



**ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE
“ GUGLIELMO MARCONI ”**

VIALE DELLA LIBERTÀ, 14 – 47122 FORLÌ TEL. 0543/28620

PEC fotf03000d@pec.istruzione.it PEO fotf03000d@istruzione.it SITO WEB www.itmarconiforli.edu.it

COMUNICAZIONE N. 408

Alla classe 4ACH,
Al coordinatore della classe
Alle famiglie
All'Albo

OGGETTO: INDUSTRIAL TOURING CAVIRO EXTRA: CASO CONCRETO DI ECONOMIA CIRCOLARE.

Come previsto dalla programmazione del Progetto Energia e come concordato in sede di consiglio di classe, la classe 4ACH seguirà un ciclo di incontri per conoscere l'agroindustria in collaborazione con IRECOOP Forlì – Cesena.

In collaborazione con CAVIRO Extra la classe apprenderà le strategie per l'economia circolare dell'azienda nell'utilizzo degli scarti dei processi produttivi del settore vitivinicolo, per la produzione di nuove materie prime ed energia rinnovabile.

Il progetto prevede le seguenti fasi:

Lunedì 28 marzo dalle 11:10 alle 13:00 la classe incontrerà la Dott.ssa Silvia Buzzi, - HSE and Sustainability Manager - Caviro Extra. La classe sarà suddivisa in gruppi e a ciascuno di essi sarà assegnata una consegna relativa agli aspetti produttivi e organizzativi dell'azienda. Gli allievi dovranno approfondire l'argomento realizzando un elaborato scritto. All'incontro parteciperà anche Luca Bartoletti Direttore di IRECOOP Forlì-Cesena. L'incontro si svolgerà nell'aula della classe.

Mercoledì 30 marzo gli studenti si recheranno allo stabilimento CAVIRO EXTRA di Faenza (vedi circolare n. 404). Durante la visita ogni gruppo approfondirà la consegna ricevuta.

Venerdì 22 aprile dalle 10:10 alle 11:10 in aula i gruppi presenteranno i risultati delle loro consegne al docente di tecnologie chimiche, alla Dott.ssa Buzzi e al Dott. Bartoletti Luca.

Le attività contribuiranno al monte ore del PCTO e l'elaborato sarà oggetto della valutazione PCTO della classe 4ACH.

Il referente della Funzione Strumentale Progetto Energia

Prof. Roberto Riguzzi

Forlì, 24.03.2022

Il Dirigente Scolastico
Prof. Marco Ruscelli