

**POLITECNICO DI TORINO
SETTORE CIVILE AMBIENTALE
ESAME DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO
DELLA PROFESSIONE DI INGEGNERE
II SESSIONE 2009
SEZIONE A
RAMO CIVILE TRASPORTI**

**PROVA PRATICA
TEMA N. 5**

**PROGETTAZIONE DI SECURVIA SPARTITRAFFICO SEPARATORE
A CENTRO STRADA IN UNA AUTOSTRADA**

Su un tronco autostradale in esercizio (in rettilineo, con sezione in rilevato a quota $+4,5\text{m}$ rispetto al piano di campagna circostante pianeggiante) si rende necessario progettare un nuovo securvia, a centro strada, separatore delle due carreggiate specializzate per senso di marcia.

Il Candidato dovrà sviluppare il progetto del securvia (pianta, prospetti, sezioni, relazione di calcolo, relazione illustrativa, etc.), secondo la normativa vigente.

Si precisa che i dati di corredo allo sviluppo del tema (ad esempio sulla composizione del traffico, il tipo di autostrada, etc.) dovranno essere assunti ed evidenziati dal candidato con ipotesi motivata nel capitolo **PREMESSA AL TEMA**.