

Software salva-pianeta, friulani in finale



Quattro studenti (foto) della facoltà di Scienze dell'Università di Udine rappresentano l'Italia alla finale mondiale di *Imagine Cup*, il concorso internazionale dedicato alle invenzioni informatiche "salva-pianeta" che si tiene al Cairo fino a martedì. Il progetto realizzato dalla squadra dell'ateneo friulano è un videogioco educativo per sensibilizzare i più giovani ai problemi dell'inquinamento chiamato "PaTa-Track". È la terza volta, la seconda consecutiva, che un team dell'università udinese arriva alla fase conclusiva della competizione tecnologica promossa da Microsoft, giunta quest'anno alla settima edizione. Il gruppo è composto da Marco Amato di Majano, studente della laurea specialistica in Comunicazione multimediale; Elisa Buttussi di San Giovanni al Natisone, iscritta alla laurea in Tecnologie web e multimediali; Alessandro Verona di Azzano Decimo e Ivano Zanella di Talmassons, iscritti alla laurea specialistica in Informatica. Gli studenti sono supportati dal mentore Fabio Buttussi, assegnista di ricerca presso il Laboratorio di interazione uomo-macchina (HCI Lab) dell'università udinese diretto dal professor Luca Chittaro.