

1)

L'Amministrazione regionale deve realizzare un sistema di raccolta dati idro-meteo.

Relativamente alla componente di gestione delle squadre operanti sul territorio in situazione di emergenza si descrivano, con metodologie di ingegneria del software: l'architettura, le interazioni e gli aspetti connessi con la sicurezza e la disponibilità del dato.

2)

Per un progetto riguardante gli spostamenti delle persone all'interno delle aree metropolitane e i relativi servizi offerti per il loro supporto, si discuta quale tipologia di DBMS (RDBMS, No-SQL) potrebbe essere consigliabile e per quale ragione.

3)

Descrivere quale sia il ruolo del PM in un progetto e quali le sue principali mansioni

4)

Nell'accorpamento di due organizzazioni, ciascuna dotata di un proprio datacenter, si pone il problema della loro razionalizzazione e consolidamento. Si descrivano le problematiche dal punto di vista dell'infrastruttura di rete

5)

Il protocollo RESTful: si esponano gli aspetti peculiari della specifica e si indichi quando tale protocollo risulti il più adeguato per realizzare interfacce applicative



Handwritten signatures and initials, including a stylized 'M', a triangle, and various cursive marks.