

La gara tra studenti per ideare una app su Gorizia capitale della cultura

La maratona creativa ha concluso il progetto "Coding Girl", che promuove la presenza delle ragazze nelle discipline tecnologiche

🕒 16 maggio 12:24



Università di Udine

Gli studenti hanno gareggiato per inventare una app per promuovere Gorizia



Condividi

Una app per promuovere Gorizia città della cultura. È con questo progetto, che ha coinvolto 51 studentesse e studenti del polo liceale “Dante Alighieri e dell’Isiss “Gabriele d’Annunzio”, che si sono concluse le attività della decima edizione del progetto nazionale “Coding Girls”. Una sorta di “maratona creativa”, con gare tra gli studenti per ideare l’applicazione migliore. Alla fine una giuria ha valutato le proposte definendo i vincitori delle cinque categorie: la più inclusiva, la più creativa, la più usabile, la più originale, la più innovativa.

«Una sfida creativa che completa un percorso di avvicinamento esperienziale all’informatica all’interno delle scuole superiori, con laboratori dedicati a introdurre una cultura scientifica e di consapevolezza» afferma Antonina Dattolo, delegata alla Terza missione del Dipartimento di Scienze matematiche, informatiche e fisiche (Dmif) dell’Università di Udine e referente del progetto per l’Ateneo.

Il progetto Coding Girls è stato avviato nel 2014 dalla Fondazione Mondo Digitale, organizzazione non profit con sede a Roma, per favorire il raggiungimento delle pari opportunità nelle discipline Steam (scienza, tecnologia, ingegneria, arti, matematica). È sostenuto da un’ampia cordata educativa, comprendente scuole, famiglie, atenei, organizzazioni e aziende: l’Università di Udine è partner dal 2020.

Le studentesse e gli studenti coinvolti del polo liceale “Alighieri” e dell’Isiss “D’Annunzio” di Gorizia hanno partecipato, tra marzo e maggio, ad attività formative online e dal vivo sul “coding”, il pensiero computazionale.

Tag

Applicazione

App

Coding girls

Gorizia

Antonina Dattolo

Università Udine

Potrebbero interessarti anche...



ALLUVIONI

Pordenonese e Bassa Friulana sott'acqua

La seconda ondata di maltempo ha attraversato la regione. Allagamenti soprattutto a San Vito al...

🕒 16 maggio 23:42



SETTORI ECONOMICI E IMPRESE

Nuove regole del Superbonus, critici costruttori e banche

Se i timori iniziali su una piena retroattività della misura sono stati fugati, dopo l'ultimo emendamento...

🕒 15/05/2024



CRONACA

Gorizia, identificato dai Carabinieri il corpo trovato nel fiume Isonzo

E' di un cittadino sloveno di 54 anni la cui scomparsa era stata denunciata qualche giorno prima alla Polizia di...

🕒 15/05/2024



AMBIENTE

Allerta meteo arancione per piogge e forti temporali

La Protezione civile: fino alle 12 di venerdì rischio di precipitazioni da abbondanti a intense soprattutto a oves...

🕒 15/05/2024

Altri articoli da Tech



SCUOLA

Ragazzi a lezione per capire come i social trasformano aziende e industria

Maestri di chat e app, gli studenti dell'Isis Mattei di Latisana imparano come questi canali comunicativi...

🕒 16 maggio 18:50

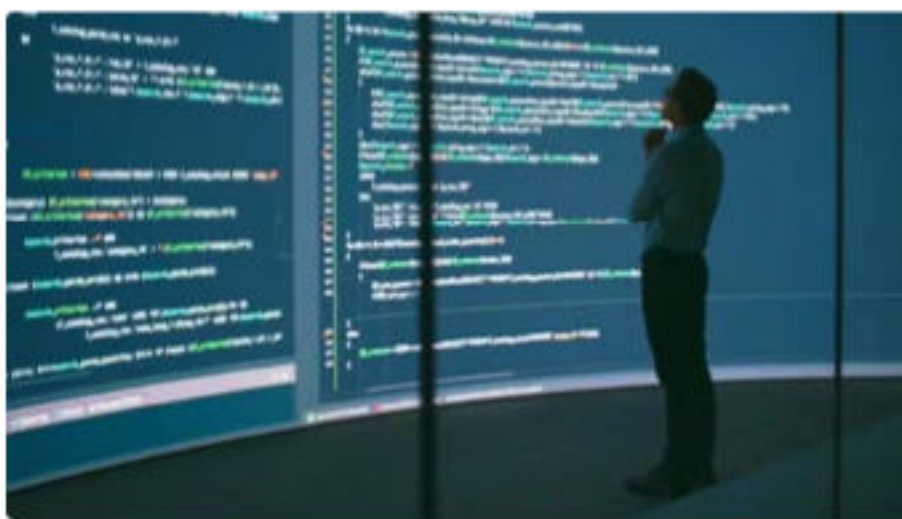


CYBERSICUREZZA

Sicurezza informatica, progetto dell'ateneo di Udine si aggiudica 1,5 milioni

Il gruppo di ricercatori friulani coordinato da Gian Luca Foresti, ha vinto il bando del Pnrr con uno studio che ha...

🕒 15/05/2024



INTELLIGENZA ARTIFICIALE

La Carta di Trieste per l'etica dell'Intelligenza Artificiale

Il documento è nato su input dell'associazione culturale Studium Fidei guidata dal teologo don Ettore Malnati

🕒 14/05/2024



TECH

I canali Rai anche nei borghi più isolati di montagna

Sarà possibile grazie a un nuovo sistema Wi Fi e a un protocollo firmato con l'Unione dei Comuni e delle...

🕒 27/04/2024