

8 - 10 settembre - Desenzano del Garda (Bs)

INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Conferenze con maggiori esperti internazionali

COMMA 2010 è il titolo della conferenza scientifica internazionale organizzata dall'Università degli studi di Brescia - Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione con il patrocinio degli Assessorati alla Cultura e al Turismo del Comune di Desenzano del Garda. "COMMA" sta per Computational Models of Argument, che si potrebbe tradurre "Modelli Argomentativi Computazionali". Una settantina di studiosi provenienti da vari Paesi europei ed extra-europei faranno il punto sullo stato delle ricerche più avanzate nel campo dell'Intelligenza Artificiale. L'ambizione dei ricercatori è quella di fornire alle macchine la capacità di dialogare e ragionare in base ad argomenti, cioè in modo del tutto simile all'essere umano, con possibili ricadute nei campi della robotica, della diagnosi medica, nei sistemi di commercio elettronico e nella e-democracy. Questa ricerca richiede competenze a cavallo tra la matematica, l'informatica, la logica e la filosofia. Le relazioni (strettamente in lingua inglese) previste nei tre giorni di convegno sono 40, fra le quali quelle dei proff. Pietro Baroni e Massimiliano Giacomini dell'Università di Brescia, che fanno anche parte del Comitato Organizzatore internazionale.