

ARCHITETTO (sezione A), Prova pratica e prima prova scritta (busta 2)

BUSTA 2, TRACCIA 2 PROVA PRATICA (sei ore)

Palazzina multifamiliare su pilotis

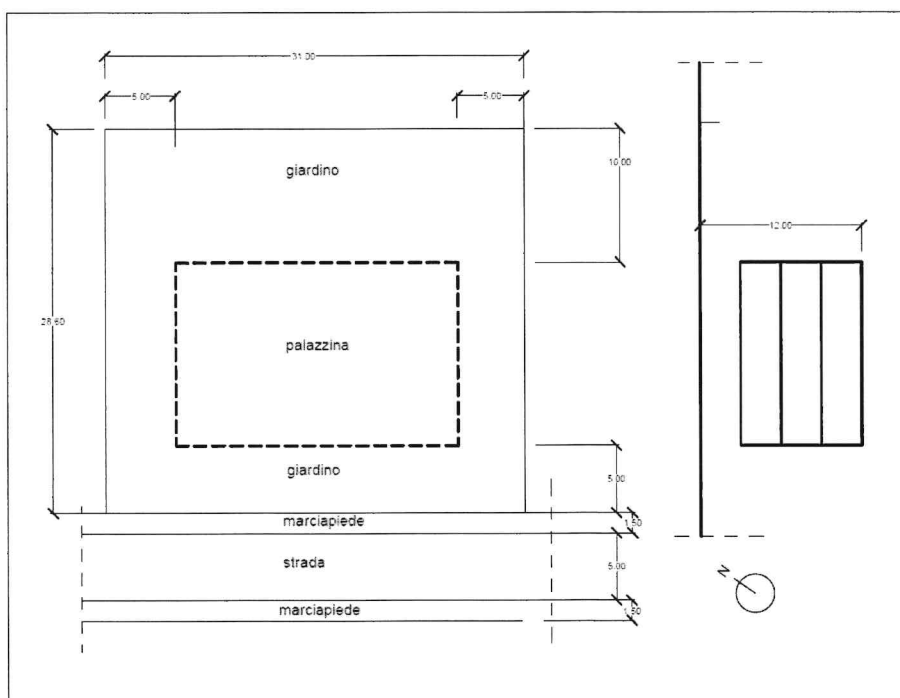
Il/la candidato/a rediga un progetto di palazzina isolata multi-familiare di 3 piani (pi+ piano terra a pilotis), da impostare su di un lotto extra-urbano di 31,00 x 28,60 m con orientamento come nella pianta allegata. L'accesso al lotto è previsto da una strada pubblica, di larghezza 5,00 m, tangente al lato lungo del lotto. Il lotto è pianeggiante.

Al piano terra è richiesto un piano pilotis con parcheggi. Ai piani superiori devono essere previsti almeno 2 appartamenti per piano, anche di tagli e superfici differenti. La copertura, deve essere piana, accessibile e praticabile. L'affaccio e l'accesso dell'edificio deve avvenire dalla strada antistante al lato lungo del lotto, e sul retro dell'edificio dovrà prevedersi un piccolo orto/giardino con fontana, recinzione.

Altezza massima: 15,00 m. Il lotto è pianeggiante.

Elaborati minimi richiesti:

- Planimetria generale con ombre in scala 1:200, con indicazione degli accessi e della sistemazione del giardino retrostante;
- Pianta quotata dei diversi livelli e della copertura in scala 1:100, con indicazioni della struttura e degli arredi;
- Una sezione quotata (trasversale, ovvero ortogonale alla strada) in scala 1:100; con indicazioni della struttura;
- Quattro prospetti in scala 1:100 con ombre;
- Sezione cielo terra quotata con legenda e con indicazione dei materiali, della struttura e delle tecnologie in scala 1:20;
- Eventuali schizzi e/o disegni tridimensionali (prospettiva e/o assonometria).



PROVA SCRITTA (due ore) In riferimento al progetto redatto durante la prova pratica, il/la candidato/a rediga una relazione tecnica che illustri le ragioni fondamentali delle scelte progettuali, con particolare riferimento alle scelte compositive, strutturali, distributive e tecnologiche.

ARCHITETTO (sezione A), Prova pratica e prima prova scritta (busta 2)

BUSTA 2, TRACCIA 1 PROVA PRATICA (sei ore)

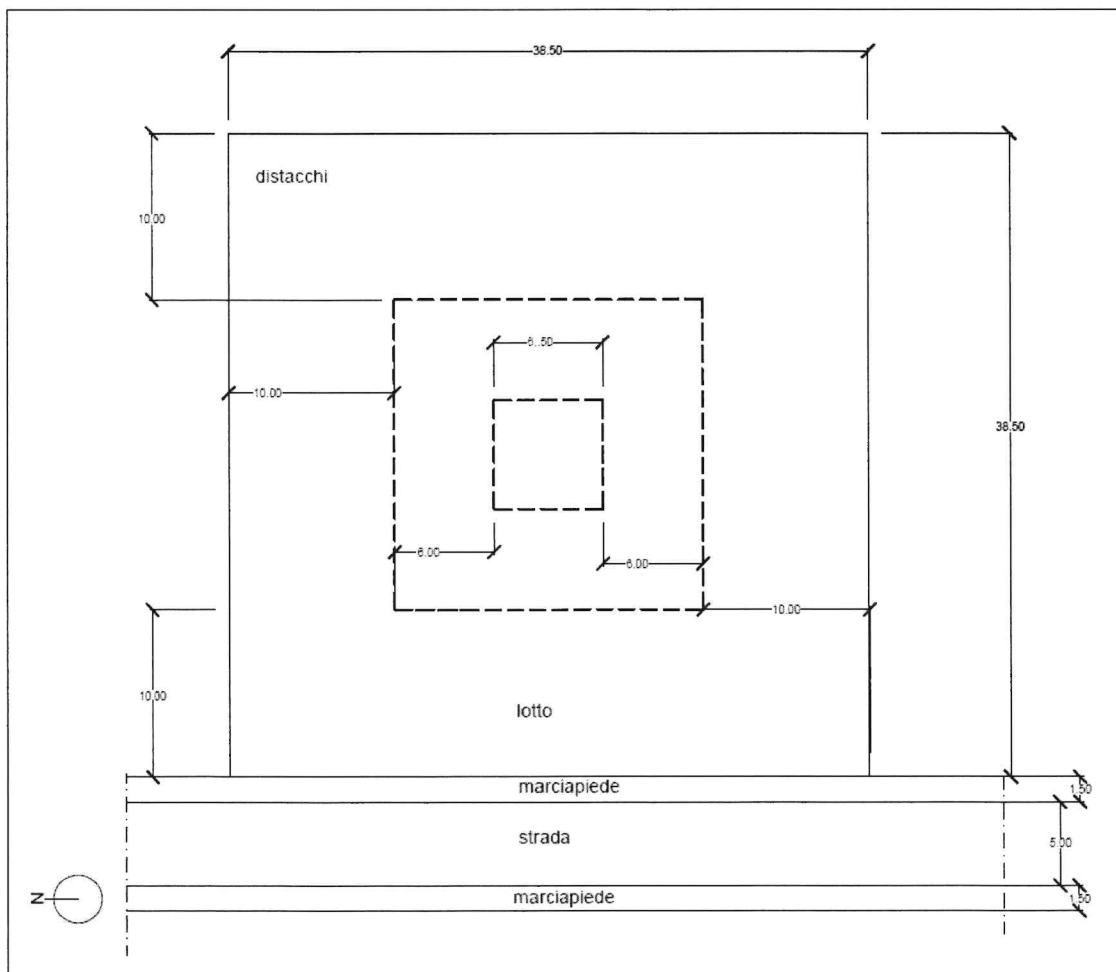
Villa bifamiliare isolata con corte interna

Il/la candidato/a rediga un progetto di villa isolata bi-familiare di 1 piano, da impostare su di un lotto extra-urbano di 38,50 x 38,50 m con orientamento come nella pianta allegata. L'accesso al lotto è previsto da una strada pubblica, di larghezza 5,00 m. Il sedime dell'edificio è indicato nella pianta, e così la corte che dovrà essere scoperta. Il lotto è pianeggiante.

Distacchi: 10 m dal confine, 10 m dalla strada; Altezza massima 7,00 m (tetto compreso); Copertura con tetto a falde; Nuove alberature obbligatorie, 1 albero per ogni 10 mq di superficie coperta. Il progetto dovrà includere la sistemazione degli spazi aperti, giardino/orto, viale di accesso, parcheggio per almeno 2 veicoli all'aperto, recinzione, accesso su strada, fontana e scultura:

Elaborati minimi richiesti:

- planimetria generale con ombre in scala 1:200; includendo l'intero lotto e la strada, con indicazione degli accessi e della sistemazione del giardino;
- pianta quotata del piano terra, del piano sottotetto e della copertura in scala 1:100, con indicazioni della struttura;
- una sezione quotata (trasversale) in scala 1:100 con indicazioni della struttura;
- quattro prospetti in scala 1:100 con ombre;
- sezione cielo terra quotata con legenda con indicazione dei materiali e delle tecnologie in scala 1:20;
- eventuali schizzi e/o disegni tridimensionali (prospettiva o assonometria).



PROVA SCRITTA (due ore)

In riferimento al progetto redatto durante la prova pratica, il/la candidato/a rediga una relazione tecnica che illustri le ragioni fondamentali delle scelte progettuali, con particolare riferimento alle scelte compositive, strutturali, distributive e tecnologiche.