

Prova V01 per selezione 12_2020DIVDG

Tempo per completarlo: 45 minuti

Dopo aver compilato la sezione relativa all'anagrafica, si prega di INDICARE UNA SINGOLA OPZIONE PER CIASCUNA DOMANDA.

*Campo obbligatorio

1.

2. Luogo di Nascita

3. Data di Nascita

Esempio: 7 gennaio 2019

Questionario

4. Quale dei seguenti è un protocollo di routing dinamico utilizzato tra diversi Autonomous System? *

Contrassegna solo un ovale.

DGTS - AS-AS

ONOR - OSPF

YMIC - BGP

KPBI - G.752

5. Cosa non fa un router? *

Contrassegna solo un ovale.

HQQE - impara le rotte tramite IGP

IIKH - mette in comunicazione due segmenti di rete Layer 2

KLKO - filtra i pacchetti in base a delle ACL

YSPO - instrada i pacchetti in base all'URL di destinazione

6. Quali delle seguenti non è una tipologia di rotte presenti su un router *

Contrassegna solo un ovale.

- JOZP - statiche
- ENFV - OSPF
- YACQ - aggregate
- ZGUB - reject

7. Quale dei seguenti requisiti è necessario verificare nell'ambito di una valutazione di massima finalizzata all'installazione ed attivazione di una nuova tratta in ponte radio a microonde a 26 GHz? *

Contrassegna solo un ovale.

- ZOBO - la presenza di LOS tra le due antenne della tratta
- ZLAV - che non siano presenti abitazioni nel raggio di 500mt
- RVFZ - la presenza di eventuali segnali interferenti in quanto non e' una frequenza licenziata
- MUHF - la possibilità di impiego dell'onda di superficie

8. Il servizio DNS (query e sincronizzazione) viene veicolato su quale protocollo di livello 4 *

Contrassegna solo un ovale.

- JT00 - TCP
- SIYE - UDP
- IYND - TCP e/o UDP
- LFUX - DNS opera a livello 3 del modello OSI

9. NFV *

Contrassegna solo un ovale.

- HJFD - significa emulare il comportamento di un server con un apparato di rete
- TGVV - è l'approccio tipico per gli apparati ad elevato throughput
- PBSP - utilizza esclusivamente hardware proprietario
- CKTJ - significa emulare il comportamento di un apparato di networking con un server

10. Come viene instradato il traffico all'interno di una rete MPLS? * *

Contrassegna solo un ovale.

- SZNC - tramite percorso definito staticamente
- UJVM - in base ad etichette pre-negoziato
- QKPN - in base all'indirizzo IP di destinazione
- DOAM - nessuna delle precedenti risposte e' corretta

11. Nell'ambito delle reti radiomobili che cosa si intende per "handover"? *

Contrassegna solo un ovale.

- JWBJ - un evento che si può verificare in seguito allo spostamento di un terminale mobile sul territorio
- YEIW - la procedura per la quale un terminale mobile cambia il canale che sta utilizzando durante una comunicazione, mantenendo attiva la comunicazione stessa
- HWPE - la procedura per la quale un terminale mobile cambia il canale che sta utilizzando durante una comunicazione
- OIUN - lo stato di funzionamento di una Stazione Radio Base in caso di guasto della rete dorsale ad essa connessa

12. Quali dei termini che seguono è correlato con strategia di monitoraggio tradizionale di un Network Element? *

Contrassegna solo un ovale.

- GUSP - polling
- TWHL - beacon
- RIBD - streaming
- XHYK - forwarding

13. Un tool per la misurazione della velocità su reti IP è *

Contrassegna solo un ovale.

- GPLJ - iperf
- COIO - speedtest
- WLTO - ftp
- KYKU - is-is

14. Quale delle seguenti è una tipologia di fibra ottica tipicamente utilizzata per collegamenti medio-lunghi (0,5–40 km) *

Contrassegna solo un ovale.

- SGLN- fibra ottica cromatica
- LBAR - fibra ottica monomodale
- FUTM - fibra ottica multimodale
- PYOD - fibra ottica sottomarina

15. Un Access Point WiFi 802.11n può emettere segnali a radiofrequenza: *

Contrassegna solo un ovale.

- IXSQ - a 2,4 GHz
- VAFL - a 2,4 e 5 GHz
- QJLS- a 3,5 GHz
- ZHXX- a 5Ghz

16. Quale protocollo consente di scambiare file in modalita' cifrata con un altro host? *

Contrassegna solo un ovale.

- WFPK - FTP
- ZDUZ- SCP
- UNSE - HTTP
- EDBO- bitcoin

17. Quante rotte contiene attualmente la Full Internet Routing Table IPv4? *

Contrassegna solo un ovale.

- TWDY - circa 1.000.000
- LODD - circa 100.000
- CUHH - circa 5.000.000.000
- NGWH - circa 100.000.000

18. All'interno di una LAN, come possono essere assegnati gli indirizzi IP? *

Contrassegna solo un ovale.

- YDUD - solo manualmente dall'amministratore della rete
- FVPN - anche con una configurazione statica detta DHCP
- YFMD - unicamente attraverso una particolare configurazione dinamica detta DHCP nel protocollo IPv6
- LYRF - anche attraverso una particolare configurazione dinamica detta DHCP

19. Quale tra questi è uno standard progettato per le reti radio "mission critical" in grado di garantire il maggiore livello di riservatezza dell'informazione veicolata: *

Contrassegna solo un ovale.

- FWOM - IEEE 802.11
- IXTT - TETRA
- ZESJ - DMR TIER 3
- QEPO - DMR TIER 1

20. un indirizzo IPv6 è formato da quanti bytes? *

Contrassegna solo un ovale.

- OVGC - 4
- JPPT - 16
- EPAO - 128
- BIKT - 32

21. Quale dei seguenti Protocolli e' funzionale in una rete Multicast? *

Contrassegna solo un ovale.

- ZCRJ - PIM
- PRVX - ICMP
- WXUY - BGP
- KGMB - LLDP

22. Che cos'è un WMS? *

Contrassegna solo un ovale.

- JJDE - raster di consultazione
- JIIL - servizio di scaricamento
- OWHD - raster vettoriale
- RHXS - layer vettoriale

23. Quale sistema di riferimento geografico è adottato in ER? *

Contrassegna solo un ovale.

- ZTSG - ETRF2000
- ETHH - ETRS89/UTM 33N
- CYYD - WGS84
- CSZZ - ETRS89/UTM 32N

Questi contenuti non sono creati né avallati da Google.

Google Moduli