

Corso sulla sicurezza informatica



Fonte: http://www.pcopen.it/01NET/HP/0,1254,4_ART_61028,00.html
http://www.lineaedp.it/01NET/HP/0,1254,1_ART_68490,00.html

Recensito da Paolo Latella

- Lezione 1 - Concetti base di sicurezza (450 KB)
- Lezione 2 (parte A) - Tecniche di crittografia (1 MB)
- Lezione 2 (parte B) - Tecniche di crittografia (4,5 MB)
- Lezione 3 - Prevenire i furti e gli accessi non autorizzati (1,3 MB)
- Lezione 4 - Proteggere i dati da attacchi maligni (1,8 MB)
- Lezione 5 - Il codice maligno (1,9 MB)
- Lezione 6 - Infrastruttura a chiave pubblico (3,1 MB)
- Lezione 7 (parte A) - Rete Ethernet e TCP/IP (2,7 MB)
- Lezione 7 (parte B) - Sicurezza in mobilità e on line (2,3 MB)
- Lezione 7 (parte C) - Impedire gli accessi non autorizzati in rete (1,3 MB)
- Lezione 7 (parte D) - Proteggere la posta e filtrare i pacchetti (3,9 MB)
- Lezione 7 (parte E) - Difendersi dai nemici, intrusion detection e VPN (0,8 MB)
- Lezione 8 - Codici e normative di sicurezza (0,9 MB)