

# DOMANDE CONCORSO PUBBLICO, PER ESAMI, PER L'ASSUNZIONE A TEMPO PIENO E INDETERMINATO A N. 3 POSTI DI FUNZIONARIO INFORMATICO (CATEGORIA D1) - PROVA SCRITTA - BUSTA 2

- 
- 1) Il candidato descriva le metodologie e gli strumenti normalmente utilizzati nella gestione dei progetti informatici
- 
- 2) Il Comune intende realizzare un intervento di digitalizzazione riguardante la selezione e l'attivazione di una nuova soluzione per la gestione del protocollo informatico ad uso di 400 persone decentrate su 10 sedi. Il candidato descriva un possibile progetto di adozione della soluzione con particolare riguardo agli aspetti organizzativi e di sicurezza, alle tecnologie hardware e software e delle telecomunicazioni utilizzabili ai fini del raggiungimento dell'obiettivo prefissato
- 
- 3) Il candidato descriva le caratteristiche di una tra le piattaforme nazionali abilitanti della PA (ANPR, IO, PagoPA, Identità Digitale, Interoperabilità) i cui progetti sono coordinati dal Dipartimento per la Transizione Digitale
- 
- 4) Il candidato illustri le attribuzioni in capo alla figura del Titolare del Trattamento Dati previste dal Codice della Privacy / GDPR
- 
- 5) Il candidato descriva le caratteristiche, le funzionalità ed i vantaggi derivanti dall'adozione di un sistema di controllo delle reti telematiche
- 
- 6) Il candidato descriva le caratteristiche ed i principali componenti di una rete locale (LAN) basata su protocolli IP
- 
- 7) What do you use to type information into computer?
- A scanner
  - B monitor
  - C keyboard
- 
- 8) Complete the paragraph. <<\_\_\_\_\_ Until a program is prepared and stored in the computer's memory, the computer "knows" absolutely nothing, not even how to accept or reject data. Even the most sophisticated computer must be told what to do.>>
- A Like all machines, a computer needs to be directed and controlled if it is to perform a task successfully.
  - B Computers are widely used because they save time.
  - C A computer is similar to a typewriter.