Relazione progetto EarthDay 2021

Alunni: Monticciolo Matteo – Miciletto Gabriele

Il progetto è un programma scritto in Java che rappresenta un calcolatore di consumi ed emissioni di CO2. Per lo sviluppo della GUI dell’applicativo è stata usata la libreria AWT(Abstract Window Toolkit) con l’implementazione di ActionListener per la gestione degli eventi.

Il programma è formato da una classe: App; e tre metodi di cui, uno costruttore: App(), ActionPerfomed() e main().

Il metodo costruttore App() definisce la GUI con la creazione di Label, Textfield e bottoni.

Il metodo ActionPerfomed() gestisce tutti gli eventi come l’inserimento di testo delle Textfiled, la stampa nelle Label quando il bottone viene cliccato eccetera…

Il metodo main() richiama il metodo App per avviare il programma.