

Prova Orale - Traccia 2

- 1) Il candidato illustri come organizzerebbe e con quali prodotti il backup di un sistema informatico di server e postazioni locali Windows di una media azienda.
- 2) Il candidato illustri cosa si intende per identificazione, autenticazione e autorizzazione e descriva le principali differenze fra tali concetti.
- 3) Il candidato illustri cosa si intende per vulnerabilità software e quali strumenti sono disponibili per rilevare e mitigare le vulnerabilità di un sistema informatico
- 4) Il candidato legga e traduca il seguente testo:

*Over time, a backup system generates a large number of backup tapes. These tapes are labeled both internally and externally to avoid losing backup data. Internally, each tape begins with a file or label that identifies the file system backups stored on the tape. This information is repeated on the tape's external physical label. Before a backup system writes a backup tape or reads from a tape on a restore operation, it reads the internal tape label to verify that the correct tape has been loaded. Many systems include a relational database that correlates filenames and dates with backup tapes.*

*Firma autografa omessa e sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del d.lgs 39/1993*