

## Traccia 3

- 1) **Un utente si lamenta della lentezza del proprio computer che è configurato con un Hard Disk partizionato in due unità logiche. (disco C:\ e disco D:\). Cosa si può fare per ottimizzare le prestazioni della macchina?**
- A- Eseguire deframmentazione
  - B- Cancellare tutti i file di dimensione maggiore 40Mb
  - C- Selezionare e spostare i file di sistema su un Hard Disk esterno
  - D- Comprimere i file di dimensione maggiore 40Mb
- 2) **Un guasto all'alimentatore del computer ha compromesso l'avvio della macchina: il sistema si avvia ma presenta messaggi di instabilità. Cosa è opportuno fare?**
- A- Staccare immediatamente il cavo di alimentazione e riavviare la macchina
  - B- Riavviare la macchina in debug mode e formattare l'HDD
  - C- Staccare il cavo di rete e riavviare la macchina selezionando opzioni di recovery
  - D- Contattare il fornitore di assistenza hardware
- 3) **In un computer configurato e funzionante occorre verificare i parametri attribuiti alla scheda di rete. Quale comando utilizzare?**
- A- WINPCCFG
  - B- NETCONFIG/NIC
  - C- FULL NET VISUAL SHOW
  - D- IPCONFIG/ALL
- 4) **Si desidera condividere una cartella sul disco rigido del computer Windows. Qual è la procedura consigliata?**
- A- Ricorrere all'utility della riga di comando e digitare EXPORT
  - B- Mediante il tasto destro del mouse accedere a 'Proprietà di sistema'
  - C- Ricorrere all'utility della riga di comando PRINT SHARE
  - D- Ricorrere all'utility della riga di comando SECURITY
- 5) **Dopo avere configurato un computer in rete è soltanto possibile vedere macchine appartenenti alla medesima sottorete: quali verifiche e controlli è opportuno effettuare per avviare la diagnosi?**
- A- Verificare l'esistenza del server DHCP
  - B- Verificare la raggiungibilità del server di stampa
  - C- Verificare la correttezza dell'IP del Gateway di default
  - D- Verificare che le risorse elaborative in uso dell'apparato Firewall siano inferiori al 60%
- 6) **Si desidera accedere alla stampante di rete da un computer connesso alla rete. Quale informazione è necessaria per accedere alla stampante?**
- A- Credenziali di accesso di ogni altro utente già abilitato e autorizzato
  - B- Il nome della stampante di rete
  - C- Marca, modello e serial number della stampante
  - D- L'indirizzo MAC della stampante, presente sull'imballo originale

**7) Quale utility permette di monitorare l'uso della CPU in un personal computer?**

- A- Explorer
- B- Viewer
- C- Response Probe
- D- Task Manager

**8) Un utente vuole configurare il proprio computer in rete eliminando la richiesta iniziale di 'username e password'**

- A- E' necessario installare una patch di sicurezza presente sul CD con la versione originale del sistema operativo
- B- Non è possibile
- C- L'utente può intervenire in autonomia e apportare la modifica
- D- E' la configurazione base di tutti i computer e pertanto è sufficiente reinstallare il sistema

**9) La funzione 'Pannello di controllo' è utilizzata per**

- A- Verificare gli accessi con profilo Administrator
- B- Modificare le impostazioni del Computer
- C- Impostare le operazioni di backup
- D- Varia in ogni computer in quanto è un'opzione programmabile dall'utente

**10) In una rete che utilizza il protocollo TCP/IP come è possibile configurare i client Windows al fine di evitare di assegnare manualmente gli indirizzi IP e permettere un'assegnazione dinamica degli indirizzi IP?**

- A- Configurare ogni workstation per ottenere un indirizzo IP da IIS.
- B- Configurare ogni workstation per ottenere un indirizzo IP dal PDC.
- C- Configurare ogni workstation per ottenere un indirizzo IP da un server WINS.
- D- Configurare ogni workstation per ottenere un indirizzo IP da un server DHCP.