

PROVA ESTRATTA *ed Mee*

Zaccato Dada



PROVA SCRITTA 1

- 1 **Dati la tabella OrdArt e il campo numerico OrdArt_Qta, quale SELECT restituisce la minima quantità ordinata?**
 - a SELECT MIN(OrdArt_Qta) FROM OrdArt;
 - b SELECT MIN "OrdArt_Qta" FROM OrdArt;
 - c SELECT FROM OrdArt MIN(OrdArt_Qta);
 - d SELECT MIN(OrdArt) FROM OrdArt;
- 2 **Dati la tabella Componenti e il campo numerico Com_Costo, quale SELECT restituisce i componenti con costo < a 100?**
 - a SELECT Com_Costo FROM Componenti WHERE Com_Costo < 100;
 - b SELECT * FROM Componenti WHERE Com_Costo < 100;
 - c SELECT * FROM Componenti;
 - d SELECT * FROM Componenti WHERE Com_Costo = 100;
- 3 **La caratteristica principale della chiave primaria di una tabella è quella di:**
 - a essere un campo opzionale alla normale struttura del record
 - b identificare univocamente ogni record
 - c essere sempre il campo meno importante del record
 - d essere sempre il primo campo del record
- 4 **In ambiente Windows, generalmente l'icona associata a una cartella è di colore:**
 - a blu
 - b bianco
 - c giallo
 - d verde
- 5 **Il protocollo utilizzato nel www è...**
 - a l'html
 - b l'http
 - c l'htm
 - d il bios
- 6 **Quale tra i seguenti indirizzi Internet appartiene ad un sito della Spagna?**
 - a http://www.madrid.sp
 - b http://www.valencia.es
 - c http://www.bilbao.espana
 - d http://www.barcelona.e
- 7 **L'espressione "disco rigido a 200 MHz" intuitivamente riconduce...**
 - a alla velocità di rotazione del disco rigido
 - b alla quantità di dati che il disco è in grado di immagazzinare
 - c ad un concetto privo di senso
 - d al computer MacOS nel quale è alloggiato il disco rigido
- 8 **Dovendo presentare al pubblico i risultati di un'indagine statistica nell'ambito di una conferenza, quale software risulterebbe adeguato?**
 - a Internet Explorer
 - b Word
 - c Frontpage
 - d Powerpoint
- 9 **Supponendo di avere in un foglio Excel i seguenti valori nelle celle: A1=10, A2=4, A3=2, qual è il risultato della formula =A2+A1/A3?**
 - a 12
 - b 9
 - c 11
 - d 7
- 10 **In MS-Word, quale combinazione di tasti occorre premere per ripetere l'azione precedente, se possibile?**
 - a Ctrl+Z
 - b Ctrl+H
 - c Ctrl+Y
 - d Ctrl+V
- 11 **Cos'è una OU in Active Directory?**
 - a un Organizational Unit che consente di classificare gli oggetti che si trovano nelle directory
 - b un Office Unit che consente di classificare gli oggetti che si trovano nelle directory
 - c un Organizational Unit è un insieme di funzionalità, strumenti e contenuti attribuiti ad un nome utente
 - d un Office Unit è un insieme di funzionalità, strumenti e contenuti attribuiti ad un nome utente



- 12 Quale delle seguenti affermazioni è falsa?**
- a la fibra ottica ha una banda di trasmissione più bassa dei cavi di metallo
 - b la fibra ottica può essere composta da materiale vetroso
 - c la fibra ottica trasmette messaggi sotto forma di onde luminose
 - d la fibra ottica è meno soggetta ad interferenze esterne dei cavi di metallo
- 13 Quale è la corretta sequenza delle fasi del ciclo di vita di un sistema informativo?**
- a studio di fattibilità, collaudo, implementazione, progettazione e pianificazione, assessment
 - b studio di fattibilità, progettazione e pianificazione, realizzazione, avviamento, gestione, assessment
 - c formazione, studio di fattibilità, realizzazione, gestione, avviamento, assessment
 - d studio di fattibilità, progettazione e pianificazione, avviamento, assessment, realizzazione
- 14 In Internet, un hyperlink è:**
- a un documento scritto in HTML
 - b un'immagine che si anima quando ci si avvicina con il mouse
 - c una parte di testo che rinvia ad un'altra unità informativa
 - d una parte di testo che si può trasformare in immagine
- 15 Quali tipi di software sono definiti dal termine «defrag»?**
- a i programmi di sistema per la deframmentazione e il riordino dei file e degli spazi vuoti sui dischi del computer
 - b i programmi per la gestione e il calcolo di tabelle di dati
 - c i programmi che permettono la connessione ad un computer centrale facendo sì che il computer locale possa agire come un suo terminale
 - d i programmi che servono per la gestione di gruppi di dati logicamente omologhi tra loro
- 16 Una smart card al suo interno contiene:**
- a il numero telefonico del cellulare
 - b il numero di codice della carta di credito
 - c un microchip
 - d una banda magnetica
- 17 SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) è un protocollo usato in ambiente TCP/IP...**
- a per gestire lo scambio di posta elettronica; in combinazione con il TCP/IP, permette di stabilire la connessione, provvede ad un trasporto affidabile del messaggio email attraverso la rete e chiude la connessione
 - b che stabilisce le regole per il recupero dei messaggi dai server di posta elettronica da parte dei client
 - c per gestire su Internet lo scambio dei messaggi pubblicati sui newsgroup (gruppi di discussione)
 - d mediante il quale è possibile monitorare che il trasporto e il recapito dei messaggi email attraverso la rete Internet avvenga in maniera affidabile e sicura
- 18 Che cos'è un IP (Internet Protocol) Address ?**
- a è l'indirizzo degli Hosts della rete
 - b è l'indirizzo di e-mail, rappresentato di solito come <utente>@<dominio>
 - c è un indirizzo a 32-bit rappresentato di solito in notazione decimale (4 ottetti divisi da punti)
 - d è l'indirizzo dei Clients della rete
- 19 Indica quale dei seguenti indirizzi è un IP pubblico**
- a 192.168.150.100
 - b 172.24.24.27
 - c 10.20.30.1
 - d 173.100.100.100
- 20 Una maschera di sottorete di classe C, come viene rappresentata in notazione CIDR:**
- a /12
 - b /24
 - c /25
 - d /27
- 21 Quali file hanno come estensione ".exe"?**
- a i file di sistema
 - b i file eseguibili
 - c i file MS Excel
 - d i file di Windows
- 22 La CPU è formata da queste due componenti:**
- a ALU e LAN
 - b ALU e ROM
 - c ROM e LAN
 - d Unità di controllo e ALU



- 23 Quali tra queste unità di memoria perde tutti i dati una volta che il computer viene spento?**
- a la memoria di massa
 - b la memoria dell'hard disk
 - c la memoria RAM
 - d la memoria ROM
- 24 Qual è il significato dell'acronimo SFTP?**
- a Shell File Transfer Protocol
 - b SSH File Transfer Protocol
 - c Standard Failure Tolerance Partition
 - d System Failure Tolerance Partition
- 25 Il comando TRACERT è utilizzato per:**
- a trasferire un certificato da una root certification authority ad un altro store di certificati
 - b mostrare il percorso di un pacchetto IP per giungere a una destinazione
 - c tracciare le chiamate di un processo alle funzioni del kernel del sistema operativo
 - d visualizzare la tipologia del traffico di rete di un determinato host
- 26 Il VA è:**
- a analogo al Penetration Testing
 - b un cyber security scan del sistema, il test indicherà per ciascuna vulnerabilità il livello di gravità e la migliore soluzione per correggerla
 - c un test di sicurezza informatica che ricerca una sola vulnerabilità del sistema, la più lampante e pericolosa
 - d nessuna delle precedenti
- 27 Che cosa si intende per IaaS?**
- a un servizio di cloud computing in cui il provider fornisce una completa infrastruttura IT distribuita come servizio
 - b un servizio di cloud computing in cui il provider fornisce un insieme di servizi, una piattaforma online, grazie al quale un utente, di solito uno sviluppatore, può effettuare il deployment di applicazioni e servizi web che intende fornire
 - c un servizio di cloud computing in cui il provider mette a disposizione risorse hardware virtualizzate, affinché l'utilizzatore possa creare e gestire, secondo le proprie esigenze, una propria infrastruttura sul cloud, senza preoccuparsi di dove siano allocate le risorse
 - d nessuna delle precedenti
- 28 Il Reverse proxy è utilizzato per attività di:**
- a registrazione e monitoraggio della tipologia di applicazioni utilizzate
 - b gestione ottimizzata di query a pool di risorse
 - c esporre in Internet un sito o servizio web
 - d consentire la navigazione sicura ad Internet da parte dei pc aziendali
- 29 Nella crittografia a chiave asimmetrica (asymmetric-key) quale chiave ha il destinatario per decrittare?**
- a la chiave privata (private key)
 - b la chiave pubblica (public key)
 - c nessuna chiave
 - d entrambe le chiavi
- 30 Un backup incrementale permette di...**
- a salvare i file che sono stati modificati rispetto all'ultimo backup completo
 - b salvare i file selezionati che sono stati modificati rispetto all'ultimo backup completo
 - c salvare tutti i file definiti Archivio
 - d salvare tutti i file

PROVA NON ESTRATTA U.A. Me

PROVA SCRITTA 2

Zacchetti Davide



- 1 In una base dati una chiave è:
 - a un comando usato per estrarre dati
 - b un elemento utilizzato per velocizzare la ricerca dei dati
 - c un operatore aritmetico che restituisce un sottinsieme di tuple
 - d un'insieme non vuoto di attributi utilizzato per identificare univocamente una tupla
- 2 Dati la tabella Negozi e il campo testo Neg_Citta, quale SELECT restituisce i negozi con sede a Firenze?
 - a SELECT Neg_Citta FROM Negozi WHERE Neg_Citta ='Firenze';
 - b SELECT * FROM Negozi WHERE Neg_Citta ='Firenze';
 - c SELECT * FROM Negozi;
 - d SELECT * FROM Negozi WHERE Neg_Citta <> 'Firenze';
- 3 In una base dati la selezione è:
 - a un operatore che produce un sottinsieme di record
 - b un operatore che replica dati
 - c un operatore che elimina dati
 - d un operatore che consente la correlazione di record
- 4 Cosa s'intende per «tabulazione»?
 - a l'operazione di allineamento delle finestre presenti a video
 - b l'impostazione di un riferimento in una determinata posizione orizzontale, raggiungibile premendo il tasto TAB
 - c l'impostazione di tabelle di dati omogenei
 - d l'operazione di allineamento del testo alle figure e ai disegni presenti nel documento
- 5 Quale linguaggio viene usato per la visualizzazione dei dati in un browser?
 - a linguaggio macchina
 - b linguaggio html
 - c linguaggio http
 - d linguaggio TCP/IP
- 6 Quale tra gli indirizzi internet seguenti, è sicuramente sbagliato?
 - a http://www.sito.it
 - b http://varie.sito.it
 - c https://sito@varie.it
 - d https://it.varie.com
- 7 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
- 8 Quale tra i seguenti abbinamenti extension - name or file type è errato?
 - a .rgs Registry Script File
 - b .exe Executable File
 - c .vbs Visual Basic Script File
 - d .dll Data Link Linux File
- 9 Uno "spreadsheet" (foglio di calcolo) è....
 - a un virus
 - b un software applicativo
 - c un sistema operativo
 - d un database
- 10 Qual è il comando MS-DOS che permette di cancellare tutti i file di una directory?
 - a DEL *.*
 - b RM *.*
 - c DEL ALL
 - d REM ALL
- 11 Quale di queste affermazioni relative ad Active Directory è falsa?
 - a è un raggruppamento logico di utenti e computer in un dominio, gestito centralmente da un controller di dominio
 - b è un framework gerarchico di oggetti
 - c fornisce informazioni sugli oggetti, li organizza, controlla l'accesso e ne imposta la sicurezza
 - d è un raggruppamento logico di utenti e computer in un dominio che non consente l'amministrazione di criteri di gruppo



- 12 **Quale dei seguenti linguaggi può essere considerato orientato agli oggetti?**
- a C++
 - b PROLOG
 - c COBOL
 - d FORTRAN
- 13 **Quale di queste fasi non appartiene al ciclo di vita del software?**
- a analisi
 - b formazione
 - c progettazione
 - d collaudo
- 14 **In Internet, con HTTP, si indica un:**
- a protocollo di trasferimento delle pagine web
 - b collegamento ipertestuale
 - c indirizzo di posta elettronica
 - d linguaggio con cui sono scritte le pagine web
- 15 **Quali tra i seguenti dispositivi per l'immagazzinamento dei dati non utilizza una tecnologia magnetica?**
- a il nastro DAT
 - b il CD-ROM
 - c l'Hard Disk
 - d il Floppy Disk
- 16 **Un sistema operativo ad interfaccia grafica (GUI) non utilizza:**
- a finestre
 - b icone
 - c comandi di testo
 - d un puntatore
- 17 **L'acronimo FTP indica:**
- a un'operazione di controllo del funzionamento del calcolatore
 - b una tipologia di rete
 - c una componente hardware
 - d un tipo di protocollo di trasmissione
- 18 **Quale di queste affermazioni è vera per un IP privato:**
- a è un indirizzo visibile e raggiungibile da tutti gli host della rete Internet
 - b identifica in modo univoco un dispositivo appartenente a una rete locale
 - c può essere utilizzati per l'accesso a Internet
 - d il primo dei suoi 4 ottetti è un numero pari a 10, 89 o 192
- 19 **Quale di questi non è un indirizzo IP valido:**
- a 142.168.45.23
 - b 107.20.30.25
 - c 153.290.45.21
 - d 172.24.241.32
- 20 **Quale tra le seguenti è una maschera di sottorete di classe C?**
- a 255.255.0.0
 - b 255.255.255.0
 - c 255.0.0.0
 - d 255.255.255.255
- 21 **Quali file hanno come estensione ".xlsx"?**
- a i file di sistema
 - b i file eseguibili
 - c i file MS Excel
 - d i file di Windows
- 22 **La funzione principale di una CPU (Central Processing Unit) consiste nel:**
- a immagazzinare i dati
 - b collegare i vari componenti del calcolatore
 - c gestire le periferiche
 - d eseguire calcoli
 - d la memoria ROM



23 Qual è la differenza principale tra RAM e ROM?

- a nessuna, RAM e ROM sono memorie volatili
- b nessuna, RAM e ROM sono memorie non volatili
- c la RAM è una memoria non volatile, la ROM una memoria volatile
- d la RAM è una memoria volatile, la ROM una memoria non volatile

24 Qual è il significato dell'acronimo HTTPS?

- a Hypertext Transfer Protocol Secure
- b Hyperlink Text Protocol Secure
- c Html Transfer Protocol Security
- d Hyperlink Text Protocol Security

25 Il comando SNMPwalk è utilizzato per:

- a trasferire un certificato da una root certification authority ad un altro store di certificati
- b tracciare le chiamate di un processo alle funzioni del kernel del sistema operativo
- c visualizzare la tipologia del traffico di rete di un determinato host
- d elencare tutte le informazioni disponibili per un determinato host e gruppo MIB

26 Quale delle seguenti affermazioni è vera:

- a il Penetration Test è un vero e proprio ethical hack attack
- b il Penetration Test è un check-up completo delle vulnerabilità di un sistema
- c il Penetration Test analizza le vulnerabilità assegnandogli livello di rischio e risoluzione
- d nessuna delle precedenti

27 Che cosa si intende per PaaS?

- a un servizio di cloud computing in cui il provider fornisce una completa infrastruttura It distribuita come servizio
- b un servizio di cloud computing in cui il provider fornisce un insieme di servizi, una piattaforma online, grazie al quale un utente, di solito uno sviluppatore, può effettuare il deployment di applicazioni e servizi web che intende fornire
- c un servizio di cloud computing in cui il provider mette a disposizione risorse hardware virtualizzate, affinché l'utilizzatore possa creare e gestire, secondo le proprie esigenze, una propria infrastruttura sul cloud, senza preoccuparsi di dove siano allocate le risorse
- d nessuna delle precedenti

28 Oltre a conoscenza e possesso, quali sono i tipi di fattori utilizzabili per verificare un utente in ambito MFA:

- a biometria e luogo
- b biometria oculare e token
- c token e dispositivo acustico
- d token e luogo

29 Quale tra le seguenti è una chiave per crittografare/decrittografare nota solamente a due entità che si scambiano messaggi segreti?

- a chiave privata
- b firma digitale
- c firma elettronica
- d certificato digitale

30 Quale delle seguenti famiglie di specifiche si riferisce alle reti wireless locali?

- a IEEE 802.5
- b IEEE 802.3
- c IEEE 802.11
- d 3G

PRIMA NON ESTIMATA

Facciamo bene

U. U. U.

PROVA SCRITTA 3



- 1 **Cosa si intende per DBMS?**
 - a DBMS è l'acronimo di Data Big Micro Soft
 - b l'insieme dei prodotti software per la gestione dei database, acronimo di DataBase Management System
 - c DBMS è l'acronimo di Data Base Micro Soft
 - d l'insieme degli oggetti Data Baby Micro Soft
- 2 **Dati la tabella Componenti e il campo numerico Com_Costo, quale SELECT restituisce i componenti con costo compreso tra 50 e 100?**
 - a SELECT * FROM Componenti WHERE Com_Costo BETWEEN 50 AND 100;
 - b SELECT Com_Costo FROM Componenti WHERE Com_Costo BETWEEN 50 AND 100;
 - c SELECT * FROM Componenti;
 - d SELECT * FROM Componenti WHERE Com_Costo < 100;
- 3 **In una base dati il JOIN è un operatore che:**
 - a non è ammesso nei RDBMS
 - b permette di relazionare le viste
 - c correla dati di due relazioni
 - d è ammesso nei RDBMS esclusivamente sulle tabelle
- 4 **Per copia di backup si intende:**
 - a una copia di sicurezza
 - b una copia di comodo
 - c una copia di cortesia
 - d una copia delle dll di sistema
- 5 **Cosa consente un browser?**
 - a di creare siti web
 - b di inviare posta elettronica
 - c di navigare in Internet
 - d di connettersi alla rete pubblica tramite Provider
- 6 **Quale tra i seguenti indirizzi Internet appartiene ad un sito della Romania?**
 - a <http://www.bacau.ro>
 - b <http://www.sibiu.rn>
 - c <http://www.bucarest.rm>
 - d <http://www.gov.rom>
- 7 **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
- 8 **Nell'interfaccia grafica di un computer, drag and drop vuol dire:**
 - a spostare "trascinando" uno o più file tra due cartelle
 - b effettuare l'operazione di "taglia e incolla" di un file
 - c effettuare l'operazione di "copia e incolla" di un file
 - d effettuare un'operazione di divisione del file in parti uguali
- 9 **Lo schermo di un PC viene connesso al computer tramite che cosa?**
 - a una qualsiasi porta parallela disponibile
 - b l'apposito connettore della scheda grafica
 - c un'interfaccia SCSI
 - d un connettore dell'interfaccia IDE
- 10 **In MS-Word, quale combinazione di tasti occorre premere per annullare l'ultima operazione effettuata?**
 - a Ctrl+Z
 - b Ctrl+H
 - c Ctrl+Alt
 - d Ctrl+V
- 11 **Quali di queste affermazioni relative ad un dominio è falsa?**
 - a un dominio è identificato in base alla struttura del proprio DNS, il namespace
 - b un dominio rappresenta un insieme di macchine connesse fra loro che condividono un directory database comune
 - c un dominio è un sistema utilizzato per assegnare nomi ai nodi della rete
 - d un dominio può, se condivide uno spazio di nomi contiguo con altri domini, costituire un albero



- 12 Cosa è una LAN (Local Area Network)?**
- a il cosiddetto "ultimo miglio" della rete dell'operatore pubblico
 - b un sistema di gestione della posta elettronica nell'ambito dello stesso edificio
 - c una rete di computer situati in un'area limitata, tipicamente nello stesso edificio
 - d un sistema per la condivisione di risorse quali stampanti, unità di memoria di massa, etc
- 13 Che cosa è un sistema di supporto alle decisioni (decision support system - DSS)?**
- a è un programma applicativo che raccoglie i dati relativi ad una realtà (ad esempio un'attività commerciale) e li cataloga
 - b è un programma applicativo che analizza i dati relativi ad una realtà (ad esempio un'attività commerciale) e li presenta in un formato che aiuta il processo decisionale
 - c è un programma applicativo che raccoglie i verbali relativi alle decisioni assunte dalla direzione (ad esempio di un'attività industriale) e li archivia
 - d è un programma applicativo che raccoglie i verbali relativi alle decisioni assunte dalla direzione (ad esempio di un'attività industriale) e li archivia insieme ai dati relativi agli effetti delle decisioni assunte
- 14 Quale tra le seguenti è una tecnologia che sfrutta le principali reti pubbliche?**
- a ISDN
 - b PSDN
 - c BPS
 - d MBPS
- 15 Quale fra le seguenti componenti hardware è uno strumento specializzato per le reti?**
- a POP
 - b URL
 - c Gateway
 - d ZIP
- 16 In una stampante laser è necessario cambiare periodicamente:**
- a la cartuccia d'inchiostro
 - b le testine di stampa
 - c il nastro
 - d il toner
- 17 Il DNS (Domain Name System) in informatica e telecomunicazioni indica:**
- a un sistema utilizzato per assegnare nomi ai nodi della rete
 - b un indirizzo a 32-bit rappresentato usualmente in notazione decimale
 - c un protocollo di livello applicativo per la trasmissione di dati tra host basato su TCP
 - d un sistema di posta basato su SMTP e POP3
- 18 Quale di queste affermazioni è falsa per un Internet Protocol Address o indirizzo IP:**
- a è inserito nell'intestazione (header) del datagramma IP per l'indirizzamento tramite protocollo IP
 - b ne esistono due versioni: IPv4 e IPv6
 - c è uno standard per la trasmissione di informazioni biomediche
 - d viene assegnato a un'interfaccia (per esempio una scheda di rete) che identifica l'host di rete
- 19 Indica quale dei seguenti indirizzi è un IP privato**
- a 89.35.147.66
 - b 93.35.147.66
 - c 10.20.30.1
 - d 173.100.100.100
- 20 La notazione CIDR /24 corrisponde a una maschera di sottorete di classe:**
- a A
 - b B
 - c C
 - d D
- 21 Quali file hanno come estensione ".docx"?**
- a i file di sistema
 - b i file eseguibili
 - c i file MS Word
 - d i file di Windows
- 22 La ALU all'interno della CPU:**
- a preleva istruzioni e dati dalla memoria centrale
 - b si occupa di eseguire le operazioni logiche e aritmetiche
 - c contiene l'indirizzo della prossima istruzione da eseguire
 - d sposta verso sinistra o verso destra i bit di risultato



23 Cos'è la RAM?

- a una memoria ad accesso casuale, elemento hardware di un computer
- b una memoria in cui i dati sono stati preregistrati, contenente la programmazione di avvio
- c una memoria di sola lettura che conserva i suoi contenuti dopo lo spegnimento del computer
- d nessuna delle precedenti

24 Qual è il significato dell'acronimo SSL?

- a Secure Software Layer
- b Security Software Layer
- c Secure Sockets Layer
- d Security Sockets Layer

25 Il comando sudo è utilizzato per:

- a eseguire comandi come amministratore
- b eseguire comandi come un altro utente
- c effettuare l'aggiornamento del sistema operativo
- d registrare tutte le attività svolte da un particolare utente

26 Quale delle seguenti affermazioni sul VAPT è falsa:

- a combina due tipologie di test di sicurezza informatica, il Vulnerability Assessment e il Penetration Testing
- b è un test di sicurezza che aiuta le aziende a prevenire gli attacchi informatici e a essere in regola con il GDPR
- c può essere infrastrutturale (rete cablata e wifi) e applicativo
- d consente di delegare la gestione dell'infrastruttura on-premise

27 Che cosa si intende per SaaS?

- a un servizio di cloud computing in cui il provider fornisce una completa infrastruttura It distribuita come servizio
- b un servizio di cloud computing in cui il provider fornisce un insieme di servizi, una piattaforma online, grazie al quale un utente, di solito uno sviluppatore, può effettuare il deployment di applicazioni e servizi web che intende fornire
- c un servizio di cloud computing in cui il provider mette a disposizione risorse hardware virtualizzate, affinché l'utilizzatore possa creare e gestire, secondo le proprie esigenze, una propria infrastruttura sul cloud, senza preoccuparsi di dove siano allocate le risorse
- d nessuna delle precedenti

28 Da quali concetti è composta la triade CIA?

- a correttezza, integrità e affidabilità
- b confidenzialità, integrità e disponibilità
- c costanza, integrità e affidabilità
- d complessità, interesse e disponibilità

29 Quale meccanismo basato sull'utilizzo di una coppia di chiavi (pubblica e privata) di crittografia consente di scambiare in modo sicuro dati attraverso una rete pubblica

- a Public key infrastructure (PKI)
- b Trusted Computing Platform Alliance (TCPA)
- c Internet Assigned Numbers Authority (IANA)
- d Private Branch Exchange (PBX)

30 Un firewall di tipo proxy a quale livello agisce?

- a transport
- b network
- c application
- d datalink