

DOMANDE

- 4.1 Il candidato elenchi ed illustri le principali figure coinvolte nella gestione della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili ai sensi del Titolo IV del D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i..

- 4.2 Il candidato ipotizzi le modalità operative in caso di segnalazione di ammaloramento dei ferri d'armatura di una trave di bordo per un ponte a campata unica costituito da 5 travi a in cap di altezza 60 cm, traversi in testata e soletta collaborante di luce 12 m e larghezza 10 m..

- 4.3 Il candidato illustri i criteri fondamentali da considerare nella progettazione geometrica di una strada extraurbana di tipo C.

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.