

DOMANDE

- 6.1 Il candidato illustri le principali funzioni del Coordinatore per la progettazione e del Coordinatore per l'esecuzione dell'opera ai sensi del Titolo IV del D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i..
- 6.2 Il candidato illustri quale fenomeno può portare alla perdita di sezione resistente di un'armatura di una trave in un ponte in cemento armato.
- 6.3 Il candidato illustri quale documento individua le tempistiche di realizzazione di un'opera pubblica e quali sono gli strumenti a disposizione della stazione appaltante per controllarne il rispetto ed eventualmente modificarne il contenuto.

PROVA ATTITUDINALE CONOSCENZA LINGUA INGLESE

Effective waste management is essential for protecting public health and the environment. Municipalities are responsible for organizing collection, transport, and treatment of waste in compliance with national and European legislation. Engineers often design and monitor recycling plants, landfills, and incineration facilities. Modern approaches focus on the "waste hierarchy": prevention, reuse, recycling, energy recovery, and disposal as a last option. Technical officers must also promote citizen awareness and ensure efficient use of resources.

PROVA ATTITUDINALE CONOSCENZE INFORMATICHE:

Il candidato descriva le principali funzionalità di **Microsoft Word** utili per la redazione di una relazione.