

PRESI NELLA RETE

Quando navigare è palestra di vita per il web

a cura di Sergio Casiraghi

■ A ciascuno il suo cimento Questa settimana ha visto iniziative alpinistiche di rilievo: con una cerimonia il Comune di Sondrio ha dedicato a Celso Ortelli la palestra di roccia ripristinata alla Sassella (<http://www.guidalpines.net>), migliaia di arrampicatori ed appassionati hanno partecipato al Melloblocco, il ritrovo internazionale dei boulder. Questo classico meeting di arrampicata sui sassi che si svolge in Val Masino e Val di Mello è oggi una passerella eccezionale dove presentare in anteprima anche nuove collezioni di abbigliamento tecnico firmate da aziende locali come <http://www.altroverso.com> ed altri sponsor che hanno nel web una presenza delineata dai siti <http://www.lasportiva.com>, <http://www.montura.it> <http://www.planetmountain.com>. Il bouldering è una disciplina specifica dell'arrampicata sporti-

va. Molte manifestazioni prevedono gare sia indoor sia all'aperto. La tecnica che si utilizza è la stessa dell'arrampicata sportiva, lo stile si basa su piccole sequenze di mosse dinamiche e di forza, mentre l'arrampicata tradizionale si basa più sulla resistenza. Le brevissime vie disegnate sui massi vengono generalmente definite "problemi". L'atto stesso di risolvere un "problema" viene compiuto come un allenamento a trovare nuove vie, affrontate allo scopo di aumentare la forza e la resistenza. Il "problema" viene ripetuto, anche molte volte, per abituare il corpo a certi automatismi. Così si apprende la non semplice arte dell'arrampicata, allo stesso modo in cui si devono affrontare i tanti problemi della vita. Chi si occupa di didattica ed informatica in Italia ha avuto modo di proporre le sue strade di risoluzione dei problemi partecipando, que-

sta settimana, ad un Convegno di settore. Infatti, al Politecnico di Torino si sono svolti i lavori di DIDAMATICA, ossia la DIDATTICA con l'inforMATICA, Convegno organizzato dall'Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico o AICA (<http://www.aicanet.it>), in collaborazione con le Università del Piemonte coordinate dal Politecnico di Torino. Questo Convegno è riuscito, in particolare, a coinvolgere a tutto campo il mondo della formazione: dai docenti della Scuola a quelli dell'Università, dagli esperti di formazione finanziata e professionale a quelli inseriti in contesti pubblici e privati. Interessante sapere che gli atti del Convegno erano già pronti prima dell'apertura e sono sempre disponibili in rete! **SEGNALAZIONI** <http://www.melloblocco.it> <http://it.wikipedia.org/wiki/Bouldering> <http://didamatica2011.polito.it>

