

- **GIOV. 28/02** WORK SHOP E PRESENTAZIONE DEL CORSO, ore 18.00
- **DOM. 10/03** I° LEZIONE - Normativa residenziale/ tecnologia/ Inquadramento generale /distacchi/ parametri edilizi della progettazione e iscrizioni, ore 12.30 - 19.00
- **LUN. 11/03** Riposo
- **MAR. 12/03** Revisione test d'ingresso - casa unifamiliare aggregata a schiera, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.00.
- **MER. 13/03** Casa a patio, bi-tri-quadrifamiliare, unifamiliare sovrapposte, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.30.
- **SAB. 16/03** Bioclimatica + immagine architettonica residenza, ore 11.00-19.00
- **LUN. 18/03** Riposo
- **MAR 19/03** Revisione - unifamiliare aggregata, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.30.
- **MER. 20/03** Casa unifamiliare isolata - casa studio, + cenni arredi ore 14.30-19.00 o 19.30-23.30.
- **DOM. 24/03** Test di verifica - I° SIMULAZIONE ore 11.00-19.45
- **LUN. 25/03** Riposo/PROSECUZIONE SIMULAZIONE A CASA
- **MAR. 26/03** Revisione unifamiliare, approfondimenti, grafica, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.30.
- **MER. 27/03** Casa plurifamiliare: linea/blocco/ballatoio, normativa antincendio, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.30.
- **SAB 30/03** Test di verifica - II° SIMULAZIONE ore 11.00-19.45
- **DOM. 31/03** Test di verifica - III° SIMULAZIONE ore 11.00-19.45
- **LUN. 01/04** Riposo / PROSECUZIONE SIMULAZIONE A CASA
- **MAR. 02/04** Revisione plurifamiliare - grafica lezione/revisione, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.30.
- **MER. 03/04** Approfondimento residenza plurifamiliare/torre/co-housing, normativa antincendio, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.30.
- **DOM 07/04** Test di verifica IV° SIMULAZIONE, ore 11.00 - 19.45
- **LUN. 08/04** Revisione + approfondimento plurifamiliare + grafica lezione/revisione, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.30.
- **MAR. 09/04** La piazza/arredo urbano/parcheggio pluripiano/edilizia commerciale, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.00.
- **MER. 10/04 – Dom 14/04** Salone del Mobile
- **MAR. 16/04** Revisione residenza – approfondimento - grafica lezione/revisione, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.30.
- **MER. 17/04** Vuoto urbano/ uffici/ residenza speciale/ hotel/ casa riposo/ ospedale ore 14.30-19.00 o 19.30-23.30.
- **DOM. 21/04 PASQUA**
- **DOM. 28/04** Test di verifica - V° SIMULAZIONE, ore 11.00 - 19.45
- **LUN. 29/04** Riposo / PROSECUZIONE SIMULAZIONE A CASA
- **MAR. 30/04** Revisione generale + grafica, 14.30-19.00 o 19.30-23.30.
- **MERC. 01/05** Urbanistica I°, ore 11.00-14.30 (unico turno orario).
- **MERC. 01/05** Inizio programma specifico per l'unior con distribuzione calendario specifico, ore 14.00-18.00.
- **DOM. 05/05** Test di verifica - VI° SIMULAZIONE, ore 11.00-19.45.
- **LUN. 06/05** Riposo / PROSECUZIONE SIMULAZIONE A CASA
- **MAR. 07/05** Revisione – approfondimento Urbanistica I - grafica lezione/revisione, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.30.
- **MER. 08/05** Urbanistica II - Capannoni industriali, cimiteri, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.00.
- **SAB. 11/05** FULL IMMERSION DI URBANISTICA, ore 11.00-18.00 - ANALISI URBANISTICA - lezione di grafica (diagrammi - analisi urbana) - risoluzione temi con pausa pranzo.
- **DOM. 12/05** Test di verifica - VII° SIMULAZIONE, ore 11.00 - 19.45.
- **LUN. 13/05** Riposo / PROSECUZIONE SIMULAZIONE A CASA
- **MAR. 14/05** Revisione Urbanistica – grafica lez./revisione, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.30.
- **MER. 15/05** Lezione di progettazione sui contenitori - Edilizia Scolastica, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.00.
- **SAB. 18/05** Test di verifica – VIII° SIMULAZIONE, ore 11.00-19.45.
- **DOM. 19/05** Test di verifica – IX° SIMULAZIONE, ore 11.00-19.45.
- **LUN. 21/05** Riposo / PROSECUZIONE SIMULAZIONE A CASA
- **MAR. 21/05** Revisione – approfondimento Edilizia scolastica - grafica lez./revisione, ore 14.30-19.00 o 19.30- 23.00.
- **MER. 22/05** Museo/Biblioteca/sala conferenze/centro civico/sociale/cinema multisala, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.00.
- **SAB. 25/05** Predimensionamento strutturale, ore 15.00-19.00.
- **LUN. 27/05** Riposo / PROSECUZIONE SIMULAZIONE A CASA
- **MAR. 28/05**, Revisione contenitori - approfondimento generali - grafica lezione/revisione, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.00
- **MER. 29/05** Recupero + centri sportivi – edilizia emergenziale – stab. balneari - edifici di culto, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.00.
- **SAB. 01/06** Test di verifica - X° SIMULAZIONE, ore 11.00-19.45.
- **DOM. 02/06** Test di verifica - XI° SIMULAZIONE, ore 11.00-19.45.
- **LUN. 03/06** Riposo / PROSECUZIONE SIMULAZIONE A CASA
- **MAR. 04/06** Revisione generale + ultime raccomandazioni grafiche, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.00.
- **MER 05/06** Esercitazione su I° Prova scritta (redazione relazioni progettuali su 4 temi svolti in precedenza) ore 14.30-19.00 o 19.30-23.00
- **SAB 08/06** Test di verifica - XII° SIMULAZIONE, ore 11.00-19.45.
- **DOM 09/06** Correzione simulazione - revisione particolari costruttivi, ore 11.00.
- **LUN 10/06** Riepilogo generale - ultime raccomandazioni, ore 14.30-19.00 o 19.30-23.00.

- **GIOVEDI' 13/06 ESAME DI STATO: LAUREE QUINQUENNALI (Ord. Min. 5/2019).**
- **GIOVEDI' 20/06 ESAME DI STATO: LAUREE TRIENNALI (Ord. Min. 5/2019).**

TEST D'INGRESSO

DA SVOLGERE A CASA , SENZA VINCOLI TEMPORALI, PER VERIFICARE LE BASI DI PARTENZA DEI CANDIDATI

Progettare un complesso residenziale a schiera, su un lotto di mt 100×90 lambito da strade larghe 10mt sui lati lunghi, comprensivo degli spazi di parcheggio pertinenziale, ai sensi della L.122/89. Particolare cura dovrà essere usata nella progettazione planimetrica, evidenziando le soluzioni di accesso pedonale e carrabile.

I posti auto pertinenziali (L.122/89), di tipo coperto, potranno essere posizionati a scelta a piano terra o nell'interrato. Dovranno essere garantiti aree di parcheggi per ospiti, oltre a spazi di relazione privati, semi privati e/o pubblici. Si raccomanda di produrre una gradevole soluzione architettonica ed urbana, che tenga conto anche dei principi di sostenibilità e di bioclimatica. La direzione nord è parallela al lato lungo dell'area di progetto.

La cellula abitativa, di tipo duplex, aggregata a schiera, dovrà rispondere alle esigenze abitative di una famiglia composta da 5 persone.

DATI URBANISTICO/EDILIZI DI PRG

S.F. = 9.000 MQ.

I.F.F. = 1 MC/MQ.

H. MAX = 6.50 MT.

R.C. = MAX 25% S.F.

ELABORATI RICHIESTI

da produrre alle scale ritenute più opportune per una corretta comprensione:

- Schizzi e schemi di ideazione planimetrica 1:1000 e tipologica 1:500/1:200;
- Planivolumetrico e profili 1:500;
- Pianta, prospetto significativo e sezione su corpo scala della cellula tipo 1:100;
- Particolare costruttivo o architettonico che evidenzi il rispetto dei principi del risparmio energetico, così come disciplinati dalla normative vigenti.

Il tutto disegnato su carta lucida formato 50×70 o A3 nel numero di elaborati necessari ad una sufficiente comprensione del progetto, senza vincoli di tempo per la redazione.

COSTO DEL CORSO EURO 1.400,00 + 4% + IVA 22%.