

**DOMANDE SELEZIONE PUBBLICA PER ESAMI CONTRATTO A
TEMPO PIENO E DETERMINATO FINO AL 31/12/2023 DI N. 2 POSTI
FUNZIONARIO INFORMATICO CAT. D (POSIZIONE ECONOMICA D1)
PON METRO 2014/2020 ASSE 8 REACT/EU - PROVA SCRITTA -
BUSTA 3**

- 1) Nell'Executive Summary del Piano Triennale per l'Informatica della Pubblica Amministrazione la dicitura "Per tale motivo, come già indicato dettagliatamente nelle edizioni precedenti, gli obiettivi del Piano triennale sono basati:"
- A "sulle azioni previste dalla eGovernment Declaration di Tallinn (2017-2021)"
 - B "sulle indicazioni che emergono dalla nuova programmazione europea 2021-2027"
 - C tutte le altre risposte sono corrette
 - D "sui principi dell'eGovernment Action Plan 2016-2020 "
- 2) Che cosa si intende con "Cloud first" nei principi guida del Piano Triennale per l'Informatica della Pubblica Amministrazione?
- A "le pubbliche amministrazioni, in fase di definizione di un nuovo progetto e di sviluppo di nuovi servizi, adottano esclusivamente sistemi di tipo cloud"
 - B "le pubbliche amministrazioni, in fase di definizione di un nuovo progetto e di sviluppo di nuovi servizi, adottano primariamente il paradigma cloud, tenendo conto della necessità di prevenire il rischio di lock-in"
 - C "le pubbliche amministrazioni, in fase di definizione di un nuovo progetto e di sviluppo di nuovi servizi, adottano sistemi di tipo cloud indipendentemente dal costo e dalla complessità tecnica, nel rispetto della specifica normativa contenuta nel PNRR, articolo 5"
 - D "le pubbliche amministrazioni devono progettare servizi pubblici digitali che siano inclusivi e che vengano incontro alle diverse esigenze delle persone e dei singoli territori, privilegiando l'infrastruttura cloud quandunque le condizioni tecniche lo consentano"
- 3) Che cosa si intende con il "principio once only"?
- A Il principio che determina l'unicità dell'accesso da parte degli utenti sulle piattaforme digitali in capo alla Pubblica Amministrazione
 - B Il principio che agevola la realizzazione di API per la condivisione dei dati fra i vari enti accreditati alla gestione dei dati della Pubblica Amministrazione
 - C Il principio che determina la condivisione del dato tramite sistemi cloud autenticabili in un'unica sessione
 - D Il principio che agevola l'interoperabilità dei dati, richiedendo agli utenti i soli dati non conosciuti dalle Pubbliche Amministrazioni
- 4) Qual è la piattaforma individuata per le rilevazioni statistiche "su indicatori utili al miglioramento continuo dell'esperienza utente" per le PA, nell'ambito del Piano Triennale per l'Informatica della Pubblica Amministrazione?
- A Italia Login - La Casa del Cittadino
 - B Developers Italia
 - C Web Analytics Italia
 - D Monitoraggio AGID
- 5) Quali di queste attività sono in capo alla Pubblica Amministrazione (PA) in materia di gestione dei Dati, come definito nel capitolo 2 del Piano Triennale per l'Informatica della Pubblica Amministrazione?
- A "Individuare i dataset di tipo dinamico da rendere disponibili in open data coerenti con il modello di interoperabilità e con i modelli di riferimento di dati nazionali ed europei"
 - B "Definizione di iniziative di formazione e di sensibilizzazione rivolte ai Responsabili della Trasformazione Digitale e al personale delle amministrazioni sui temi relativi alle politiche di gestione del dato (qualità, processi, riutilizzo, licenza, formati) in raccordo con le iniziative sul tema delle competenze digitali"
 - C "Pubblicazione del Libro verde a seguito di consultazione pubblica e avvio della definizione di una Strategia nazionale dati"
 - D "Pubblicazione di un piano operativo di implementazione della Strategia nazionale dati"
- 6) Nel capitolo 3 del Piano ecc cosa si intende con CUP integrato?
- A "una piattaforma per l'integrazione e l'interoperabilità delle soluzioni di CUP regionali e interaziendali esistenti, che consentirà ai cittadini di accedere più facilmente alle cure grazie alla possibilità di conoscere i tempi di attesa e di poter prenotare in tutte le strutture a livello nazionale"
 - B Nessuna delle altre risposte
 - C "una piattaforma per l'integrazione e l'interoperabilità delle soluzioni di CUP regionali e interaziendali esistenti, che consentirà ai cittadini di accedere più facilmente alle cure grazie alla possibilità di conoscere i tempi di attesa e di poter prenotare in tutte le strutture a livello nazionale"
 - D "la piattaforma che permette di valorizzare il patrimonio informativo pubblico attraverso l'introduzione di tecniche moderne (Combined Unified Predictivity) di analisi di grandi quantità di dati"

- 7) Nel capitolo 3 del Piano ecc, qual è uno dei due principali driver esplicitamente menzionati per vincere "La terza sfida: Sviluppo inclusivo e sostenibile"?
- A "la diffusione e l'utilizzo delle piattaforme abilitanti già esistenti "
 - B "il rafforzamento delle competenze digitali dei cittadini"
 - C "il completamento del passaggio alla Piattaforma pagoPA per tutti gli incassi delle PA centrali e locali"
 - D "la collaborazione con le diverse realtà nazionali e regionali per la razionalizzazione delle piattaforme esistenti"
-
- 8) Qual è il trade-off individuato nella sezione Infrastrutture (Capitolo 4) del Piano ecc.?
- A fra infrastrutture del gruppo A e del gruppo B
 - B Infrastrutture sicure ma energeticamente efficienti (alimentate solo da fonti rinnovabili)
 - C condivisione dei dati anonimizzati e privacy dei cittadini
 - D efficientamento dei servizi PA e livello di sicurezza delle reti e dei sistemi informativi utilizzati
-
- 9) In un Database, nella relazione "Uno a uno":
- A Ogni record di una tabella è correlato a più record dell'altra e viceversa.
 - B Ogni record della prima tabella è correlato a un solo record della seconda e viceversa.
 - C Ogni record di una tabella è correlato a più record di un'altra e viceversa.
 - D Ogni record della prima tabella può essere correlato a più record della seconda.
-
- 10) La struttura di una tabella è:
- A La visualizzazione grafica di una tabella.
 - B L'insieme dei campi di un record.
 - C La modalità con cui le righe e le colonne vengono memorizzate.
 - D La modalità con cui le righe e le colonne vengono visualizzate.
-
- 11) La caratteristica principale della chiave primaria di una tabella è quella di:
- A Identificare unicamente l'ultimo record della tabella.
 - B Identificare unicamente il primo record della tabella.
 - C Essere sempre il primo campo del record nella tabella di lavoro.
 - D Identificare ogni record della tabella.
-
- 12) Nel linguaggio SQL, una tupla viene rappresentata con:
- A Una vista.
 - B Una colonna.
 - C Una tabella.
 - D Una riga.
-
- 13) Con riferimento al linguaggio SQL, che cosa significa l'acronimo inglese DDL?
- A Distributed Data Linking.
 - B Data Distribution Language.
 - C Discrete Data Language.
 - D Data Definition Language.
-
- 14) Con riferimento al linguaggio SQL, che cosa significa l'acronimo inglese DML?
- A Data Manipulation Language.
 - B Digital Manipulation Language.
 - C Discrete Manipulation Language.
 - D Data Modifying Language.
-
- 15) In SQL, qual è il grado della tabella creata con la seguente istruzione? CREATE TABLE Indirizzi (Codice integer, Cognome char(40), Nome char(40), Indirizzo varchar(60), Telefono varchar(40))
- A 182 (un integer equivale a 2 char).
 - B Non si può dire: avendo utilizzato varchar non è determinata a priori.
 - C 5
 - D Non si può dire, il grado dipende dal numero di righe che verranno inserite.
-
- 16) Quale è lo scopo principale degli indici in un database?
- A Archiviare le transazioni in modo da poter ricostruire la sequenza delle operazioni svolte.
 - B Garantire l'integrità referenziale.
 - C Creare un back-up dei dati.
 - D Rendere più veloce l'accesso ai dati.
-
- 17) Cosa significa l'acronimo inglese IoT?

- A Interchange of Telecommunication
- B Interpolation over Telecommunication
- C Interchange of Things
- D Internet of Things

18) In quale versione del web si può catalogare il Web of Things?

- A 3
- B 2
- C 5
- D 1

19) Cosa significa l'acronimo inglese OSI?

- A Optional Systems Interface
- B Open Systems Interchange
- C Optimized Sync Interface
- D Open Systems Interconnection

20) Quanti Layer prevede lo standard OSI/ISO?

- A 7
- B 5
- C 4
- D 10

21) Quali dei seguenti dispositivi sono classificabili nel Layer 1 del OSI/OSI?

- A Laptop e Personal Computer
- B Router
- C Modem e Hub
- D Server e Database

22) Cosa significa l'acronimo inglese SAP?

- A Service Array Point
- B Synchronized Array Protocol
- C Service Access Protocol
- D Service Access Point

23) Cos'è un SAP in un modello a strati per l'interconnessione di sistemi di comunicazione?

- A è il punto di accesso ad un servizio che un livello richiede al suo livello superiore
- B è il punto di accesso ad un servizio che un livello offre al suo livello superiore
- C Un E.R.P.: Enterprise Resource Planning
- D un software di gestione che integra tutti i processi di business rilevanti di un'azienda

24) Quali dei seguenti standard regola il livello fisico e quello MAC in reti LR-WPAN?

- A IEEE 802.15.4
- B IEEE 754
- C IEEE 488
- D IEEE 802.2

25) Quale città si è classificata prima secondo lo Smart City Index del 2021?

- A Shanghai
- B Zurigo
- C Singapore
- D Tokyo

26) Quale dei seguenti non è considerato un benefit della smart mobility nelle smart cities?

- A Riduzione dell'inquinamento.
- B Maggiore flessibilità nella vita dei cittadini.
- C Mezzi di trasporto più accessibili.
- D Promozione dell'adozione delle auto elettriche.

27) Quale dei seguenti è considerabile un fattore critico di successo per lo sviluppo sostenibile di una smart city?

- A Costruire nuovi grattacieli.
- B Minore utilizzo dei trasporti pubblici.
- C Inclusione dei cittadini all'interno del processo decisionale sulle soluzioni da adottare.
- D Creare più strade nel centro città.

- 28) **Perché la Cyber Security sarà fondamentale nelle Smart Cities?**
A Perché chiunque può avere accesso alle informazioni personali online.
B Per via dell'aumento nell'adozione dei Social Network da parte dei cittadini.
C Per via del grande quantitativo di dati sensibili trasferiti tra device e sensori con i sistemi di controllo centralizzato.
D Per via della presenza di numerose CCTV in aree private.
- 29) **Quale dei seguenti è considerabile un possibile svantaggio delle smart cities?**
A Maggiore complessità nell'utilizzo dei mezzi pubblici.
B Incremento dell'inquinamento dell'aria
C Un potenziale rischio per la privacy dei cittadini.
D Un più elevato tasso di disoccupazione .
- 30) **Cosa si intende per inclusione digitale?**
A L'insieme di politiche e soluzioni tese alla riduzione delle disuguaglianze nell'accesso agli strumenti digitali
B Nessuna delle altre risposte
C Un insieme di nuovi algoritmi basati sui big data per attirare ancora più persone su Internet, in particolare negli spazi urbani
D Le policy delle istituzioni locali tese a ridurre l'isolamento fisico delle fasce più protette della popolazione attraverso specifici software
- 31) **Cosa vuol dire "uberizzazione" dei servizi urbani?**
A Diversificazione dell'offerta di servizi basata su meccanismi di mercato e piattaforme digitali
B La progressiva trasformazione delle aziende fornitrici di servizi urbani in start-up
C Trasformazione apertura dei servizi di noleggio con conducente come stabilito dalla cosiddetta "Direttiva Bolkestein"
D La progressiva privatizzazione delle infrastrutture di trasporto e telecomunicazioni, che Uber sta ottenendo vincendo appalti in diversi paesi
- 32) **Che cosa si intende con "interoperabilità" nell'articolo 1 del DL 82/2005?**
A La capacità di un sistema informativo di monitorare i processi del sistema operativo tramite sistemi di controllo automatico installati su macchine virtuali
B La caratteristica di un sistema informativo le cui interfacce, pubbliche e aperte, consentono di interagire in maniera automatica con altri sistemi informativi per lo scambio di informazioni e l'erogazione di servizi
C La capacità di un network di macchine di mantenere l'availability sempre alta grazie alla condivisione in rete del carico computazionale, nell'eventualità di malfunzionamenti
D La possibilità di un sistema client-server di svolgere più operazioni in contemporanea senza comprometterne le prestazioni e mantenendo l'integrità del dato
- 33) **qual è la definizione di "Cooperazione applicativa", come specificato nell'articolo 1 del DL 82/2005?**
A la parte del Sistema Pubblico di Connettività finalizzata all'interazione tra i sistemi informatici dei soggetti partecipanti, per garantire l'integrazione dei metadati, delle informazioni, dei processi e procedimenti amministrativi
B meccanismo di coordinamento digitale dei processi di indagine su frodi informatiche e cybercrime, afferente al Ministero dell'Interno e coordinato dal SISMI
C Nessuna delle altre risposte
D l'insieme dei soggetti di cui all'articolo 2, comma 2, che ha originariamente formato per uso proprio o commissionato ad altro soggetto il documento che rappresenta il dato, o che ne ha la disponibilità
- 34) **Quali di queste caratteristiche dei dati (come specificato nel del 26 Agosto 2016, che modifica l'articolo 1) NON devono avere i dati di tipo aperto?**
A deve essere possibile risalire al loro contenuto attraverso altre scritture o documenti di cui sia obbligatoria la conservazione, anche se in possesso di terzi, con strumenti qualificati ai sensi degli articoli 3, numero 37), e 44 del Regolamento eIDAS
B sono accessibili attraverso le tecnologie dell'informazione e della comunicazione, ivi comprese le reti telematiche pubbliche e private, in formati aperti ai sensi della lettera l-bis), sono adatti all'utilizzo automatico da parte di programmi per elaboratori e sono provvisti dei relativi metadati
C sono resi disponibili gratuitamente attraverso le tecnologie dell'informazione e della comunicazione, ivi comprese le reti telematiche pubbliche e private, oppure sono resi disponibili ai costi marginali sostenuti per la loro riproduzione e divulgazione salvo quanto previsto dall'articolo 7 del decreto legislativo 24 gennaio 2006, n. 36;))
D sono disponibili secondo i termini di una licenza o di una previsione normativa che ne permetta l'utilizzo da parte di chiunque, anche per finalità commerciali, in formato disaggregato
- 35) **A decorrere dal 1 Gennaio 2013, le amministrazioni pubbliche e i gestori o esercenti di pubblici servizi comunicano con il cittadino:**

- A esclusivamente tramite il domicilio digitale dallo stesso dichiarato con oneri di spedizione a suo carico
- B sia tramite il domicilio digitale dallo stesso dichiarato che con altra forma di comunicazione analogica (ai sensi dell'articolo 21-bis della legge 7 agosto 1990, n. 241), con spese a suo carico
- C sia tramite il domicilio digitale dallo stesso dichiarato che con altra forma di comunicazione analogica (ai sensi dell'articolo 21-bis della legge 7 agosto 1990, n. 241), che però non può produrre effetti pregiudizievoli per il destinatario
- D esclusivamente tramite il domicilio digitale dallo stesso dichiarato senza oneri di spedizione a suo carico

36) **Quali delle seguenti affermazioni relative al domicilio digitale, come espresso nell'articolo 6 e 6 bis del DL 82/2005, NON è vera?**

- A Al fine di favorire la presentazione di istanze, dichiarazioni e dati, nonché lo scambio di informazioni e documenti tra i soggetti di cui all'articolo 2, comma 2 e le imprese e i professionisti in modalità telematica, è istituito il pubblico elenco denominato Indice nazionale dei domicili digitali (INI-PEC) delle imprese e dei professionisti, presso il Ministero per lo sviluppo economico.
- B Dall'attuazione delle disposizioni di cui al presente articolo possono derivare nuovi o maggiori oneri a carico della finanza pubblica, da specificare nelle leggi di bilancio dell'anno di applicazione di questa norma.
- C La data e l'ora di trasmissione e ricezione al domicilio digitale del documento informatico sono opponibili ai terzi se apposte in conformità alle Linee guida.
- D Le suddette comunicazioni si intendono spedite dal mittente se inviate al proprio gestore e si intendono consegnate se rese disponibili al domicilio digitale del destinatario, salva la prova che la mancata consegna sia dovuta a fatto non imputabile al destinatario medesimo.

37) **A chi è affidata la realizzazione e gestione del registro dei domicili digitali?**

- A Al Ministero dell'Interno
- B All'Anagrafe pubblica
- C All'ISTAT
- D All'AgID

38) **Come viene disciplinato l'utilizzo dei dispositivi elettronici personali dei lavoratori nell'articolo 12 del DL 82/2005?**

- A Viene sconsigliato, anche a condizione che sia data al lavoratore adeguata informazione sull'uso sicuro dei dispositivi, anche attraverso la diffusione di apposite linee guida, e disciplinando, tra l'altro l'uso di webcam e microfoni.
- B Viene favorito, e se i dispositivi sono di proprietà dei predetti soggetti, possono essere personalizzabili, al fine di ottimizzare la prestazione lavorativa, nel rispetto delle condizioni di sicurezza nell'utilizzo
- C Viene favorito, ma non se di proprietà dei predetti soggetti, onde ottimizzare la prestazione lavorativa e preservare il rispetto delle condizioni di sicurezza nell'utilizzo
- D Non viene disciplinato, rimandando le linee guida sul lavoro agile alla Legge n. 81/2017

39) **Quale tra le seguenti opzioni non riguarda l'implementazione del principio di privilegio minimo?**

- A Eliminazione dei privilegi amministrativi locali non necessari, verificando che tutti gli utenti dispongano esclusivamente dei privilegi necessari all'esecuzione delle proprie mansioni.
- B Fornire le credenziali d'accesso agli account con privilegio elevato ad uso esclusivo del management tecnico dell'azienda con maggiore anzianità di servizio.
- C Separazione degli account amministrativi da quelli standard, e isolamento delle sessioni degli utenti privilegiati.
- D Abilitazione dell'elevazione d'accesso just-in-time, per consentire agli utenti di accedere agli account privilegiati o eseguire comandi privilegiati, su base temporanea e solo quando è necessario.

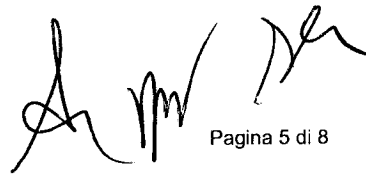
40) **Quali delle seguenti non è considerata una best practice nella gestione delle password degli utenti?**

- A Utilizzare un salt per l'hashing delle password utente.
- B Utilizzare l'algoritmo Argon2 per l'hashing delle password utente.
- C Utilizzare un pepper per l'hashing delle password.
- D Conservare le password degli utenti all'interno di un database sicuro non connesso direttamente alla rete pubblica.

41) **In cosa consiste la MFA?**

- A L'utilizzo di più livelli di autenticazione oltre la conoscenza della password utente.
- B Una particolare implementazione del protocollo TLS.
- C L'obbligo da parte dell'utente di fornire una mail secondaria di recupero credenziali.
- D L'utilizzo di più password, una di accesso ed una di recupero delle credenziali account

42) **Cos'è un attacco DDoS?**

M. C. N. 

- A Un tipo di attacco Denial of Service che sfrutta multiple richieste da parte un singolo host per saturare la banda di un sistema.
B Un tipo di attacco Denial of Service che ha come obiettivo la cifratura dei dati di sistema con conseguente richiesta di riscatto, a volte chiamato Ransomware.
C Un tipo di attacco Denial of Service che ha l'obiettivo di sottrarre dati sensibili dei sistemi distribuiti.
D Un tipo di attacco Denial of Service che sfrutta un ampio numero di host per saturare le risorse di un sistema.
-
- 43) **Qual è tra i seguenti il metodo più sicuro per gestire i segreti (quali passwords, user id, api keys, etc.) in un ambiente cloud?**
- A Utilizzare un file in formato .json conservato in un object store criptato del provider di servizi di cloud computing.
B Scrivere i segreti all'interno del codice sorgente dell'applicativo.
C Utilizzare i servizi di password management dei diversi provider di servizi di cloud computing ed abbinarli al Service Role dell'applicativo.
D Utilizzare un file di configurazione (.cfg) nella cartella dell'applicativo per conservare i segreti.
-
- 44) **Cos'è l'AES?**
- A è un algoritmo di cifratura a blocchi con chiave simmetrica definito per blocchi di dimensione 128 bit.
B è un algoritmo di cifratura a blocchi a chiave asimmetrica di lunghezza fissa.
C è un algoritmo di cifratura a blocchi con chiave simmetrica di lunghezza minima di 512 bit.
D è un algoritmo di cifratura a blocchi con chiave simmetrica definito per blocchi di dimensione 256 bit.
-
- 45) **Nell'AES quale tra le seguenti dimensioni di chiavi di cifratura è considerata la più sicura?**
- A AES 256-bit
B AES 128-bit
C AES 512-bit
D AES 192-bit
-
- 46) **in cosa consiste il password peppering?**
- A L'utilizzo di software crittografici per la creazione di password più sicure.
B L'utilizzo di caratteri speciali nella creazione di password per l'utente.
C L'utilizzo di una sequenza di bit segreta da aggiungere alle password prima del loro hashing e conservazione in database.
D L'utilizzo di software che generano stringhe di testo casuali da proporre all'utente come password molto robuste.
-
- 47) **Che cosa si intende per SPC (come definito nell'articolo 72 del DL. 82/2005)?**
- A Sistema Pubblico di Connettività
B Selezioni Pubbliche in Cloud
C Soluzioni Pubbliche in Cloud
D Sanzione Pecuniaria Cumulata
-
- 48) **L'SPC NON è regolamentato:**
- A dall'articolo 72 fino all'articolo 87 del DL. 7 marzo 2005, n. 82
B nella sezione VIII del DL. 7 marzo 2005, n. 82
C dalla sezione 4 bis del Codice degli Appalti del 2009
D in modo tale da attribuire i costi per l'interoperabilità ai fornitori per i servizi da essi direttamente utilizzati e proporzionalmente agli importi dei relativi contratti di fornitura e una quota di tali costi è a carico delle pubbliche amministrazioni relativamente ai servizi da esse utilizzati
-
- 49) **Secondo l'articolo 68 del DL. 7 marzo 2005, n. 82, per la pubblica amministrazione è possibile acquistare un software proprietario con licenza d'uso:**
- A nel rispetto dei principi di economicità e di efficienza, tutela degli investimenti, riuso e neutralità tecnologica, a seguito di una valutazione comparativa di tipo tecnico ed economico tra le soluzioni disponibili sul mercato, purché l'ente che dovrà effettuare l'acquisto bandisca regolare gara d'appalto con fondi propri e procedura di asta al rialzo
B Ove dalla valutazione comparativa di tipo tecnico ed economico [...] risulti motivatamente l'impossibilità di accedere a soluzioni già disponibili all'interno della pubblica amministrazione, o a software liberi o a codici sorgente aperto, adeguati alle esigenze da soddisfare
C purché il fornitore si impegni a costruire un'infrastruttura condivisa di interscambio che consenta l'interoperabilità tra tutte le reti delle pubbliche amministrazioni esistenti, favorendone lo sviluppo omogeneo su tutto il territorio nella salvaguardia degli investimenti effettuati
D Ove vi siano presenti garanzie del fornitore in materia di livelli di sicurezza, conformità alla normativa in materia di protezione dei dati personali [...] e livelli di servizio, ma non necessariamente una licenza d'uso o una sottoscrizione pay per use, purché venga concessa esplicita autorizzazione all'utilizzo da parte della pubblica amministrazione

- 50) L'affermazione "AgID rende gratuitamente disponibili specifiche delle interfacce tecnologiche, le linee guida, le regole di cooperazione e ogni altra informazione necessaria a garantire l'interoperabilità del SPC con ogni soluzione informatica sviluppata autonomamente da privati o da altre amministrazioni che rispettano le regole definite ai sensi dell'articolo 73, comma 3-quater.)":
- A è falsa ed è stata abrogata con il D.LGS. 26 AGOSTO 2016, N. 179
 - B non è contenuta nel DL 82/2005 ma nell'articolo 2702 del Codice Civile
 - C è vera e contenuta nell'articolo 75 del DL 82/2005
 - D è manchevole della dicitura "salve le esclusioni collegate all'esercizio delle funzioni di ordine e sicurezza pubblica, difesa nazionale, consultazioni elettorali"
-
- 51) Il comma 3 bis dell'articolo 50 con la dicitura "Il trasferimento di un dato da un sistema informativo a un altro non modifica la titolarità del dato e del trattamento, ferme restando le responsabilità delle amministrazioni che ricevono e trattano il dato in qualità di titolari autonomi del trattamento."
- A Non consente la circolazione del dato informatico se non tramite esplicito consenso dell'AgID
 - B Tutela il dato informatico e esime le amministrazioni dai controlli sulla corretta gestione del dato
 - C Consente la circolazione del dato informatico indipendentemente dalla normativa in vigore
 - D Nessuna delle altre risposte
-
- 52) La dicitura: "[...] i documenti informatici trasmessi ad altre pubbliche amministrazioni per via ((digitale)) possono contenere soltanto ((i dati sensibili e giudiziari consentiti)) da legge o da regolamento {...]" è:
- A [...] = Al fine di consentire il trattamento dei dati personali
{...} = e richiesti dagli enti indaganti
 - B [...] = Al fine di garantire la riservatezza dei dati sensibili
{...} = e indispensabili per il perseguimento delle finalità per le quali sono acquisite
 - C [...] = Al fine di tutelare i cittadini
{...} = e richiesti tramite procedure formali
 - D [...] = Al fine di tutelare i cittadini
{...} = e richiesti dagli enti indaganti
-
- 53) L'articolo 29 con la frase: "I soggetti che intendono fornire servizi fiduciari qualificati o svolgere l'attività di gestore di posta elettronica certificata:" continua con:
- A presentano all'AgID domanda di qualificazione, secondo le modalità fissate dalle Linee guida
 - B non devono essere fornitori di privati in conflitto d'interesse con lo Stato Italiano, come descritto delle Linee Guida
 - C devono passare al vaglio degli enti preposti al monitoraggio delle attività certificate di cybersecurity
 - D tutte le altre risposte sono corrette
-
- 54) Che cosa intende il D.P.R. n. 68/2005 con ricevuta di accettazione e di avvenuta consegna di posta elettronica certificata?
- A che sia la consegna che il momento esatto della consegna vengono certificati elettronicamente
 - B che in caso di una casella di posta non-PEC, questi dati non hanno valore legale
 - C vengono entrambe notificate al mittente, ma non viene notificata la ricevuta di avvenuta lettura
 - D tutte le altre risposte sono corrette
-
- 55) Do you drink a of tea with sugar?
- A huge
 - B much
 - C many
 - D lot
-
- 56) There are 12 in a year.
- A weeks
 - B months
 - C hours
 - D days
-
- 57) Yes, I
- A didn't
 - B do
 - C done
 - D haven't
-
- 58) Come si chiama l'operazione di ricerca di un record all'interno di un database?

- A Non è possibile effettuare l'operazione
- B Report
- C Macro
- D Query

59) In Excel è possibile attivare il controllo ortografico?

- A No, il PC non sarebbe in grado di individuare nelle celle la singola parola
- B Sì
- C È possibile solo formattare il testo
- D No

60) Un Firewall serve per:

- A Aggiornare il Browser
- B Modificare le Impostazioni
- C Accedere ad Internet
- D Prevenire accessi indesiderati

mw *d*
m. a. r.
pe