



Il gruppo della classe 3^aL Itt, vincitore del premio di 3.000 euro

Pascal-Comandini e ricerca sostenibile Premiati i progetti

Studenti insigniti del riconoscimento all'assemblea della Bcc tenutasi a Faenza

CESENA

Come ogni anno l'istituto Bcc Ravennate Forlivese e Imolese in collaborazione con la Fondazione Giovanni Dalle Fabbriche Multifor Ets ha scelto di assegnare borse di studio a giovani meritevoli nel campo della professionalità e dell'impegno sociale, scolastico e universitario.

Così sono stati invitati gli istituti tecnici e professionali del comprensorio appartenente alle province di Forlì-Cesena, Imola e Ravenna a elaborare progetti nel campo della sostenibilità e della ricerca tecnologica. I progetti consegnati sarebbero stati infine scelti e premiati in base a delle caratteristiche di merito.

L'istituto Pascal Comandini ha aderito alla proposta attraverso 3 gruppi di alunni del corso di informatica e presentando progetti diver-

sificati e riconducibili rispettivamente a sostenibilità e sviluppo nel campo della ricerca biologica e chimica, con il progetto "Bioplastiche a base di alghe"; sviluppo software ottimizzato e sistemi di cybersecurity con il progetto "App Web Banca - Gestore appuntamenti e meeting"; gioco dedicato alla sensibilizzazione sull'inquinamento nel mare con il progetto "Nel blu dipinto di nero".

Tutti e tre i progetti sono stati riconosciuti validi e meritevoli di un riconoscimento ufficiale dato sabato scorso al pala Cattani di Faenza durante l'assemblea plenaria dei soci della Bcc.

È stata assegnata la borsa di studio di 3.000 euro al progetto sulle "Bioplastiche a base di alghe", realizzato da cinque alunni della 3^aL coordinato dalla professoressa Arianna Lucchi. Inoltre, sono state assegnate due borse di studio da 500 euro come menzione d'onore ai due gruppi appartenenti alla classe 3^aH e coordinati dal professor David Veneti.