

Nome

Cognome

**P.O.R. Sicilia - PIT 35- Misura 3.07**  
**ISTRUZIONE E FORMAZIONE TECNICA SUPERIORE**  
**TECNICO SUPERIORE PER I SISTEMI E LE TECNOLOGIE INFORMATICHE,**  
**CODICE AUTORIZZATIVO 1999.IT.16.1.PO.011/3.07/9.2.14/0305**

**“Dispositivi di rete e il Cablaggio strutturato”**  
**Test di verifica n. 2**  
**Ing. Francesco Licandro**

**1 Quale mezzo trasmissivo non è di tipo wired?**

- A Fibra ottica
- B Cavo coassiale
- C Etere
- D Doppino

**2 Quale standard regola le trasmissioni wireless?**

- A IEEE 802.11
- B IEEE 801.22
- C IEEE 803.11
- D IEEE 802.22

**3 A quale livello protocollare lavorano gli Switch?**

- A 1
- B 2
- C 3
- D nessuno

**4 Quale dispositivo di rete permette di instradare i pacchetti di dati?**

- A Hub
- B Bridge
- C Router
- D Switch

**5 Come avviene la connessione in dial-up?**

- A Tramite access point
- B Tramite un caso seriale
- C Tramite un router
- D Tramite una chiamata telefonica

**6 Per la connessione in dial-up occorre una login e una password?**

- A Sì, tutte le volte che si fa una connessione al provider
- B Sì, ma solo la prima volta che si installa il computer
- C No, mai
- D Sì, ma solo se si accede da un altro computer

Note: Compilare il test scrivendo nome e cognome.

Contrassegnare solamente una risposta per ogni domanda

**7 A quale velocità corrisponde un canale base ISDN?**

- A 64 Kbit/s
- B 128 Kbit/s
- C 256 Kbit/s
- D 385 Kbit/s

**8 I collegamenti ADSL son più veloci rispetto alle linee ISDN?**

- A Sì, ma dipende dal computer
- B Sì, ma dipende dal modem
- C No
- D Sì, sempre

**9 Quanti sono gli strati del collegamento ATM?**

- A 2
- B 3
- C 4
- D 5

**10 Cosa significa trasmissione CBR?**

- A Constant Bus Rate
- B Continuous Bit Rate
- C Constant Bit Rate
- D Constant Bit Route

**11 La memoria RAM...**

- A E' volatile
- B Non è riscrivibile
- C Non è espandibile
- D E' software

**12 Qual è lo standard per i collegamenti LAN?**

- A Wireless
- B Ethernet
- C Broadcasat
- D Multicast

**13 Per collegare più computer alla stessa rete, cosa serve**

- A Almeno un hub
- B Almeno un monitor
- C Almeno una CPU
- D Niente, i computer sono già collegati tra di loro

**14 Un access point da...**

- A collegamento UMTS
- B collegamento GPRS
- C Collegamento solo wired
- D Collegamento wireless

**15 E' possibile proteggere una rete wireless**

- A Sì
- B Sì, ma dipende dai computer collegati
- C No.
- D Sì, ma solo in alcuni casi

Note: Compilare il test scrivendo nome e cognome.

Contrassegnare solamente una risposta per ogni domanda