

- **GIOVEDI' 25/07 WORK SHOP E PRESENTAZIONE DEL CORSO ESAME DI STATO, ore 18.00 - 20.00**
- **DOM. 01/09** PRESENTAZIONE DEL CORSO E I° LEZIONE GRATUITA A LIBERA PARTECIPAZIONE PREVIA PREISCRIZIONE - Normativa residenziale/ tecnologia/ parametri edili della progettazione - Revisione test d'ingresso - e iscrizioni, ore 12.30-19.00 .
- **LUN. 02/09** Casa unifamiliare aggregata a schiera, ore 14.30-19.00, serale 19.30-23.00.
- **MAR. 03/09** Costruzioni in pendenza, Casa a patio, bi-tri-quadrifamiliare, ore 14.30-19.00. serale 19.30-23.00.
- **SAB. 07/09** Primi cenni sulla grafica; Bioarchitettura e immagine architettonica della residenza, ore 11.00-19.00.
- **LUN. 09/09** Revisione gruppo A pom. - unifamiliare aggregata, ore 14.30-19.00
- **MAR. 10/09** Revisione gruppo B pom. - unifamiliare aggregata, ore 14.30-19.00 gruppo serale 19.30-23.30.
- **MER. 11/09** Schemi abitativi unità residenziali con cenni sugli arredi, unifamiliare isolata, ore 14.30-19.00. serale 19.30-23.00.
- **DOM. 15/09** Test di verifica - I° SIMULAZIONE, ore 11.00-19.45.
- **LUN. 16/09** Revisione gruppo A pom. unifamiliare aggregata ore 14.30-19.00
- **MAR. 17/09** Revisione gruppo B pom. unifamiliare aggregata ore 14.30-19.00 gruppo serale 19.30-23.30.
- **MER. 18/09** Casa plurifamiliare: linea/blocco/torre, normativa antincendio, ore 14.30-19.00. serale 19.30-23.00.
- **SAB. 21/09** Test di verifica - II° SIMULAZIONE, ore 11.00 - 19.45.
- **DOM. 22/09** Test di verifica - III° SIMULAZIONE, ore 11.00-19.45.
- **LUN. 23/09** Revisione gruppo A pom. plurifamiliare - grafica lezione/revisione, ore 14.30-19.00
- **MAR. 24/09** Revisione gruppo B pom. plurifamiliare - grafica lezione/revisione, ore 14.30-19.00 gruppo serale 19.30-23.30.
- **MER. 25/09** La piazza/arredo urbano/parcheggio pluripiano/edilizia commerciale, ore 14.30-19.00. serale 19.30-23.30.
- **SAB. 28/09** Test di verifica IV° SIMULAZIONE, ore 11.00 - 19.45.
- **DOM. 29/09** Test di verifica V° SIMULAZIONE, ore 11.00 - 19.45.
- **LUN. 30/09** Revisione gruppo A pom. + grafica lezione/revisione, ore 14.30-19.00
- **MAR. 01/10** Revisione gruppo B pom. + grafica lezione/revisione, ore 14.30-19.00, serale 19.30-23.30.
- **MER. 02/10** Vuoto urbano/ uffici/ residenza speciale/ hotel/ casa riposo/ ospedale, ore 14.30-19.00. serale 19.30-23.30.
- **SAB. 05/10** Test di verifica VI° SIMULAZIONE, ore 11.00 - 19.45.
- **DOM. 06/10** Test di verifica - VII° SIMULAZIONE, ore 11.00-19.45.
- **LUN. 07/10** Revisione gruppo A + grafica lezione/revisione, ore 14.30 - 19.00
- **MAR. 08/10** Revisione gruppo B + grafica lezione/revisione, ore 14.30 - 19.00 serale 19.30 - 23.30.
- **MER. 09/10** Lezione I° e II° prova scritta, ore 14.30-19.00. serale 19.30-23.30.
- **SAB. 12/10** Urbanistica I, ore 10.30-17.00 con breve pausa pranzo.
- **DOM. 13/10** Test di verifica - VIII° SIMULAZIONE, ore 11.00-19.45.
- **LUN. 14/10** Revisione gruppo A + grafica lez./revisione, ore 14.30-19.00
- **MAR. 15/10** Revisione gruppo B + grafica lez./revisione, ore 14.30-19.00 serale 19.30-23.30.
- **MER. 16/10** Urbanistica II - Capannoni industriali – cimiteri, ore 14.30-19.00. serale 19.30 - 23.30.
- **SAB. 19/10** FULL IMMERSION DI URBANISTICA, ore 11.00-18.00 - ANALISI URBANISTICA - lezione di grafica (diagrammi - analisi urbana) - risoluzione temi con pausa pranzo.
- **DOM. 20/10** Test di verifica – IX°SIMULAZIONE ore 11.00-19.45.
- **LUN. 21/10** Revisione gruppo A + grafica lezione/revisione, ore 14.30-19.00
- **MAR. 22/10** Revisione gruppo B + grafica lezione/revisione, ore 14.30-19.00 serale 19.30-23.30.
- **MER. 23/10** Lezione di progettazione sui contenitori - Edilizia Scolastica ore 14.30-19.00. serale 19.30-23.30.
- **SAB. 26/10** Test di verifica – X°SIMULAZIONE, ore 11.00-19.45.
- **LUN. 28/10** Revisione gruppo A + grafica lez./revisione, ore 14.30-19.00
- **MART. 29/10** Revisione gruppo B + grafica lez./revisione, ore 14.30-19.00 serale 19.30- 23.00.
- **MER. 30/10** Museo/Biblioteca/sala conferenze/centro civico/sociale/cinema multisala, ore 14.30-19.00. serale 19.30- 23.00.
- **VEN. 01/11** Test di verifica - XI° SIMULAZIONE, ore 11.00-19.45.
- **SAB. 02/11** Predimensionamento strutturale, ore 15.00-19.00.
- **DOM. 03/11** Test di verifica - XII° SIMULAZIONE, ore 11.00-19.45.
- **LUN. 04/11** Revisione gruppo A + grafica lezione/revisione, ore 14.30-19.00
- **MAR. 05/11** Revisione gruppo A + grafica lezione/revisione, ore 14.30-19.00 serale 19.30-23.00.
- **MER. 06/11** Recupero - edifici di culto - centri sportivi – edilizia emergenziale -, ore 14.30-19.00. serale 19.30-23.00.
- **SAB. 09/11** Test di verifica - XIII° SIMULAZIONE, ore 11.00-19.45.
- **DOM. 10/11** Revisione ultima simulazione + revisione particolari costruttivi, ore 11.00.
- **LUN. 11/11** Esercitazione su I° Prova scritta (relazioni progettuali su 4 temi svolti), ore 14.30-19.00 serale 19.30-23.00.
- **MART. 12/11** Ultime raccomandazioni ore 14.30-19.00 serale 19.30-23.00.

- **GIOVEDI' 14/11 ESAME DI STATO: LAUREE QUINQUENNALI (Ord. Min. 05 / 2019).**
- **GIOVEDI' 21/11 ESAME DI STATO: LAUREE TRIENNALI (Ord. Min. 05 / 2019).**

N.B. GLI ORARI SONO INDICATIVI E POSSONO SUBIRE VARIAZIONI

CALENDARIO CORSO ORALE

N.B. Questa parte potrebbe subire variazioni in relazione alle date di esame per la prova orale.

- **LUN. 25/11** Correzione temi d'esame / Ordini professionali/ Norme deont. ore 14.30-19.00, serale 19.30-23.00.
- **MAR. 26/11** Compiti Arch. / Compensi professionali/ incarico professionale e contratto. ore 14.30-19.00, serale 19.30-23.00.
- **LUN. 02/12** Titoli abilitativi: quadro storico/ T.U. Edilizia/ Livelli e procedure. ore 14.30-19.00, serale 19.30-23.00.
- **MAR. 03/12** Codice Beni Culturali/ VIA/ VAS, ore 14.30-19.00, serale 19.30-23.00.
- **DOM. 08/12** Nuovo Codice Appalti/ Figure del processo edilizio, orario unico ore 11.00-19.00.
- **LUN. 09/12** Direzione Lavori/ Collaudi/ Sicurezza. ore 14.30-19.00, serale 19.30-23.00.
- **MAR. 10/12** Urbanistica/ esproprio/ norme antincendio, ore 14.30-19.00, serale 19.30-23.00.
- **DOM. 15/12** Tecnologia/ strutture/ Direzione Lavori (portare strutture e correzioni particolari costruttivi) + domande/risposte. ore 15.00/19.00 + PANETTONE!
- **MAR. 07/01** Discorso tavole introduttivo + domande/risposte. ore 14.30-18.30, serale 19.30-22.30

NOTA BENE Seguiranno incontri di simulazione in contemporanea con l'uscita dei risultati e l'avvicinarsi della prova orale, relativa alle varie sedi d'esame prescelte dai corsisti.

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;
- Piante, 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 1.700,00 + 4% + IVA 22%.