

TUX, alla scoperta di linux

Iscritti

N.	Cognome e Nome	Classe
1	Barbieri Giorgia	4C
2	Binda Federico	4D
3	Consorte Cristiano	4I
4	Della Dea Eleonora	4I
5	Malabusini Cecilia	4G
6	Miatto Daniele	4D
7	Re Calegari Gloria	4I
8	Rocazzella Silvia	4I
9	Rossini Matteo	4G
10	Saporiti Marco	4C
11	Reni Marco	3H
12	Vago Matteo	4I
13	Zaccaro Luca	4G

Calendario

1. Mercoledì 26 aprile 2006 ore 13.30-15.30
2. Mercoledì 03 maggio 2006 ore 13.30-15.30
3. Mercoledì 10 maggio 2006 ore 13.30-15.30
4. Mercoledì 17 maggio 2006 ore 13.30-15.30
5. Mercoledì 24 maggio 2006 ore 13.30-15.30
6. Mercoledì 31 maggio 2006 (eventuale recupero)

Programma di massima

1. La nascita di Linux.
2. Software e licenze.
3. Le distribuzioni di Linux.
4. Usare Linux senza installarlo (le distribuzioni live: Knoppix).
5. Installare Linux.
6. La shell di Linux. I comandi principali di Linux.
7. I permessi sui file e sulle directory.
8. L'editor vi.
9. Gestione file e directory (copia, sposta, rimuovi; unire e spezzare file; gestione archivi).
10. L'ambiente grafico di Linux: Fedora.
11. I desktop manager KDE e Gnome.
12. Analisi dei principali programmi di Linux.