

UDINE Capitale dell'informatica

Al Cism di Udine una settantina di ricercatori di tutto il mondo hanno approfondito le potenzialità dei 'metodi formali' che testano sistemi per il controllo del traffico aereo o per veicoli a guida autonoma prima ancora che vengano realizzati, una sorta cioè di 'fratello maggiore' dell'intelligenza artificiale. Hanno coordinato il corso di una settimana **Angelo Montanari** e **Gabriele Puppis** dell'ateneo friulano e **Tiziano Villa** dell'Università di Verona. Udine, così, si conferma un punto di riferimento internazionale in questo settore dell'informatica al pari dei più celebri e blasonati atenei.



Gli organizzatori del corso