



CONCORSO PUBBLICO, PER ESAMI, PER LA COPERTURA A TEMPO PIENO ED INDETERMINATO DI N. 2 POSTI DI GEOMETRA – CATEGORIA C/AREA ISTRUTTORI DEL COMPARTO FUNZIONI LOCALI – DI CUI N. 1 POSTO RISERVATO AI SOGGETTI APPARTENENTI ALLE CATEGORIE PROTETTE DI CUI ALL'ART. 1, COMMA 1 DELLA LEGGE N. 68/1999, DA DESTINARE RISPETTIVAMENTE AL SETTORE TECNICO E AL SETTORE AMBIENTE

TRACCE PROVA ORALE

TRACCIA 1

1. Illustrare quali sono gli elaborati che compongono un progetto esecutivo
2. Descrivere lo stato di avanzamento dei lavori
3. Descrivere le finalità della pianificazione urbanistica e territoriale: piano regolatore generale comunale e pianificazione sovraordinata
4. Programmi per la navigazione Internet e la consultazione dei siti web

TRACCIA 2

1. Illustrare quali sono gli elaborati che compongono un progetto definitivo e confrontarlo con il progetto di fattibilità tecnico-economica.
2. Illustrare i verbali che devono essere redatti in un cantiere di un lavoro pubblico.
3. Illustrare l'importanza del risparmio e dell'efficienza energetica nella programmazione e nella progettazione
4. Illustrare una funzionalità dei fogli di calcolo o dei database

TRACCIA 3

1. Illustrare i livelli di progettazione di un lavoro pubblico
2. La sospensione dei lavori e le modifiche dei tempi contrattuali.
3. Descrivere l'importanza delle fonti di energia rinnovabile nello sviluppo ecosostenibile
4. Illustrare una funzionalità dei programmi di videoscrittura.

TRACCIA 4

1. Quali sono le figure professionali che operano all'interno di un cantiere?
2. Descrivere il significato di sub-appalto e come viene disciplinato
3. I regimi vincolistici ed in particolare quelli di carattere ambientale e paesaggistico
4. Illustrare che cosa è e a cosa serve un software CAD.

TRACCIA 5

1. Esporre ruolo e competenze del Direttore dei lavori nell'esecuzione di un appalto di lavori pubblici
2. Il catasto e le pratiche catastali
3. Cenni sul Testo unico dell'Ambiente e funzioni della Provincia in tema ambientale
4. Quali sono le periferiche principali di un personal computer?