

Incontro e dibattito

I pinguini vanno a scuola:

Linux e software didattico open source.

Coordina Dario Besseghini

Sabato, 26 novembre, ore 16. Via Buonarroti, Polo Fibonacci, Aula C.

Negli ultimi anni, con l'avvento delle distribuzioni "live" (quelle che partono da CD senza bisogno di installazione) il sistema operativo Linux sta diventando sempre più

popolare, anche tra i meno esperti. In particolare, grazie a distribuzioni interamente dedicate al software didattico (come eduKnoppix, Freeduc, DidaTux...) Linux comincia ad essere apprezzato anche in ambito scolastico.

Visto che, parallelamente, anche il procedimento di installazione di Linux su disco fisso è ormai un'operazione piuttosto semplice¹, i tempi sono ormai maturi perché il pinguino entri a scuola.



In questo incontro ci proponiamo di raccogliere attorno ad un tavolo sia chi ha già avviato esperienze "pilota" di introduzione di Linux nella scuola sia chi, come genitore, come insegnante o come tecnico, è interessato a promuovere esperienze analoghe in altre scuole.

Il fine ultimo è quello di unire le forze in campo per elaborare non solo strategie d'azione ma anche iniziative concrete per diffondere Linux ed il software open source nelle scuole di Pisa.



Gruppo Utenti Linux

1Chi desiderasse sapere di piu' sulla procedura di installazione di Linux puo' venire la mattina di sabato 26, dalle 10 in poi, al Polo Fibonacci, dove si svolgera' la manifestazione "Help Desk" (installazione di Linux assistita dagli esperti volontari del GULP).