

Prova Scritta A

Domanda 1

Spiega le principali differenze tra l'architettura dei sistemi operativi Microsoft Windows e Linux in termini di:

- gestione dei processi.
- File System - Punti in Comune e Differenze
- Sicurezza e Autorizzazioni – Confronto

Domanda 2

Quali sono i ruoli e le funzioni degli elementi chiave dell'infrastruttura di rete, come switch, router, firewall e apparati di monitoraggio del traffico?

Domanda 3

Quali strumenti informatici sono utilizzati per garantire la riservatezza, l'autenticità, l'integrità e il non ripudio di un documento sanitario, quale ad esempio un referto di PS, una Lettera di Dimissione o un referto di Laboratorio?

Aut.  

Prova Scritta B

Domanda 1

Esporre le caratteristiche principali di un Data Center in merito a:

- componenti fondamentali e loro ruolo in termini di funzionalità
- Virtualizzazione e Scalabilità
- Topologia e Connessioni

Domanda 2

Posta Elettronica Certificata (PEC) e Posta Elettronica Ordinaria (PEL) –
Differenze, Vantaggi nell'utilizzo della firma Digitale

Domanda 3

Principali elementi dell'infrastruttura informatica di un software di gestione pronto soccorso



Two handwritten signatures are present at the bottom of the page. The one on the left consists of the initials 'Lu.' above a stylized signature. The one on the right is a larger, more complex signature.

Prova Scritta C

Domanda 1

Microsoft Active Directory, descrivere le caratteristiche in merito a:

- funzioni principali all'interno di un ambiente di rete aziendale
- Ruolo e Controllo degli Accessi e nella Sicurezza

Domanda 2

Elementi chiave da considerare durante la progettazione di un sistema di Backup per un Data Center di un'azienda sanitaria

Domanda 3

Caratteristiche di un sistema di firma digitale, firma automatica e firma remota.

Aut. 