

E-Qbo, la porta virtuale e fisica sulla Piacenza dell'innovazione

Dopo piazza Cavalli riapre in piazzale Marconi dove ospiterà incontri fino al 31 ottobre

PIACENZA

● L'e-Qbo torna a Piacenza. L'attività è ripresa ieri pomeriggio in Piazzale Marconi, grazie al progetto Urban Hub, per il quale svolgerà la funzione di "porta" vir-

tuale e fisica su tutti i temi dell'innovazione, della manifattura digitale, dell'IoT (Internet of Things) e della realtà aumentata. Sono in programma incontri fino al prossimo 31 ottobre. Quello di ieri pomeriggio ha riguardato un argomento di attualità come le "fake news", affrontato da Eugenio Tacchini, ricercatore del cosiddetto sistema "Spinocchio". "Esiste un sito, spinocchio.com,

che io e altri cinque ricercatori italiani abbiamo creato - ha spiegato - che da un paio di mesi permette di riconoscere con un certo grado di accuratezza le bufale e le fake news, un sistema che migliorerà ulteriormente con il passare del tempo. Il nostro sistema è basato su diversi moduli che entrano in gioco per verificare la notizia, leggono il testo, vanno ad analizzare chi l'ha condivisa,

prendono in esame la fonte del contenuto vero e proprio e riescono a capire se sono notizie vere oppure bufale o semplici opinioni, danno anche la possibilità di approfondire l'argomento. Ovviamente non è un oracolo infallibile, ha un grado di accuratezza che non potrà mai essere al 100% e non vuole sostituirsi ai giornalisti o al nostro spirito critico, è essenzialmente uno strumento in più per poter valutare tutto ciò che vediamo ogni giorno online". All'incontro era presente anche Gian Francesco Tiramani, che sarà il protagonista del prossimo incontro all'e-Qbo, in programma alle 15 del 22 settembre, incentrato sui droni. **Gabriele Faravelli**



L'inaugurazione del cubo ieri in piazzale Marconi FOTO LUNINI

