it>

E-Mail: cotd0100g@istruzione.it

Codice fiscale 80018180135 CAPOFILA AMBITO 12



- Lunedì 11 luglio dalle 9 alle 12: focus su analisi delle acque. Principali fattori chimici e fisici, schema di Comodepur, lettura delle etichette dell'acqua. Prof. Caniati
- Martedì 12 luglio dalle 10 alle 12: modelli di gestione e pianificazione territoriale e approfondimento su energia idroelettrica. Acquisizione, estrazione e gestione delle informazioni derivanti dai dati georiferiti tramite WebGis acque regione Lombardia. Prof. Caniati
- Mercoledì 13 luglio dalle 9 alle 13: raccolta dei diari di bordo personali dei singoli alunni. Prova finale di relazione scientifica e rielaborazione personale dell'esperienza. Prof. Caniati in presenza con prof. Cantaluppi

Referente
(Prof.ssa E. Cantaluppi)

Il Dirigente Scolastico
(Dott.ssa Silvana Campisano)
Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 comma 2 del 2 del D.leg. 39/1993