

BUSTA 1)

PROVA SCRITTA A CARATTERE TECNICO PRATICO – 1

Si richiede la progettazione di una casa unifamiliare della superficie minima complessiva di 200 mq, distribuita su due livelli fuori terra o parzialmente adattati alla morfologia del terreno.

Caratteristiche del lotto

Il progetto dovrà essere sviluppato su un lotto rettangolare avente le seguenti caratteristiche:

- dimensioni: 50,00 m × 20,00 m;
- lato maggiore orientato lungo l'asse Est–Ovest;
- dislivello naturale pari a 4,00 m lungo il lato minore;
- presenza di edifici confinanti sui lati Nord e Ovest;
- lato Est libero da edificazioni;
- accesso carrabile e pedonale dalla strada posta lungo il lato Sud.

Elaborati richiesti

Il candidato / la candidata dovrà produrre i seguenti elaborati minimi:

1. planivolumetrico di inserimento nel lotto in scala 1:200;
2. piante dei due livelli in scala 1:100;
3. una sezione significativa in scala 1:100;
4. un'assonometria del progetto in scala 1:100;
5. un dettaglio costruttivo in scala 1:20.
6. una relazione tecnico illustrativa in cui il candidato/ la candidata descriva schematicamente le scelte progettuali adottate ed espliciti, inoltre, le modalità di possibile trasferimento e sviluppo dell'elaborato progettuale in ambiente digitale, indicando criteri di organizzazione grafica e informativa, nonché eventuali strumenti CAD/BIM o software tecnici ritenuti idonei per il successivo approfondimento progettuale.

BUSTA 2)

PROVA SCRITTA A CARATTERE TECNICO PRATICO – 2

Si richiede la progettazione del percorso museografico e dell'allestimento per una mostra sull'architettura italiana del Secondo Novecento.

Caratteristiche dell'area di progetto

Il progetto dovrà essere sviluppato all'interno di una sala di forma rettangolare avente le caratteristiche seguenti:

- dimensioni: 21,00 m × 7,00 m;
- altezza interna: 7,00 m
- lato maggiore orientato lungo l'asse Est–Ovest;
- presenza di aperture finestrate lungo il lato Nord;
- presenza di una fila di pilastri interni parallela alla parete Sud, situata a una distanza di 1,80 m dalla stessa e con interasse fra i pilastri di 3,00 m.

Il posizionamento dell'ingresso alla sala è lasciato a discrezione del candidato / della candidata.

Elaborati richiesti

Il candidato / la candidata dovrà produrre i seguenti elaborati minimi:

1. pianta in scala 1:100 con indicazione del percorso museografico;
2. almeno due tra prospetti e sezioni in scala 1:50;
3. un esploso o uno spaccato assonometrico del progetto in scala 1:50;
4. due dettagli significativi dell'allestimento in scala 1:10;
5. una relazione tecnico illustrativa in cui il candidato/ la candidata descriva schematicamente le scelte progettuali adottate ed espliciti, inoltre, le modalità di possibile trasferimento e sviluppo dell'elaborato progettuale in ambiente digitale, indicando criteri di organizzazione grafica e informativa, nonché eventuali strumenti CAD/BIM o software tecnici ritenuti idonei per il successivo approfondimento progettuale.

BUSTA 3)

PROVA SCRITTA A CARATTERE TECNICO PRATICO – 3

Si richiede la progettazione di una piazza urbana.

Lo spazio pubblico progettato dovrà rispondere alle seguenti caratteristiche:

- aree sistemate a verde, anche con vegetazione di alto fusto;
- superfici pavimentate / minerali;
- spazi ombreggiati (con possibilità di utilizzo di pergolati o pensiline);
- sistemi di sedute fisse o mobili;
- almeno un attraversamento carrabile in direzione Nord-Sud e uno in direzione Est-Ovest;
- un attraversamento ciclabile.

Caratteristiche dell'area di progetto

Il progetto dovrà essere sviluppato all'interno di una piazza esistente di forma rettangolare avente le caratteristiche seguenti:

- dimensioni: 80,00 m × 40,00 m;
- lato maggiore orientato lungo l'asse Est–Ovest;
- lato minore orientato lungo l'asse Nord-Sud;
- si prevedano fronti urbani continui edificati sui quattro lati della piazza, ad eccezione delle interruzioni in corrispondenza del sedime delle strade carrabili di accesso (almeno quattro in totale, posizionate a discrezione del candidato). Gli edifici dovranno essere caratterizzati da quattro piani fuori terra, di cui il piano terra a destinazione pubblica commerciale e i tre superiori ad uso residenziale.

Elaborati richiesti

La candidata / il candidato dovrà produrre i seguenti elaborati minimi:

1. pianta in scala 1:200;
2. almeno due tra profili e sezioni in scala 1:200;
3. un'assonometria o uno spaccato assonometrico in scala 1:200;
4. uno stralcio planimetrico in scala 1:50;
5. una relazione tecnico illustrativa in cui il candidato/ la candidata descriva schematicamente le scelte progettuali adottate ed espliciti, inoltre, le modalità di possibile trasferimento e sviluppo dell'elaborato progettuale in ambiente digitale, indicando criteri di organizzazione grafica e informativa, nonché eventuali strumenti CAD/BIM o software tecnici ritenuti idonei per il successivo approfondimento progettuale

F.to La Commissione