

POLITECNICO DI TORINO
ESAME DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE
DI INGEGNERE CIVILE-AMBIENTALE JUNIOR

II Sessione 2012 - Sezione B

Settore civile e ambientale junior

Prova pratica del 22 gennaio 2013

Il candidato, nell'area indicata nella Tav. 1, ed in particolare nel contorno indicante la superficie da utilizzare, elabori due ipotesi di piano tipo per un edificio residenziale a cinque piani fuori terra.

Soluzione A:

- Unico alloggio esteso a tutta la superficie di piano;

Soluzione B:

- Due alloggi, anche di dimensioni differenti, per la superficie di piano;

Elaborati richiesti:

- piante in scala 1:100, quotate, con indicazione degli arredi principali;
- i due prospetti significativi, fronte strada, piano terra (per atrio di ingresso, ascensore e altro) + 4 piani f.t., corrispondenti alle soluzioni A e B con indicazione dei materiali previsti;
- una sezione trasversale, scala 1:100.

Qualora lo si ritenesse necessario, è possibile prevedere bagni ciechi con ventilazione forzata e antibagno,.

La valutazione della prova terrà conto:

- dell'organizzazione degli elaborati,
- dell'adeguata e corretta rappresentazione, sia tecnica sia grafica, degli elementi della composizione,
- dei contenuti del progetto e in particolare dell'immagine architettonica espressa con linguaggio adeguato al luogo e ai tempi.



PLANIMETRIA 1: 1000 – CARTA TECNICA DELLA CITTA' DI TORINO

