



# "Esperto in video marketing per la promozione territoriale turistica" COD. 032/2016

## **INFORMATICA**

1.	Che misure può aver	e un	Monit	or?					

- A) 17 pollici
- , r- -
- 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

- 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) Si, 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) Spegnere 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) Si, basta che siano collegati ad Internet
B) No, solo quelli che si possono collegare alla banca tramite il servizio di Internet Banking
C) Si, 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 interruzzione 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, puo essere solo letta
- B) Si, ma solo in combinazione con le più recenti tipologie di sistema operativo
- C) No, può essere solo scritta
- D) Si
  - 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
02. La vota MANAN utiligra da gumanti grasti con il linguaggio.
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 vine 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	
b) boppio che suna cui cena	
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	
b) Non Sono mounicabin	
98. Come vengono digitati i seguenti caratteri: €, @	
A) AltG+e, AltG+@	
B) Ctrl+e, Shift+@	
C) e+AltGr, @+Shift	
D) Ctrl+AltGr+Canc	
b) dail medi daile	
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 velocita 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

B) Incollare

115.	Gli altoparlanti sono:		
A) una perifer	A) una periferica di input		
B) una perifer	rica 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 de	elle 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			

C) Accedere	al menu start
D) Riavviare	e il PC
120.	Qual è l'estensione di un file di Word?
A) .txt	
B) .doc	
C) .wrd	
D) .wsf	
121. docu	In Word quali, delle seguenti operazioni, non è un'attività di formattazione di un amento?
A) Sottolinea	atura
B) Formatta	zione in corsivo
C) Copia e in	serimento
D) Evidenzia	are
122.	Il termine ROM è l'acronimo di:
A) Random (	Only Memory
B) Read Only	y Memory
C) ad Optica	l Memory
D) Random (	Optical memory
123.	Cos'è un byte?
A) Un grupp	o di 8 bit.
B) Un caratt	ere che può assumere solo i valori 0 e 1.
C) Un grupp	o di 256 bit.
D) Un grupp	o 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
ע ע	170

129.	Quale aspetto ha l'icona associata ad un collegamento?
A) Viene distir	nta dal resto delle icone per la presenza di un simbolo "x" in basso a sinistra
B) Viene distir	nta 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	a di un piccolo computer
130.	Come viene definito l'insieme dei documenti in attesa di essere stampati?
A) Coda di sta	mpa
B) Insieme di	stampa
C) Driver della	astampante
D) Memorie di	i stampa
131.	Quale tra le seguente 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. grafica	Le immagini reperite da siti web possono essere scaricate e riutilizzate per progetti di editoriale?
A) Sì, liberame	ente

134.	Quali file hanno come estensione ".exe"?
A) I file di	sistema
B) I file es	eguibili
C) I file Ex	cel
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 n	avigazione su Internet
B) per la gestione della posta elettronica	
C) per la r	icerca dei file in rete
D) per la c	reazione 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 sposta	are un testo
C) a taglia	re un testo
D) a ripetere l'ultimo inserimento effettuato	
138.	Quale delle seguenti è la più piccola unità di misura dell'informazione?

B) No, mai

C) Dipende dalla licenza d'uso

D) nessuna delle precedenti

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 e 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 Istruzioni8/20 Test Base di Informatica Points for Question100 My Score600 Hi Score600Un programma consiste di Correct!94% of players answered correctly. Bad Question Feedback Insieme di Dati			
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

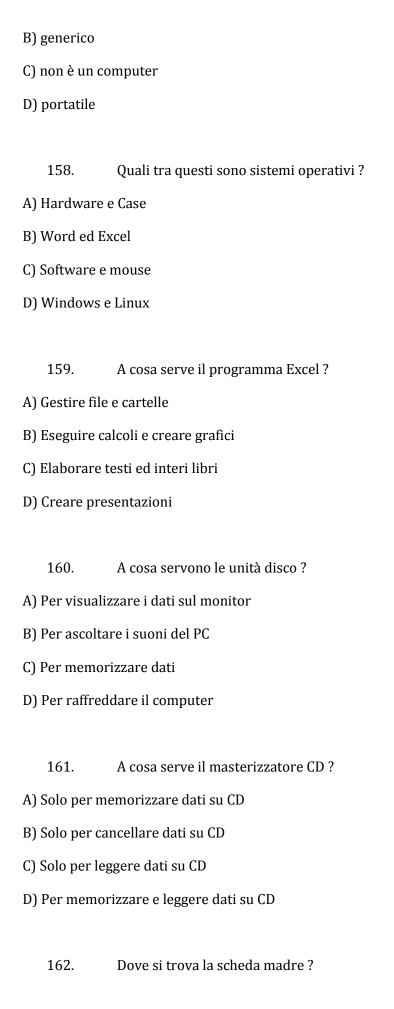
### 148. Il Backup consiste nel A) Prevenire i Virus B) Eliminare i File Duplicati C) Salvare i Dati su Altri Supporti D) Stampare più Volte un documento 149. Si può ripristinare un file nel Cestino? A) Purtroppo No B) Si con Azione di Ripristino C) Si ma Entro un Limite di Tempo D) Solo un Programma 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



A) Nel sistema operativo			
B) Nel case			
C) Nel monitor			
D) Nella tastiera			
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 dop	pio clic sull'icona che lo rappresenta
B) Seleziono l	'icona che lo rappresenta e clicco su visualizza - dettagli
C) Clicco con i	il tasto destro l icona che lo rappresenta e clicco sulla voce proprieta
D) Apro il cas	e
169.	Si possono aprire più finestre nel desktop?
A) Si	
B) Si, al massi	mo due
C) Si, al massi	mo quattro
D) No	
170.	Per ingrandire una finestra a tutto schermo clicco sul comando rappresentato da?
A) Un quadra	tino
B) Una crocet	ta
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 r	iduci 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 tr	riangolini neri della barra di scorrimento
D) Clicco sulla parte chiara della barra di scorrimento	
174.	Per creare una cartella ?
A) Non si poss	ono creare cartelle
B) Dalla barra	dei menu, clicco su Visualizza Nuova Cartella
C) Clicco con i	l 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 d	la 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 memor	ria RAM
B) Nel sistema	operativo
C) Nelle unita d	lisco
D) Nel processo	ore
178.	A cosa serve la barra degli indirizzi ?
A) Per memoriz	zzare indirizzi
B) Per capire in	quale cartella mi trovo
C) Per inviare n	nessaggi
D) Per memoriz	zzare messaggi
179.	Per vedere le date di modifica di tutti i file contenuti in una cartella ?
A) Dalla barra d	lei menu, clicco su Mostra - Tutti i File
B) Seleziono tu	tti i File e dalla barra dei menu, clicco su File Proprietà
C) Dalla barra d	lei 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
  - 183. Per spostare un file da una cartella all'altra?
- A) Uso il comando invia alla cartella

D) Clicco sul comando Livello Superiore

- 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) Si, se non sono passati più di 30 giorni dalla loro eliminazione	
B) Si	
C) Si, ma solo usando programmi specifici	
D) No	
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) 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 compatibilita con il proprio sistema operativo e le caratteristiche hardware	
190. Posso rimuovere un programma ?	
A) Si, ma solo quelli che non necessitano di installazione	
B) Si	
C) Si, ma solo quelli che ho installato io	
D) No	

191.	I programmi devono essere installati per poterli usare ?
A) Si, tutti	
B) No, è suffic	iente copiarli sul proprio disco fisso
C) No, solame	nte il sistema operativo necessita di installazione
D) Si, ma solo	quelli che necessitano di installazione
192.	Come viene detto un programma gratuito ?
A) Hardware l	Freeware
B) Hardware l	Light
C) Software Fi	reeware
D) Software Li	ight
193.	Ascoltando l'espressione "disco rigido a 300 MHz" pensereste
A) alla velocita	à di rotazione del disco rigido
B) che l'espres	ssione è priva di senso
C) alla quantit	à di dati che il disco è in grado di immagazzinare
D) che il comp	outer nel quale è alloggiato il disco rigido è un Macintosh
194.	Quale tra queste affermazioni è corretta?
A) La RAM è u	na memoria volatile
B) La RAM e la	a ROM sono memorie volatili
C) La RAM e la	a ROM non sono memorie volatili
D) La ROM è u	na memoria volatile
195.	Statisticamente, qual è il punto più probabile per un attacco contro una rete?
A) Una debole	configurazione dei firewall
B) Un collegar	nento in FTP tramite Internet
C) Uno scanne	er della stessa rete
D) Nessuna de	elle precedenti

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 fariferimento	
B) Compare un messaggio di errore	
C) Calcola la percentuale delle persone che sonocollegate 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	

196.

Cosa rappresenta l'estensione di un file?

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 identificatada:
A) due numer	İ
B) una lettera	e un numero
C) due lettere	
D) Nessuna de	elle precedenti è vera
202.	Utilizzando i più comuni programmi di posta elettronica, inviando un messaggio ndo i destinatari nel
campo Cc, qua	li proprietà si possono evidenziare?
A) Il messaggi	o non viene inviato
B) I destinatar	ri del messaggio inclusi nel campo Ccpossono leggere i destinatari inclusi nel campo Ccn
C) I destinatar	ri del messaggio non possono leggere gli altridestinatari inclusi nel campo Cc
D) I destinatar	ri 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 lidecodifica
B) Un progran	nma che consente la gestione di database digrandi dimensioni
C) Termine us	ato per indicare l'arresto improvviso delcomputer
D) Un malwar	e

e

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

A) Pen drive	
B) CD-ROM	
C) Memoria cer	ntrale
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	a 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 permet	te nulla
B) Permette di	correggere il documento prima dellastampa
C) Consente di acquisire la stampa del documentoattraverso uno scanner	
D) Permette di	visualizzare come appare il documentostampato
209.	In Internet, un hyperlink è:
A) una parola,	una frase, un'immagine che collega a un'altra unità informativa
B) un motore d	li ricerca
C) un documento scritto in HTML	
D) un programma per la gestione di alcuni tipi di allegati di posta elettronica	

210. venga coman	Nel programma di videoscrittura Microsoft Word di Office, per far sì che una frase ripetuta automaticamente in ogni pagina del documento è possibile utilizzare il do:
A) Campo	
B) Modelli e ag	giunte
C) Intestazione	e 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 Poin	t
D) Access	
212.	In informatica, il gigabyte è un'unità di misura che può indicare la:
A) Velocità di e	elaborazione dei dati
B) Capacità di	memoria
C) Risoluzione	di un'immagine
D) Nessuna de	lle precedenti è vera
213. possor	Utilizzando il programma di videoscrittura Microsoft Word, quale dei seguenti file lo 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 controllar	e 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 possibilenascondere 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"	
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'immaginein ogni pagina del documento	
C) di modificare i bordi della prima pagina del documento	
D) Nessuna delle precedenti è vera	
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 corrett	ore ortografico
C) della sola li	ingua inglese
D) Nessuna de	elle precedenti è vera
224. nuove	Con l'evoluzione di Internet e del commercio elettronico sono nate nuove espressioni e sigle. Qual è il significato della sigla B2C?
A) Indica le transazioni commerciali tra imprese viaInternet	
B) Indica la possibilità di acquistare online i prodotti e iservizi offerti da un'azienda	
C) Indica le tr	ansazioni commerciali via Internet traun'azienda e il singolo consumatore
D) Nessuna de	elle precedenti è vera
225.	All'interno del pacchetto Microsoft Office, le maschere sono oggetti utilizzati da:
A) Excel, per v	visualizzare contemporaneamente più fogli dicalcolo
B) Access, per	gestire i database
C) Word, per	creare modelli predefiniti
D) Power Poin	nt, per la creazione di diapositive
226. (25/1	È possibile, in Microsoft Excel, visualizzareautomaticamente una data inserita in cifre 2/1988) in una data visualizzata in lettere (25 dicembre 1988)?
A) Sì, modifica	ando il formato della cella
B) No, non è p	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 Co	D) Wireless Computer Network (WCN)	
237.	La crittografia è:	
A) Un sistema	per cifrare i dati trasmessi in rete	
B) Un sistema	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 contenit	tore logico di file	
B) Un settore	della RAM	
C) Una partizi	one della ROM	
D) Un settore	della memoria centrale	
239.	In un sistema di telecomunicazione digitale, che cosa si intende per banda?	
A) E' la massir	na quantità di informazione che il sistema può trasmettere nell'unità di tempo	
B) E' la velocit	à di download	
C) E' la velocit	à di upload	
D) E' un sisten	na per il recupero di file danneggiati	
240.	Quale dei seguenti programmi non è un sistema operativo?	
A) Firefox		
B) Linux		
C) Windows V	ista	
D) MS-Dos		
241.	Nel settore delle telecomunicazioni, cosa si intende per protocollo di rete?	
A) E' un insier	ne 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	
2) 2 un programma ene seameta aat in internet attaverse un obtenia ar erittograma conarvise	
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	
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	
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 pr	ototipo della rete Internet
B) Il raggrupp	pamento delle Agenzie Regionali per la Protezione dell'Ambiente
C) La rete rus	sa concorrente di Internet
D) Un browse	r per l'accesso a Internet
247.	Un proxy server a cosa serve?
A) Permette d	li aggiornare i sistemi operativi della rete interna
B) Collega du	e sedi remote in VPN
C) Controlla la	a presenza di virus in una connessione TCP
D) Richiede u	n 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 protocoll	i
249.	Quale di queste affermazioni non è corretta?
A) Il sistema d	operativo è il software che controlla il sistema
B) Il sistema d	pperativo è memorizzato nella ROM
C) La gestione del file system è uno dei compiti del sistema operativo	
D) Windows 2	KP 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 regolamenta 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:

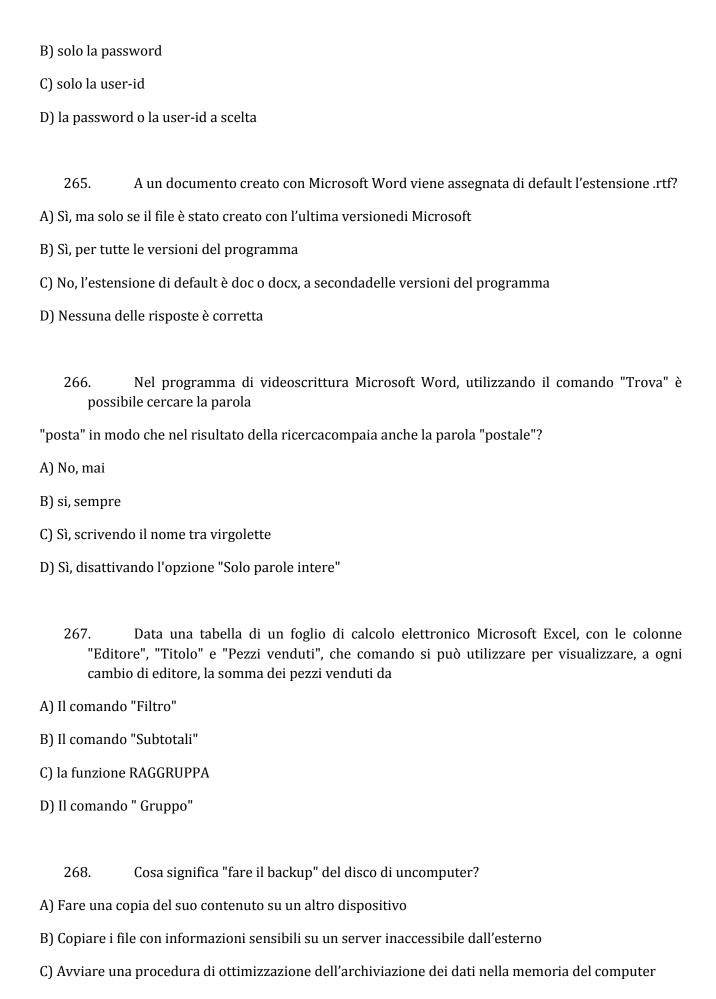
- A) Selezionare il file, eseguire il comando taglia nella cartella Word e incolla su Excel
- B) Selezionare il file, eseguire il comando copia nella cartella Word e incolla su Excel
- C) Selezionare il file, eseguire il comando incolla nella cartella Word e taglia su Excel
- D) Selezionare il file, 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 si 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) Antincendi	io per la sala server
B) Per la prot	ezione dei dati
C) Per garanti	ire l'alimentazione elettrica del computer
D) Per effettu	are il backup automatico dei dati
262.	In informatica, cos'è l'HTML?
A) Il linguaggi	io di markup con cui sono scritte le pagine web
B) Il tipo di co	omputer che serve per progettare pagine web
C) La sigla del	lla lingua nella quale sono presentate le pagine web
D) Nessuna de	elle precedenti
263.	Cosa si intende per software di base?
A) Un progran	mma per la trasmissione dei dati
B) Un elenco	di programmi per la produttività personale di base
C) Un insieme	e di video giochi
D) È software programmi ap	e finalizzato a gestire le risorse hardware e a consentire lo sviluppo e l'esecuzione di oplicativi
264.	Quando si apre un documento protetto di MicrosoftWord, viene richiesta:

A) la password e una user-id



- D) Aggiornare il sistema antivirus
  - In un documento di Microsoft Word, l'espressione (COMPARE \\* MERGEFORMAT) è:
- A) un'intestazione
- B) una 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 datiomogenei (solo testo oppure solo numeri in entrambe)
  - 273. In Microsoft Excel, l'espressione PRODOTTO(B1:C3) moltiplica il contenuto di:

A) 3 cella
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 aloro volta un indirizzo IP univoco
C) No, perché bisogna usare la scheda proposta dallafunzione "Accesso Remoto" del Pannello di Controllo
D) Nessuna delle precedenti risposte è corretta
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 programmaMicrosoft Word C) ne limita l'accesso D) Non è possibile proteggere un documento Microsoft Word 279. In Microsoft Office Excel, inserendo in una cella laformula "=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 documentop 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 de	l documento
D) La validità	
283.	Un compilatore è:
A) Una unità	periferica
B) Un'interfac	ccia utente
C) Un disposi	tivo hardware
D) Un progra	mma 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	e priva di senso
B) dà un'indi	cazione circa la velocità del disco
C) significa m	isurare la quantità di dati al secondo che riesce a trasferire
D) significa q	uanti 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. policy"?	Quali delle seguenti figure dovrebbero avere accesso ad una copia della "security
A) Il legale rapp	presentante
B) I tecnici di re	ete
C) Tutti gli imp	iegati
D) I manager	
288.	Qual è lo scopo principale di una intranet VPN?
A) Permettere a	agli utenti di accedere alla rete interna
B) Nessuna dell	le altre risposte
C) Non permett	ere la connessione sicura tra sedi diverse
D) Permettere	ai partner di affari di vendere i dati
	Quali delle seguenti affermazioni è corretta al fine di mantenere il Personal Computer o ed immune da
rischi che possa	ano compromettere la sicurezza ?
A) Installare sis	stemi Antivirus e tenere aggiornato il SO
B) Fare la defra	mmentazione con regolarità
C) Non aprire i	messaggi di posta elettronica
D) Non scaricar	re 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 un	a 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 appare	ecchiatura telefonica, non programmabile
305.	L'acronimo GUI significa:
A) General Use	er Interface
B) Graphic Use	er Interface
C) General Use	er Integration
D) Graphic Us	er 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 Limita	ata Edificio (RLE)
B) Local Area	Network (LAN)
C) Short Area	Network (SAN)
D) Mini Area N	Network (MAN)
308. stati m	I programmi contenuti in un CD-ROM, possono essere infettati da virus dopo che sono nasterizzati?
A) Si	
B) No	
C) Si, se vengo	no letti da un PC infetto
D) Dipende da	ii programmi che sono contenuti nel CD
309.	Quale affermazione non rappresenta uno scopo della legge 196/2003?
A) Imporre ob	blighi 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	
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 (computer,	host
telefono, stampante, ecc) allo stesso modo per poter instaurare una comunicazione interpretabile	e ed
C) E' un programma che scambia dati in Internet	
D) E' il principale linguaggio di programmazione per Server	

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

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

314.

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 Pubblication
- B) Technical Communication Powersafe/ Imode Pubblication
- C) Transfer Common Pubblication/Internet Pubblication
- 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 da	alla RAM	
B) È più veloc	e	
C) È più lenta		
D) I due valor	i 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 fisio	co e Data Link	
B) livelo Intra	net	
C) Livello Net	work	
D) Livello Tra	nsport	
327.	Come vengono organizzati i dati scendendo nelle pila OSI?	
A) a. bit, pack	et, segment, dati, frame	
B) b. packet, bit, segment, frame , dati		
C) c. dati, segn	nent, 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	3.0
B) 187.155.42	2.0
C) 187.155.43	3.64
D) 187.155.3	2.0
331.	Dal punto di vista della sicurezza, quale tra i seguenti dispositivi viene utilizzato per ggere 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) 177.49.25	5.255
B) 177.49.16.	255
C) 177.49.31.	255

#### D) 177.49.63.255

333.	A cosa serve l'autenticazione?
A) A verificare	e l'identità dell'utente
B) A verificare	e le policy a cui l'utente è sottoposto
C) A verificare	e i tempi di utilizzo del servizio da parte dell'utente
D) A verificare	e il contenuto dei file che scarica
334. capaci	Come si definisce un dispositivo elettronico collegato ad una rete ma privo della tà di elaborare i dati?
A) Terminale	stupido
B) Terminale	intelligente
C) Mainframe	
D) Netbook	
335.	Qual è la funzione del clock?
A) Serve per s	incronizzare l'ora quando cambia con l'ora legale
B) Serve per n	nisurare il tempo che il PC rimane connesso ad Internet
C) Serve per c	ronometrare l'inserimento dei dati nel PC
D) Serve per c	ronometrare 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 c	he un programma sia scritto correttamente per essere eseguito
C) Esegue tutt	e le operazioni matematiche e logiche

#### 337. Un mainframe è:

A) Un elaboratore di grandi dimensioni ed elevata capacità

D) Esegue le operazioni di Input e Output dei dati tra la CPU e la RAM

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 possible

- D) Si, 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	
350. Un Client è un tipo di programma che A) Gestisce protocolli di rete	
A) Gestisce protocolli di rete	
A) Gestisce protocolli di rete B) Chiede servizi ad un server	

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

D) Il cestino si svuota automaticamente quando arriva alla soglia preimpostata

C) Le dimensioni del cestino sono variabili

#### 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 ecompare 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 eqivalenti
- 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 diseg	gno generato esclusivamente con Autocad
D) File protett	i da scrittura
361.	Gli assi di simmetria come vengono rappresentati in un disegno CAD:
A) con linee tr	ratteggiate
B) con linee co	ontinue
C) con linee m	iste sottili
D) con linee a	mano libera
362.	Perché nei disegni CAD vengono messe le quote?
A) per dare ur	ordine di grandezza del disegno
B) per fornire	le indicazioni dimensionali sull'oggetto disegnato in modo da poterlo costruire
C) per rendere	e il disegno più bello
D) per conven	zione
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	o 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

Per gestire la memoria di massa di un computer serve:

370.

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 ridurne 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 progran	nma di scrittura
B) Un collegar	mento ad una pagina web
C) Un foglio el	ettronico
D) un tipo di t	rojan
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. univod	A un computer con Sistema Operativo Windows è possibile assegnare un indirizzo IP co?
A) Sì, configur	andolo 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. che:	Se un documento con estensione .doc richiede una password per l'apertura significa
A) è un virus	
B) è protetto	
C) è danneggia	ato
D) è stato scri	tto 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 d un messaggio è necessario inserire i destinatari in modo che questi siano visualizzati da tutt 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, s 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 com	oonenti della CPU (unita 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 grandeza	za delle casse
C) la velocità	della CPU
D) Nessuna do	elle precedenti
386.	Quando spegniamo il PC, ilcontenuto della RAM
A) viene perso	
B) viene trasfe	erito nell'hard disk
C) rimane nel	la memoria RAM
D) Nessuna de	elle precedenti
387.	Gli altoparlanti di un PC
A) sono una p	eriferica di input
B) sono una p	eriferica di output
C) sono una p	eriferica di input/output
D) Nessuna de	elle precedenti
388.	Le periferiche
	ionate internamente al case
, - r	

B) sono posizionate esternamente al case

C) sono memorizzate sul disco fisso	
D) Nessuna de	elle precedenti
389.	La CPU
A) memorizza	i dati immessi in un computer
B) elabora i da	iti immessi in un computer
C) controlla l'u	uniformità dei Processi di un computer
D) Nessuna de	elle precedenti
3	
390.	Il processore è composto da
A) hard disk e	RAM
B) ALU e CPU	
C) CU ed ALU	
D) Nessuna de	elle precedenti
391.	In un processore la velocità è determinata
A) dalla quant	ità di RAM
B) dalla grand	ezza dell'hard disk
C) dal clock	
D) Nessuna de	elle precedenti
392.	Quale delle seguenti affermazioni è falsa?
A) nel comput	er 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 ur	na 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
  - 398. Il page maker è

D) Nessuna delle precedenti

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	

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, cio 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

Il Word sta alla realizzazione di testi come Excel sta

403.

D) Nessuna delle precedenti	
408.	Il menu di controllo
A) è presente s	sulla barra delle applicazioni
B) è presente s	sulla barra del titolo
C) è presente s	sulla barra di stato
D) Nessuna de	elle precedenti
409.	La barra di stato
A) può essere	diversa a seconda del programma
B) è uguale pe	r tutti i programmi
C) è stata elim	inata con la versione 7 di Windows
D) Nessuna de	elle precedenti
410.	Iconizzare una finestra significa
A) chiuderla	
B) spostarla	
C) ridurla ad u	ın pulsante sulla barra delle applicazioni
D) Nessuna de	elle precedenti
411. possib	Per spostarsi da un'applicazione all'altra quale tra le seguenti combinazioni di tasti è ile utilizzare?
A) CTRL+ALT	
B) ALT+TAB	
C) ALT+SPAZI	0
D) Nessuna de	elle precedenti
412.	In Windows 7, il pulsante Mostra desktop si trova

A) a destra dell'area di notifica

B) a sinistra d	lel pulsante Start
C) al centro d	ella barra delle applicazioni
D) Nessuna d	elle precedenti
413.	In quale gruppo si trovano i comandi per la formattazione dei caratteri?
A) carattere	
B) formattazi	one
C) stili	
D) Nessuna de	elle precedenti
414. tasti	Per incollare un testo tagliato o copiato in precedenza si può battere la combinazione di
A) CTRL+V	
B) CTRL+C	
C) CTRL+X	
D) Nessuna do	elle precedenti
415.	Formattare un testo vuol dire
A) modificarn	e l'aspetto
B) cancellarlo	
C) modificarn	e il contenuto
D) Nessuna do	elle 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 d	elle 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

- 422. Linternile
- 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 dfinestra 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 ecolonne
- 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. l 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 ch	B) un tasto che consente di attivare determinati comandi		
C) una formul	C) una formula predefinita per eseguire calcoli o confronti		
D) Nessuna de	elle precedenti		
432.	In un database relazionale due tabelle correlate devono avere		
A) un campo i	n comune		
B) lo stesso nome			
C) report iden	tici		
D) Nessuna de	elle precedenti		
433.	In un record di una tabella del database sono presenti		
A) solo i camp	i che contengono dati		
B) tutti i camp	pi		
C) non sono p	resenti campi		
D) Nessuna de	elle precedenti		
434.	Quanto può essere lungo un campo testo?		
A) 128 caratte	eri		
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 de	ella maschera		
D) Nessuna de	lle precedenti		
437.	per cosa può essere utilizzato un report?		
A) effettuare r	icerche in base a determinati criteri		
B) organizzare	e e disporre i dati presenti del database secondo determinati criteri		
C) selezionare	le chiavi primarie di un database		
D) Nessuna de	elle precedenti		
438.	Un report può essere ricavato		
A) da una tabe	ella		
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 rep	ort 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		
La visualizzazione normale di power point non consente		
A) di modificare la sequenza delle diapositive		
B) di modificare i testi al'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 passag	gio tra una diapositiva e l'altra quando la presentazione è eseguita
B) è l'effetto d	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 diapositivas	
D) Nessuna d	elle precedenti
447.	le maniglie che compaiono sul rettangolo di selezione di un oggetto servono a
A) spostarlo	
B) ruotarlo	
C) ridimensio	narlo
D) Nessuna d	elle precedenti
448.	Il formato con cui si salva di default una presentazione ha estensione
A) pppx	
B) ppsx	
C) pptx	
D) Nessuna d	elle precedenti
449.	L'animazione si applica
A) solo all'ent	crata di un elemento
B) solo all'uso	cita di un elemento
C) si può appl	icare in entrambe le situazioni
D) Nessuna d	elle 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 co	ollegato ad altri due computer		
C) tutti i comp	outer sono collegati ad un unico cavo		
D) Nessuna de	elle precedenti		
456.	456. In una intranet l'accesso è		
A) libero			
B) riservato			
C) impossibile			
D) Nessuna de	elle precedenti		
457.	Quale tra i seguenti non è un servizio offerto da internet?		
A) l'accesso ai	newsgroup		
B) la condivisi	ione hardware		
C) l'accesso al	le chat		
D) Nessuna de	elle precedenti		
458.	Qual è il protocollo utilizzato per la trasmissione degli ipertesti?		
A) HTTP			
B) FTP			
C) WWW			
D) Nessuna de	elle precedenti		
459.	Quale tra i seguenti è un protocollo che utilizza la crittografia?		
A) HTTP			
B) TLS			
C) POP			
D) Nessuna delle precedenti			

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

460.

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 immgini presenti nelle pagine web		
D) Nessuna delle precedenti		
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		
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 messaggi	A) il messaggio viene definitivamente cancellato		
B) il messaggi	B) il messaggio viene spostato nella cartella posta eliminata		
C) il messaggi	o viene spostato nel cestino di Windows		
D) Nessuna de	elle precedenti		
466.	Per aggiornare la visualizzazione di una pagina web bisogna battere da tastiera il tasto		
A) F1			
B) F5			
C) F10			
D) Nessuna de	elle precedenti		
467.	Per interrompere il caricamento di una pagina web bisogna battere da tastiera il tasto		
A) ESC			
B) INVIO			
C) CTRL			
D) Nessuna de	elle precedenti		
468.	IM significa		
A) internet me	essaging		
B) instant messaging			
C) internet monitoring			
D) Nessuna delle precedenti			
469.	Skype è		
A) un progran	nma che permette di telefonare via internet		
B) un protocollo per telefonare via internet			
C) un telefono modificato per effettuare chiamare 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 coposizioni 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 particol	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 lic	cenza open source		
D) Nessuna del	le precedenti		
481.	La logica di funzionamento di un elaboratore elettronica si basa sul		
A) sistema esac			
B) sistema bina	nrio		
C) sistema ict			
D) Nessuna del	le precedenti		
482.	In una LAN a stella se si guasta una postazione		
A) la rete conti	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) Digitalizzato	ore vocale		
C) Sintetizzatore vocale			
D) Mouse			

L'unità di input è:

B) Un dispositivo hardware collegato al computer

A) Un dispositivo hardware per immettere dati nel computer

484.

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?

C) Un'iterfaccia software per immettere i dati nel computer

D) Un sistema di registrazione dei dati

A) Network computer			
B) Minicomput	B) Minicomputer		
C) Tablet PC			
D) Laptop com	puter		
490.	Quali delle seguenti affermazioni sono corrette? Il computer è		
A) Indispsnsab	pile		
B) Veloce			
C) Intelligente			
D) Creativo			
491.	In uno schermo, i pixel misurano		
A) La dimensione			
B) La gamma d	li colori		
C) La risoluzio	ne		
D) La luminosi	tà		
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 costo	sa		
B) Più veloce			
C) Inutile			
D) Nessuna de	lle precedenti		

494.	Un programma è un insieme di:	
A) Record		
B) Campi		
C) Dati		
D) Istruzioni		
495.	La ram è	
A) una memo	ria di massa	
B) una memo	ria volatile	
C) un supporto per la meorizzazone dei dati		
D) Nessuna d	elle precedenti	
496.	Quale delle seguenti unità di memoria non consente la modifica dei dati in essa nuti?	
A) RAM		
B) Hard Disk		
C) Floppy Dis	k	
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 comp	uter
D) portatile	
500.	Come è composto il computer ?
A) Software e l	Freeware
B) Freeware e	Antivirus
C) Hardware e	Software
D) Hardware e	Kylobyte
501.	Cos'è l'hardware ?
A) Sono i pro	grammi
B) Sono delle	semplici istruzioni
C) Sono il mo	ouse e la tastiera
D) Sono le co	mponenti fisiche
502.	Quali tra questi sono sistemi operativi ?
A) Word ed Excel	
B) Softwar	e e mouse
C) Windows e Linux	
D) Hardware e Case	

503.	A cosa serve il programma Excel o Calc ?		
A) Elabora	A) Elaborare testi ed interi libri		
B) Creare	presentazioni		
C) Gestire	file e cartelle		
D) Eseguir	re calcoli e creare grafici		
504.	A cosa serve Live Mail o Thunderbird ?		
A) Gestire	la posta elettronica		
B) Creare	pagine web		
C) Navigar	re in Internet		
D) Gestire	appuntamenti ed attività		
505.	Cosa caratterizza un collegamento sul desktop?		
A) Il cerch	ietto allungato		
B) La c mii	nuscola		
C) Il simbo	olo del dollaro		
D) La freco	cetta ricurva		
506.	Cosa succede se un collegamento di un programma viene eliminato ?		
A) Nulla, il	programma potrà essere aperto dal pulsante Start		
B) Il progi	ramma verrà cancellato		
C) Non si p	ootrà 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 6	64 pixel
D) Solo qu	elle 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, soli	tamente solo alcuni
C) Si	
D) Non si a	aprano programmi dal desktop
510.	È possibile creare file direttamente sul desktop?
A) No, solo	cartelle
B) Si, ma s	olo file di testo
C) No, asso	olutamente
D) Si, quals	siasi file
511.	Per visualizzare il contenuto di una cartella?
A) Faccio o	loppio clic sull'icona Risorse del Computer
	doppio clic sulla cartella
C) Selezior	no 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 invi	are messaggi
B) Per memorizzare messaggi	
C) Per memorizzare indirizzi	
D) Per capire in quale cartella mi trovo	

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) Megaby	te
519.	Per chiudere un'applicazione, clicco?
A) Sul puls	ante Start
B) Non clic	co, ma spengo il computer
C) Su un'al	tra applicazione
D) Sul puls	ante 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	1
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) Si, ma solo se non ci sono altri programmi aperti	
D) Si, 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	
Quali comandi devo usare per copiare del testo?	
A) Copia e Copia	
B) Copia e Incolla	
C) Taglia e Copia	
D) Taglia e Incolla	
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	
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 colora	zione del testo
D) la selezi	one del testo
528.	Formattare un testo significa ?
A) Cancella	re il testo
B) Copiare	il testo
C) Copiare	il formato del testo
D) Cambiar	re forma al testo
529.	Come si centra un testo ?
A) Clicco su	ıl comando Non allineare o Neutrale
B) Lo posiz	iono premendo più volte la Barra Spaziatrice
C) Clicco sul comando Giustifica o Giusto in centro	
D) Clicco su	ıl comando Centra o Allinea al centro
530.	Con quale oggetto viene selezionato il testo ?
A) Con il m	ouse 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	

C) Solo se il carattere ha dimensioni superiori a 12pt	
D) No	
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	
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	
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	
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

Una formattazione grassetto corsivo può coesistere?

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

532.

B) Si

537.	Per aprire un documento esistente ?		
A) Scelgo i	A) Scelgo il comando Nuovo		
B) Scelgo i	l comando Estrai		
C) Scelgo i	l comando Riapri		
D) Scelgo i	l comando Apri		
538.	Dove viene salvato un documento?		
A) Sul	la memoria RAM		
B) Sul PRO	CESSORE		
C) Sulla SC	HEDA MADRE		
D) Sulle Ul	NITA DISCO		
539.	Che tipo di barra ha un foglio di calcolo, che un elaboratore testi non ha?		
A) La barra	a dei menu		
B) La barra	a della formattazione		
C) La barra	a del titolo		
D) La barra	a della formula o di calcolo		
540.	Che cosa caratterizza, essenzialmente un foglio di calcolo?		
A) L'essere	e composta da molte barre		
B) L'essere	e 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) Median	te la barra della formula
B) Median	te la selezione della cella
C) Mediant	te una riga e una colonna
D) Median	te la barra di stato
543.	Quale tipo di dati puoi inserire in una singola cella?
A) Testo, n	umeri e formule
B) Solo nu	meri
C) Solo nui	meri e formule
D) Solo tes	to e numeri
544.	In cosa si distingue il foglio attivo ?
A) La barra	a del titolo è più chiara
B) Ha il col	lore di sfondo uguale alla sua linguetta
C) Ha le rig	ghe 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 es	sclusione 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	2=
B) =C1+C	2=
C) =C1+C	2
D) C1+C2=	=
548.	Cosa deve essere digitato nella cella C5 per sommare i valori delle celle C1, C2, C3 e C4?
A) =SOMM	MA(C1:C4)
B) =SOMN	MA(C1+C2+C3+C4)
C) =SOMN	MA(C1+C4)
D) SOMMA	A(C1+C4)=
549.	Si possono allargare le colonne ?
A) No	
B) Si, se il	foglio è completamente vuoto
C) Si	
D) Si, se no	on ci sono dati già inseriti nella colonna
550.	Quale di questi programmi è un elaboratore di testi ?
A) Testela	b
B) Wordp	ad
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	i stato
B) barra de	el nome
C) barra de	ei menu
D) barra d	el titolo
553.	A cosa serve la barra degli strumenti o la barra multifunzione ?
A) A scorre	ere la finestra
B) A tracci	are linee a barre sul documento
C) Ad acce	dere ai comandi avanzati
D) Ad acce	dere velocemente ai comandi
554.	Word è indicato per creare ?
A) Docume	enti e rubriche
B) Docume	enti e presentazioni
C) Docume	enti e cartelle
D) Docume	enti, 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
- Dove viene salvato un documento?
- A) Sulla memoria RAM

D) Scelgo il comando Estrai

B) Sul PROCESSORE

C) Sulla SC	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				
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				
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				
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				
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				
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) Traspai	rente				
D) Nero					
577.	Come viene detto un programma gratuito ?				
A) Hardwa	A) Hardware Light				
B) Softwar	re Freeware				
C) Softwar	re Light				
D) Hardwa	are Freeware				
578.	Un programma può essere installato su qualsiasi computer?				
A) Si					
B) No, si d	evono controllare le caratteristiche hardware				
C) Si, se il	computer è potente e di ultima generazione				
D) No, si deve controllare la compatibilita con il proprio sistema operativo e le caratteristiche hardware					
579. disco f	Quale termine viene usato per indicare la copia di un file sito su un server Internet, nel fisso del tuo computer?				
A) Upload					
B) Sharew	vare				
C) Downlo	pad				
D) Demo					
580.	Si possono scaricare programmi da Internet ?				
A) Si					
B) No, ha	nno dimensioni troppo grandi				
C) No, è vietato dalle leggi					

- D) Si, 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) Si, ma solo quelli che necessitano di installazione

  C) Si, tutti

  D) No, è sufficiente copiarli sul proprio disco fisso
- Posso rimuovere un programma?
- A) Si, ma solo quelli che ho installato io
- B) No
- C) Si, ma solo quelli che non necessitano di installazione
- D) Si
- 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 ALTGR

  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 ricera
- 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)Nessu	na delle precedenti	
592.	Quando si spegne il PC	
A) vengo	ono salvati i dati nella memoria Ram	
B) vengo	ono salvato solo i dati presenti sul CD	
C) vengo	ono salvati i dati nella memoria Sistema Operativo	
D) i dati	nella memoria Ram non vengono salvati	
593.	Non è un Hardware	
A) Stam	pante	
B) Hardisk		
C) Browser		
D)Sched	a video	
594.	Quanti caratteri sono ammessi in un tweet?	
A) Infini	ti	
B) 140		
C) 75		
D) Nessı	una delle precedenti	

595.	Quale sito di social networking non ha un app e/o una versione mobile del proprio sito?
A) Faceboo	ok
B) LinkedI	in .
C) Twitter	
D) Nessun	a delle precedent
596.	I Social Network che tipo di media usano per comunicare?
A) Video	
B) Audio	
C) Testo	
D) Tutti i p	precedenti
597.	Quale dei seguenti termini è una pubblicazione cronologica di pensieri personali e menti?
A) tweet	
B) Blog	
C) mail	
D)nessuna	a delle precedenti
	In quale piattaforma ti trovi se stai "gestendo le tue sottoscrizioni" e "aggiungendo un artisitico"?
A) YouTub	pe — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
B) Snapcha	at
C) Vimeo	
D) Nessun	a delle precedenti
	Quale termine descrive meglio le tecnologie Internet e le applicazioni avanzate che tono la collaborazione e la condivisione delle informazioni?
A) Interne	t
B) Web 2.0	

- C) Blogging
- D)Chrome
- 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