

DOMANDE CONCORSO PUBBLICO, PER ESAMI, PER L'ASSUNZIONE A TEMPO PIENO E INDETERMINATO A UN POSTO DI FUNZIONARIO INFORMATICO (CATEGORIA D1) PRESSO IL SERVIZIO TRANSIZIONE DIGITALE - PROVA SCRITTA - BUSTA 3

-
- 1) Descrivere l'architettura di un moderno sistema di videosorveglianza basato su IP. Illustrare come si integra con una rete di telecontrollo per la gestione dell'illuminazione pubblica o dei semafori, considerando gli aspetti di sicurezza e di gestione del traffico di rete. Elenchi le normative sulla privacy (GDPR) che impattano l'installazione e la gestione di tali sistemi.
-
- 2) Descrivere il processo di valutazione dei rischi informatici per un'infrastruttura IT critica. Illustrare l'importanza di un Piano di Disaster Recovery e Business Continuity
-
- 3) Progettare il processo di erogazione di un servizio interamente online, ad esempio la richiesta di un certificato anagrafico. Spiegare come si gestiscono le diverse fasi, dall'autenticazione del cittadino alla ricezione della documentazione, dalla gestione del workflow interno alla comunicazione dell'esito.
-
- 4) Descrivere un'architettura IoT per un progetto Smart City di monitoraggio del traffico urbano, evidenziando i componenti chiave dai sensori alla piattaforma dati.
-
- 5) Spiegare il ruolo del Codice dell'Amministrazione Digitale (CAD) nel definire il diritto del cittadino all'uso delle tecnologie e l'obbligo di identità digitale.
-
- 6) La trasparenza dell'attività amministrativa: obblighi normativi e modalità di attuazione.
-
- 7) In the sentence "AI systems are designed to learn from experience and adapt to new situations" what does "adapt" mean?
A delete old information
B refuse to change
C adjust to different conditions
-
- 8) Office workers need to develop new _____ to effectively use digital platforms.
A vacations
B hobbies
C skills