

Problemi di sicurezza nei sistemi informatici

Lezione 1 di Sicurezza dei sistemi informatici 1

Docente: Giuseppe Scollo

Università di Catania, sede di Comiso (RG)
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
Corso di Studi in Informatica applicata, AA 2008-9

Indice

1. Problemi di sicurezza nei sistemi informatici
2. problemi tradizionali di sicurezza
3. sicurezza dei sistemi informatici
4. attacco e difesa: concetti di base
5. minacce alla sicurezza di sistema
6. proprietà caratteristiche della sicurezza
7. relazione tra caratteristiche di sicurezza
8. vulnerabilità dei sistemi informatici
9. vulnerabilità hardware
0. vulnerabilità software
- .1. vulnerabilità dei dati
2. crimine informatico
3. criminali informatici
4. obiettivi di difesa della sicurezza
5. controlli di sicurezza
6. tipi di controllo