



**“Esperto in video marketing per la promozione territoriale turistica”
COD. 032/2016**

INFORMATICA

1. Che misure può avere un Monitor?

- A) 17 pollici
- B) 30pollici
- C) 30x30
- D) Nessuna delle precedenti

2. Quale componente hardware può acquisire immagini per il P.C.?

- A) Mouse
- B) Webcam
- C) Plotter
- D) Stampante

3. La volatilità è una caratteristica peculiare:

- A) Della Memoria eseguibile
- B) Della Memoria ROMBios
- C) Della Memoria di Massa
- D) Della Memoria delle Schede Audio

4. Qual è l'Unità di Misura della potenza di un elaboratore

- A) MIPS
- B) Gbyte
- C) BAUD
- D) BPS

5. In che cosa consiste la potenza elaborativa di un PC?

- A) Nella capacità della RAM
- B) Nella frequenza di refresh del video
- C) Nel numero di operazioni che la sua ALU è in grado di effettuare in una unità di tempo
- D) Nel numero di dati che possono essere trasferiti dalla RAM alla CPU nell'unità di tempo

6. Quale componente hardware, tra quelli elencati, influenza maggiormente le prestazioni di un PC?

- A) La memoria ROM
- B) La memoria Eseguibile
- C) Il lettore di CDROM
- D) Il lettore DVD

7. Come può essere classificato il software?

- A) Di sviluppo e di sistema
- B) Di input e di output
- C) Di base e applicativo
- D) Centrale e applicativo

8. Quale tra i seguenti è un servizio tipico del sistema operativo?

- A) Gestione di siti WWW
- B) Gestione della GUI
- C) Collegamento con un Internet Provider specifico

D) Visualizzazione di fogli di calcolo

9. Un linguaggio di programmazione è:

A) è un linguaggio dotato di un insieme di regole per scrivere programmi per computer

B) Un sistema di codifica di dati alfanumerici

C) Un linguaggio formale per la descrizione di algoritmi

D) Un programma per la registrazione del parlato (viva voce)

10. Che cos'è il linguaggio macchina?

A) Il codice ASCII a 7 bit

B) Il codice ASCII, esteso a 8 bit

C) Il linguaggio Html

D) Un insieme di istruzioni scritte in codice binario, tipiche di uno specifico processore

11. Ascoltando l'espressione "disco rigido a 200 MHz" pensereste...

A) alla velocità di rotazione del disco rigido

B) che l'espressione è priva di senso

C) alla quantità di dati che il disco è in grado di immagazzinare

D) che il computer nel quale è alloggiato il disco rigido è un Macintosh

12. Che cos'è una scheda di rete?

A) un' interfaccia monodirezionale per collegarsi alla rete telefonica

B) un'interfaccia pluridirezionale che permette il collegamento di tutte le periferiche al computer

C) un' interfaccia monodirezionale che permette la connessione di più stampanti nell'ambito di una LAN

D) un' interfaccia bidirezionale per collegarsi ad altri calcolatori

13. Se stai usando MS-Word, in quale modo selezioneresti un paragrafo?

A) Cliccando all'inizio del paragrafo

- B) Cliccando alla fine del paragrafo
- C) Cliccando tre volte all'interno del paragrafo
- D) Cliccando quattro volte all'interno del paragrafo

14. Se nell'ambito di una conferenza si volessero presentare al pubblico i risultati di un'indagine statistica, quale software risulterebbe adeguato?

- A) Internet Explorer
- B) Access
- C) Frontpage
- D) Powerpoint

15. Quali file hanno come estensione ".exe"?

- A) I file di sistema
- B) I file eseguibili
- C) I file Excel
- D) I file di windows

16. Se si volesse utilizzare un computer, quale dei seguenti componenti non sarebbe indispensabile?

- A) Il monitor
- B) La scheda video
- C) La tastiera
- D) La scheda audio

17. Che cos'è "internet"?

- A) Il precursore di "Arpanet"
- B) Un programma per ricevere le email
- C) Una rete di calcolatori
- D) Un Sistema Operativo

18. Il "link" è...

- A) una modalità di connessione ad internet
- B) l'altro nome di FrontPage
- C) un collegamento ipertestuale
- D) il protocollo TCP/IP

19. È possibile creare un collegamento ad una cartella ?

- A) Si
- B) No
- C) Solo se la cartella è vuota
- D) Solo se la cartella contiene immagini

20. Per inviare un messaggio di posta elettronica si deve conoscere...

- A) sia l'indirizzo email che il numero di telefono del destinatario
- B) sia l'indirizzo email che l'indirizzo del sito Internet del destinatario
- C) solo l'indirizzo email del destinatario
- D) solo l'indirizzo del sito Internet del destinatario

21. Quale tra i seguenti software è utilizzato per la navigazione in Internet?

- A) Publisher
- B) Outlook
- C) Hotmail
- D) Internet Explorer

22. Con la sigla www si indica il...

- A) worm wind web
- B) world wide web
- C) war wild web
- D) work wilds web

23. Per connettersi a Internet è indispensabile possedere...

- A) una tripolare
- B) un URL
- C) un modem
- D) un motore di ricerca

24. Con quale scopo è utilizzato il linguaggio "html"?

- A) L'"html" è usato per navigare su internet
- B) L'"html" è usato per descrivere i documenti ipertestuali disponibili nel web
- C) L'"html" è usato per connettersi ad internet
- D) L'"html" è usato per il trasferimento di pagine nel web

25. Il "trojan horse" è...

- A) un programma per l'elaborazione di immagini in movimento
- B) uno spyware
- C) un programma che nasconde il suo vero scopo
- D) un virus informatico che ha la capacità di diffondere attraverso le email

26. Gli allegati di un messaggio di posta elettronica possono essere...

- A) esclusivamente file word
- B) esclusivamente file certificati
- C) file di qualunque tipo
- D) solo file di archiviazione dati

27. Il lettore cd-rom consente di:

- A) leggere dati da pen drive
- B) leggere dati da dischi ottici
- C) leggere dati da floppy disk

D) leggere dati da dischi di plastica

28. Se si volesse stampare dal proprio PC su una stampante collegata ad un altro PC, sarebbe necessario:

A) collegare i due PC mediante una connessione telefonica

B) che i due PC appartengano alla stessa rete

C) che i due PC appartengano alla stessa rete e che la stampante sia condivisa

D) collegare i due PC mediante un cavo coassiale

29. L'espressione "memoria volatile" indica:

A) la ROM

B) il disco fisso

C) il floppy disk

D) la RAM

30. L'unità di misura con la quale si esprime la risoluzione dello schermo di un monitor è...

A) il pixel

B) il pollice

C) il byte

D) il dpm

31. Un cd-rom può contenere:

A) al massimo 4 GB

B) esattamente 1 GB

C) circa 700 megabyte

D) meno di 1,4 megabyte

32. Lo scanner è:

A) una stampante multiuso

- B) un software di nuova generazione
- C) la periferica che consente di digitalizzare gli stampati
- D) il lettore del disco rigido

33. Il mouse può essere definito:

- A) una periferica di emissione dei dati
- B) una periferica di immissione ed emissione dei dati
- C) una periferica di immissione dei dati
- D) un componente del software di un computer

34. Un modem 56k andrebbe collegato preferibilmente ad una

- A) porta bilanciata
- B) porta parallela
- C) porta UDP
- D) porta seriale

35. Il notebook è un computer...

- A) da tavolo
- B) portatile
- C) integrato
- D) generico

36. Una delle liste seguenti, è costituita da termini inerenti SOLO componenti hardware di un computer. Quale?

- A) Windows, navigator, macintosh
- B) Word, Excel, access
- C) Scheda madre, Cpu, stampante
- D) Mouse, Explorer, scheda video

37. In ambiente word, quanti documenti si possono aprire contemporaneamente?

- A) Dipende dalla versione di word
- B) Dipende dalla versione di windows
- C) Al massimo 10
- D) Dipende dalla disponibilità di memoria del computer

38. Se si volesse disegnare un pezzo meccanico, converrebbe utilizzare...

- A) Picture Manager
- B) Excel
- C) Paint
- D) Autocad

39. A cosa serve il Thesaurus di Word?

- A) Ad ottenere i sinonimi di una parola
- B) Ad individuare la posizione di una parola in un testo
- C) Ad individuare la traduzione di una parola in un'altra lingua
- D) A controllare l'ortografia di una parola

40. Dovendo realizzare una tabella (e relativo diagramma) inerente la variazione della temperatura in una data

regione, quale programma è il più indicato?

- A) Word
- B) Paint
- C) Excel
- D) Infopath

41. Da una tabella di Access si può realizzare un file Excel?

- A) No, in alcun modo.
- B) Dipende dal formato della tabella

- C) Sì, a patto che venga esportata la tabella
- D) Solo se si eliminano i caratteri numerici

42. Lavorando in ambiente word, se si tenesse premuto a lungo il tasto della lettera "E" cosa accadrebbe?

- A) Verrebbe cancellata la parola a sinistra del cursore
- B) Verrebbe cancellata la frase su cui è posizionato il cursore
- C) Verrebbe cancellato l'intero documento
- D) Verrebbe ripetuto più volte il carattere E

43. Il suffisso .pps è relativo a...

- A) Printable PostScript
- B) PowerPoint
- C) Publisher
- D) PostScript

44. Il formato PDF è prodotto da un programma chiamato...

- A) Corel
- B) Excel
- C) Office
- D) Acrobat

45. A cosa serve il programma Microsoft Access?

- A) A gestire database
- B) A gestire la posta elettronica
- C) A creare presentazioni animate
- D) Ad impaginare i file di testo

46. Quale suffisso, tra quelli riportati, denota documenti grafici?

- A) MP3
- B) PDF
- C) GIF
- D) PPT

47. Cosa significa "sistema operativo"?

- A) Il sistema operativo è il complesso delle azioni necessarie per avviare un computer
- B) Il sistema operativo è l'insieme dei programmi che gestiscono le risorse dell'elaboratore
- C) Il sistema operativo denota l'insieme delle periferiche di un computer
- D) Il sistema operativo denota l'insieme delle memorie di un computer

48. Con l'espressione "drag and drop" si fa riferimento:

- A) all'operazione che consente di selezionare più oggetti contemporaneamente
- B) allo spostamento con trascinamento di uno o più file tra due cartelle
- C) all'avvio rapido di windows
- D) alla eliminazione di un file

49. Con il termine "login" si fa riferimento...

- A) alla procedura di salvataggio
- B) alla procedura di annullamento
- C) alla procedura di ingresso
- D) alla procedura di registrazione

50. Un byte corrisponde a:

- A) 2 bit
- B) 4 bit
- C) 8 bit
- D) 16 bit

50 .

La misura di base usata nella valutazione della velocità del processore è:

- A) l'Hertz
- B) il kb
- C) il Giga
- D) il pixel

51. Il tasto "canc" ...

- A) è stato sostituito nelle moderne tastiere con il tasto "ins"
- B) cancella il carattere a destra del cursore
- C) è usato in combinazione ai tasti "ctrl" e "tab" per rimediare al blocco del sistema
- D) consente anche di aprire il cestino

52. Quando è più opportuno effettuare la deframmentazione del disco?

- A) quando si blocca il computer
- B) quando non si riesce ad accedere ad Internet
- C) almeno una volta al mese
- D) quando si nota un rallentamento del funzionamento dell'hard disk

53. I file salvati in un CD-ROM si possono trasferire su un hard disk?

- A) No, mai.
- B) Solo se si dispone del masterizzatore
- C) Solo con alcuni tipi di CD-ROM
- D) Sì, sempre

54. Per avviare il computer in modalità provvisoria, è necessario premere all'avvio di windows...

- A) il tasto F2
- B) il tasto F4
- C) il tasto F6
- D) il tasto F8

55. Se lavorando in ambiente Windows il computer si bloccasse, cosa converrebbe fare in prima battuta per provare a "sbloccarlo"?

- A) Premere contemporaneamente i tasti «CTRL», «ALT» e «CANC» e seguire le indicazioni della finestra che compare
- B) Spegner e riaccendere il computer
- C) Premere ripetutamente il tasto "ESC"
- D) Attendere che il computer si sblocchi da solo

56. Da cosa è costituito lo schermo di un monitor?

- A) Pixel
- B) Bit
- C) Byte
- D) MByte

57. Come si chiama la definizione delle immagini sullo schermo?

- A) Visibilità
- B) Risoluzione
- C) Nitidezza
- D) Dimensione

58. Quale parametro interessa la stabilità della visione sullo schermo?

- A) I colori
- B) Luminosità
- C) Refresh rate
- D) Nessuna delle precedenti

59. Qual'è un altro sistema operativo oltre Windows e DOS?

- A) Pentium
- B) Linux

C) Outlook

D) Intel

60. Indica almeno un tipo di stampante.

A) B/W

B) Color type

C) Inkjet

D) Nessuna delle precedenti

61. Cos'è un software?

A) Un programma

B) Un computer

C) Un notebook

D) Un'immagine

62. Cosa significa modem?

A) Modulatore

B) Demodulatore

C) Modulatore/Demodulatore

D) Stampante

63. Indica un tipo di modem diverso dal V90 a 56Kbps.

A) Webcam

B) Isdn

C) Dls

D) Nessuna delle precedenti

64. Qual'è lo scopo principale di una LAN

A) Accelerare il trasferimento di file da disco fisso a dischetto

- B) Consentire la trasmissione di messaggi di posta elettronica da un PC ad un altro all'interno dello stesso edificio
- C) Consentire il collegamento di PC situati a diversi Km di distanza
- D) Consentire la condivisione delle risorse (spazio disco, stampanti, etc.) ai PC ad essa collegata

65. Se una persona possiede un indirizzo di E-mail che termina con ".it", che cosa si può dedurre?

- A) Nessuna delle risposte è corretta
- B) Che il provider di cui si serve ha un dominio registrato in Italia
- C) Che quella persona risiede in Italia
- D) Che il computer è collocato in Italia

66. A che cosa serve il protocollo di comunicazione POP3?

- A) Alla trasmissione dei messaggi Email (posta in uscita)
- B) Alla ricezione dei messaggi Email (posta in entrata)
- C) E' il protocollo che un'Email client usa per inviare la posta ad un Email server
- D) A trasferire i file MP3

67. A che cosa serve il protocollo di comunicazione SMTP?

- A) A trasferire i file MP3
- B) Alla trasmissione dei messaggi di Email (posta in uscita)
- C) Alla sincronizzazione dei messaggi di Email tra server
- D) A definire la posizione geografica dei router, evitando concentrazioni che possono causare congestione della rete

68. Un Hard Disk da 10Gb è più o meno veloce di una CPU a 500 Mhz?

- A) Meno Veloce
- B) Più Veloce
- C) Sono due valori non paragonabili
- D) Dipende dalla dimensione della Ram

69. Che cosa rappresenta il file History (cronologia) in un browser utilizzato per la navigazione sul Web?

- A) La lista degli URL attraversati durante la navigazione
- B) Il tempo passato a navigare in rete
- C) Una raccolta di informazioni sulla storia del sito visitato
- D) Il modo per reperire la pagina precedente (o successiva) alla quale si è fatto accesso durante la navigazione sul web, usando i tasti Indietro e Avanti

70. Che nome deve avere il file principale di un sito Web?

- A) Index.htm oppure Index.html
- B) Nessuna delle risposte è corretta
- C) Nessuno, tanto quando si digita il nome di un sito non bisogna specificare il file che si vuole visualizzare
- D) Primo.htm oppure Primo.html

71. Quale funzione ha una scheda di rete?

- A) Gestire le operazioni che deve fare la CPU per collegare il PC alla rete aziendale
- B) Collegare il PC alla rete informatica dell'organizzazione a cui appartiene
- C) Collegare fra loro due differenti reti
- D) Fornire un supporto per la decodifica dei messaggi di posta elettronica che giungono dalla rete

72. HTTP è:

- A) Il linguaggio utilizzato per creare e formattare pagine Web
- B) Il linguaggio utilizzato per creare collegamenti ipertestuali
- C) Il protocollo utilizzato per scambiarsi documenti sul Web
- D) Nessuna delle risposte è esatta

73. Che cos'è Internet?

- A) Un insieme di programmi basati sui protocolli TCP/IP
- B) Un insieme di PC collegati tra loro grazie a sistemi operativi omogenei

- C) Un insieme di PC collegati mediante la stessa tipologia di cablaggio (Ethernet)
- D) Un insieme di PC collegati tra loro mediante il protocollo di comunicazione TCP/IP

74. Quale delle seguenti voci è contenuta nella CPU?

- A) L'Unità logica avanzata
- B) Una parte del sistema operativo
- C) L'Unità di controllo
- D) Il componente di gestione della GUI

75. Qual'è il linguaggio comunemente usato per definire e pubblicare documenti sul Word Wide Web?

- A) HTML
- B) WWW
- C) HTTP
- D) TCP/IP

76. Il "link" è...

- A) una modalità di connessione ad internet
- B) l'altro nome di frontpage
- C) un collegamento ipertestuale
- D) il protocollo TCP/IP

77. Tutti i PC possono inviare e ricevere fax?

- A) Sì, basta che siano collegati ad Internet
- B) No, solo quelli che si possono collegare alla banca tramite il servizio di Internet Banking
- C) Sì, purché siano dotati di modem, di un programma adatto e di un collegamento alla presa telefonica
- D) No, solo quelli che utilizzano il sistema operativo Windows 98

78. Che cosa significa fare il backup di sistema?

A) Salvare frequentemente i dati dalla memoria RAM al disco fisso, per poterne disporre nel caso di interruzione della corrente elettrica

B) Copiare su disco i file di sistema necessari all'avvio del PC

C) Copiare periodicamente i file su una periferica di memoria di massa ausiliaria, per poterne disporre nel caso di

perdite di dati o malfunzionamento del sistema operativo

D) Formattare periodicamente il disco fisso per mantenerne integra la capacità di memorizzazione

79. Come è possibile proteggere un PC dai virus?

A) Non usando la posta elettronica

B) Evitando di utilizzare i dischetti e usando esclusivamente CdRom

C) Sottoponendo periodicamente a deframmentazione il disco fisso

D) Analizzando periodicamente tutti i file e aggiornando ogni mese il software antivirus utilizzato

80. E' corretto affermare che la memoria RAM è una memoria di scrittura e lettura?

A) No, può essere solo letta

B) Sì, ma solo in combinazione con le più recenti tipologie di sistema operativo

C) No, può essere solo scritta

D) Sì

81. Quale delle seguenti affermazioni relative alla RAM è corretta?

A) La RAM è la memoria di lavoro principale del PC in cui sono immagazzinate solo le istruzioni dei programmi in esecuzione

B) La RAM è la memoria principale del PC in cui sono immagazzinate le istruzioni e i dati

C) La RAM è una memoria ad accesso sequenziale

D) La RAM è la memoria di lavoro principale del PC in cui sono immagazzinati solo i dati

82. "Free software" significa?

A) Software non commerciale

B) Software che non prevede diritti d'autore

C) Software che concede all'utente il diritto di accesso al codice sorgente e il diritto di copiarlo e distribuirlo

D) Software liberamente scaricabile da Internet e protetto da diritti d'autore

83. La rete WWW utilizza documenti creati con il linguaggio:

A) HTTP

B) FTP

C) HTML

D) Nessuna delle precedenti

84. Quando sono connesso a Internet, con quanti Computer sono FISICAMENTE collegato?

A) Alcuni Milioni

B) Uno

C) Con tutti quelli connessi in quel momento ad Internet

D) Nessuno

85. Le caratteristiche di un indirizzo internet sono

A) Unico ed associato ad un solo computer

B) Unico ed associato a più computer

C) Non Unico ed associato ad un solo computer

D) Non Unico ed associato a più computer

86. Quali, tra questi, sono protocolli usati in Internet?

A) HTML, RTF, DOC

B) SMTP, POP3, NNTP, HTTP, FTP

C) Entrambe le precedenti

D) Nessuna delle precedenti

87. Qual è il pulsante da utilizzare per interrompere il caricamento di una pagina?

- A) Indietro
- B) Termina
- C) Aggiorna
- D) Procedi

88. Dove si trova l'opzione che permette di ingrandire o rimpicciolire i caratteri della pagina Web?

- A) Nel menu Modifica
- B) Nel menu Visualizza
- C) Nel menu Strumenti
- D) Nel menu File

89. Che cos'è un virus?

- A) Un programma autoreplicante in grado di introdursi in altri programmi e modificarne il comportamento.
- B) Un messaggio di posta elettronica in grado di autoreplicarsi all'interno dei programmi memorizzati sul computer.
- C) Un'anomalia di funzionamento delle componenti hardware del computer.
- D) Una procedura di aggiornamento

90. Che cosa succede quando si fa clic sul pulsante Invia della finestra Messaggio?

- A) Il messaggio viene trasferito nella Posta in uscita.
- B) Il messaggio viene trasferito nella Posta inviata.
- C) Il messaggio viene salvato nelle cartella Bozze.
- D) Il messaggio viene eliminato

91. Gli attachment possono essere:

- A) Solo immagini.
- B) Immagini, testi e programmi.
- C) Solo testi.
- D) Nessuna delle precedenti

92. Quale potrebbe essere un possibile indirizzo di posta elettronica per l'utente Piero che lavora presso la ditta commerciale "taldeitali"?

- A) piero@taldeitali.it
- B) piero@taldeitali.org
- C) piero@taldeitali.com
- D) piero@taldeitali.uk

93. Qual è il componente del P.C. che controlla il flusso dei dati?

- A) Hard Disk
- B) Il Microprocessore
- C) La RAM
- D) Il Mouse

94. Quale delle seguenti combinazioni di tasti, provoca il riavvio del PC?

- A) Ctrl+Shift
- B) Ctrl+Alt+AltGr
- C) Ctrl+AltGr+Canc
- D) Ctrl+Shift+Tab

95. Qual è l'unità minima di informazione nel P.C.?

- A) Bit
- B) Byte
- C) GigaByte
- D) MByte

96. Come si esaminano le proprietà di una cartella?

- A) Si clicca con il tasto sinistro del mouse sulla cartella.
- B) Si clicca con il tasto sinistro del mouse sulla cartella e poi con il tasto destro su Proprietà.

- C) Si clicca con il tasto destro del mouse sulla cartella e poi con il tasto sinistro su Proprietà
- D) Doppio clic sulla cartella

97. Come si possono cambiare le impostazioni dello schermo?

- A) Cliccando su START IMPOSTAZIONI PANNELLO CONTROLLO SCHERMO.
- B) Cliccando sequenzialmente su START ESEGUI e digitando il cambiamento.
- C) Scaricando da Internet le nuove opzioni per lo schermo.
- D) Non sono modificabili

98. Come vengono digitati i seguenti caratteri: €, @

- A) AltG+e, AltG+@
- B) Ctrl+e, Shift+@
- C) e+AltGr, @+Shift
- D) Ctrl+AltGr+Canc

99. Il programma Word, viene classificato tra:

- A) I Datasheet
- B) I General Pursuite
- C) I Word Processor
- D) Nessuna delle precedenti

100. Per spostare una parola in un altro punto del documento:

- A) Cliccare su MODIFICA TAGLIA, selezionare la parola e poi cliccare su MODIFICA INCOLLA.
- B) Selezionare la parola, cliccare su MODIFICA TAGLIA, posizionarsi nella nuova posizione, cliccare su MODIFICA INCOLLA.
- C) Come la precedente opzione, ma cliccare su MODIFICA COPIA.
- D) Nessuna delle precedenti

101. Cosa si intende per formattazione del testo!?

- A) Impostazione nel foglio di: margini, rientri e proprietà di carattere
- B) Impostazione del formato del carattere.
- C) Impostazione delle dimensioni del foglio di lavoro
- D) Area di stampa

102. Come è definito ogni foglio di lavoro, di un file di Excel?

- A) Cartella
- B) Foglio
- C) Slide
- D) Pagina

103. Come si copiano più celle, in altre celle dello stesso foglio o in un altro foglio?

- A) Evidenziando le celle, cliccando su MODIFICACOPIA, portando il cursore nella nuova posizione, cliccando su MODIFICAINCOLLA.
- B) Come la prima opzione, però cliccando su MODIFICATAGLIA al posto di MODIFICACOPIA
- C) Come sopra, però evidenziando le celle dopo aver cliccato su MODIFICACOPIA.
- D) Nessuna delle precedenti

104. Come si sommano i dati presenti nella zona (da A1 a A4) con una formula?

- A) Digitando: =SOMMA(A1-A4) premendo INVIO.
- B) Digitando: =SOMMA(A1:A4) premendo INVIO.
- C) Digitando: =SOMMA(A1;A4) premendo INVIO.
- D) Digitando: (A1:A4)

105. Quando si attiva il TASTIERINO NUMERICO?

- A) Per digitare Caratteri Speciali.
- B) Per digitare Numeri e Caratteri Speciali.
- C) Per digitare Numeri.

D) All'occorrenza

106. Come viene dato uno spessore e un colore ad un bordo?

- A) Selezionando le celle, cliccando su FORMATO PARAGRAFO e scegliendo.
- B) Cliccando su FORMATO CELLE BORDO e scegliendo senza selezionare le celle.
- C) Selezionando le celle e cliccando su FORMATO CELLE BORDO
- D) Non sono modificabili

107. Cosa significa letteralmente WWW:

- A) Internet
- B) Ragnatela ad estensione mondiale
- C) Non significa nulla è solo un codice
- D) Nessuna delle precedenti

108. Cos'è un LINK?

- A) Collegamento tra pagine web.
- B) Modo di ricerca nei motori di ricerca.
- C) Collegamenti presenti solo in particolari siti.
- D) Un messaggio pubblicitario

109. Cosa sono i PREFERITI?

- A) Un insieme di Indirizzi di Posta Elettronica.
- B) Un insieme di Siti prima visitati e memorizzati.
- C) Un insieme di visitatori del proprio sito web.
- D) Un gruppo di lavoro

110. Come si invia tramite posta elettronica un documento digitato in Word?

- A) Incollandolo in Outlook Express ed inviandolo.

- B) Entrare nel documento, selezionarlo e cliccare su MODIFICA COPIA; entrare nella propria casella di posta, incollare il documento ed inviare.
- C) Inserire il documento come allegato ed inviare.
- D) Nessuna delle precedenti

111. Come preparare ed inviare un messaggio di posta elettronica, senza essere collegati, inizialmente, ad Internet?

- A) Cliccando su FILE IMPOSTA PAGINA e scegliendo.
- B) Cliccando su NUOVO, si digita il Destinatario e l'Oggetto, si digita il documento e successivamente ci si collega e si invia.
- C) Cliccando su INVIA e RICEVI, connessione alla propria casella in rete e si scrive il messaggio.
- D) Non si può

112. Come è possibile spedire un'email a più persone ?

- A) Inserendo nella casella CC i vari indirizzi di posta elettronica, divisi dal punto e virgola.
- B) Inserendo gli indirizzi di posta elettronica nella casella A separati l'uno dall'altro dal simbolo *
- C) Creando tanti messaggi quante sono le persone a cui inviare il messaggio
- D) Non è possibile

113. Quale tra le seguenti è una soluzione adottabile per migliorare le prestazioni di un computer?

- A) utilizzare un masterizzatore DVD
- B) adottare uno schermo LCD
- C) passare al wireless
- D) aumentare la velocità della CPU

114. Quale dei seguenti dispositivi può essere utilizzato per conservare il salvataggio di backup dei dati?

- A) memoria ROM
- B) nastro magnetico
- C) scanner

D) memoria RAM

115. Gli altoparlanti sono:

- A) una periferica di input
- B) una periferica di output
- C) dispositivi hardware per accelerare le prestazioni della CPU
- D) dispositivi di digitalizzazione dei suoni

116. Quale di queste dimensioni è la più grande?

- A) 4,2 GB
- B) 1.230 KB
- C) 115 MB
- D) Nessuna delle precedenti

117. Fra le seguenti periferiche qual è quella di input?

- A) Trackball
- B) Stampante
- C) Monitor
- D) Plotter

118. Fra i seguenti dispositivi di memoria qual è quello non di massa?

- A) Hard Disk
- B) RAM
- C) DVD
- D) Pen Drive

119. La combinazione dei tasti Ctrl+v consente di

- A) Velocizzare un comando
- B) Incollare

C) Accedere al menu start

D) Riavviare il PC

120. Qual è l'estensione di un file di Word?

A) .txt

B) .doc

C) .wrd

D) .wsf

121. In Word quali, delle seguenti operazioni, non è un'attività di formattazione di un documento?

A) Sottolineatura

B) Formattazione in corsivo

C) Copia e inserimento

D) Evidenziare

122. Il termine ROM è l'acronimo di:

A) Random Only Memory

B) Read Only Memory

C) ad Optical Memory

D) Random Optical memory

123. Cos'è un byte?

A) Un gruppo di 8 bit.

B) Un carattere che può assumere solo i valori 0 e 1.

C) Un gruppo di 256 bit.

D) Un gruppo di 4 bit.

124. Una possibile definizione di "Sistema Operativo" è:

- A) E' l'insieme di tutti i programmi installati in un PC.
- B) E' il metodo con cui opera il PC.
- C) E' una interfaccia tra l'utente e l'hardware del sistema.
- D) E' il programma interno della CPU che ne consente la funzionalità.

125. Che differenza c'è tra hardware e software?

- A) L'hardware si riferisce al computer come macchina, il software si riferisce ai programmi.
- B) Hardware e software designano rispettivamente computer difficili e facili da usare.
- C) L'hardware è il corpo principale del computer, il software è costituito dai dischetti.
- D) L'hardware è costituito dal sistema operativo, il software da tutti gli altri programmi.

126. Il termine RAM è l'acronimo di:

- A) Random Access Memory
- B) Readonly Access memory
- C) Read Access Memory
- D) Reduced Access Memory

127. Se nell'ambito di una conferenza si volessero presentare al pubblico i risultati di un'indagine statistica, quale

software risulterebbe adeguato?

- A) Internet Explorer
- B) Access
- C) FrontPage
- D) Powerpoint

128. Quale è l'unità di misura della grafica?

- A) Byte
- B) Megahertz
- C) Pixel

D) Kb

129. Quale aspetto ha l'icona associata ad un collegamento?

- A) Viene distinta dal resto delle icone per la presenza di un simbolo "x" in basso a sinistra
- B) Viene distinta dal resto delle icone per la presenza di una piccola freccia in basso a sinistra
- C) Ha la forma di un rettangolo giallo
- D) Ha la forma di un piccolo computer

130. Come viene definito l'insieme dei documenti in attesa di essere stampati?

- A) Coda di stampa
- B) Insieme di stampa
- C) Driver della stampante
- D) Memorie di stampa

131. Quale tra le seguenti affermazioni relative a hardware e software è corretta?

- A) L'hardware è formato dalla memoria, il software dai dischi
- B) L'hardware è formato dai dischi, il software dalla memoria
- C) L'hardware è la parte logica del computer, il software la parte fisica
- D) L'hardware è la parte del computer fisica, il software la parte logica

132. Quale dei seguenti simboli deve contenere un indirizzo di posta elettronica?

- A) €
- B) @
- C) #
- D) *

133. Le immagini reperite da siti web possono essere scaricate e riutilizzate per progetti di grafica editoriale?

- A) Sì, liberamente

- B) No, mai
- C) Dipende dalla licenza d'uso
- D) nessuna delle precedenti

134. Quali file hanno come estensione “.exe”?

- A) I file di sistema
- B) I file eseguibili
- C) I file Excel
- D) I file di windows

135. In Excel una formula comincia sempre con il simbolo...

- A) "="
- B) "\$"
- C) "*"
- D) "/"

136. Microsoft Outlook e' un programma...

- A) per la navigazione su Internet
- B) per la gestione della posta elettronica
- C) per la ricerca dei file in rete
- D) per la creazione di Database

137. In Word a cosa serve la combinazione di tasti 'CTRL Y'?

- A) ad annullare un cambiamento prodotto con i comandi di formattazione
- B) a spostare un testo
- C) a tagliare un testo
- D) a ripetere l'ultimo inserimento effettuato

138. Quale delle seguenti è la più piccola unità di misura dell'informazione?

- A) Byte
- B) Megabyte
- C) Kilobit
- D) Bit

139. Che cos'è una cartella in Windows?

- A) Un'unità di memoria definita nella RAM
- B) Una modalità di gestione delle icone sul desktop
- C) Un contenitore che consente di organizzare file e altre cartelle
- D) nessuna delle precedenti

140. Un messaggio di posta elettronica inviato a due destinatari, di cui uno in CC (copia conoscenza):

- A) arriva ad entrambi ed entrambi vedono che è stato inviato anche all'altra persona
- B) arriva solo al destinatario principale e non a quello per conoscenza
- C) arriva ad entrambi e nessuno vede l'altro destinatario
- D) arriva ad entrambi ma solo il destinatario principale vede che c'è un altro destinatario

141. I Cookie sono

- A) Impostazioni del Browser
- B) File Creati dai Siti Visitati
- C) Data Base Accessibili dal Web
- D) Parametri di Connessione

142. Quanti Sistemi Operativi si installano sul PC ?

- A) Nessun
- B) Al Massimo 2
- C) Solitamente 1
- D) Al Massimo 3

143. Quale fra i seguenti è un File immagine ?

- A) Scatto.jpg
- B) Foto.doc
- C) Paesaggio.txt
- D) Dati.xls

144. Le cartelle possono contenere:

- A) Solo Documenti
- B) Solo File Musicali
- C) Solo File
- D) File ed Altre Cartelle

145. Un programma consiste di

- A) Insieme di Record
- B) Sequenza di Istruzioni
- C) Insieme di Dati
- D) Raccolta di Icone

146. Rimane traccia delle pagine visitate ?

- A) Si ma è Possibile Cancellarle
- B) Mai Oltre le 24 Ore
- C) Si e Non Sono Cancellabili
- D) No Per Motivi di Privacy

147. Cosa è una LAN ?

- A) La Periferica di Un PC
- B) Una Linea ad Alta Velocità
- C) Una Rete Geografica

D) Una Rete Locale

148. Il Backup consiste nel

- A) Prevenire i Virus
- B) Eliminare i File Duplicati
- C) Salvare i Dati su Altri Supporti
- D) Stampare più Volte un documento

149. Si può ripristinare un file nel Cestino ?

- A) Purtroppo No
- B) Si con Azione di Ripristino
- C) Si ma Entro un Limite di Tempo
- D) Solo un Programma Particolare

150. Seleziona l'indirizzo e-mail Errato:

- A) gruppocentauroel@googlemail.com
- B) gruppo_centauroel@googlemail.com
- C) gruppo-centauroel@googlemail.com
- D) gruppo;centauroel@googlemail.com

151. Quale di queste NON è una unità di Output ?

- A) Monitor
- B) Stampante
- C) Tastiera
- D) Plotter

152. Che cosa è l' Hardware ?

- A) Un Programma Complesso
- B) La Parte Fisica del Computer

- C) Le Sole Periferiche
- D) L'Unità Disco Rigido

153. Seleziona l'affermazione corretta:

- A) La CPU è Una Unità Periferica
- B) La RAM è Memoria Volatile
- C) La ROM è Memoria Volatile
- D) Il Monitor è Unità di Input

154. Il protocollo FTP viene usato per

- A) La Sicurezza delle Password
- B) Proteggerci da Virus
- C) Comprimere i File
- D) Trasferire File in Rete

155. Un Firewall serve per

- A) Prevenire Accessi Indesiderati
- B) Aggiornare il Browser
- C) Condividere File
- D) Modificare le Impostazioni

156. La velocità di un processore si misura in

- A) Byte
- B) Bit
- C) Pixel
- D) Hertz (o Mhz)

157. Che tipo di computer è il notebook?

- A) da tavolo

- B) generico
- C) non è un computer
- D) portatile

158. Quali tra questi sono sistemi operativi ?

- A) Hardware e Case
- B) Word ed Excel
- C) Software e mouse
- D) Windows e Linux

159. A cosa serve il programma Excel ?

- A) Gestire file e cartelle
- B) Eseguire calcoli e creare grafici
- C) Elaborare testi ed interi libri
- D) Creare presentazioni

160. A cosa servono le unità disco ?

- A) Per visualizzare i dati sul monitor
- B) Per ascoltare i suoni del PC
- C) Per memorizzare dati
- D) Per raffreddare il computer

161. A cosa serve il masterizzatore CD ?

- A) Solo per memorizzare dati su CD
- B) Solo per cancellare dati su CD
- C) Solo per leggere dati su CD
- D) Per memorizzare e leggere dati su CD

162. Dove si trova la scheda madre ?

- A) Nel sistema operativo
- B) Nel case
- C) Nel monitor
- D) Nella tastiera

163. Dove si trova generalmente la Barra delle Applicazioni ?

- A) Nel pannello di controllo
- B) Nella parte bassa dello schermo
- C) Nel pulsante Start
- D) Nella parte alta dello schermo

164. L'inserimento di informazioni nel PC viene detto ?

- A) Megabyte
- B) Hertz
- C) Output
- D) Input

165. Per chiudere una applicazione, clicco ?

- A) Sul pulsante Start
- B) Non clicco, ma spengo il computer
- C) Su un'altra applicazione
- D) Sul pulsante Chiudi

166. Per spegnere il computer (con sistema operativo Windows XP), quale successione di comandi devo usare ?

- A) Spegni computer - Spegni
- B) Start - Disconnetti - Disconnetti
- C) Start - Spegni computer - Spegni
- D) Start - Spegni

167. La Barra dei menu, solitamente si trova ?

- A) A destra
- B) In basso
- C) A sinistra
- D) In alto

168. Per vedere le caratteristiche del disco fisso ?

- A) Faccio doppio clic sull'icona che lo rappresenta
- B) Seleziono l'icona che lo rappresenta e clicco su visualizza - dettagli
- C) Clicco con il tasto destro l'icona che lo rappresenta e clicco sulla voce proprietà
- D) Apro il case

169. Si possono aprire più finestre nel desktop ?

- A) Sì
- B) Sì, al massimo due
- C) Sì, al massimo quattro
- D) No

170. Per ingrandire una finestra a tutto schermo clicco sul comando rappresentato da ?

- A) Un quadratino
- B) Una crocetta
- C) Una linea
- D) Una lente

171. Per spostare una finestra ?

- A) Trascino la barra del titolo
- B) Trascino il centro della finestra
- C) Trascino la barra dei menù

D) Chiamo il muratore

172. Dove posiziono il puntatore per allargare una finestra ?

A) Sull'icona riduci a icona

B) Sul bordo della finestra

C) Sulla barra del titolo

D) Sull'icona ripristina o ingrandisci

173. Per scorrere il contenuto di una finestra ?

A) Trascino la parte scura della barra di scorrimento

B) Uso uno qualunque dei tre metodi indicati nelle altre risposte

C) Clicco sui triangolini neri della barra di scorrimento

D) Clicco sulla parte chiara della barra di scorrimento

174. Per creare una cartella ?

A) Non si possono creare cartelle

B) Dalla barra dei menu, clicco su Visualizza Nuova Cartella

C) Clicco con il tasto destro sulla icona Documenti e scelgo Nuovo Cartella

D) Clicco con il tasto destro su un punto vuoto della finestra e scelgo Nuovo Cartella

175. Si possono rinominare file e cartelle ?

A) Si, ma le cartelle devono essere vuote

B) Si

C) Solo le Cartelle

D) Solo i File

176. Per cambiare il nome di un File ?

A) Clicco con il tasto destro sul File da rinominare e dal menu contestuale clicco su Rinomina

B) Non si possono rinominare il File

C) Apro il File da rinominare e dalla barra dei menu clicco su File - Salva con Nome

D) Clicco con il tasto destro sul File da rinominare e dal menu contestuale clicco su Proprietà

177. Dove si possono memorizzare cartelle e file ?

A) Nella memoria RAM

B) Nel sistema operativo

C) Nelle unita disco

D) Nel processore

178. A cosa serve la barra degli indirizzi ?

A) Per memorizzare indirizzi

B) Per capire in quale cartella mi trovo

C) Per inviare messaggi

D) Per memorizzare messaggi

179. Per vedere le date di modifica di tutti i file contenuti in una cartella ?

A) Dalla barra dei menu, clicco su Mostra - Tutti i File

B) Seleziono tutti i File e dalla barra dei menu, clicco su File Proprietà

C) Dalla barra dei menu, clicco su Visualizza - Dettagli

D) Clicco con il tasto destro su un punto vuoto e dal menu contestuale clicco su Aggiorna

180. Per ordinare i file in ordine alfabetico clicco su ?

A) Nome

B) Dimensione

C) Tipo

D) Data ultima modifica

181. Clicco sul comando Livello Superiore ?

A) Per Aggiornare il contenuto della Finestra

- B) Per visualizzare le proprietà della cartella
- C) Per visualizzare il contenuto della cartella che contiene la cartella corrente
- D) Per visualizzare la finestra precedentemente visualizzata

182. Per visualizzare la finestra precedentemente visualizzata ?

- A) Clicco sul comando Visualizza
- B) Clicco sul comando Indietro
- C) Clicco sul comando Avanti
- D) Clicco sul comando Livello Superiore

183. Per spostare un file da una cartella all'altra ?

- A) Uso il comando invia alla cartella
- B) Uso i comandi taglia ed incolla
- C) Uso i comandi copia ed incolla
- D) Uso i comandi sposta ed incolla

184. Come viene eliminato un file ?

- A) Clicco con il tasto destro sul File da eliminare e clicco su elimina
- B) I File non si possono eliminare
- C) Apro il File e clicco sul comando elimina
- D) Seleziono il File da eliminare e clicco su taglia

185. Come posso selezionare file NON adiacenti (vicini) ?

- A) Non si possono selezionare file non adiacenti
- B) Tengo premuto ALT e clicco sui file
- C) Tengo premuto CTRL e clicco sui file
- D) Tengo premuto F2 e clicco sui file

186. I file che si trovano nel cestino, possono essere recuperati ?

- A) Sì, se non sono passati più di 30 giorni dalla loro eliminazione
- B) Sì
- C) Sì, ma solo usando programmi specifici
- D) No

187. Per copiare un file usando il mouse, mentre trascino il file tengo premuto il tasto ?

- A) MAIUSC
- B) F2
- C) CTRL
- D) SHIFT

188. Quale successione di comandi mi permette di copiare file dal disco fisso al floppy, in modo veloce ?

- A) Tasto destro - Crea collegamento - Floppy
- B) Tasto destro - Invia a - Floppy
- C) Tasto destro - Copia in - Floppy
- D) Tasto destro - Copia - Incolla

189. Un programma può essere installato su qualsiasi computer ?

- A) Sì
- B) No, si devono controllare le caratteristiche hardware
- C) Sì, se il computer è potente e di ultima generazione
- D) No, si deve controllare la compatibilità con il proprio sistema operativo e le caratteristiche hardware

190. Posso rimuovere un programma ?

- A) Sì, ma solo quelli che non necessitano di installazione
- B) Sì
- C) Sì, ma solo quelli che ho installato io
- D) No

191. I programmi devono essere installati per poterli usare ?

- A) Si, tutti
- B) No, è sufficiente copiarli sul proprio disco fisso
- C) No, solamente il sistema operativo necessita di installazione
- D) Si, ma solo quelli che necessitano di installazione

192. Come viene detto un programma gratuito ?

- A) Hardware Freeware
- B) Hardware Light
- C) Software Freeware
- D) Software Light

193. Ascoltando l'espressione "disco rigido a 300 MHz" pensereste...

- A) alla velocità di rotazione del disco rigido
- B) che l'espressione è priva di senso
- C) alla quantità di dati che il disco è in grado di immagazzinare
- D) che il computer nel quale è alloggiato il disco rigido è un Macintosh

194. Quale tra queste affermazioni è corretta?

- A) La RAM è una memoria volatile
- B) La RAM e la ROM sono memorie volatili
- C) La RAM e la ROM non sono memorie volatili
- D) La ROM è una memoria volatile

195. Statisticamente, qual è il punto più probabile per un attacco contro una rete?

- A) Una debole configurazione dei firewall
- B) Un collegamento in FTP tramite Internet
- C) Uno scanner della stessa rete
- D) Nessuna delle precedenti

196. Cosa rappresenta l'estensione di un file?

- A) La sua grandezza
- B) Il tipo di file
- C) Il nome del file
- D) Il sistema operativo in grado di modificarlo

197. Quali delle seguenti affermazioni è errata? Il BIOS:

- A) È memorizzato nella ROM
- B) È un esempio di firmware
- C) È indispensabile per l'avviamento del computer
- D) Può essere sostituito dal microprocessore

198. 1 Kilobyte è pari a:

- A) 1.000 byte
- B) 1.024 byte
- C) 1.000.000 di byte
- D) 1.024 Megabyte

199. Cosa succede se viene cliccato un "link" in una pagina web?

- A) Si apre la pagina o l'immagine a cui il collegamento fa riferimento
- B) Compare un messaggio di errore
- C) Calcola la percentuale delle persone che sono collegate alla pagina web che si sta visualizzando
- D) Non succede nulla

200. Utilizzando il programma di video scrittura Microsoft Word, è possibile dare l'effetto di lampeggio a una parola?

- A) Non è possibile con nessuna versione di Office
- B) È possibile con tutte le versioni di Office
- C) È possibile solo fino a Office 2003

D) Nessuna delle precedenti è vera

201. In Microsoft Office Excel ciascuna cella è identificata da:

A) due numeri

B) una lettera e un numero

C) due lettere

D) Nessuna delle precedenti è vera

202. Utilizzando i più comuni programmi di posta elettronica, inviando un messaggio e inserendo i destinatari nel

campo Cc, quali proprietà si possono evidenziare?

A) Il messaggio non viene inviato

B) I destinatari del messaggio inclusi nel campo Cc possono leggere i destinatari inclusi nel campo Ccn

C) I destinatari del messaggio non possono leggere gli altri destinatari inclusi nel campo Cc

D) I destinatari del messaggio ricevono il memo stesso, allo stesso modo dei destinatari del campo "A"

203. In Informatica, una componente del sistema operativo, oltre alla shell, è:

A) l'hard disk

B) la Rom

C) il kernel

D) il mouse

204. Cos'è lo Sniffing?

A) Una tecnica che intercetta i dati in transito in rete e li decodifica

B) Un programma che consente la gestione di database di grandi dimensioni

C) Termine usato per indicare l'arresto improvviso del computer

D) Un malware

205. Di solito, quale di questi dispositivi di memoria ha maggiore capacità

- A) Pen drive
- B) CD-ROM
- C) Memoria centrale
- D) Disco rigido

206. In Microsoft Excel, l'espressione SOMMA(G3:G6) somma il contenuto di:

- A) 3 celle
- B) 4 celle
- C) 5 celle
- D) 6 celle

207. In Microsoft Office Word, cosa si intende per "interlinea"?

- A) Lo spazio tra alcune coppie di caratteri
- B) Lo spazio di margine tra due pagine
- C) Lo spazio tra due righe di testo
- D) Nessuna delle precedenti è vera

208. In Microsoft Office Excel, qual è la funzione del pulsante "Anteprima di stampa"?

- A) Non permette nulla
- B) Permette di correggere il documento prima della stampa
- C) Consente di acquisire la stampa del documento attraverso uno scanner
- D) Permette di visualizzare come appare il documento stampato

209. In Internet, un hyperlink è:

- A) una parola, una frase, un'immagine che collega a un'altra unità informativa
- B) un motore di ricerca
- C) un documento scritto in HTML
- D) un programma per la gestione di alcuni tipi di allegati di posta elettronica

210. Nel programma di videoscrittura Microsoft Word di Office, per far sì che una frase venga ripetuta automaticamente in ogni pagina del documento è possibile utilizzare il comando:

- A) Campo
- B) Modelli e aggiunte
- C) Intestazione e piè di pagina
- D) Stili

211. All'interno del pacchetto Microsoft Office, i report sono oggetti utilizzati da:

- A) Word
- B) Excel
- C) Power Point
- D) Access

212. In informatica, il gigabyte è un'unità di misura che può indicare la:

- A) Velocità di elaborazione dei dati
- B) Capacità di memoria
- C) Risoluzione di un'immagine
- D) Nessuna delle precedenti è vera

213. Utilizzando il programma di videoscrittura Microsoft Word, quale dei seguenti file possono essere aperti in modo

standard?

- A) documento.xls
- B) documento.dot
- C) documento.ppt
- D) documento.jpg

214. A cosa serve il pannello di controllo di un sistema operativo?

- A) A controllare chi si collega a quel sistema

- B) A controllare l'ortografia dei documenti elettronici
- C) A configurare i principali dispositivi del computer
- D) A nulla

215. Il mittente di un messaggio di posta elettronica ha compilato le intestazioni nel seguente modo: A: guido@dominio.it Cc: marco@dominio.it Ccn: laura@dominio.it Cosa significa?

- A) Guido sa che il messaggio è stato inviato a Marco
- B) Laura sa che il messaggio è stato inviato a Guido, ma non a Marco
- C) Marco sa che anche Laura è a conoscenza del messaggio
- D) Nessuna delle precedenti è vera

216. In un documento di Microsoft Word, è possibile nascondere il righello togliendo la spunta dall'opzione "Righello":

- A) del menù "Formato"
- B) del menù "Visualizza"
- C) del menù "Nascondi"
- D) del menù "Stili"

217. L'URL mailto:nome@dominio.com consente di:

- A) inviare posta elettronica all'indirizzo nome@dominio.com
- B) inviare il file nome@dominio.com via posta elettronica
- C) collegarsi alla pagina web nome@dominio.com
- D) Stabilire una connessione FTP con il server di riferimento

218. Una rete informatica costituita da un insieme di reti appartenenti a più aziende collegate tra loro viene

denominata:

- A) LAN
- B) Internet

- C) extranet
- D) WEB

219. Per inserire un grafico a torta in un foglio elaborato con Microsoft Excel, è necessario selezionare:

- A) i valori numerici
- B) il database Access contenente i dati necessari
- C) esclusivamente formule matematiche
- D) Nessuna delle precedenti è vera

220. Utilizzando un foglio di calcolo Excel, quale dei seguenti comandi consente di modificare le interruzioni di pagina?

- A) "Layout di stampa"
- B) "Normale"
- C) "Anteprima di stampa"
- D) "Stili"

221. In un documento di Microsoft Office Word viene utilizzata l'intestazione al fine:

- A) Esclusivamente di scrivere nella prima pagina del testo con un carattere diverso dal testo dell'intero documento
- B) di far ripetere automaticamente un testo o un'immagine in ogni pagina del documento
- C) di modificare i bordi della prima pagina del documento
- D) Nessuna delle precedenti è vera

222. Utilizzando i più comuni programmi di posta elettronica, affinché il mittente riceva un messaggio di avvenuta lettura quando il messaggio viene aperto è sufficiente:

- A) aggiungere al messaggio priorità alta
- B) inserire il destinatario nel campo "A"
- C) inserire il destinatario nel campo "Cc"
- D) impostare l'opzione di conferma di lettura

223. Nel programma di videoscrittura Microsoft Word, il "Thesaurus" è il dizionario:

- A) dei sinonimi e dei contrari
- B) del correttore ortografico
- C) della sola lingua inglese
- D) Nessuna delle precedenti è vera

224. Con l'evoluzione di Internet e del commercio elettronico sono nate nuove espressioni e nuove sigle. Qual è il significato della sigla B2C?

- A) Indica le transazioni commerciali tra imprese via Internet
- B) Indica la possibilità di acquistare online i prodotti e i servizi offerti da un'azienda
- C) Indica le transazioni commerciali via Internet tra un'azienda e il singolo consumatore
- D) Nessuna delle precedenti è vera

225. All'interno del pacchetto Microsoft Office, le maschere sono oggetti utilizzati da:

- A) Excel, per visualizzare contemporaneamente più fogli di calcolo
- B) Access, per gestire i database
- C) Word, per creare modelli predefiniti
- D) Power Point, per la creazione di diapositive

226. È possibile, in Microsoft Excel, visualizzare automaticamente una data inserita in cifre (25/12/1988) in una data visualizzata in lettere (25 dicembre 1988)?

- A) Sì, modificando il formato della cella
- B) No, non è possibile
- C) Sì, ma solo per date successive al 1980
- D) Nessuna delle precedenti è vera

227. Quali tra i seguenti non è un motore di ricerca?

- A) Bing
- B) Opera
- C) Yahoo

D) Una procedura di diagnostica di una rete intranet

228. L'acronimo FTP indica:

A) Un programma per la gestione della posta elettronica

B) Un protocollo di trasmissione

C) Una sottorete di internet

D) Nessuna delle precedenti

229. Quale dei seguenti è un nome file valido?

A) Ditta/nuova.doc

B) Ditta*nuova.doc

C) Ditta/doc

D) _Ditta.doc

230. Quale tra i seguenti è un indirizzo IP corretto?

A) www.repubblica.it

B) 140.33.120.106

C) 111.222.333

D) 000.111.222.333

231. Cosa è un Firewall?

A) E' un software per crittografare i dati

B) E' un documento sottoscritto da tutti gli utenti che definisce le regole per le comunicazioni sicure e le sanzioni

per l'uso improprio di internet

C) E' un apparato di rete hardware o software che filtra tutti i pacchetti entranti ed uscenti, da e verso una rete o

un computer, applicando regole di sicurezza

D) E' una porta ignifuga obbligatoria per la sala server

232. Cosa è un Access Point?

- A) E' un dispositivo che consente di collegarsi ad un server di un ISP (Internet Service Provider)
- B) E' un dispositivo che permette all'utente mobile di collegarsi ad una rete wireless
- C) E' un dispositivo per proteggere i dati con crittografia
- D) E' la versione professionale di Access pubblicata da Microsoft per la gestione dei data base

233. Cosa è un Indirizzo MAC (Media Access Control)?

- A) E' un codice che consente di individuare univocamente ogni computer su Internet
- B) E' un indirizzo IP
- C) E' un codice di 48 bit (6 byte) assegnato in modo univoco ad ogni scheda di rete ethernet prodotta al mondo
- D) E' un gruppo di programmi per elaborazioni grafiche

234. L'HTML è:

- A) Un linguaggio di programmazione per programmi gestionali
- B) Un linguaggio di generazione di pagine web
- C) Un linguaggio per le comunicazioni militari in rete
- D) Il linguaggio usato da Internet esclusivamente per la posta elettronica

235. Fare il backup cosa significa?

- A) Trasferire i dati dalla RAM ad una memoria di massa per salvarli in caso di interruzione di corrente
- B) Deframmentare periodicamente il disco fisso del PC per averlo sempre integro
- C) Stampare ad intervalli di tempo predefiniti su carta i file più importanti
- D) Salvare periodicamente i dati in una memoria di massa per averne una copia in caso di malfunzionamento del sistema operativo o di perdita accidentale dei dati stessi

236. Una rete limitata che collega calcolatori di uno stesso edificio viene chiamata....

- A) Mini Area Network (MAN)
- B) Local Area Network (LAN)
- C) Short Area Network (SAN)

D) Wireless Computer Network (WCN)

237. La crittografia è:

- A) Un sistema per cifrare i dati trasmessi in rete
- B) Un sistema per cifrare i dati da memorizzare
- C) Un sistema per cifrare i dati da trasmettere o da memorizzare
- D) Un sistema per generare automaticamente copie dei dati del bios

238. Cos'è una directory?

- A) Un contenitore logico di file
- B) Un settore della RAM
- C) Una partizione della ROM
- D) Un settore della memoria centrale

239. In un sistema di telecomunicazione digitale, che cosa si intende per banda?

- A) E' la massima quantità di informazione che il sistema può trasmettere nell'unità di tempo
- B) E' la velocità di download
- C) E' la velocità di upload
- D) E' un sistema per il recupero di file danneggiati

240. Quale dei seguenti programmi non è un sistema operativo?

- A) Firefox
- B) Linux
- C) Windows Vista
- D) MS-Dos

241. Nel settore delle telecomunicazioni, cosa si intende per protocollo di rete?

- A) E' un insieme di sequenze elettriche che devono essere interpretabili da due o più macchine o host (computer, telefono, stampante, ecc...) allo stesso modo per poter instaurare una comunicazione interpretabile

- B) E' la registrazione del dominio internet presso l'ufficio regionale addetto
- C) E' il Server
- D) E' un programma che scambia dati in Internet attraverso un sistema di crittografia condiviso

242. Cosa è il "Phishing"?

- A) E' una tecnica usata dalla polizia postale per "pescare" gli hacker in rete
- B) E' una attività illegale finalizzata al furto di identità durante l'utilizzo delle comunicazioni elettroniche
- C) E' il modo con il quale i motori di ricerca filtrano le informazioni in rete
- D) E' un software per scambiarsi messaggistica istantanea in Internet

243. I BPS (byte per secondo) sono l'unità di misura:

- A) Della velocità delle linee di trasmissione
- B) Della velocità di ricerca sui dischi magnetici
- C) Della velocità di accesso alla memoria dell'elaboratore
- D) Della capacità di memorizzazione dei dischi ottici

244. Quale di queste componenti non influenza le prestazioni di un computer?

- A) Potenza della CPU
- B) Dimensione della memoria
- C) Utilizzo contemporaneo di più programmi
- D) Dimensioni dello schermo video

245. Un byte è formato da:

- A) 2 bit
- B) 8 bit
- C) 10 bit
- D) Un numero variabile di bit, in funzione del modello del microprocessore

246. Arpanet è:

- A) Il primo prototipo della rete Internet
- B) Il raggruppamento delle Agenzie Regionali per la Protezione dell'Ambiente
- C) La rete russa concorrente di Internet
- D) Un browser per l'accesso a Internet

247. Un proxy server a cosa serve?

- A) Permette di aggiornare i sistemi operativi della rete interna
- B) Collega due sedi remote in VPN
- C) Controlla la presenza di virus in una connessione TCP
- D) Richiede un accesso autenticato e in base all'utente permette o meno l'uscita in internet

248. Cosa solitamente non può filtrare un firewall di tipo hardware?

- A) Indirizzi di sorgente
- B) Indirizzi di destinazione
- C) I contenuti
- D) I protocolli

249. Quale di queste affermazioni non è corretta?

- A) Il sistema operativo è il software che controlla il sistema
- B) Il sistema operativo è memorizzato nella ROM
- C) La gestione del file system è uno dei compiti del sistema operativo
- D) Windows XP è un esempio di sistema operativo

250. A quanti bit corrispondono 8 byte?

- A) 100
- B) 256
- C) 64
- D) 1.024

251. Cosa si intende con il termine hardware?

- A) L'insieme delle schede, dei circuiti elettronici e di tutte le parti fisiche che materialmente permettono al computer di "mettersi in moto" e funzionare
- B) L'insieme di istruzioni che, processate ed elaborate da un computer, ne rendono possibile il funzionamento
- C) I programmi di un elaboratore
- D) Il tipo di personal computer acquistato

252. Che differenza c'è tra il comando "Salva" e il comando "Salva con nome"?

- A) Il primo salva il file sul disco fisso, mentre il secondo lo salva su pen drive
- B) Il comando "Salva" memorizza il file mentre il comando "Salva con nome" permette di registrare il file con un nome diverso e/o su un percorso diverso
- C) Il comando "Salva" memorizza il file mentre il comando "Salva con nome" modifica automaticamente l'estensione del file
- D) Non c'è alcuna differenza

253. Che cos'è la Netiquette?

- A) Una sorta di galateo della Rete che regola tutte le forme di comunicazione in rete ed anche quindi la posta elettronica.
- B) Un sistema di cifratura che permette di garantire la riservatezza dei messaggi di posta elettronica.
- C) Un programma per inviare messaggi di posta e per navigare in internet
- D) È un sistema che identifica in maniera univoca i pacchetti di dati in transito su una rete

254. Con il termine shareware si intende:

- A) Un software distribuito gratuitamente a titolo personale ma coperto dai diritti d'autore
- B) Un software che può essere utilizzato gratuitamente senza alcun tipo di limitazione
- C) Un software reso disponibile gratuitamente per un breve periodo di tempo
- D) Tutti i software a pagamento

255. Per spostare un file dalla cartella Word alla cartella Excel si deve:

- A) Selezionare il file, eseguire il comando taglia nella cartella Word e incolla su Excel
- B) Selezionare il file, eseguire il comando copia nella cartella Word e incolla su Excel
- C) Selezionare il file, eseguire il comando incolla nella cartella Word e taglia su Excel
- D) Selezionare il file, eseguire il comando incolla nella cartella Word e copia su Excel

256. Cosa è una barra dei menù?

- A) E' una barra, di solito situata in alto, in cui si trovano le singole voci dei menù contenenti i comandi e le funzioni utilizzabili in un determinato comando
- B) E' una barra gestita da un autonomo programma che serve per controllare quali programmi sono in esecuzione in un determinato momento
- C) Un programma di manutenzione del PC
- D) Un programma per la gestione delle memorie di sistema

257. Un file da 1000 KB è più grande o più piccolo di un file da 1 MB?

- A) Quello da 1 MB è più grande
- B) Non si possono confrontare in quanto sono unità di misura diverse
- C) Quello da 1000 KB è più grande
- D) Sono perfettamente uguali

258. Una rete limitata che collega calcolatori di uno stesso edificio viene chiamata....

- A) Rete Limitata Edificio (RLE)
- B) Local Area Network (LAN)
- C) Multi Area Network (MAN)
- D) Wireless Computer Network (WCN)

259. Quale dei seguenti componenti non è una periferica?

- A) Il monitor
- B) Il processore
- C) La tastiera

D) Il mouse

260. Quale delle seguenti unità di memorizzazione è solitamente la più capiente?

A) Pen drive

B) DVD

C) CD ROM

D) Hard Disk

261. Il firewall è un sistema:

A) Antincendio per la sala server

B) Per la protezione dei dati

C) Per garantire l'alimentazione elettrica del computer

D) Per effettuare il backup automatico dei dati

262. In informatica, cos'è l'HTML?

A) Il linguaggio di markup con cui sono scritte le pagine web

B) Il tipo di computer che serve per progettare pagine web

C) La sigla della lingua nella quale sono presentate le pagine web

D) Nessuna delle precedenti

263. Cosa si intende per software di base?

A) Un programma per la trasmissione dei dati

B) Un elenco di programmi per la produttività personale di base

C) Un insieme di video giochi

D) È software finalizzato a gestire le risorse hardware e a consentire lo sviluppo e l'esecuzione di programmi applicativi

264. Quando si apre un documento protetto di MicrosoftWord, viene richiesta:

A) la password e una user-id

- B) solo la password
- C) solo la user-id
- D) la password o la user-id a scelta

265. A un documento creato con Microsoft Word viene assegnata di default l'estensione .rtf?

- A) Sì, ma solo se il file è stato creato con l'ultima versione di Microsoft
- B) Sì, per tutte le versioni del programma
- C) No, l'estensione di default è doc o docx, a seconda delle versioni del programma
- D) Nessuna delle risposte è corretta

266. Nel programma di videoscrittura Microsoft Word, utilizzando il comando "Trova" è possibile cercare la parola

"posta" in modo che nel risultato della ricerca compaia anche la parola "postale"?

- A) No, mai
- B) sì, sempre
- C) Sì, scrivendo il nome tra virgolette
- D) Sì, disattivando l'opzione "Solo parole intere"

267. Data una tabella di un foglio di calcolo elettronico Microsoft Excel, con le colonne "Editore", "Titolo" e "Pezzi venduti", che comando si può utilizzare per visualizzare, a ogni cambio di editore, la somma dei pezzi venduti da

- A) Il comando "Filtro"
- B) Il comando "Subtotali"
- C) la funzione RAGGRUPPA
- D) Il comando " Gruppo"

268. Cosa significa "fare il backup" del disco di un computer?

- A) Fare una copia del suo contenuto su un altro dispositivo
- B) Copiare i file con informazioni sensibili su un server inaccessibile dall'esterno
- C) Avviare una procedura di ottimizzazione dell'archiviazione dei dati nella memoria del computer

D) Aggiornare il sistema antivirus

269. In un documento di Microsoft Word, l'espressione {COMPARE * MERGEFORMAT} è:

- A) un'intestazione
- B) un riferimento incrociato
- C) un codice di campo
- D) Nessuna delle precedenti

270. In ambito informatico, cosa si intende per "Browser"?

- A) Il software per la navigazione sul World Wide Web
- B) L'hardware per la navigazione sul World Wide Web
- C) Il server per la navigazione sul World Wide Web
- D) Il client per la navigazione sul World Wide Web

271. In Microsoft Word, la crenatura caratteri indica:

- A) le particolari terminazioni alla fine dei tratti delle lettere
- B) la riduzione dello spazio in eccesso tra le due lettere, allo scopo di eliminare spazi bianchi e conferire un aspetto più omogeneo al testo
- C) il rapporto tra area inchiostrata e area in bianco della serie di caratteri
- D) il rapporto tra caratteri alfanumerici

272. In un foglio di Microsoft Office Excel si ha la colonna A che contiene una lista di nomi e la colonna B che contiene

una lista di città. È possibile ordinare una sola delle due colonne?

- A) Sì, sempre
- B) No, questa funzione non esiste
- C) No, le due colonne si ordinano sempre congiuntamente
- D) Sì, ma solo se le due colonne contengono dati omogenei (solo testo oppure solo numeri in entrambe)

273. In Microsoft Excel, l'espressione PRODOTTO(B1:C3) moltiplica il contenuto di:

- A) 3 celle
- B) 6 celle
- C) 9 celle
- D) 12 celle

274. A un computer con Sistema Operativo Windows (versione 98 e successive) è possibile assegnare un indirizzo IP

univoco dalla scheda proposta dalla funzione "Rete" del Pannello di Controllo?

- A) Sì
- B) Sì, ma solo se tutti gli altri computer della rete hanno al loro volta un indirizzo IP univoco
- C) No, perché bisogna usare la scheda proposta dalla funzione "Accesso Remoto" del Pannello di Controllo
- D) Nessuna delle precedenti risposte è corretta

275. Un word processor per computer (es. Microsoft Word) NON è indicato per:

- A) la scrittura di un libro con capitoli
- B) la stampa unione
- C) la gestione dei calcoli per la nota spese
- D) la scrittura di una breve relazione

276. Nel programma di videoscrittura Microsoft Office Word è possibile inserire un'immagine in un documento?

- A) No, mai
- B) Sì, ma solo se l'immagine da inserire è un logo
- C) Sì, solo se l'immagine occupa uno spazio limitato
- D) Sì, sempre

277. In Microsoft Word per impostare un allineamento verticale, si deve operare su:

- A) Paragrafo
- B) Imposta pagina

- C) Frame
- D) Inserisci

278. La protezione di un documento Microsoft Word:

- A) impedisce l'invio tramite e-mail
- B) impedisce ad altri utenti di utilizzare il programma Microsoft Word
- C) ne limita l'accesso
- D) Non è possibile proteggere un documento Microsoft Word

279. In Microsoft Office Excel, inserendo in una cella la formula "=PRODOTTO(2:2)" si ottiene:

- A) il prodotto dei valori contenuti nella riga 2
- B) il prodotto della matrice di dimensione 2*2
- C) il prodotto dei valori contenuti nella prime 2 righe
- D) Nessuna delle precedenti

280. Nel programma di videoscrittura Microsoft Word di Office, utilizzando il comando "Paragrafo" è possibile:

- A) Trasformare il documento in un foglio di calcolo
- B) aumentare la dimensione del carattere
- C) evidenziare il testo selezionato
- D) aumentare l'interlinea del testo selezionato

281. Come è possibile conoscere la quantità di memoria installata su un computer che utilizza Microsoft Windows XP?

- A) È necessario installare un programma specifico
- B) Da un qualunque editor di testi
- C) Dal pannello di controllo, con la voce "Sistema"
- D) Non è mai possibile farlo

282. Cosa rappresenta l'estensione di un documento?

- A) La sua grandezza
- B) Il tipo di documento
- C) Il nome del documento
- D) La validità

283. Un compilatore è:

- A) Una unità periferica
- B) Un'interfaccia utente
- C) Un dispositivo hardware
- D) Un programma che traduce una serie di istruzioni scritte in un linguaggio in un altro linguaggio

284. Dire che un disco rigido (o Hard-disk) è a 800 MHz :

- A) è una frase priva di senso
- B) dà un'indicazione circa la velocità del disco
- C) significa misurare la quantità di dati al secondo che riesce a trasferire
- D) significa quanti dati può contenere

285. 2 Kilobyte sono:

- A) 1.000 byte
- B) 2.048 byte
- C) 2.000.000 di byte
- D) 2.048 Megabyte

286. Quali tra i seguenti non è un motore di ricerca?

- A) Altavista
- B) Explorer
- C) Yahoo
- D) Google

287. Quali delle seguenti figure dovrebbero avere accesso ad una copia della “security policy”?

- A) Il legale rappresentante
- B) I tecnici di rete
- C) Tutti gli impiegati
- D) I manager

288. Qual è lo scopo principale di una intranet VPN?

- A) Permettere agli utenti di accedere alla rete interna
- B) Nessuna delle altre risposte
- C) Non permettere la connessione sicura tra sedi diverse
- D) Permettere ai partner di affari di vendere i dati

289. Quali delle seguenti affermazioni è corretta al fine di mantenere il Personal Computer protetto ed immune da

rischi che possano compromettere la sicurezza ?

- A) Installare sistemi Antivirus e tenere aggiornato il SO
- B) Fare la deframmentazione con regolarità
- C) Non aprire i messaggi di posta elettronica
- D) Non scaricare programmi pirata tramite software Peer to Peer (Emule etc...)

290. Dato il seguente percorso: c:\ditta\fatture\aprile\oggi qual è la directory radice?

- A) c:\
- B) fatture\
- C) aprile\
- D) oggi

291. Quale delle seguenti espressioni è corretta?

- A) La ROM è una memoria ad accesso casuale che conserva i dati e i programmi ed è volatile
- B) La memoria ROM è una memoria di sola lettura

- C) La memoria ROM è una memoria di massa, simile al floppy ma molto più capiente
- D) Nessuna delle espressioni è corretta

292. Tra quelli elencati quale è un tipico servizio del sistema operativo?

- A) La gestione della GUI
- B) La gestione dei siti WWW
- C) La gestione dei fogli di calcolo
- D) La gestione del collegamento ad un Internet Service Provider

293. Tra quelli elencati, qual è un protocollo di comunicazione?

- A) Paint
- B) Unix
- C) Office
- D) SMTP

294. Cosa rappresentano i videogiochi per PC?

- A) Hardware
- B) Software di sistema
- C) Software che non si può installare nel PC
- D) Software applicativo

295. Cosa è il DPS (Documento Programmatico sulla Sicurezza)?

- A) E' un documento previsto dalla legge relativamente alla sicurezza nei luoghi di lavoro
- B) E' un documento previsto dalla legge e che esiste per tutte le aziende, liberi professionisti, enti o associazioni che trattano i dati personali, anche sensibili con strumenti elettronici
- C) E' un documento che parla di come evitare attacchi volti a compromettere la sicurezza informatica e dei dati sensibili
- D) È un documento per programmare gli aggiornamenti dei dipendenti di tutte le aziende, liberi professionisti, enti o associazioni relativi alla sicurezza (Testo Unico, Legge 81)

296. Per VoIP (Voice over IP) cosa si intende?

- A) E' un servizio offerto dagli operatori telefonici per chiamare gratis
- B) E' una tecnologia che rende possibile effettuare una conversazione telefonica sfruttando una connessione Internet o un'altra rete dedicata che utilizza il protocollo IP
- C) E' un programma per fare telefonata in Internet
- D) E' una tecnologia per le comunicazioni cellulari satellitari

297. Cosa si intende per "Phishing"?

- A) E' una attività illegale con la finalità del furto di identità mediante l'utilizzo delle comunicazioni elettroniche
- B) E' il modo con il quale i motori di ricerca trovano le informazioni in rete
- C) E' un software per scambiarsi messaggi in Internet
- D) E' un sistema di progettazione parametrico di reti informatiche

298. Cosa si intende, in informatica, per Firewall?

- A) E' un software per crittografare i dati
- B) E' un documento che definisce le 15 regole per le comunicazioni sicure
- C) E' un sistema di rilevamento incendi informatizzato
- D) Apparato di rete hardware o software che filtra tutti i pacchetti entranti ed uscenti, da e verso una rete o un computer, applicando regole che contribuiscono alla sicurezza della stessa

299. A quale indirizzo IP binario corrisponde l'indirizzo IP decimale 175.99.53.158?

- A) . 10101111.01100011.00110101.10011110
- B) . 10111111.01010011.00110111.10100010
- C) . 10110111.00111011.00110001.10011011
- D) . 10111111.01110011.00110111.10010111

300. Cosa è un ISP (Internet Service Provider)?

- A) E' il server che da l'indirizzo IP

- B) E' una struttura commerciale o un'organizzazione che offre agli utenti (residenziali o imprese) servizi inerenti Internet i principali dei quali sono l'accesso a Internet e la posta elettronica.
- C) E' l'autorità da contattare per avere un dominio (Es www.miodominio.it)
- D) E' l'operatore che provvede ad installare Internet Explorer a domicilio nel proprio PC

301. Cosa è un Modem?

- A) Il modem è un dispositivo elettronico che rende possibile la comunicazione di più sistemi informatici utilizzando un canale di comunicazione composto tipicamente da un doppino telefonico
- B) E' il dispositivo che da l'indirizzo IP
- C) E' il dispositivo che consente di eliminare i virus dai messaggi di posta e dai file scaricati
- D) Un dispositivo di accesso satellitare

302. Cosa significa fare il backup?

- A) Formattare periodicamente il disco fisso del PC per averlo sempre integro
- B) Configurare in maniera sicura tutte le porte del firewall
- C) Annullare l'ultima operazione eseguita con il sistema operativo
- D) Salvare periodicamente i dati in una memoria di massa per averne una copia in caso di malfunzionamento del sistema operativo o di perdita accidentale dei dati stessi

303. Cosa è una Access Control List (ACL)?

- A) Le ACL sono regole che negano o permettono ai pacchetti che arrivano ad un router di essere inoltrati
- B) È un metodo per permettere il solo traffico IP
- C) Le ACL sono regole utilizzate solo sugli switch
- D) Le ACL sono regole che gestiscono l'inoltro del traffico e-mail

304. Quali delle seguenti affermazioni è errata? Un firewall può essere:

- A) Un programma
- B) Un computer con un software particolare
- C) Una dispositivo hardware

D) Una apparecchiatura telefonica, non programmabile

305. L'acronimo GUI significa:

- A) General User Interface
- B) Graphic User Interface
- C) General User Integration
- D) Graphic User Integration

306. La dimensione della memoria centrale si misura (solitamente) in:

- A) MIPS
- B) Baud
- C) Mbyte
- D) Pixel

307. Una rete limitata che collega calcolatori di uno stesso edificio viene chiamata....

- A) Rete Limitata Edificio (RLE)
- B) Local Area Network (LAN)
- C) Short Area Network (SAN)
- D) Mini Area Network (MAN)

308. I programmi contenuti in un CD-ROM, possono essere infettati da virus dopo che sono stati masterizzati?

- A) Si
- B) No
- C) Si, se vengono letti da un PC infetto
- D) Dipende dai programmi che sono contenuti nel CD

309. Quale affermazione non rappresenta uno scopo della legge 196/2003?

- A) Imporre obblighi sul trattamento dei dati

- B) Proteggere i dati da uso improprio
- C) Regolare la Netiquette
- D) Migliorare la protezione dei dati

310. Quale componente fa parte della CPU?

- A) L'ALU
- B) La GUI
- C) Il Sistema Operativo
- D) La RAM

311. Quanti bit sono necessari per memorizzare un carattere ASCII?

- A) 8
- B) 16
- C) 256
- D) Dipende se il carattere è maiuscolo o minuscolo

312. Un Client è un tipo di programma che....

- A) Viene acquistato dai clienti di una software house
- B) Gestisce l'archivio dei clienti
- C) Fornisce connessioni ad Internet
- D) Chiede servizi ad un server

313. Nel settore delle telecomunicazioni, cosa si intende per protocollo di rete?

- A) Rappresenta la Netiquette
- B) Un insieme di sequenze elettriche che devono essere interpretabili da due o più macchine o host (computer, telefono, stampante, ecc...) allo stesso modo per poter instaurare una comunicazione interpretabile ed
- C) E' un programma che scambia dati in Internet
- D) E' il principale linguaggio di programmazione per Server

314. Secondo lo standard ISO/OSI quanti sono i protocolli di rete?

- A) 1 (Fisico)
- B) 3 (Fisico, Rete, Applicazione)
- C) 5 (Fisico, Rete, Trasporto, Presentazione, Applicazione)
- D) 7 (Fisico, Datalink, Rete, Trasporto, Sessione, Presentazione, Applicazione)

315. Cosa è un Modem?

- A) E' un dispositivo che da l'indirizzo IP
- B) E' un dispositivo che consente di abbassare i costi della navigazione in internet
- C) E' un dispositivo elettronico che rende possibile la comunicazione di più sistemi informatici utilizzando un canale di comunicazione composto tipicamente da un doppino telefonico
- D) E' un dispositivo che consente di eliminare i virus dai messaggi di posta e dai file scaricati

316. Le reti locali Wireless non possono utilizzare come mezzo trasmissivo:

- A) le onde radio
- B) la luce infrarossa
- C) sistemi laser
- D) il doppino telefonico

317. In ambito informatico quali di questi dispositivi si possono definire periferiche?

- A) Stampanti, memorie di massa (hard disk esterni), iPod, Scheda Video
- B) Stampanti, CPU, Modem, Monitor
- C) Stampanti, Mouse, Tastiera, Modem, Router, Monitor
- D) Le reti Intranet che collegano uffici che non si trovano al centro storico

318. Quali delle seguenti affermazioni è errata?

- A) Internet è una rete di computer mondiale ad accesso pubblico attualmente rappresentante anche uno dei principali mezzi di comunicazione di massa
- B) Internet è una rete militare

- C) Le comunicazioni in Internet non sono sempre sicure
- D) I principali servizi di internet sono il World Wide Web e la posta elettronica

319. Quali delle seguenti affermazioni è vera?

- A) IMAP è un protocollo per l'Email, più evoluto del POP
- B) POP3 è il server per la ricezione ed invio della posta elettronica
- C) IMAP è un programma
- D) POP3 non è un protocollo utilizzato da server fornitori di accesso per trasmettere la posta elettronica

320. Quali tra quelli elencati di seguito non è un mezzo per il trasporto dell'informazione?

- A) Doppino Telefonico (Cavo di Rame)
- B) Fibra Ottica
- C) Cavo di materiale ferroso
- D) Cavo Coassiale

321. Il Disciplinare Tecnico del Documento Programmatico sulla Sicurezza, parla di misure minime di sicurezza: quale ritenete corretta?

- A) L'analisi dei rischi, la distribuzione dei compiti e delle responsabilità nell'ambito delle strutture preposte al trattamento dei dati
- B) Le regole per l'utilizzo di internet da parte dei dipendenti
- C) Evitare di utilizzare programmi pirata
- D) Evitare di scambiare informazioni in rete

322. L'acronimo TCP/IP sta per:

- A) Time Configuration Protocol/Interactive Publication
- B) Technical Communication Powersafe/ Imode Publication
- C) Transfer Common Publication/Internet Publication
- D) Trasmission Control Protocol/Internet Protocol

323. Quale di queste affermazioni è sbagliata:

- A) Apache è un motore di database
- B) Php è uno script engine lato server
- C) Mysql è un motore di database
- D) Javascript è un linguaggio di scripting lato client

324. Una CPU da 1 GHz è più veloce o più lenta di un Hard disk da 80 GByte?

- A) Dipende dalla RAM
- B) È più veloce
- C) È più lenta
- D) I due valori non si possono confrontare

325. Quale tra le seguenti misure è la più grande?

- A) 3210 KB
- B) 1.44 MB
- C) 4.1 GB
- D) 650 MB

326. A che livello lavora la scheda di rete?

- A) Livello fisico e Data Link
- B) livello Intranet
- C) Livello Network
- D) Livello Transport

327. Come vengono organizzati i dati scendendo nelle pila OSI?

- A) a. bit, packet, segment, dati, frame
- B) b. packet, bit, segment, frame , dati
- C) c. dati, segment, packet, frame, bit,
- D) d. packet, bit, frame, segment, dati

328. A che numero binario corrisponde il numero decimale 01001001 ?

- A) 70
- B) 71
- C) 73
- D) 75

329. A che numero decimale corrisponde il numero binario 97 ?

- A) 1100001
- B) 10100001
- C) 1100010
- D) 1000101

330. A che rete appartiene l'indirizzo 187.155.43.16/23 ?

- A) 187.155.43.0
- B) 187.155.42.0
- C) 187.155.43.64
- D) 187.155.32.0

331. Dal punto di vista della sicurezza, quale tra i seguenti dispositivi viene utilizzato per proteggere il perimetro della rete aziendale?

- A) hub
- B) firewall
- C) router
- D) switch

332. Qual è il broadcast della rete a cui appartiene l'indirizzo host 177.49.23.157/20?

- A) 177.49.255.255
- B) 177.49.16.255
- C) 177.49.31.255

D) 177.49.63.255

333. A cosa serve l'autenticazione?

- A) A verificare l'identità dell'utente
- B) A verificare le policy a cui l'utente è sottoposto
- C) A verificare i tempi di utilizzo del servizio da parte dell'utente
- D) A verificare il contenuto dei file che scarica

334. Come si definisce un dispositivo elettronico collegato ad una rete ma privo della capacità di elaborare i dati?

- A) Terminale stupido
- B) Terminale intelligente
- C) Mainframe
- D) Netbook

335. Qual è la funzione del clock?

- A) Serve per sincronizzare l'ora quando cambia con l'ora legale
- B) Serve per misurare il tempo che il PC rimane connesso ad Internet
- C) Serve per cronometrare l'inserimento dei dati nel PC
- D) Serve per cronometrare e sincronizzare tutte le operazioni svolte dalla CPU

336. A cosa serve la ALU?

- A) Controlla l'esecuzione di un algoritmo o di un programma
- B) Controlla che un programma sia scritto correttamente per essere eseguito
- C) Esegue tutte le operazioni matematiche e logiche
- D) Esegue le operazioni di Input e Output dei dati tra la CPU e la RAM

337. Un mainframe è:

- A) Un elaboratore di grandi dimensioni ed elevata capacità

- B) La pagina iniziale di una applicazione
- C) La pagina iniziale di un sito Internet
- D) La struttura base di un data base

338. MIPS è l'acronimo di:

- A) Multiple Instruction Processing System
- B) Multiple Interface Processing System
- C) Micro Instruction Processing System
- D) Milioni di Istruzioni per Secondo

339. È possibile proteggere un documento di Microsoft Office Word, per evitare che venga modificato senza autorizzazione?

- A) Sì, ma solo dalla versione Professional
- B) No, va prima convertito in PDF
- C) Sì, inserendo una password si può limitare l'accesso al documento
- D) Sì, attivando delle macro in cui inserire la protezione

340. Nel programma di videoscrittura Microsoft Word, per corredare un documento con un'immagine, si deve scegliere il comando:

- A) Tasto destro, "trascina"
- B) "Immagine" dal menu "Visualizza"
- C) "Imposta pagina" dal menu "Strumenti"
- D) Immagine dal menu "Inserisci"

341. Utilizzando Microsoft Word, è possibile inserire in un documento un foglio di lavoro di Microsoft Excel?

- A) Sì, ma è sconsigliato per la presenza di problemi di compatibilità tra l'editor di testi e il foglio di lavoro
- B) sì, è possibile
- C) No, non è possibile

D) Sì, ma va prima convertito in pdf

342. Quale tra i seguenti è un indirizzo corretto di posta elettronica?

A) info.italia@it

B) info@italia.it

C) nfo@info.italia-it

D) mail to:info.italia.it

343. Il linguaggio HTML è nato:

A) Negli Stati Uniti insieme alla rete Arpanet

B) In Europa alla fine degli anni 80

C) Negli Stati Uniti alla fine degli anni 80

D) Negli Stati Uniti alla fine degli anni 90

344. A che serve una access control list (ACL)?

A) È un metodo per permettere il solo traffico IP

B) Le ACL sono regole che negano o permettono ai pacchetti che arrivano ad un router di essere inoltrati

C) Le ACL sono regole utilizzate per la configurazione del router

D) Le ACL sono regole che gestiscono l'inoltro del traffico e-mail

345. In area CAD, cosa si intende per "disegno tecnico" di un oggetto?

A) Illustrazione approssimativa di un oggetto per poterlo realizzare fisicamente

B) Disegno completo di misure, materiali e tutto quello che serve per poterlo realizzare fisicamente

C) Riproduzione estremamente reale dell'aspetto di un oggetto

D) Un disegno completo realizzato utilizzando il tecnigrafo

346. Tra quelli elencati, qual è un protocollo di comunicazione?

A) Unix

- B) Office
- C) SMTP
- D) Access

347. A che cosa serve uno scanner?

- A) E' una periferica di input usata per acquisire in formato digitali immagini o testo
- B) E' un programma che gestisce l'invio e la trasmissione di fax
- C) E' una periferica usata per collegare i computer tramite linee telefoniche
- D) E' una periferica di output con la quale i computer visualizzano i risultati di elaborazioni grafiche

348. Un file da 1000 KB è più grande o più piccolo di un file da 1 MB?

- A) Quello da 1 MB è più grande
- B) Non si possono confrontare
- C) Quello da 1000 KB è più grande
- D) Hanno esattamente la stessa dimensione

349. Una rete limitata che collega calcolatori di una aula viene chiamata....

- A) Mini Area Network (MAN)
- B) Local Area Network (LAN)
- C) Short Area Network (SAN)
- D) Wireless Computer Network (WCN)

350. Un Client è un tipo di programma che....

- A) Gestisce protocolli di rete
- B) Chiede servizi ad un server
- C) Fornisce connessioni ad Internet
- D) Organizza un database commerciale

351. CAD è acronimo di.....

- A) Computer Alta Definizione
- B) Computer Actuated Design
- C) Computer Aided Design
- D) Computer Aided Detection

352. Il prefisso "micro" indica:

- A) Mille volte più grande
- B) Un milione di volte più grande
- C) Un milione di volte più piccolo
- D) Mille volte più piccolo

353. Nel software Microsoft Word, è possibile modificare l'interlinea tra due righe di testo utilizzando:

- A) Carattere
- B) Tabulazioni
- C) Macro
- D) Paragrafo

354. Un "browser" consente:

- A) la visualizzazione dei contenuti delle pagine di siti web e l'interazione con essi
- B) La scansione dell'hard disk per individuare eventuali virus
- C) la compilazione di una pagina web in PHP o HTML
- D) la compilazione di programmi scritti in linguaggio Java e la loro distribuzione via web

355. Quale delle seguenti affermazioni è falsa?

- A) Per eliminare definitivamente un file è necessario svuotare il cestino
- B) Se cancello molti file, ma non svuoto il cestino, non libero spazio su disco
- C) Le dimensioni del cestino sono variabili
- D) Il cestino si svuota automaticamente quando arriva alla soglia preimpostata

356. L'acronimo FTP individua:

- A) La velocità della CPU
- B) Una sottorete cifrata di internet
- C) Un protocollo di trasmissione file
- D) Un messaggio di posta elettronica diffuso con sistemi Spam

357. Cosa succede in ambiente Windows se, lavorando in Excel, lancio anche l'applicativo Word?

- A) Si interrompe l'esecuzione di entrambi e compare il messaggio di scelta
- B) Si interrompe la prima esecuzione e si può solo utilizzare l'ultima
- C) Viene eseguito solo il primo dei due applicativi
- D) Vengono entrambi caricati in memoria dando priorità all'applicativo in cui è attiva la barra del titolo

358. Cosa significa Shareware?

- A) Software scaricato illegalmente dalla rete
- B) Software che si può comprare su internet
- C) Software momentaneamente gratis ma che va pagato successivamente per il suo uso
- D) La disconnessione del inattesa del provider internet

359. Generalmente è da considerarsi più sicura una connessione internet fisica o wireless?

- A) La connessione wireless
- B) La connessione fisica
- C) Sono equivalenti
- D) Non sono paragonabili, in quanto la connessione wireless è propria della rete telefonica UMTS

360. Un file con estensione "DXF" è un file di disegno. I file con questa estensione cosa rappresentano?

- A) File protetti da lettura
- B) File di disegno, di interscambio, che tutti i CAD sono in grado di leggere

C) File di disegno generato esclusivamente con Autocad

D) File protetti da scrittura

361. Gli assi di simmetria come vengono rappresentati in un disegno CAD:

A) con linee tratteggiate

B) con linee continue

C) con linee miste sottili

D) con linee a mano libera

362. Perché nei disegni CAD vengono messe le quote?

A) per dare un ordine di grandezza del disegno

B) per fornire le indicazioni dimensionali sull'oggetto disegnato in modo da poterlo costruire

C) per rendere il disegno più bello

D) per convenzione

363. Quale tra i seguenti linguaggi di programmazione è il più "giovane"?

A) Pascal

B) Java

C) Assembler

D) Cobol

364. Il protocollo utilizzato nel www è...

A) l'html

B) l'http

C) l'htm

D) il bios

365. Cosa caratterizza un collegamento sul desktop ?

A) Il cerchietto allungato

- B) La c minuscola
- C) Il simbolo del dollaro
- D) La freccetta ricurva

366. Il Browser è un programma che consente di:

- A) navigare in Internet
- B) creare siti internet
- C) Copiare interi siti internet
- D) connettersi ad un Internet Provider

367. Con l'espressione "libreria di software" si indica:

- A) l'insieme dei documenti realizzati con i programmi del pacchetto office
- B) un insieme di programmi
- C) l'insieme dei file necessari al ripristino della configurazione di Windows
- D) un insieme di directory

368. Cosa si intende per "sistema operativo"?

- A) Il sistema operativo è il complesso delle azioni necessarie per avviare un computer
- B) Il sistema operativo è l'insieme dei programmi che gestiscono le risorse dell'elaboratore
- C) Il sistema operativo denota l'insieme delle periferiche di un computer
- D) I programmi CAD 2D e 3D

369. Quale dei seguenti software è open source?

- A) Linux
- B) Il pacchetto Acrobat
- C) Microsoft Office 2010
- D) Autocad

370. Per gestire la memoria di massa di un computer serve:

- A) il file system
- B) la Dim
- C) un dispositivo hardware
- D) la LAN

371. Il termine "upload" fa riferimento alla trasmissione di dati da un computer remoto al computer locale". La precedente affermazione è:

- A) vera in ambiente windows
- B) vera
- C) vera solo nelle intranet
- D) falsa

372. In ambito informatico, si dice "compresso" un file:

- A) trattato con un apposito software per ridurre lo spazio occupato in memoria
- B) che contiene disegni o grafici idonei per essere pubblicati su internet
- C) di esecuzione immediata
- D) di solo testo che rappresenta una sintesi di un documento più ampio

373. In Internet, quale dei seguenti indirizzi è valido?

- A) <http://www.governo.it>
- B) <ftp://governo.it.com>
- C) <url://http.www.Governoitaliano.com>
- D) <html://www.governo.it>

374. Cos'è il DHTML?

- A) Un insieme di tecnologie che permettono di cambiare in modo dinamico la rappresentazione e il contenuto di un documento
- B) Una evoluzione del linguaggio VbScript
- C) Una merge di HTML ed XML

D) Un sistema di cifratura

375. In ambito informatico, cosa si intende con il termine link?

- A) Un programma di scrittura
- B) Un collegamento ad una pagina web
- C) Un foglio elettronico
- D) un tipo di trojan

376. Nel ricevere un messaggio di posta elettronica, è possibile rispondere:

- A) al mittente e a tutti i destinatari indicati nei campi "A",Cc e "Ccn"
- B) al mittente e a tutti i destinatari indicati nei campo "A" e Cc
- C) solo al mittente
- D) al mittente e a tutti idestinatari originari

377. A un computer con Sistema Operativo Windows è possibile assegnare un indirizzo IP univoco?

- A) Sì, configurandolo opportunamente
- B) No, mai
- C) Sì, solo se il server non è linux
- D) Sì, ma solo all'interno di una rete Wi-Fi

378. Se un documento con estensione .doc richiede una password per l'apertura significa che:

- A) è un virus
- B) è protetto
- C) è danneggiato
- D) è stato scritto con Open Office

379. In Windows XP, per sapere la quantità di RAMdisponibile sul computer bisogna aprire la finestra Proprietà.....:

- A) del sistema
- B) dello schermo
- C) dell'account utente
- D) del modem

380. Utilizzando i più comuni programmi di posta elettronica, in quale dei seguenti campi di un messaggio è necessario inserire i destinatari in modo che questi siano visualizzati da tutti gli altri destinatari?

- A) A o "CCp"
- B) A o "Cc"
- C) Cc o "Ccn"
- D) Solo "Cc"

381. Per stampare su un foglio A3 un documento creato con il software Microsoft Excel, si deve agire nelle opzioni del comando:

- A) Revisioni
- B) Foglio
- C) Visualizza
- D) Imposta pagina

382. L'unità di misura della memoria è:

- A) il BPS
- B) bit/s
- C) il DPI
- D) il byte

383. In informatica le periferiche sono:

- A) qualsiasi componente esterno all'unità centrale (CPU) connesso o facente parte del computer
- B) solo i componenti del computer esterni al case e ad esso collegati tramite cavi o connettori
- C) solo i componenti autoalimentati

D) tutti i componenti della CPU (unità di controllo, ALU, registri)

384. Utilizzando 10 bit si riescono a rappresentare i numeri interi non negativi da 0 fino a:

- A) 99
- B) 101
- C) 512
- D) 1023

385. Quale, tra i seguenti elementi, non influisce sulle prestazioni di un computer?

- A) la quantità di ram
- B) la grandezza delle casse
- C) la velocità della CPU
- D) Nessuna delle precedenti

386. Quando spegniamo il PC, il contenuto della RAM

- A) viene perso
- B) viene trasferito nell'hard disk
- C) rimane nella memoria RAM
- D) Nessuna delle precedenti

387. Gli altoparlanti di un PC

- A) sono una periferica di input
- B) sono una periferica di output
- C) sono una periferica di input/output
- D) Nessuna delle precedenti

388. Le periferiche

- A) sono posizionate internamente al case
- B) sono posizionate esternamente al case

- C) sono memorizzate sul disco fisso
- D) Nessuna delle precedenti

389. La CPU

- A) memorizza i dati immessi in un computer
- B) elabora i dati immessi in un computer
- C) controlla l'uniformità dei Processi di un computer
- D) Nessuna delle precedenti

3

390. Il processore è composto da

- A) hard disk e RAM
- B) ALU e CPU
- C) CU ed ALU
- D) Nessuna delle precedenti

391. In un processore la velocità è determinata

- A) dalla quantità di RAM
- B) dalla grandezza dell'hard disk
- C) dal clock
- D) Nessuna delle precedenti

392. Quale delle seguenti affermazioni è falsa?

- A) nel computer esistono due tipi di memoria: memoria di massa e memoria veloce
- B) la memoria veloce si suddivide in ROM e RAM
- C) la ROM è una memoria di massa
- D) Nessuna delle precedenti

393. La sigla ROM sta per

- A) read only memory

- B) random operating memory
- C) read once memory
- D) Nessuna delle precedenti

394. Il software si suddivide in

- A) sistematico e asistematico
- B) di sistema e applicativo
- C) applicativo e disapplicativo
- D) Nessuna delle precedenti

395. Il MacOS è stato

- A) il primo sistema operativo a riga di comando
- B) il primo sistema operativo prodotto da Microsoft
- C) il primo sistema operativo a interfaccia grafica
- D) Nessuna delle precedenti

396. Esempi di suite di programmi sono

- A) office e creative suite
- B) microsoft word e microsoft excel
- C) dos e windows
- D) Nessuna delle precedenti

397. Il bootstrap è

- A) la fase in cui viene caricato in memoria il nucleo del sistema operativo
- B) la fase in cui vengono cancellati i dati nella RAM durante lo spegnimento del PC
- C) la fase in cui vengono caricati gli applicativi di volta in volta richiamati dall'utente
- D) Nessuna delle precedenti

398. Il page maker è

- A) un programma di videoscrittura
- B) un programma di desktop publishing
- C) un browser web
- D) Nessuna delle precedenti

399. L'interfaccia di un sistema operativo può essere

- A) grafica o ipertestuale
- B) a riga di comando o testuale
- C) grafica o a riga di comando
- D) Nessuna delle precedenti

400. Uno dei più utilizzati programmi per la gestione di database è

- A) excel
- B) power point
- C) access
- D) Nessuna delle precedenti

401. Un bug è

- A) un errore presente in un programma
- B) un errore commesso dall'utente durante l'utilizzazione di un programma
- C) un errore dovuto ad uno sbalzo di corrente elettrica o ad un calo di tensione
- D) Nessuna delle precedenti

402. Chrome è

- A) un browser
- B) un database
- C) un virus informatico
- D) Nessuna delle precedenti

403. Il Word sta alla realizzazione di testi come Excel sta

- A) alla navigazione in internet
- B) alla realizzazione di prodotti editoriali
- C) alla tenuta della contabilità
- D) Nessuna delle precedenti

404. Qual è la procedura corretta per avviare la Gestione Attività?

- A) battere contemporaneamente i tasti CTRL+ALT+MAIUSC
- B) fare doppio clic sul desktop
- C) cliccare con il tasto destro del mouse sulla Barra delle applicazioni e selezionare l'opportuno comando
- D) Nessuna delle precedenti

405. Alle icone di sistema sono associati

- A) elementi hardware
- B) elementi del sistema matematico del processore
- C) elementi di sistema operativo
- D) Nessuna delle precedenti

406. Le icone di collegamento sono riconoscibili dalla presenza di

- A) una freccetta nera in basso a destra
- B) una freccetta rossa in alto a destro
- C) una freccetta verde al centro
- D) Nessuna delle precedenti

407. Se cerchiamo di spostare un'icona sul desktop, ma lo spostamento non ha effetto, ciò vuol dire che

- A) il file ad essa associato è stato cancellato
- B) è stata attivata la voce Disponi icone automaticamente
- C) non abbiamo la password che ci autorizza allo spostamento delle icone sul desktop

D) Nessuna delle precedenti

408. Il menu di controllo

A) è presente sulla barra delle applicazioni

B) è presente sulla barra del titolo

C) è presente sulla barra di stato

D) Nessuna delle precedenti

409. La barra di stato

A) può essere diversa a seconda del programma

B) è uguale per tutti i programmi

C) è stata eliminata con la versione 7 di Windows

D) Nessuna delle precedenti

410. Iconizzare una finestra significa

A) chiuderla

B) spostarla

C) ridurla ad un pulsante sulla barra delle applicazioni

D) Nessuna delle precedenti

411. Per spostarsi da un'applicazione all'altra quale tra le seguenti combinazioni di tasti è possibile utilizzare?

A) CTRL+ALT

B) ALT+TAB

C) ALT+SPAZIO

D) Nessuna delle precedenti

412. In Windows 7, il pulsante Mostra desktop si trova

A) a destra dell'area di notifica

- B) a sinistra del pulsante Start
- C) al centro della barra delle applicazioni
- D) Nessuna delle precedenti

413. In quale gruppo si trovano i comandi per la formattazione dei caratteri?

- A) carattere
- B) formattazione
- C) stili
- D) Nessuna delle precedenti

414. Per incollare un testo tagliato o copiato in precedenza si può battere la combinazione di tasti

- A) CTRL+V
- B) CTRL+C
- C) CTRL+X
- D) Nessuna delle precedenti

415. Formattare un testo vuol dire

- A) modificarne l'aspetto
- B) cancellarlo
- C) modificarne il contenuto
- D) Nessuna delle precedenti

416. Per assegnare lo stile grassetto ad un testo bisogna battere contemporaneamente i tasti

- A) CTRL+G
- B) CTRL+I
- C) CTRL+S
- D) Nessuna delle precedenti

417. Un testo giustificato

- A) ha il margine sinistro regolare e quello destro frastagliato
- B) ha entrambi i margini frastagliati
- C) ha entrambi i margini regolari
- D) Nessuna delle precedenti

418. Un testo centrato

- A) ha il margine sinistro regolare e quello destro frastagliato
- B) ha entrambi i margini frastagliati
- C) ha entrambi i margini regolari
- D) Nessuna delle precedenti

419. In quale scheda e in quale gruppo bisogna operare per inserire i numeri di pagina in un documento?

- A) scheda inserisci, gruppo pagine
- B) scheda home, gruppo numeri
- C) scheda inserisci, gruppo intestazione e piè di pagina
- D) Nessuna delle precedenti

420. La grandezza del carattere

- A) non può essere modificata
- B) può essere modificata, ma solo prima di digitare il testo
- C) può essere modificata
- D) Nessuna delle precedenti

421. In Word gli elenchi

- A) possono essere puntati o numerati
- B) possono essere solo puntati
- C) possono essere solo numerati

D) Nessuna delle precedenti

422. L'interlinea

A) si applica alle parole

B) si applica alle lettere

C) si applica ai paragrafi

D) Nessuna delle precedenti

423. Un foglio elettronico somiglia

A) ad un foglio bianco

B) ad uno schema di battaglia navale

C) ad una finestra vuota

D) Nessuna delle precedenti

424. Un foglio elettronico ha

A) un numero illimitato di righe e colonne

B) un numero fisso di righe ed illimitato di colonne

C) un numero fisso di righe e colonne

D) Nessuna delle precedenti

425. Il file di un foglio elettronico può essere paragonato

A) ad una cartella che contiene più fogli

B) ad un documento a più pagine

C) ad un contenitore vuoto

D) Nessuna delle precedenti

426. La cella attiva si riconosce perché

A) ha un bordo nero ingrossato con un quadratino nell'angolo inferiore destro

B) ha lo sfondo colorato anziché bianco

C) ha il bordo lampeggiante

D) Nessuna delle precedenti

427. I file di excel hanno estensione

A) .excx

B) .celx

C) .xlsx

D) Nessuna delle precedenti

428. L'intervallo di celle adiacenti s'indica con

A) punto e virgola

B) due punti

C) virgola

D) Nessuna delle precedenti

429. Il riempimento automatico funziona

A) su celle adiacenti

B) su celle non adiacenti

C) su celle adiacenti e non adiacenti

D) Nessuna delle precedenti

430. L'ordine di esecuzione delle operazioni è

A) somma, sottrazione, moltiplicazione, divisione

B) moltiplicazione, divisione, somma, sottrazione

C) divisione, moltiplicazione, somma, sottrazione

D) Nessuna delle precedenti

431. Una funzione è

A) una proprietà di una cella

- B) un tasto che consente di attivare determinati comandi
- C) una formula predefinita per eseguire calcoli o confronti
- D) Nessuna delle precedenti

432. In un database relazionale due tabelle correlate devono avere

- A) un campo in comune
- B) lo stesso nome
- C) report identici
- D) Nessuna delle precedenti

433. In un record di una tabella del database sono presenti

- A) solo i campi che contengono dati
- B) tutti i campi
- C) non sono presenti campi
- D) Nessuna delle precedenti

434. Quanto può essere lungo un campo testo?

- A) 128 caratteri
- B) 255 caratteri
- C) fino a 64 kb
- D) Nessuna delle precedenti

435. La maschera non serve a

- A) modificare i record
- B) cancellare i record
- C) creare nuove tabelle
- D) Nessuna delle precedenti

436. Nella prima finestra della creazione guidata di una maschera possiamo scegliere

- A) la tabella o la query d'origine dei dati
- B) il formato della maschera
- C) lo sfondo della maschera
- D) Nessuna delle precedenti

437. per cosa può essere utilizzato un report?

- A) effettuare ricerche in base a determinati criteri
- B) organizzare e disporre i dati presenti del database secondo determinati criteri
- C) selezionare le chiavi primarie di un database
- D) Nessuna delle precedenti

438. Un report può essere ricavato

- A) da una tabella
- B) da una maschera
- C) da una query
- D) Nessuna delle precedenti

439. Quale tra le seguenti non è una modalità di creazione di un report?

- A) crea report per immissione diretta dei dati
- B) crea un report in visualizzazione protetta
- C) crea un report mediante una creazione guidata
- D) Nessuna delle precedenti

440. Quale caratteristica deve avere una chiave primaria?

- A) deve essere numerica
- B) deve essere univoca
- C) deve essere testuale
- D) Nessuna delle precedenti

441. Una maschera non può essere creata

- A) mediante l'immissione di dati
- B) in visualizzazione struttura
- C) mediante una creazione guidata
- D) Nessuna delle precedenti

442. La visualizzazione normale di power point non consente

- A) di modificare la sequenza delle diapositive
- B) di modificare i testi all'interno delle diapositive
- C) di introdurre le note del relatore
- D) Nessuna delle precedenti

443. Il layout di default della prima diapositiva di una presentazione è

- A) diapositiva titolo
- B) diapositiva vuota
- C) diapositiva testo e contenuto
- D) Nessuna delle precedenti

444. E' possibile modificare il layout di una diapositiva?

- A) si, ma solo se non si è ancora salvata la presentazione
- B) no
- C) si
- D) Nessuna delle precedenti

445. Cosa accade se si agisce con il mouse sul pallino verde che compare quando si seleziona un'immagine?

- A) l'immagine viene ruotata
- B) l'immagine viene rimpicciolita
- C) l'immagine viene ingrandita

D) Nessuna delle precedenti

446. Cosa è una transizione?

A) E' il passaggio tra una diapositiva e l'altra quando la presentazione è eseguita

B) è l'effetto che accompagna l'apparizione di un immagine all'interno di una diapositiva

C) è l'effetto che accompagna l'apparizione di un testo all'interno di una diapositiva

D) Nessuna delle precedenti

447. le maniglie che compaiono sul rettangolo di selezione di un oggetto servono a

A) spostarlo

B) ruotarlo

C) ridimensionarlo

D) Nessuna delle precedenti

448. Il formato con cui si salva di default una presentazione ha estensione

A) pppx

B) ppsx

C) pptx

D) Nessuna delle precedenti

449. L'animazione si applica

A) solo all'entrata di un elemento

B) solo all'uscita di un elemento

C) si può applicare in entrambe le situazioni

D) Nessuna delle precedenti

450. E' possibile modificare l'ordine degli elementi all'interno della diapositiva?

A) si

B) no

C) si ma solo con power point 2010, mentre la versione 2007 non dispone di questa opzione

D) Nessuna delle precedenti

451. Al primo salvataggio di una presentazione si apre la finestra

A) nuovo

B) salva con nome

C) salva presentazione

D) Nessuna delle precedenti

452. Una lan

A) consente di collegare tra loro un numero limitato di computer in un'area abbastanza ristretta

B) consente di collegare tra loro un gran numero di computer a distanze anche molto elevate

C) consente di collegare tra di loro due computer mediante una connessione telefonica

D) Nessuna delle precedenti

453. In una LAN con BUS

A) tutti i computer sono collegati ad un concentratore

B) ogni pc è collegato ad altri due computer

C) tutti i computer sono collegati ad un unico cavo

D) Nessuna delle precedenti

454. In una LAN ad anello

A) tutti i computer sono collegati ad un concentratore

B) ogni pc è collegato ad altri due computer

C) tutti i computer sono collegati ad un unico cavo

D) Nessuna delle precedenti

455. In una LAN a stella

A) tutti i computer sono collegati ad un concentratore

- B) ogni pc è collegato ad altri due computer
- C) tutti i computer sono collegati ad un unico cavo
- D) Nessuna delle precedenti

456. In una intranet l'accesso è

- A) libero
- B) riservato
- C) impossibile
- D) Nessuna delle precedenti

457. Quale tra i seguenti non è un servizio offerto da internet?

- A) l'accesso ai newsgroup
- B) la condivisione hardware
- C) l'accesso alle chat
- D) Nessuna delle precedenti

458. Qual è il protocollo utilizzato per la trasmissione degli ipertesti?

- A) HTTP
- B) FTP
- C) WWW
- D) Nessuna delle precedenti

459. Quale tra i seguenti è un protocollo che utilizza la crittografia?

- A) HTTP
- B) TLS
- C) POP
- D) Nessuna delle precedenti

460. Quale dei seguenti elementi non è necessario per la connessione ad internet?

- A) un modem
- B) un hub
- C) un doppino telefonico
- D) Nessuna delle precedenti

461. Un worm è

- A) un browser
- B) un tipo di linguaggio per scrivere pagine web
- C) un tipo di virus
- D) Nessuna delle precedenti

462. I preferiti servono

- A) a memorizzare pagine web
- B) a memorizzare indirizzi internet
- C) a memorizzare le immagini presenti nelle pagine web
- D) Nessuna delle precedenti

463. le intestazioni dei messaggi di posta elettronica non letti

- A) sono evidenziati in rosso
- B) sono evidenziati da una sottolineatura
- C) sono evidenziate in grassetto
- D) Nessuna delle precedenti

464. Per aprire un allegato ricevuto con un messaggio di posta elettronica

- A) è sufficiente selezionarlo
- B) bisogna fare doppio clic sull'icona del file
- C) l'allegato deve necessariamente essere prima salvato su disco
- D) Nessuna delle precedenti

465. Quando si elimina un messaggio dalla cartella di posta in arrivo

- A) il messaggio viene definitivamente cancellato
- B) il messaggio viene spostato nella cartella posta eliminata
- C) il messaggio viene spostato nel cestino di Windows
- D) Nessuna delle precedenti

466. Per aggiornare la visualizzazione di una pagina web bisogna battere da tastiera il tasto

- A) F1
- B) F5
- C) F10
- D) Nessuna delle precedenti

467. Per interrompere il caricamento di una pagina web bisogna battere da tastiera il tasto

- A) ESC
- B) INVIO
- C) CTRL
- D) Nessuna delle precedenti

468. IM significa

- A) internet messaging
- B) instant messaging
- C) internet monitoring
- D) Nessuna delle precedenti

469. Skype è

- A) un programma che permette di telefonare via internet
- B) un protocollo per telefonare via internet
- C) un telefono modificato per effettuare chiamate via internet
- D) Nessuna delle precedenti

470. RSS è

- A) Un software
- B) una piattaforma per per le chat room online
- C) un formato per la distribuzione di contenuti web
- D) Nessuna delle precedenti

471. Un blog può essere definito come

- A) un diario on line
- B) un social network
- C) un forum
- D) Nessuna delle precedenti

472. Un podcast di solito è

- A) un file testuale
- B) un file di immagine
- C) un file in formato audio
- D) Nessuna delle precedenti

473. Nelle chat room la comunicazione è

- A) non in tempo reale
- B) in tempo reale
- C) alternata
- D) Nessuna delle precedenti

474. Per leggere gli RSS si usa

- A) un programma di grafica
- B) un programma di videoscrittura
- C) in feed reader
- D) Nessuna delle precedenti

475. Flickr è

- A) un sito nel quale è possibile mostrare e condividere le proprie esperienze lavorative
- B) un sito nel quale è possibile condividere le proprie composizioni musicali
- C) un sito nel quale è possibile condividere le proprie foto
- D) Nessuna delle precedenti

476. LinkedIn è

- A) una chat room
- B) un social network
- C) un forum
- D) Nessuna delle precedenti

477. L'utilizzo dello shareware

- A) permette a programmatori che non hanno mezzi per farsi pubblicità di far conoscere i propri prodotti
- B) è un metodo utilizzato dagli hacker per diffondere virus
- C) è un modo per scambiarsi programmi pirata
- D) Nessuna delle precedenti

478. Quando si scarica e si utilizza un programma shareware

- A) leggere i termini di licenza d'uso è facoltativo
- B) leggere i termini della licenza d'uso è obbligatorio
- C) leggere i termini della licenza d'uso è obbligatorio se si vuole sfruttare economicamente il programma
- D) Nessuna delle precedenti

479. L'utilizzo dei programmi freeware

- A) è gratuito
- B) è gratuito per un periodo di tempo limitato
- C) è gratuito ma il programma ha una data di scadenza dopo di che smette di funzionare

D) Nessuna delle precedenti

480. La licenza GPL è

A) una particolare licenza d'uso dei software che non prevede il libero accesso al codice sorgente

B) una particolare licenza trial in cui è previsto un pagamento anche per il periodo di prova

C) una tipica licenza open source

D) Nessuna delle precedenti

481. La logica di funzionamento di un elaboratore elettronica si basa sul

A) sistema esadecimale

B) sistema binario

C) sistema ict

D) Nessuna delle precedenti

482. In una LAN a stella se si guasta una postazione

A) la rete continua a funzionare correttamente

B) la rete smette di funzionare

C) la rete continua a funzionare ma le informazioni potranno viaggiare in un solo senso

D) Nessuna delle precedenti

483. Quale tra le seguenti non è una periferica di input?

A) Scanner

B) Digitalizzatore vocale

C) Sintetizzatore vocale

D) Mouse

484. L'unità di input è:

A) Un dispositivo hardware per immettere dati nel computer

B) Un dispositivo hardware collegato al computer

- C) Un'interfaccia software per immettere i dati nel computer
- D) Un sistema di registrazione dei dati

485. Per autostrada dell'informazione si intende:

- A) Una rete di trasmissione globale e con grande capacità trasmissiva (tipo Internet)
- B) Il cablaggio delle autostrade
- C) Il sistema di visualizzazione delle informazioni sul traffico lungo le autostrade
- D) Il sistema di soccorso installato sulle autostrade

486. In quale di questi casi il computer non è più efficace di una persona

- A) Per trattare grandi quantità di dati
- B) Per svolgere calcoli complessi
- C) Per trattare problemi non previsti
- D) Per trattare dati multimediali

487. Quali tra queste affermazioni è corretta?

- A) La RAM è una memoria volatile
- B) La RAM e la ROM sono memorie volatili
- C) La RAM e la ROM non sono memorie volatili
- D) La ROM è una memoria volatile

488. Le due componenti fondamentali della CPU sono

- A) Unità di controllo e ALU
- B) ROM e RAM
- C) Unità di input e di output
- D) Unità centrale ed unità periferica

489. Quali tra questi tipi di computer permettono a più utenti di lavorare contemporaneamente?

- A) Network computer
- B) Minicomputer
- C) Tablet PC
- D) Laptop computer

490. Quali delle seguenti affermazioni sono corrette? Il computer è

- A) Indispensabile
- B) Veloce
- C) Intelligente
- D) Creativo

491. In uno schermo, i pixel misurano

- A) La dimensione
- B) La gamma di colori
- C) La risoluzione
- D) La luminosità

492. Le dimensioni di uno schermo video si misurano in:

- A) Pollici
- B) Hertz
- C) Punti
- D) Centimetri

493. Nei confronti di un hard disk, la RAM è

- A) Meno costosa
- B) Più veloce
- C) Inutile
- D) Nessuna delle precedenti

494. Un programma è un insieme di:

- A) Record
- B) Campi
- C) Dati
- D) Istruzioni

495. La ram è

- A) una memoria di massa
- B) una memoria volatile
- C) un supporto per la memorizzazione dei dati
- D) Nessuna delle precedenti

496. Quale delle seguenti unità di memoria non consente la modifica dei dati in essa contenuti?

- A) RAM
- B) Hard Disk
- C) Floppy Disk
- D) ROM

497. Quanti caratteri diversi possono essere rappresentati nel codice ASCII ?

- A) infiniti
- B) 8
- C) 256
- D) 1024

498. Quando si spegne il PC:

- A) si perdono i dati contenuti nella ROM.
- B) si perdono i dati contenuti nell'Hard-disk.
- C) si perdono i dati contenuti nel floppy-disk.

D) si perdono i dati contenuti nella RAM.

499. Che tipo di computer è il notebook ?

- A) da tavolo
- B) generico
- C) non è computer
- D) portatile

500. Come è composto il computer ?

- A) Software e Freeware
- B) Freeware e Antivirus
- C) Hardware e Software
- D) Hardware e Kylobyte

501. Cos'è l'hardware ?

- A) Sono i programmi
- B) Sono delle semplici istruzioni
- C) Sono il mouse e la tastiera
- D) Sono le componenti fisiche

502. Quali tra questi sono sistemi operativi ?

A) Word ed Excel

- B) Software e mouse
- C) Windows e Linux
- D) Hardware e Case

503. A cosa serve il programma Excel o Calc ?

- A) Elaborare testi ed interi libri
- B) Creare presentazioni
- C) Gestire file e cartelle
- D) Eseguire calcoli e creare grafici

504. A cosa serve Live Mail o Thunderbird ?

- A) Gestire la posta elettronica
- B) Creare pagine web
- C) Navigare in Internet
- D) Gestire appuntamenti ed attività

505. Cosa caratterizza un collegamento sul desktop ?

- A) Il cerchietto allungato
- B) La c minuscola
- C) Il simbolo del dollaro
- D) La freccetta ricurva

506. Cosa succede se un collegamento di un programma viene eliminato ?

- A) Nulla, il programma potrà essere aperto dal pulsante Start
- B) Il programma verrà cancellato
- C) Non si potrà più accedere al programma
- D) Un collegamento non può essere eliminato

507. È possibile creare un collegamento ad una cartella ?

- A) No
- B) Solo se la cartella è vuota
- C) Si

D) Solo se la cartella contiene immagini

508. Le icone sul desktop possono essere spostate ?

A) Si

B) No

C) Solo di 64 pixel

D) Solo quelle collegate ai programmi

509. Dal desktop è possibile accedere a tutti i programmi presenti nel PC ?

A) No, solo internet e posta elettronica

B) No, solitamente solo alcuni

C) Si

D) Non si aprano programmi dal desktop

510. È possibile creare file direttamente sul desktop?

A) No, solo cartelle

B) Si, ma solo file di testo

C) No, assolutamente

D) Si, qualsiasi file

511. Per visualizzare il contenuto di una cartella ?

A) Faccio doppio clic sull'icona Risorse del Computer

B) Faccio doppio clic sulla cartella

C) Seleziono la cartella e dalla barra dei menu clicco su Visualizza - Dettagli

D) Clicco con il tasto destro sulla cartella e dal menu contestuale clicco su Proprietà

512. A cosa serve la barra degli indirizzi ?

A) Per inviare messaggi

B) Per memorizzare messaggi

C) Per memorizzare indirizzi

D) Per capire in quale cartella mi trovo

513. Per vedere le date di modifica di tutti i file contenuti in una cartella ?

A) Dalla barra dei menu, clicco su Visualizza - Dettagli

B) Clicco con il tasto destro su un punto vuoto e dal menu contestuale clicco su Aggiorna

C) Dalla barra dei menu, clicco su Mostra - Tutti i File

D) Seleziono tutti i File e dalla barra dei menu, clicco su File Proprietà

514. Per ordinare i file in ordine alfabetico clicco su ?

A) Data ultima modifica

B) Nome

C) Dimensione

D) Tipo

515. Clicco sul comando Livello Superiore ?

A) Per Aggiornare il contenuto della Finestra

B) Per visualizzare le proprietà della cartella

C) Per visualizzare il contenuto della cartella che contiene la cartella corrente

D) Per visualizzare la finestra precedentemente visualizzata

516. Per visualizzare la finestra precedentemente visualizzata ?

A) Clicco sul comando Indietro

B) Clicco sul comando Avanti

C) Clicco sul comando Livello Superiore

D) Clicco sul comando Visualizza

517. Dove si trova la Barra delle Applicazioni?

A) Nel pulsante Start

B) In alto, sotto la barra dei menu

C) Nel pannello di controllo

D) In basso o negli altri lati estremi dello schermo

518. L'inserimento di informazioni nel pc viene detto ?

- A) Hertz
- B) Output
- C) Input
- D) Megabyte

519. Per chiudere un'applicazione, clicco ?

- A) Sul pulsante Start
- B) Non clicco, ma spengo il computer
- C) Su un'altra applicazione
- D) Sul pulsante Chiudi

520. La Tastiera è un oggetto di ?

- A) Input e Output
- B) Neutro
- C) Input
- D) Output

521. La Barra dei menu, solitamente si trova ?

- A) In alto
- B) A destra
- C) In basso
- D) A sinistra

522. E' possibile aprire un programma dal desktop ?

- A) Si, ma non è la procedura corretta
- B) No, mai

C) Sì, ma solo se non ci sono altri programmi aperti

D) Sì, se è presente l'icona associata

523. Per visualizzare il contenuto di una cartella ?

A) Faccio doppio clic sulla cartella

B) Seleziono la cartella e dalla barra dei menu clicco su Visualizza - Dettagli

C) Clicco con il tasto destro sulla cartella e dal menu contestuale clicco su Proprietà

D) Faccio doppio clic sull'icona Risorse del Computer

524. Quali comandi devo usare per copiare del testo ?

A) Copia e Copia

B) Copia e Incolla

C) Taglia e Copia

D) Taglia e Incolla

525. Prima di copiare un testo, quale operazione devo eseguire ?

A) la formattazione del testo

B) l'evidenziazione del testo

C) la colorazione del testo

D) la selezione del testo

526. Quali comandi devo usare per copiare del testo ?

A) Taglia e Incolla

B) Copia e Copia

C) Copia e Incolla

D) Taglia e Copia

527. Prima di copiare un testo, quale operazione devo eseguire ?

- A) la formattazione del testo
- B) l'evidenziazione del testo
- C) la colorazione del testo
- D) la selezione del testo

528. Formattare un testo significa ?

- A) Cancellare il testo
- B) Copiare il testo
- C) Copiare il formato del testo
- D) Cambiare forma al testo

529. Come si centra un testo ?

- A) Clicco sul comando Non allineare o Neutrale
- B) Lo posiziono premendo più volte la Barra Spaziatrice
- C) Clicco sul comando Giustifica o Giusto in centro
- D) Clicco sul comando Centra o Allinea al centro

530. Con quale oggetto viene selezionato il testo ?

- A) Con il mouse o con la tastiera
- B) Solo con il mouse
- C) Solo con la tastiera
- D) Con un pendrive

531. Cosa significa mettere un testo in grassetto ?

- A) Allungare il testo
- B) Aggiungere maiuscole al testo
- C) Rendere le linee del carattere più spesse
- D) Ingrandire il testo

532. Una formattazione grassetto corsivo può coesistere ?

A) Solo se il carattere ha dimensioni inferiori a 12pt

B) Si

C) Solo se il carattere ha dimensioni superiori a 12pt

D) No

533. Per salvare le modifiche ad un documento esistente ?

A) Scelgo il comando Applica Modifiche

B) Scelgo il comando Salva

C) Scelgo il comando Modifica

D) Scelgo il comando Salva con Nome

534. E' possibile chiudere un documento, senza chiudere il programma?

A) No, non è possibile

B) Si, solo se il documento è vuoto

C) Si, ma il programma diventa instabile

D) Si, cliccando sul pulsante Chiudi Documento

535. Per NON salvare le modifiche fatte ad un documento ?

A) Chiudo il documento e dalla finestra che appare clicco su NO

B) Chiudo il documento e premo il pulsante INVIO

C) Chiudo il documento e dalla finestra che appare clicco su ANNULLA

D) Chiudo il documento e scelgo il comando APRI

536. Quando clicco sull'icona NUOVO ?

A) Cancello tutto il contenuto del documento aperto

B) Esco dal programma

C) Apro un documento vuoto e viene chiuso quello aperto

D) Apro solo un documento vuoto

537. Per aprire un documento esistente ?

- A) Scelgo il comando Nuovo
- B) Scelgo il comando Estrai
- C) Scelgo il comando Riapri
- D) Scelgo il comando Apri

538. Dove viene salvato un documento ?

- A) Sulla memoria RAM
- B) Sul PROCESSORE
- C) Sulla SCHEDE MADRE
- D) Sulle UNITA DISCO

539. Che tipo di barra ha un foglio di calcolo, che un elaboratore testi non ha ?

- A) La barra dei menu
- B) La barra della formattazione
- C) La barra del titolo
- D) La barra della formula o di calcolo

540. Che cosa caratterizza, essenzialmente un foglio di calcolo ?

- A) L'essere composta da molte barre
- B) L'essere composto da più fogli di lavoro
- C) L'essere composto da celle
- D) L'essere completamente bianco

541. A cosa serve la barra di stato?

- A) Per digitare le formule
- B) Visualizza il nome del foglio di calcolo
- C) Contiene le icone di alcuni comandi
- D) Da indicazioni sui comandi in uso

542. Come viene identificata una cella in Excel ?

- A) Mediante la barra della formula
- B) Mediante la selezione della cella
- C) Mediante una riga e una colonna
- D) Mediante la barra di stato

543. Quale tipo di dati puoi inserire in una singola cella ?

- A) Testo, numeri e formule
- B) Solo numeri
- C) Solo numeri e formule
- D) Solo testo e numeri

544. In cosa si distingue il foglio attivo ?

- A) La barra del titolo è più chiara
- B) Ha il colore di sfondo uguale alla sua linguetta
- C) Ha le righe numerate
- D) Si vedono i bordi delle celle

545. Tutte le formule sono precedute dal segno uguale ?

- A) No
- B) No, solamente quelle formate da numeri
- C) Si
- D) Si, ad esclusione delle funzioni

546. Quale simbolo devo usare per moltiplicare ?

- A) * oppure x
- B) x
- C) @

D) *

547. Cosa deve essere digitato nella cella C5 per sommare i valori delle celle C1 e C2 ?

A) +C1+C2=

B) =C1+C2=

C) =C1+C2

D) C1+C2=

548. Cosa deve essere digitato nella cella C5 per sommare i valori delle celle C1, C2, C3 e C4 ?

A) =SOMMA(C1:C4)

B) =SOMMA(C1+C2+C3+C4)

C) =SOMMA(C1+C4)

D) SOMMA(C1+C4)=

549. Si possono allargare le colonne ?

A) No

B) Si, se il foglio è completamente vuoto

C) Si

D) Si, se non ci sono dati già inseriti nella colonna

550. Quale di questi programmi è un elaboratore di testi ?

A) Testelab

B) Wordpad

C) Excel

D) Powerpoint

551. Un documento word, quante pagine può contenere ?

A) 1

B) 256

C) 1024

D) teoricamente illimitate

552. Come viene detta la barra contenente il nome del documento ?

A) barra di stato

B) barra del nome

C) barra dei menu

D) barra del titolo

553. A cosa serve la barra degli strumenti o la barra multifunzione ?

A) A scorrere la finestra

B) A tracciare linee a barre sul documento

C) Ad accedere ai comandi avanzati

D) Ad accedere velocemente ai comandi

554. Word è indicato per creare ?

A) Documenti e rubriche

B) Documenti e presentazioni

C) Documenti e cartelle

D) Documenti, lettere, libri e curriculum

555. Dove posso vedere le informazioni sul documento aperto ?

A) Sulla barra dei Menu

B) Sulla barra Standard

C) Sulla barra di Stato

D) Sulla barra del Titolo

556. Per salvare le modifiche ad un documento esistente ?

A) Scelgo il comando Salva con Nome

B) Scelgo il comando Applica Modifiche

C) Scelgo il comando Salva

D) Scelgo il comando Modifica

557. E' possibile chiudere un documento, senza chiudere il programma?

A) Si, solo se il documento è vuoto

B) Si, ma il programma diventa instabile

C) Si, cliccando sul pulsante Chiudi Documento

D) No, non è possibile

558. Per NON salvare le modifiche fatte ad un documento ?

A) Chiudo il documento e dalla finestra che appare clicco su NO

B) Chiudo il documento e premo il pulsante INVIO

C) Chiudo il documento e dalla finestra che appare clicco su ANNULLA

D) Chiudo il documento e scelgo il comando APRI

559. Quando clicco sull'icona NUOVO ?

A) Apro solo un documento vuoto

B) Cancello tutto il contenuto del documento aperto

C) Esco dal programma

D) Apro un documento vuoto e viene chiuso quello aperto

560. Per aprire un documento esistente?

A) Scelgo il comando Riapri

B) Scelgo il comando Apri

C) Scelgo il comando Nuovo

D) Scelgo il comando Estrai

561. Dove viene salvato un documento ?

A) Sulla memoria RAM

B) Sul PROCESSORE

C) Sulla SCHEDA MADRE

D) Sulle UNITA DISCO

562. Se in una cella digito: $=5+3*2$ e premo invio, il risultato è?

A) 11

B) 0

C) 16

D) errore

563. Se in una cella digito: $=3+4*5+2$ e premo invio, il risultato è ?

A) 49

B) 37

C) 0

D) 25

564. Se in una cella digito: $=2*(8+10)/2$ e premo invio, il risultato è ?

A) 13

B) 21

C) 18

D) 26

565. Se in una cella digito: $+3*3*4-5$ e premo invio, il risultato è ?

A) 31

B) #nome

C) errore

D) -9

566. La formula $=D7+D6+$ è corretta ?

A) No, si devono invertire i riferimenti di cella

B) No, si deve cancellare il + a destra

C) si

D) No, si deve aggiungere = a destra

567. La formula =SOMMA F14:F20 è corretta ?

A) No, si devono sostituire i due punti con un piu

B) No, si devono sostituire i due punti con un asterisco

C) No, si devono inserire le parentesi

D) si

568. Se fai doppio clic direttamente su una cella?

A) Selezioni la cella

B) Entri in modalita modifica cella

C) Evidenzi i dati della cella

D) Confermi i dati immessi

569. In modalita modifica, premendo il tasto CANC ?

A) Cancello tutto il contenuto della cella

B) Cancello il carattere che si trova a sinistra del cursore

C) Cancello il carattere che si trova a destra del cursore

D) Cancello tutto il contenuto del foglio di lavoro

570. Una cella di un foglio elettronico può contenere ?

A) solo numeri

B) solo valori o formule

C) solo formule

D) testo, valori o formule

571. Se in una cella digito ,35 (virgola tre cinque) e premo invio, cosa verra visualizzato ?

- A) #nome
- B) 0,35
- C) errore
- D) ,35

572. Le celle di un foglio di lavoro possono essere formattate in modo diverso ?

- A) Si, ma solo in assenza di formule
- B) No
- C) Si, ma solo se non ci sono celle unite
- D) Si in ogni caso

573. Se devo spostare del testo, devo prima selezionarlo ?

- A) Si, sempre
- B) Si, se il testo è composto da più di una riga
- C) Si, se il testo è composto da più di una parola
- D) E' facoltativo

574. Quali comandi devo usare per spostare del testo ?

- A) Taglia e Incolla
- B) Sposta e Copia
- C) Copia e Incolla
- D) Copia e Sposta

575. Se applico l'elenco puntato, cosa succede ?

- A) Viene inserita una tabella con punti e simboli
- B) All' inizio di ogni paragrafo viene inserito un punto o un simbolo
- C) Viene inserito un elenco di punti e simboli
- D) All' inizio di ogni riga viene inserito un punto o un simbolo

576. Il colore carattere Automatico a quale colore corrisponde ?

- A) Rosso
- B) Bianco
- C) Trasparente
- D) Nero

577. Come viene detto un programma gratuito ?

- A) Hardware Light
- B) Software Freeware
- C) Software Light
- D) Hardware Freeware

578. Un programma può essere installato su qualsiasi computer ?

- A) Si
- B) No, si devono controllare le caratteristiche hardware
- C) Si, se il computer è potente e di ultima generazione
- D) No, si deve controllare la compatibilità con il proprio sistema operativo e le caratteristiche hardware

579. Quale termine viene usato per indicare la copia di un file sito su un server Internet, nel disco fisso del tuo computer ?

- A) Upload
- B) Shareware
- C) Download
- D) Demo

580. Si possono scaricare programmi da Internet ?

- A) Si
- B) No, hanno dimensioni troppo grandi
- C) No, è vietato dalle leggi

D) Sì, con dimensioni inferiori a 1024 Kilobyte

581. I programmi devono essere installati per poterli usare ?

A) No, solamente il sistema operativo necessita di installazione

B) Sì, ma solo quelli che necessitano di installazione

C) Sì, tutti

D) No, è sufficiente copiarli sul proprio disco fisso

582. Posso rimuovere un programma ?

A) Sì, ma solo quelli che ho installato io

B) No

C) Sì, ma solo quelli che non necessitano di installazione

D) Sì

583. Premendo il tasto CANC ?

A) Cancello l'intera riga

B) Cancello solo gli spazi vuoti

C) Cancello il carattere che si trova a destra del cursore

D) Cancello il carattere che si trova a sinistra del cursore

584. Premendo il tasto FINE ?

A) Chiudo il documento

B) Il cursore si sposta alla fine del documento

C) Viene scritta la parola FINE sul documento

D) Il cursore si sposta a fine riga

585. Premendo il tasto INVIO ?

A) Vado a capo riga

B) Il documento viene inviato al desktop

C) Elimino una riga

D) Il documento viene inviato per posta elettronica

586. Prima di digitare la parentesi tonda ?

A) Tengo premuto il tasto ALT

B) Non tengo premuto nessun tasto

C) Tengo premuto il tasto MAIUSC

D) Tengo premuto il tasto ALTGR

587. Prima di digitare la u accentata ?

A) Tengo premuto il tasto ALTGR

B) Tengo premuto il tasto ALT

C) Non tengo premuto nessun tasto

D) Tengo premuto il tasto MAIUSC

588. Il firewall è un sistema:

A) Antincendio per la sala server

B) Per la protezione dei dati

C) Per garantire l'alimentazione elettrica del computer

D) Per effettuare il backup automatico dei dati

589. Google Chrome è un...

A) browser

B) motore di ricerca

C) social network

D) editor di testi

590. Scaricare un file da internet sul Pc.

- A) upload
- B) freeware
- C) share
- D) download

591. Un Software Freeware è...

- A) un software a pagamento
- B) un software gratuito
- C) non è un software
- D) Nessuna delle precedenti

592. Quando si spegne il PC...

- A) vengono salvati i dati nella memoria Ram
- B) vengono salvato solo i dati presenti sul CD
- C) vengono salvati i dati nella memoria Sistema Operativo
- D) i dati nella memoria Ram non vengono salvati

593. Non è un Hardware

- A) Stampante
- B) Hardisk
- C) Browser
- D) Scheda video

594. Quanti caratteri sono ammessi in un tweet?

- A) Infiniti
- B) 140
- C) 75
- D) Nessuna delle precedenti

595. Quale sito di social networking non ha un app e/o una versione mobile del proprio sito?
- A) Facebook
 - B) LinkedIn
 - C) Twitter
 - D) Nessuna delle precedenti
596. I Social Network che tipo di media usano per comunicare?
- A) Video
 - B) Audio
 - C) Testo
 - D) Tutti i precedenti
597. Quale dei seguenti termini è una pubblicazione cronologica di pensieri personali e collegamenti?
- A) tweet
 - B) Blog
 - C) mail
 - D) nessuna delle precedenti
598. In quale piattaforma ti trovi se stai “gestendo le tue sottoscrizioni” e “aggiungendo un canale artistico”?
- A) YouTube
 - B) Snapchat
 - C) Vimeo
 - D) Nessuna delle precedenti
599. Quale termine descrive meglio le tecnologie Internet e le applicazioni avanzate che permettono la collaborazione e la condivisione delle informazioni?
- A) Internet
 - B) Web 2.0

C) Blogging

D) Chrome

600. Quale importante cambiamento ha introdotto Instagram nell'estate del 2013?

A) Tra le loro impostazioni di privacy attuali c'è il diritto di vendere le tue foto

B) è stato lanciato Instagram video

C) Sono stati aggiunti 4 nuovi filtri per le foto

D) Nessuna delle precedenti