



ESAMI DI STATO

AGRONOMO E FORESTALE JUNIOR (sez. B)

I Sessione 2018

Terza prova pratica – 20/07/2018

1. Il candidato elabori, con tecnologia CAD, il progetto di un frutteto irriguo di 1 ha avendo a disposizione un terreno di 1 ha destinato a seminativo. Elabori il computo metrico, indicando solo quantità, operazioni e voci di spesa. Rediga, altresì, una breve relazione descrittiva dello stesso progetto.

2. Il candidato elabori, con tecnologia CAD, il progetto di una area didattico ricreativa di 1000 m² all'interno di un parco urbano. Elabori il computo metrico, indicando solo quantità, operazioni e voci di spesa. Rediga una breve relazione descrittiva dello stesso progetto.

3. Il candidato indichi le modalità per effettuare un campionamento degli alimenti secondo i disposti normativi vigenti.

Ogni anno in Italia vengono prelevati decine di migliaia di campioni di prodotti alimentari nell'ambito del controllo ufficiale svolto da diversi Enti ed Autorità (ASL, NAS, ICQRF, Capitanerie di porto, Carabinieri Forestali dello Stato, etc.).

- A) Definizione di campione, aliquota, unità campionaria e reperto;
- B) Costituzione e destinazione del campione;
- C) Sigillatura, confezionamento e identificazione del campione;
- D) Verbale di prelevamento;
- E) Analisi alimenti.