



COMUNE DI CROCETTA DEL MONTELLO
PROVINCIA DI TREVISO

ORIGINALE

Ufficio: RAGIONERIA/PERSONALE

DETERMINAZIONE N. 201 DEL 08-06-2020

Oggetto: CONCORSO PUBBLICO PER ASSUNZIONE N. 1 ISTRUTTORE AMMINISTRATIVO CED CAT. C. APPROVAZIONE VERBALI COMMISSIONE E NOMINA VINCITORE

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Richiamati: il Decreto Sindacale n. 1 del 03.02.2020, aggiornato poi con decreto Sindacale nr. 5 del 06.03.2020, con il quale sono stati nominati i Responsabili dei Servizi, il Regolamento di contabilità armonizzato, approvato con deliberazione di C.C. 17 del 21.03.2017, e la Legge n. 1369 del 13.08.2010, artt. 3 e 6, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari relativi ai lavori, ai servizi ed alle forniture pubbliche;

Visto il D.Lgs. n. 33 del 14.03.2013, di "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

Richiamata, altresì, la delibera di G.C. n. 85 del 24.12.2009, con la quale, in ordine alla tempestività dei pagamenti, è stato stabilito che è onere del Responsabile ordinante procedere all'acquisizione e verifica del D.U.R.C. prima di effettuare la liquidazione della spesa;

Visti il D.Lgs. n. 267 del 18.08.2000, "Testo Unico delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali", e successive modifiche ed integrazioni, il D.Lgs. 118/2011, integrato e corretto dal D.Lgs. n. 126 del 10.08.2014, e la Legge di stabilità 2016, n. 208 del 28.12.2015;

Vista la deliberazione di C.C. n. 54 del 17.12.2019, con la quale è stata approvata la nota di aggiornamento al DUP, quale strumento programmatico dell'ente;

Vista la deliberazione di C.C. n. 55 del 17.12.2019, con la quale è stato approvato, sulla scorta del Documento programmatico, il Bilancio di previsione 2020/2022 e successive modifiche ed assestamenti;

Vista la delibera di G.C. n. 5 del 14.01.2020 con la quale è stato approvato il PEG per l'anno 2020;

Premesso che:

- In data 29.01.2020 prot. n. 978 è stato pubblicato il bando di concorso pubblico per esami per la copertura di nr. 1 posto di Istruttore CED cat. C a tempo pieno e indeterminato;

- Con determinazione nr. 192 del 28.05.2020 è stata nominata la commissione giudicatrice;

Con verbale nr. 1 del 05.06.2020 la commissione ha approvato le operazioni selettive accertando che tali operazioni si sono svolte regolarmente nel rispetto delle normative relative alle selezioni del personale;

Preso atto che è stata predisposta apposita graduatoria di merito, da parte della Commissione giudicatrice dando atto che in base a suddetta graduatoria è possibile procedere alla costituzione del rapporto individuale di lavoro con il vincitore;

Tutto ciò premesso e considerato;

Visto il dpr 9 maggio 1994 nr. 487 e ss.mm.;

DETERMINA

- Di prendere atto e di approvare, per i motivi indicati in narrativa degli atti della commissione giudicatrice e della relativa graduatoria di merito della selezione pubblica per la copertura di n. 1 posto di cat. C profilo professionale istruttore Amministrativo Ced che si riporta nell'allegato alla presente;
- Di nominare il signor Ivan Ceccato, vincitore della selezione al quale competerà il relativo trattamento economico stabilito dai contratti collettivi nazionali di lavoro;
- Di stabilire, con successivo atto, la data effettiva di presa servizio del dipendente;
- Di dare atto che la spesa conseguente trova copertura all'intervento 01.02-1.01.01.01.002

Composizione del documento:

- Atto dispositivo principale
- Visto di copertura finanziaria
- Certificato di pubblicazione
- Allegati eventuali se indicati nel testo

**IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
SCAPINELLO ROBERTA**

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi e con gli effetti di cui agli artt. 20 e 21 del D.Lgs. n. 82/2005; sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.



COMUNE DI CROCETTA DEL MONTELLO
PROVINCIA DI TREVISO

Certificato di Esecutività
e Copertura Finanziaria

DETERMINAZIONE N. 201 DEL 08-06-2020

**Oggetto: CONCORSO PUBBLICO PER ASSUNZIONE N. 1 ISTRUTTORE
AMMINISTRATIVO CED CAT. C. APPROVAZIONE VERBALI
COMMISSIONE E NOMINA VINCITORE**

CIG

VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE ATTESTANTE LA COPERTURA FINANZIARIA

Con Parere: Favorevole* in ordine alla regolarità contabile attestante la copertura finanziaria (art. 151, comma 4, T.U.E.L. D.Lgs. n. 267/2000) si attesta che il presente documento è divenuto esecutivo in data 08-06-2020.

*per la motivazione indicata con nota:

Il Responsabile del Servizio
SCAPINELLO ROBERTA

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi e con gli effetti di cui agli artt. 20 e 21 del D.Lgs. n. 82/2005;
sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.



COMUNE DI CROCETTA DEL MONTELLO
PROVINCIA DI TREVISO

Allegato alla determinazione

DETERMINAZIONE N. 201 DEL 08-06-2020

**Oggetto: CONCORSO PUBBLICO PER ASSUNZIONE N. 1 ISTRUTTORE
AMMINISTRATIVO CED CAT. C. APPROVAZIONE VERBALI
COMMISSIONE E NOMINA VINCITORE**

CIG

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Si certifica che copia della presente determinazione è pubblicata da oggi all'Albo Pretorio informatico comunale col n. 521, ove rimarrà per 15 giorni consecutivi.

Crocetta del Montello, 08-06-2020

L'INCARICATO ALLA PUBBLICAZIONE

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi e con gli effetti di cui agli artt. 20 e 21 del D.Lgs. n. 82/2005;
sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

**COMMISSIONE GIUDICATRICE CONCORSO DI ISTRUTTORE CED CAT. C A TEMPO PIENO ED
INDETERMINATO DA ASSEGNARE ALL'AREA 1 AMMINISTRATIVA.**

VERBALE NR. 1 DEL 05.06.2020

INSEDIAMENTO DELLA COMMISSIONE

L'anno 2020 addì 5 mese di giugno alle ore 9.30 nella sala Giunta della sede Municipale del Comune di Crocetta del Montello (TV) sito in Crocetta del Montello via S. Andrea 1

Sono presenti i componenti della Commissione giudicatrice del concorso per la copertura del posto di Istruttore CED cat. C., nominata con determina nr. 192 del 28.05.2020, nelle persone dei Signori:

- Favaro dr. Mario, Presidente
- Manganaro sig. Angelo, membro interno – servizio area prima CED
- Scapinello rag. Roberta, membro interno- Responsabile del servizio Finanziario

Verbalizzante: rag. Roberta Scapinello.

Assunta la Presidenza, il dr. Mario Favaro apre la seduta.

La Commissione prende atto:

- Di essere stata regolarmente nominata con determina nr. 192 del 28.05.2020;
- Della dichiarazione di insussistenza delle situazioni di incompatibilità tra i suoi componenti ed i concorrenti, a seguito della presa visione dell'elenco dei candidati;
- Del Bando di Concorso prot. N. 978 del 29.01.2020 per esami, per la copertura di un posto di istruttore ced cat. C a tempo pieno ed indeterminato da assegnare all'area 1 Amministrativa, pubblicato dal 30.01.2020 al 03.03.2020 all'Albo pretorio Online dell'Ente (relata di pubblicazione nr. 996 del 30.01.2020);
- Che con il bando relativo sono state rese note le norme per la partecipazione al concorso ed è stato fissato per le ore 12 del giorno 3 marzo 2020 il termine ultimo per la presentazione delle domande di partecipazione e dei documenti;
- Dell'avvenuto invio, con richiesta di pubblicazione all'Albo Pretorio Online, del detto bando agli Albi Pretorio di tutti i Comuni della Provincia di Treviso e limitrofi, per darne ampia diffusione;
- Che il concorso non è riservato al personale interno;
- Che le prove sono state fissate per il giorno 5 giugno 2020 ore 10, come da convocazione inviata via pec prot. N. 4973 del 26.05.2020 mediante comunicazione inviata all'unico partecipante e all'Albo Pretorio Online.

Presa d'atto della regolarità dell' unica domanda di ammissione pervenuta in data 28.02.2020 prot. N. 2161 e del nominativo del candidato che risulta ammesso alla procedura concorsuale : Ivan Ceccato nato a Bassano del Grappa il 24.01.1998 e residente a Pieve del Grappa in via Giovanni Ceccato n. 7/a.

Determinazione dei criteri di valutazione delle prove:

La Commissione prende atto che, a norma del bando di concorso:

- Non si procederà alla prova preselettiva dato il numero limitato di candidati
- Che gli esami consisteranno in 3 prove: prima prova scritta, seconda prova teorico/pratica e terza prova orale.

1° PROVA SCRITTA: la Commissione stabilisce che la prima prova scritta sara' costituita da 14 domande/test a risposta multipla, a scelta del candidato tra 3 proposte dalla Commissione che verteranno nelle seguenti materie facenti parti del programma d'esame:

- Disciplina sulla protezione dei dati personali (D.Lgs. 196/2003, regolamento UE GDPR n. 679/2016;
- Conservazione digitale a norma dei documenti informatici, firme digitali, crittografia, sistemi di gestione documentale, pec;
- Reti di computer;
- Progettazione e gestione di basi di dati;
- Architettura degli elaborati elettronici;
- Sistemi operativi Microsoft;
- Sicurezza informatica;
- Amministrazione di sistemi operativi Linux, Microsoft client e server;
- Amministrazione di apparati di rete;
- Sistema di gestione contenuti web;
- Sistemi di virtualizzazione;
- Conoscenza strumenti di active directory (creazioni e configurazione di utenti e gruppi);
- Conoscenza strumenti di Office Automation Microsoft (Suite Microsoft Office e Libreoffice);
- Conoscenza della lingua inglese

A sensi dell'art. 6 del Bando che definisce i criteri di valutazione, la Commissione giudicatrice ha a disposizione 30 punti per prova per la valutazione per un massimo di 90 punti..

I 30 punti della prova scritta saranno così distribuiti :

2,14 punti per ciascuna risposta esatta.

Ogni risposta non data verrà valutata 0 punti

Per ogni risposta sbagliata verranno decurtati 0,50 punti

Viene perciò concordata la predisposizione di tre serie di 14 domande tecniche a domanda multipla che vengono allegare al presente verbale (allegato a).

La prova si svolgerà alle ore 10 e avrà la durata di un'ora.

2° PROVA TEORICO /PRATICA : la Commissione stabilisce che sarà costituita dalla capacità di mettere in rete e su dominio un pc e policy di sicurezza.

I punti a disposizione della Commissione sono 30 e verranno graduati in base alle capacità dimostrate.

3° PROVA ORALE : la commissione stabilisce il candidato, se ammesso alla prova orale, verrà sottoposto a diverse domande nelle seguenti materie d'esame:

- Nozioni di diritto costituzionale ed amministrativo
- Elementi di legislazione sulle autonomie locali, sul procedimento amministrativo e sul diritto di accesso ai documenti amministrativi, procedimento amministrativo contabili e mercato elettronico delle P.A.;
- Codice dell'Amministrazione digitale (D.Lgs. 82/2005 e smi);
- Linee guida dell'Agid per lo sviluppo digitale delle PA;
- Disciplina sulla protezione dei dati personali (D.Lgs. 196/2003, regolamento UE GDPR n. 679/2016;
- Conservazione digitale a norma dei documenti informatici, firme digitali, crittografia, sistemi di gestione documentale, pec;
- Reti di computer;
- Progettazione e gestione di basi di dati;
- Architettura degli elaborati elettronici;
- Sistemi operativi Microsoft;

nr risposte non date:0

per un totale di punti 27,32/30.

La prova quindi si ritiene superata.

Alle ore 10.40 viene quindi richiamato il candidato al fine di procedere alla prova teorico/pratica mettendogli a disposizione un PC da configurare.

Viene chiesto:

- Un collegamento in rete del pc
- La creazione di un dominio
- La condivisione di files e cartelle
- La creazione di policy di sicurezza sulla condivisione delle cartelle.

Il candidato esegue correttamente la prova e termina alle ore 10.55

Viene inviato ad uscire e la commissione valuta la prova pratica con una votazione di 30/30.

Alle ore 11.00 il candidato viene invitato a rientrare e viene informato del superamento delle due prove precedenti.

La commissione procede quindi alla prova orale. Al candidato vengono formulate le seguenti domande:

- Il commissario Scapinello : Gli organi del Governo dell'Ente. Differenza tra competenze di Consiglio Comunale e Giunta Comunale. La figura del Sindaco e le sue competenze. Cosa è una determina .
Il candidato risponde correttamente a tutte le domande.
- Il Presidente Favaro: Chiede al candidato alcuni concetti fondamentali della logica e del linguaggio informatico. Chiede in particolare di esporre a 360 gradi ciò che unisce il concetto di Bit e quello di Byte (cioè le loro differenze) e il concetto di logica binaria nonché le ragioni del suo utilizzo in luogo della numerazione decimale. Inoltre chiede di mostrare alcuni esempi di trasformazione da una logica numerica all'altra.
Il candidato risponde correttamente articolando con sufficiente precisione i concetti segnalati. Esegue correttamente a mente le operazioni di trasformazione richieste e colloca il sistema binario nella sua corretta configurazione genetica ed evolutiva. Declina infine correttamente le differenze concettuali pretese.

Il commissario Manganaro: Differenza tra 16/32/64 bit, tra sistema analogico e digitale e caratteristica della firma elettronica.

Il candidato risponde correttamente a tutte le domande.

Alle ore 11.20 il candidato viene invitato ad uscire dalla stanza e la commissione valuta la prova ora con una votazione di 27/30.

Il candidato viene pertanto invitato a rientrare e gli vengono comunicati gli esiti delle prove per un totale di 84,32/90 totali.

Conseguentemente la Commissione dispone affinché tutti gli atti relativi al concorso svoltosi, siano trasmessi all'Ufficio personale per i provvedimenti di competenza.

I commissari:

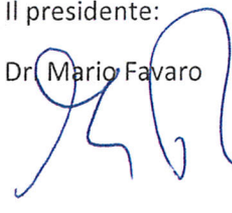
Angelo Mangano

Rag. Roberta Scapinello



Il presidente:

Dr. Mario Favaro



BUSTA A)

Il candidato indichi chiaramente con una crocetta la risposta esatta per ogni domanda. Ogni risposta esatta vale 2,14 punti per un totale di massimo 30 punti. Ogni risposta errata verrà conteggiata come -0,50. Ogni domanda senza risposta verrà conteggiata come 0 (zero) punti. Se la risposta ad una domanda non è stata indicata chiaramente, verrà conteggiata come domanda senza risposta.

Ad ogni domanda corrisponde una sola risposta corretta.

1) Qual è il protocollo di comunicazione standard *de facto* più utilizzato per lo scambio di messaggi in Internet?

- A. FTP
- B. TCP/IP
- C. ASCII
- D. SHTTP

2) Il modem è:

- A. un dispositivo che trasforma un segnale da digitale ad analogico
- B. un dispositivo che trasforma un segnale telefonico
- C. un dispositivo che trasforma un segnale da digitale ad analogico e viceversa
- D. un dispositivo che trasforma un segnale da analogico a digitale

3) Cosa è TCP/IP?

- A. Un sistema operativo distribuito
- B. Un protocollo di rete a commutazione di pacchetto
- C. Un componente del microprocessore
- D. Un'apparecchiatura di rete

4) Per trasmettere un'e-mail da un computer ad un altro occorrono:

- A. una presa televisiva e un programma di posta elettronica
- B. una presa televisiva, un programma di posta elettronica, un modem
- C. una presa telefonica, un modem
- D. una presa telefonica, un programma di posta elettronica, un modem

5) Quale delle seguenti apparecchiature consente di collegarsi ad Internet utilizzando una linea telefonica?

- A. Switch
- B. Modem
- C. Keyboard
- D. Scanner

6) Il DHCP permette:

- A. di gestire unicamente indirizzi di sottorete pubblica
- B. di assegnare automaticamente indirizzo IP, DNS e WINS
- C. di tradurre il nome degli host esterni al dominio in indirizzi IP
- D. di tradurre gli indirizzi IP di host esterni al dominio in nomi

7) Il protocollo HTTP è un protocollo:

- A. di tipo stateless
- B. di tipo statefull
- C. di livello due

D. di tipo data-link

8) Avendo a casa un collegamento ADSL con velocità di trasferimento (asimmetriche) di 512 Kbit/s in download e di 128 Kbit/s in upload, quanto si impiega a trasferire un file di 320 Kbyte già presente sul computer di casa su di un generico ftp server remoto negli Stati Uniti?

- A. 20 secondi
- B. 5 secondi
- C. 10 secondi
- D. 40 secondi

9) Il protocollo SMTP utilizza la porta TCP:

- A. 20
- B. 22
- C. 23
- D. nessuna delle precedenti

10) L'indirizzo IP 102.233.55.9 è di classe:

- A. A
- B. B
- C. C
- D. D

11) Dato un pacchetto IPv4 di 1200 byte, con quale MTU non si ha frammentazione?

- A. MTU = 620 byte
- B. MTU = 1500 byte
- C. Non si ha mai frammentazione
- D. Si ha sempre frammentazione

12) Il campo TTL nell'intestazione di un pacchetto IPv4 specifica:

- A. i campi opzionali dell'IP
- B. i dati necessari per allineare l'intestazione a 32 bit
- C. il tempo di vita rimanente in termini di numero di router ancora attraversabili dal pacchetto prima che questo venga scartato
- D. la lunghezza totale del pacchetto

13) L'IP (v4) è un protocollo di livello (ISO-OSI):

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

14) Quale di questi protocolli opera secondo l'algoritmo *distance vector*?

- A. OSPF
- B. TCP
- C. RIP
- D. NFS

BUSTA B)

Il candidato indichi chiaramente con una crocetta la risposta esatta per ogni domanda. Ogni risposta esatta vale 2,14 punti per un totale di massimo 30 punti. Ogni risposta errata verrà conteggiata come -0,50. Ogni domanda senza risposta verrà conteggiata come 0 (zero) punti. Se la risposta ad una domanda non è stata indicata chiaramente, verrà conteggiata come domanda senza risposta.

Ad ogni domanda corrisponde una sola risposta corretta.

1) Il MAC address è composto da:

- A. 16 bit
- B. 32 bit
- C. 48 bit
- D. 64 bit

2) SMTP è un protocollo usato per:

- A. leggere i messaggi di posta dal server di posta
- B. trasferire messaggi da un server di posta a un altro
- C. definire il formato delle intestazioni del messaggio
- D. la telefonia su Internet

3) Indicare l'affermazione corretta per i modelli OSI e TCP/IP.

- A. Il modello OSI definisce 5 livelli
- B. Il modello OSI definisce 7 livelli
- C. Il modello TCP/IP è uno standard *de jure*, cioè uno standard legale, adottato da un'organizzazione internazionale autorizzata alla definizione di standard
- D. Il modello TCP/IP definisce, fra gli altri, i livelli Sessione e Presentazione

4) I protocolli per le reti locali, di tipo LAN, che determinano forma, dimensioni e funzionamento della rete:

- A. sono incorporati nei router
- B. sono incorporati nei bridge
- C. sono incorporati negli switch
- D. nessuna delle precedenti

5) Per collegare una rete locale a una geografica è necessario:

- A. un modem
- B. un router
- C. uno switch
- D. un hub

6) In riferimento alle reti di computer, un servizio è:

- A. un insieme di operazioni che un livello può fornire al livello superiore
- B. un insieme di operazioni che un livello può fornire al livello inferiore
- C. l'indirizzo di una stazione
- D. la descrizione di un protocollo

7) Quale tra i seguenti è un *loopback address*?

- A. 0.0.0.0
- B. 127.0.0.1
- C. 128.0.0.1
- D. 192.0.0.1

8) Il protocollo IP basa le sue decisioni di routing:

- A. sulla parte rete dell'indirizzo IP
- B. sulla parte host dell'indirizzo IP
- C. su entrambe le parti (rete + host) dell'indirizzo IP
- D. su nessuna parte dell'indirizzo IP

9) Cosa distingue i protocolli di rete UDP (*User Datagram Protocol*) e TCP (*Transmission Control Protocol*)?

- A. UDP e TCP usano schemi di indirizzamento diversi
- B. TCP è usato di solito assieme al protocollo IP, mentre UDP non lo è mai
- C. UDP è più efficiente, ma meno affidabile di TCP
- D. UDP è più affidabile, ma meno efficiente di TCP

10) Qual è il netmask di default per l'indirizzo 198.0.46.201?

- A. 255.0.0.0
- B. 255.255.0.0
- C. 255.255.255.0
- D. 255.255.255.255

11) FTP significa:

- A. Fast Transport Process
- B. Find and Transfer Process
- C. File Testing Process
- D. File Transfer Protocol

12) HTTP:

- A. è il protocollo che regola il trasferimento di pagine Internet in formato html
- B. è il protocollo che regola il trasferimento di file tra computer e computer
- C. non è un protocollo
- D. è il protocollo che regola il trasferimento di messaggi di posta elettronica

13) La rete PSTN (*Public Switched Telecommunications Network*), rete telefonica pubblica commutata:

- A. è digitale, a due fili, a due vie, a banda stretta, a commutazione di circuito, ubiqua ed economica
- B. è analogica (almeno al livello dell'anello locale), a due fili, a due vie, a banda stretta, a commutazione di circuito, ubiqua ed economica
- C. è analogica (almeno al livello dell'anello locale), a due fili, a due vie, a banda larga, a commutazione di circuito, ubiqua ed economica
- D. è analogica (almeno al livello dell'anello locale), a quattro fili, a due vie, a banda stretta, a commutazione di circuito, ubiqua ed economica

14) In quale delle seguenti configurazioni di rete LAN tutti i computer sono collegati direttamente ad un elaboratore centrale?

- A. Ring
- B. Bus
- C. Token ring
- D. Star

BUSTA C)

Il candidato indichi chiaramente con una crocetta la risposta esatta per ogni domanda. Ogni risposta esatta vale 2,14 punti per un totale di massimo 30 punti. Ogni risposta errata verrà conteggiata come -0,50. Ogni domanda senza risposta verrà conteggiata come 0 (zero) punti. Se la risposta ad una domanda non è stata indicata chiaramente, verrà conteggiata come domanda senza risposta.

Ad ogni domanda corrisponde una sola risposta corretta.

1) Quanti sono i gruppi di cifre, separati da un punto, che definiscono gli indirizzi IP?

- A. 4
- B. 2
- C. 6
- D. 8

2) Nello standard ISO OSI, qual è il significato dell'acronimo MTU?

- A. Maximum Transmission Unit
- B. Minimum Transfer Unit
- C. Minimum Transmission Unit
- D. Maximum Transfer Unit

3) Quale delle seguenti è una tipica transazione e-commerce?

- A. Usare una rete aziendale per progettare un nuovo protocollo
- B. Consentire ai dipendenti di accedere ai propri dati aziendali tramite la rete della società
- C. Ordinare articoli (merce) tramite il sito Internet del fornitore
- D. Pubblicizzare un prodotto su Internet

4) I livelli alti (upper layers) dello standard ISO OSI, ordinati dall'alto verso il basso, sono:

- A. application, presentation, session
- B. session, application, physical
- C. application, session, presentation
- D. application, transport, session

5) Una locazione sulla rete dove possono essere lasciati messaggi pubblici leggibili da tutti gli utenti è:

- A. un sistema di mail
- B. una AUP - Acceptable Use Policy
- C. un URL - Unique Repository List
- D. un BBS - Bulletin Board Service

6) Quand'è che un segnale si dice a "tempo continuo"?

- A. Se il dominio temporale T è un insieme continuo (limitato o illimitato)
- B. Se il dominio temporale T è un insieme discreto (limitato o illimitato)
- C. Se il codominio X del segnale è un insieme continuo (limitato)
- D. Se il codominio X del segnale è un insieme discreto (limitato)

7) Qual è la velocità di trasmissione di un cavo coassiale?

- A. 4-20 Mbit/s
- B. 500 Mbit/s
- C. 2 Gigabit/s

D. 70 Mbit/s

8) Un modem, per essere utilizzato per la ricezione/trasmissione di fax, deve essere:

- A. conforme allo standard X.400
- B. conforme allo standard V.34Q ITU-T
- C. conforme agli standard ITU v.17 e T.30
- D. conforme allo standard V.70

9) Quale delle seguenti affermazioni relative ad un modem ISDN è falsa?

- A. Sfrutta per la trasmissione/ricezione delle informazioni una linea dati dedicata
- B. Consente la trasmissione/ricezione dei dati in modalità wireless
- C. Consente una velocità di ricezione superiore a 128 Kbit/s
- D. Utilizza la rete telefonica domestica

10) Quale delle seguenti tecnologie radio consente di avere velocità di trasmissione/ricezione dati migliori?

- A. UMTS
- B. GPRS
- C. HSDPA
- D. EDGE

11) Quale delle seguenti affermazioni sul protocollo TCP è falsa?

- A. Garantisce che i dati arrivino a destinazione senza errori
- B. Ritrasmette i pacchetti IP che sono andati persi
- C. È un protocollo dello stato di trasporto della pila OSI
- D. Eventuali pacchetti IP persi non sono ritrasmessi

12) Quale dei seguenti protocolli è utilizzato per l'invio di messaggi di posta elettronica?

- A. MTA
- B. SMTP
- C. POP3
- D. IMAP

13) A cosa serve l'Address Resolution Protocol (ARP)?

- A. Ad indentificare in modo univoco un documento su Internet
- B. A stabilire una comunicazione Client/Server
- C. A garantire la ritrasmissione dei pacchetti IP persi
- D. A risolvere un indirizzo IP di un host destinatario in un indirizzo MAC

14) Quale dei seguenti protocolli permette l'assegnazione automatica o manuale degli indirizzi IP?

- A. DHCP
- B. ICMP
- C. TCP



COMUNE DI CROCETTA DEL MONTELLO

Provincia di Treviso

Via S. Andrea, 1 - 31035 Crocetta del Montello
Codice fiscale e Partita iva 00449960269
www.comune.crocetta.tv.it

Crocetta del Montello, 05.06.2020

CONCORSO PUBBLICO PER ESAMI PER L'ASSUNZIONE A TEMPO PIENO ED INDETERMINATO DI N. 1 ISTRUTTORE AMMINISTRATIVO CED.

GRADUATORIA FINALE APPROVATA DALLA COMMISSIONE IN DATA 05.06.2020

GRAD.	CANDIDATI	VALUTAZIONE PRIMA PROVA SCRITTA	VALUTAZIONE PROVA TEORICO/PRATICA	VALUTAZIONE PROVA ORALE	VALUTAZIONE TOTALE
1	Ceccato Ivan	27,32	30	27	84,32/90

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO
Rag. Roberta Scapinello



