Quiz Software e Internet

*Campo obbligatorio

1.	. Indirizzo email *
2.	. Data *
	Esempio: 15 dicembre 2012
3.	. Nome *
4.	. Cognome *
5.	. Classe *
Qı	uiz Software e Internet
6	. Un virus *
	Contrassegna solo un ovale.
	Si muove da solo nella rete
	Non ha la capacità di auto replicarsi
	Serve a correggere un determinato software
	E' un qualsiasi tipo di minaccia informatica
	Ha bisogno dell'utente per diffondersi
	Carpisce le informazioni di una persona senza che ne sia consapevole
	E' una debolezza in un software
	Parte di un programma che può essere utilizzata per creare punti di accesso privilegiati
7.	. Un malware *
	Contrassegna solo un ovale.
	Si muove da solo nella rete
	Non ha la capacità di auto replicarsi
	Serve a correggere un determinato software
	E' un qualsiasi tipo di minaccia informatica
	Ha bisogno dell'utente per diffondersi
	Carpisce le informazioni di una persona senza che ne sia consapevole
	E' una debolezza in un software
	Parte di un programma che può essere utilizzata per creare punti di accesso privilegiati

8. Quali tra queste sono tipologie di Sistema Operativo? * Seleziona tutte le voci applicabili.
Server
Klut
Fisico
Mobile
Client
Serve
9. Una patch *
Contrassegna solo un ovale.
Si muove da solo nella rete
Non ha la capacità di auto replicarsi
Serve a correggere un determinato software
E' un qualsiasi tipo di minaccia informatica
Ha bisogno dell'utente per diffondersi
Carpisce le informazioni di una persona senza che ne sia consapevole
E' una debolezza in un software
Parte di un programma che può essere utilizzata per creare punti di accesso privilegiati
10. Il Kernel gestisce *
Seleziona tutte le voci applicabili.
Processi
Hardware
Memoria
Periferiche
File System
Software
Connessione internet
11. L'indirizzo IP è composta da *
Contrassegna solo un ovale.
Lettere
Numeri
Lettere e numeri
Lettere, numeri e caratteri alfanumerici
12. Il Firmware è *
Contrassegna solo un ovale.
Di basso livello
Di alto livello
Sta in mezzo

13. Il Sistema operativo * Contrassegna solo un ovale.
Gestisce tutte le risorse del PC
Permette di accendere il PC
Gestisce tutte le componenti hardware
14. Qual è il processo di accesso ad un sistema informatico? * Contrassegna solo un ovale.
Autentificazione, Identificazione, Autorizzazione
Autorizzazione, Identificazione, Autentificazione
Identificazione, Autentificazione, autorizzazione
15. Un software di alto livello è * Contrassegna solo un ovale.
Più vicino all'utente
Più vicino all'hardware
16. Quali sono i tipi di dati che devono essere regolamentati dalla privacy? * Contrassegna solo un ovale per riga.
Si No
Si No Fotografie
Fotografie Post sui social
Fotografie Post sui social Stato di imputato
Fotografie Post sui social
Fotografie Post sui social Stato di imputato Telefono
Fotografie Post sui social Stato di imputato Telefono Voti scolastici
Fotografie Post sui social Stato di imputato Telefono Voti scolastici Anno di nascita
Fotografie Post sui social Stato di imputato Telefono Voti scolastici Anno di nascita Convinzione religiosa 17. Il Sistema Operativo è *
Fotografie Post sui social Stato di imputato Telefono Voti scolastici Anno di nascita Convinzione religiosa 17. Il Sistema Operativo è * Contrassegna solo un ovale.
Fotografie Post sui social Stato di imputato Telefono Voti scolastici Anno di nascita Convinzione religiosa 17. Il Sistema Operativo è * Contrassegna solo un ovale. Di basso livello
Fotografie Post sui social Stato di imputato Telefono Voti scolastici Anno di nascita Convinzione religiosa 17. Il Sistema Operativo è * Contrassegna solo un ovale. Di basso livello Di alto livello Sta in mezzo 18. Cos'è il software? *
Fotografie Post sui social Stato di imputato Telefono Voti scolastici Anno di nascita Convinzione religiosa 17. Il Sistema Operativo è * Contrassegna solo un ovale. Di basso livello Di alto livello Sta in mezzo 18. Cos'è il software? * Contrassegna solo un ovale.
Fotografie Post sui social Stato di imputato Telefono Voti scolastici Anno di nascita Convinzione religiosa 17. Il Sistema Operativo è * Contrassegna solo un ovale. Di basso livello Di alto livello Sta in mezzo 18. Cos'è il software? *

19. Uno Spyware *	
Contrassegna solo un ovale.	
Si muove da solo nella rete	
Non ha la capacità di auto replicarsi	
Serve a correggere un determinato software	
E' un qualsiasi tipo di minaccia informatica	
Ha bisogno dell'utente per diffondersi	
Carpisce le informazioni di una persona senza che ne sia consapevole	
E' una debolezza in un software	
Parte di un programma che può essere utilizzata per creare punti di accesso p	orivilegiati
20. Il Firmware serve a *	
Contrassegna solo un ovale.	
Spegnere il PC	
Verificare i componenti del PC	
Comandare il sistema operativo	
21. Il Firmware è caricato *	
Contrassegna solo un ovale.	
Nella Ram	
Nella CPU	
Nella ROM	
Nella scheda madre	
22. Cos'è un servizio? *	
Contrassegna solo un ovale.	
Risorse di elaborazione che forniscono risultati	
Risorse di calcolo che forniscono calcolo	
Un qualcosa che mi permette di fare qualcos'altro	
23. Il Software Applicativo è * Contrassegna solo un ovale.	
Di basso livello	
Di alto livello	
Sta in mezzo	
24. Un software di basso livello è *	
Contrassegna solo un ovale.	
Più vicino all'utente	
Più vicino all'hardware	

25.	Una password, per essere sicura, deve contenere * Seleziona tutte le voci applicabili.
	Numeri
	Caratteri
	Sangue di unicorno
	Lettere maiuscole
	Impronta digitale
26.	Qual'è la composizione di un URL? *
	Contrassegna solo un ovale.
	Computer, estensione, file, protocollo, dominio
	Protocollo, computer, dominio, file, estensione
	Protocollo, computer, dominio, estensione, file
	Protocollo, computer
27.	Quanti solo i livelli della pila ISO/OSI? * Contrassegna solo un ovale.
	5
	9
	9
28.	Una vulnerabilità *
	Contrassegna solo un ovale.
	Si muove da solo nella rete
	Non ha la capacità di auto replicarsi
	Serve a correggere un determinato software
	E' un qualsiasi tipo di minaccia informatica
	Ha bisogno dell'utente per diffondersi
	Carpisce le informazioni di una persona senza che ne sia consapevole
	E' una debolezza in un software
	Parte di un programma che può essere utilizzata per creare punti di accesso privilegiati
29.	Una rete di calcolatori è * Contrassegna solo un ovale.
	Tanti computer
	Insieme di computer connessi in rete
	Insieme di dispositivi connessi in rete
	Tanti telefoni che sono nella stessa stanza

30. Un worm *
Contrassegna solo un ovale.
Si muove da solo nella rete
Non ha la capacità di auto replicarsi
Serve a correggere un determinato software
E' un qualsiasi tipo di minaccia informatica
Ha bisogno dell'utente per diffondersi
Carpisce le informazioni di una persona senza che ne sia consapevole
E' una debolezza in un software
Parte di un programma che può essere utilizzata per creare punti di accesso privilegiati
31. Un trojan *
Contrassegna solo un ovale.
Si muove da solo nella rete
Non ha la capacità di auto replicarsi
Serve a correggere un determinato software
E' un qualsiasi tipo di minaccia informatica
Ha bisogno dell'utente per diffondersi
Carpisce le informazioni di una persona senza che ne sia consapevole
E' una debolezza in un software
Parte di un programma che può essere utilizzata per creare punti di accesso privilegiati
32. Un exploit *
Contrassegna solo un ovale.
Si muove da solo nella rete
Non ha la capacità di auto replicarsi
Serve a correggere un determinato software
E' un qualsiasi tipo di minaccia informatica
Ha bisogno dell'utente per diffondersi
Carpisce le informazioni di una persona senza che ne sia consapevole
E' una debolezza in un software
Parte di un programma che può essere utilizzata per creare punti di accesso privilegiati
33. Come si chiama il protocollo di comunicazione comune di Internet? * Contrassegna solo un ovale.
TCP/IP
TCP/PI
TCP
DNS