
1 - A

Il candidato specifichi qual è la norma principale di riferimento in materia di contratti pubblici, descriva le procedure di scelta del contraente.

1 - B

Il candidato illustri i livelli progettuali relativi ad un lavoro pubblico e i relativi contenuti.

1 - C

Il candidato in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro descriva il ruolo del coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione in un procedimento di realizzazione di un'opera pubblica.

1-D INFORMATICA

Il candidato dispone di un quadro economico in Excel. Indichi come opera per ottenere i seguenti valori:

- importo totale dei lavori
 - importo totale delle somme a disposizione
 - importo totale del quadro economico.
-

2 - A

Il candidato con riferimento alla tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro descriva la differenza tra PSC (Piano di sicurezza e Coordinamento) e POS (Piano Operativo di Sicurezza)

2 - B

Il candidato descriva il ruolo del RUP nell'iter di realizzazione di un'opera pubblica.

2 - C

Il candidato indichi da quali Enti comunemente occorre ricevere pareri o autorizzazioni per un progetto di realizzazione di opera pubblica

2-D INFORMATICA

Il candidato ha una tabella riportante per tre anni i consumi di gas. Indichi come procede per ottenere:

- il consumo totale
 - il consumo medio mensile su base annua
 - il consumo medio mensile su base triennale
-

3 – A

Il Candidato illustri quali siano le modalità di ottenimento dei pareri dagli Enti coinvolti ai fini dell'autorizzazione di un'opera pubblica.

3 – B

Il candidato illustri quali sono i documenti da verificare per la regolarità di un immobile esistente

3 – C

Il candidato illustri quali sono i contenuti tecnici da valutare per la realizzazione di un nuovo edificio pubblico o privato

3-D INFORMATICA

Il candidato ha una tabella di cinque righe. Le prime quattro righe hanno il relativo valore economico e la somma totale è € 188.135,47.

La quinta riga, denominata "Imprevisti" è vuota ed il valore deve essere ricavato in modo tale che la somma complessiva valga € 215.000,00.

Il candidato indichi come procede.
