

Il 4 e 5 novembre attesi a Tavagnacco centocinquanta tra tecnici e progettisti

## **Auto, summit mondiale**

Già confermata la presenza di Ferrari, Porsche, Audi e Ducati

### **Udine**

Centocinquanta fra ingegneri, tecnici e progettisti in rappresentanza delle maggiori case automobilistiche, motociclistiche, ferroviarie e aeronautiche del mondo (dalla Ferrari, all'Audi, dalla Porsche alla Ducati, dalla Lockheed Martin alla British Aerospace solo per citarne alcune) saranno a Udine per la seconda VI-Grade User's conference, che la società italo-tedesca con sedi in Germania, Italia, Giappone e Usa, leader nelle tecnologie di simulazione virtuale applicate al settore dei trasporti e con la sede di ricerca e sviluppo a Tavagnacco, ha voluto organizzare il 4 e 5 novembre.

La due giorni si terrà nel Salone del Parlamento del Castello di Udine. Nel 2007 Friuli Innovazione e VI-Grade hanno avviato il progetto "ICT e HI-TECH: dalle tecnologie attuali a quelle del futuro" finanziato dalla Regione e finalizzato ad avviare nuove ricerche nel set-

tore della simulazione virtuale, oltre a sviluppare in regione un centro di eccellenza per le tecnologie della prototipazione virtuale e testing, in collaborazione con l'Università di Udine.

«L'idea di organizzare questo grande evento a Udine – spiega il direttore tecnico di VI-Grade, Diego Minen – è nata con l'obiettivo di coinvolgere, assieme a Friuli Innovazione, attivamente le istituzioni locali e le associazioni di categoria per sostenere lo sviluppo di un centro di ricerca dedicato al settore della simulazione virtuale. Stiamo intensificando, tramite Friuli Innovazione, i rapporti con l'ateneo friulano per valorizzare i talenti espressi dalle facoltà scientifiche».

Ad oggi hanno annunciato interventi e contributi Ferrari F1 e Produzione, Porsche, Opel, Audi, Abarth, Dallara Automobili, Ducati Corse, Aprilia, Piaggio, Ktm, Lockheed Martin, British Aerospace, Alenia Aeronautica per citare alcune delle più prestigiose.