

**Politecnico di Torino**  
**Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di**  
**Ingegnere Civile-Ambientale junior**  
**Prima Sessione 2011**  
**Sezione B**  
**Prova Pratica del 28 Luglio 2011**

Determinare l'andamento dei profili che si stabiliscono nel canale rettangolare indicato in figura, considerato infinitamente esteso a monte ed a valle del tratto convergente e con pendenza costante pari al 2‰.

Si trascurino le perdite di carico nel tratto convergente (carico specifico costante).

