

PRIMA PROVA

BUSTA 1

- A) Descrivere le caratteristiche e le differenze delle tipologie di backup "full", "differenziale" ed "incrementale"
- B) Descrivere la funzione di instradamento a livello IP eseguita da un router
- C) Cos'è la Metainformazione nel contesto GIS e che tipo di informazioni contiene? In quali contesti si utilizza?

PROVA ESTRATTA





PRIMA PROVA

BUSTA 2

- A) Descrivere le principali caratteristiche del servizio di Posta elettronica certificata
- B) Descrivere il concetto di Continuità operativa e le strategie per metterlo in atto
- C) Db topografico (ad esempio quello della regione toscana): evoluzione dalla cartografia map oriented al geodatabase. funzionalità, base di partenza, utilizzo.

Felice Pug





PRIMA PROVA

BUSTA 3

- A) Descrivere le strategie da mettere in atto per contrastare i rischi di perdita dei dati nei sistemi di un Data Center di una pubblica amministrazione
- B) Descrivere il funzionamento delle tabelle di routing e i principali algoritmi per l'instradamento dei pacchetti a livello IP
- C) Cartografia raster: vari tipi (foto aeree, carte rasterizzate), le loro caratteristiche (origine e informazioni associate), informazioni associate al pixel

*Handwritten signature*

*Handwritten mark*