

1. E' possibile modificare un documento firmato digitalmente?
2. Quando si parla di Cloud computing, cosa si intende?
3. Quali sono le strategie per prevenire la perdita dei propri dati
4. Cosa garantisce la posta elettronica certificata?
5. Si può inviare un documento firmato digitalmente con posta elettronica non certificata?
6. A cosa serve un gruppo di continuità?
7. Cos'è lo SPID?
8. Come ci si può proteggere da un blackout?
9. Qual è la differenza tra una e-mail standard e una PEC?
10. Quali programmi comprende il pacchetto "Microsoft Office" e a cosa servono?
11. Che cosa accade se invio un messaggio PEC ad una casella tradizionale (non PEC)?
12. Partendo da un file .DOC o .XLS, è possibile produrre un file di tipo PDF?
13. Quando si invia un messaggio di posta elettronica specificando l'opzione Ccn: ?

14. In Windows, con quali programmi è possibile aprire un file dal nome "Manuale.docx"?

15. In una rete di computer, cosa è il server di rete?

16. Come ci si difende dai virus informatici?

17. Cosa è un pendrive USB?

18. In Windows, con quali programmi è possibile aprire un file dal nome "elenco.xlsx"?

19. Un file con estensione .ZIP che tipo di documento solitamente rappresenta?

20. Quale è tipicamente la dimensione massima di un file da allegare ad una e-mail?

21. Se devo preparare un documento di presentazione per una conferenza, che programmi posso usare?

22. Quali sono alcuni programmi tipicamente usati per effettuare videoconferenze da remoto?

23. Quali sono le alternative al pacchetto Office di Microsoft?

24. Cosa significa comprimere un file? Per quali motivi si esegue tale operazione?

25. Cosa è un database?

A) Un programma per creare presentazioni    B) Una raccolta organizzata di dati    C) Un tipo di memoria RAM    D) Un dispositivo di input

26. Quale dei seguenti è un browser web?  
A) Microsoft Excel B) Mozilla Firefox C) Adobe Acrobat D) Windows Media Player

27. Quale programma è comunemente usato per creare documenti di testo?

A) Microsoft Excel B) Microsoft Word C) Microsoft PowerPoint D) Microsoft Outlook

28. Cosa si intende per “desktop” del computer?

A) La parte posteriore del computer B) Lo schermo principale con le icone e le finestre C) Il menu di avvio D) La barra delle applicazioni

29. Quale programma è utilizzato per inviare e ricevere email?

A) Microsoft Word B) Microsoft Excel C) Microsoft Outlook D) Thunderbird

30. Cosa si intende per “cartella” in un computer?

A) Un tipo di file B) Un contenitore per organizzare file e altre cartelle C) Un programma per navigare su Internet D) Un dispositivo di archiviazione esterno

31. Cosa si intende per “icona” sul desktop?

A) Un'immagine di sfondo B) Una piccola immagine che rappresenta un file, una cartella o un programma C) Una barra degli strumenti D) Un tipo di file

32. Cosa si intende per “stampante di rete”?

A) Una stampante collegata direttamente ad un computer B) Una stampante connessa a una rete e accessibile da più computer C) Una stampante che non usa inchiostro D) Una stampante portatile

33. Quali sono le differenze tra hardware e software?

34. Quali sono le differenze fra l'archiviazione di documenti su cloud e l'archiviazione locale?