



Circolare n.96

Cantù, 21/01/2021

Agli studenti della classe 4PA
ai docenti di TTIM della classe 4PA
ai docenti
alle famiglie
al DSGA
e, p.c.,
e, p.c.,
e, p.c.,

Oggetto: analisi e rilievo delle cassette di derivazione dell'impianto elettrico della scuola.

Si informa che dal 24 al 28 gennaio e dal 31 gennaio al 4 febbraio pp.vv. gli studenti della classe 4PA, durante le ore di "Tecnologie e Tecniche di Installazione e di Manutenzione di apparati e impianti civili e industriali" e sotto la guida del docente, procederanno all'analisi, al rilievo e alla catalogazione di tutte le cassette di derivazione presenti nella scuola.

Gli studenti seguiranno le norme di sicurezza previste e faranno uso dei Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) necessari.

L'attività didattica è finalizzata alla realizzazione di uno studio preliminare per il posizionamento di armadietti ad uso di tutti gli studenti dell'Istituto.

Durante l'attività gli studenti saranno seguiti dai docenti delle ore interessate Proff.ri Campagna, Simone e Spampinato.

Il Dirigente Scolastico
Lucio Benincasa
Firma apposta digitalmente

Istituto Tecnico: Costruzioni, Ambiente e Territorio (CAT) - Elettronica ed Elettrotecnica (EE)

Liceo Scientifico: ad indirizzo sportivo (LISS) - delle Scienze Applicate allo Sport (LSAP)

Istituto Professionale: Manutenzione ed Assistenza Tecnica (MAT)

Via Sesia, 1 - 22063 CANTÙ (CO) ☎ 031.709443 C.M.: COIS003007 C.F.: 81004210134 C.U.: UF9FZ3

www.istitutosantelia.edu.it - COIS003007@istruzione.it - COIS003007@pec.istruzione.it