

RICERCA PREMIATO L' ATENEO PERUGINO

Studi sulla moneta elettronica Il laboratorio cibernetico fa centro

PERUGIA
IL CYBERSECURITY Lab dell'Università di Perugia, diretto dal professore Stefano Bistarelli, ha conquistato un premio per il progetto di ricerca sulle transazioni «Bitcoin», la moneta elettronica e la tecnologia, create nel 2009, che consentono il possesso e il trasferimento anonimo di capitali. La ricerca premiata ha lo scopo di analizzare in profondità il siste-

ma Bitcoin, al fine di scoprire se e quali indirizzi della catena di transazioni siano utilizzati per attività illecite. E' il secondo importante riconoscimento, dopo quello di Microsoft Azure Research, ricevuto dal centro di ricerca dell'Ateneo di Perugia. In questo caso è Amazon ad assegnare il premio al team, che lavora in ambito Bitcoin, composto dal professor Bistarelli e dai professori Gianna Figà Talamanca e Francesco Santini, oltre che dagli studenti Ivan Mercanti, Eugenio Paluello, Matteo Parrocchini, Emanuele Procacci, Dan Rusnac e dal tecnico Fabio Rossi (**nella foto**). La struttura di ricerca scientifica è costituita dal lavoro sinergico di ricercatori dei Dipartimenti di matematica e informatica, economia, scienze politiche, ingegneria e filosofia, scienze sociali, umane e della formazione.

