

# CONFERENZA Gli alunni sono saliti in cattedra per spiegare i diversi temi ai coetanei Studenti verso un'economia circolare

**ISEO (bdh)** Studenti a lezione di economia circolare per riflettere sui temi del cambiamento climatico, delle energie rinnovabili e della riqualificazione di aree urbane.

L'incontro si è svolto all'Antonietti, che ha aderito al progetto «Verso un'economia circolare» proposto dalla Fondazione Cogeme. Nei mesi scorsi gli alunni della IIB Afm hanno studiato e approfondito temi come il cambiamento climatico, le energie rinnovabili e la riqualificazione di aree urbane e peri-urbane.

Relatori del progetto sono stati **Sergio Andreis**, direttore esecutivo di Kyoto Club e **Roberto Calabresi**, responsabile delle

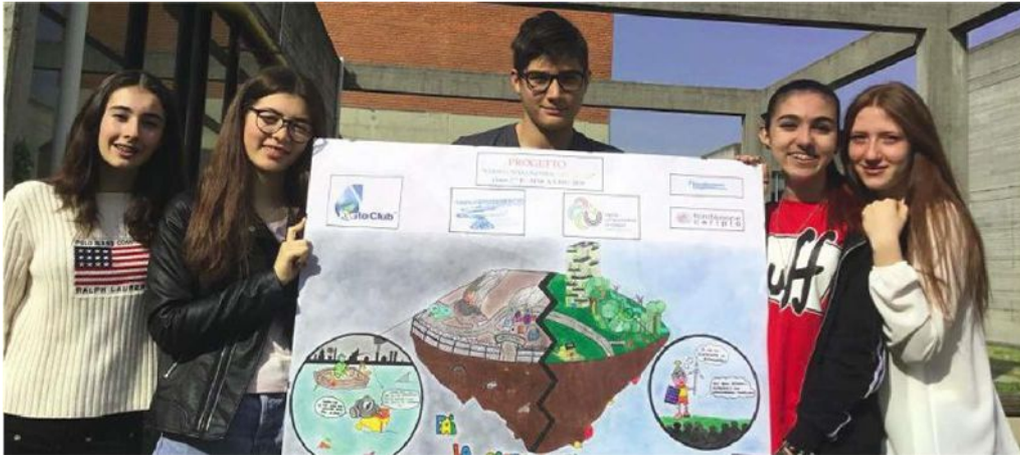
campagne nelle scuole per Kyoto.

«Questo progetto si inserisce all'interno del filone relativo allo Sviluppo sostenibile nell'ambito del curriculum di Cittadinanza e Costituzione che, come ha più volte ribadito il collaboratore vicario **Vincenzo Carola**, "rappresenta un valore aggiunto rispetto al tradizionale curriculum scolastico" - ha spiegato il professor **Leonardo Vicidomini** - Questo progetto è stato condiviso fin dall'inizio, grazie alla sensibilità per le tematiche riguardanti l'economia circolare, anche dal dirigente scolastico **Diego Parzani**».

Il progetto è stato seguito, oltre che da Vicidomini (coordi-

natore), anche dalle professoressse **Raffaella Blanzuoli** e **Monica Domeneghini**.

Nell'ottica della valorizzazione delle eccellenze, alcuni studenti della IIB si sono impegnati nel delicato e ambizioso compito di sensibilizzare e formare i loro coetanei delle tre classi prime del corso Afm. La lezione si è svolta martedì mattina e vi hanno partecipato anche i vertici della **Cogeme**, di Cariplo, Kyoto e delle altre realtà che hanno promosso il progetto.



**ECCELLENZE** Gli studenti della IIB Afm che hanno «insegnato» alle prime martedì mattina nell'aula magna dell'istituto



Peso: 28%