

# **POLITECNICO DI TORINO**

## **ESAMI DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE**

**II SESSIONE - ANNO 1996**

**RAMO EDILE - IDRAULICO TRASPORTI**

### **TEMA N.3**

**Si richiede la progettazione di tutti gli elementi strutturali (comprese fondazioni) relativi alla copertura in C.A. con dimensione in pianta 10m×10m ubicata in Torino.**

**Si precisa inoltre:**

- **deve essere prevista una inclinazione per lo smaltimento delle acque meteoriche pari al 3%**
- **altezza libera minima dal piano di calpestio pari a 5m**
- **devono essere previsti non più di quattro pilastri**