

Quando il mito diventa... mini!

Ultimo aggiornamento domenica 23 dicembre 2007

23 dicembre 2007 - La scheda Minimig, basata sul progetto di Dennis van Weeren (versione 1.1), è finalmente disponibile. Le consegne vere e proprie, a clienti e rivenditori, avverranno da gennaio. Il Minimig reimplementa il chipset originale in FPGA, utilizzando una cpu 68000 reale, ed ha connettori joystick Amiga compatibili, per tastiera e mouse in formato PS2, e uscita VGA (31 khz). Un Amiga completamente funzionante in un unico chip di dimensioni ridottissime; un lettore SD al posto del floppy; un progetto ampiamente documentato. Siete pronti per il vostro Amiga portatile? Per il funzionamento del Minimig e' necessario copiare su una scheda di memoria SD la ROM 1.3 che puo' essere ottenuta legalmente tramite il pacchetto Amiga Forever (www.amigaforever.com).

Bassano del Grappa - Acube Systems