

Errata Corrige

Stefano Sanfilippo

28 marzo 2013

Durante il talk ho commesso due errori: nulla di rilevante ai fini della spiegazione, ma mi sembra giusto farli notare.

1. La citazione degli sviluppatori di ZFS («riempire uno storage a 128 bit dovrebbe richiedere più energia che bollire gli oceani») è riferita ai File System a 128bit (appunto), con un limite di dimensioni di 8ZZiB (2^{128} B) – non 8ZiB (2^{64} B), il limite di dimensione delle partizioni GPT.
2. gcc e g++ non sono più hard link allo stesso inode: ho controllato ieri sera su Debian Wheezy. Sono certo però che in passato fossero tali.