


BUSTA N.1

1. Il candidato indichi le operazioni per consentire ad un personal computer l'accesso ad un dominio Microsoft Active Directory.
2. Il candidato spieghi che cos'è l'autenticazione a due fattori e perché è così importante.
3. Il candidato indichi quali tipologie di storage conosce e quali sono gli ambiti di utilizzo.
4. Un utente chiede assistenza informatica per la mancata stampa di un file. Il candidato analizzi la problematica e descriva le cause che possano impedire la stampa e le possibili soluzioni da adottare.
5. Il candidato spieghi come dev'essere strutturato un valido sistema di backup.



BUSTA N.2

1. Il candidato indichi le tipologie di minacce informatiche (malware) che conosce e quali i rimedi suggeriti per mitigare il rischio.
2. Il candidato indichi la differenza tra FTTC, FTTH e spieghi che cos'è SPC.
3. Nel Codice dell'Amministrazione Digitale (CAD), che cosa si intende per firma digitale.
4. I modelli di licenza del software.
5. Si illustri il funzionamento del servizio Dynamic Host Configuration Protocol.

A cluster of handwritten signatures in black and blue ink, including a large stylized 'S' and several smaller, more complex signatures.A large, stylized handwritten signature in black ink, resembling a cursive 'S' or 'J'.

BUSTA N.3

1. La Posta Elettronica Certificata: caratteristiche ed efficacia.
2. Il candidato illustri quali modalità operative o strumenti ritiene opportuno utilizzare per consentire al personale dell'Ente di impiegare il minor numero di credenziali di accesso a tutti gli applicativi.
3. Si descrivano i tre tipi principali di servizi di cloud computing, comunemente indicati con gli acronimi IaaS, PaaS e SaaS.
4. In ambito storage, cosa si intende con l'acronimo RAID? Si comparino le varie tipologie indicandone i punti di forza e le criticità.
5. In ambito di security informatica, si descrivano le funzionalità di un firewall hardware e le varie tipologie conosciute.

