

# INDICAZIONI PER L'IMPAGINAZIONE DEGLI ELABORATI DEL PRIMO APPELLO DI ESAME (CONCORSO) / LAB. A, B, C.

Le presenti note sono valide per il primo appello (concorso di architettura). Riguardano informazioni sull'impaginazione, titolazione e numerazione delle tavole.

Per indicazioni più dettagliate sui contenuti di ogni elaborato, fare riferimento alla tabella degli elaborati riportata nel fascicolo dell'esercitazione lunga a pagina 14-15.

Il cartiglio (che verrà inserito on-line sul cosiddetto "minisito" di LCA1), andrà posizionato in alto sul lato corto (fare attenzione, nella pagina seguente all'orientamento dei disegni delle tavole, in particolare TAVV. 5-6). Verrà fornito inoltre un cartiglio più piccolo per il plastico, ed un altro per il CD.

La posizione per ciascun disegno all'interno delle tavole é assolutamente libera.

Nel caso lo studente volesse aggiungere altre tavole ai fini dell'esame, oltre a quelle di seguito riportate, potrà farlo contassegnandole con una numerazione aggiuntiva (per es. tav. 6bis, se si tratta di un'altra sezione), in modo che la giuria possa facilmente individuare e valutare le tavole, uguali per tutti, richieste al fine del concorso.

# TAV.1 PRESENTAZIONE PRO-

Rif. "Eserc. lunga": TAV. 1

- inserimento nel lotto di inter vento (sia dell'edificio, sia delle sistemazioni esterne)
- viste/schizzi tridimensionali dell'edificio
- schemi/concetti dell'idea progettuale e distributiva
- schemi/concetti del funzionamento ambientale
- Tabella dei requisiti tecnolo
- gici e relative soluzioni eventuali riferimenti cultural
- eventuali piante ridotte definitive e viste 3d

#### TAV.2 SCHEMI STRUTTURALI

Rif. "Eserc. lunga": TAV.2

- piante degli schemi strutturali 1:100 : fondazioni, piano terra, P.1°, copertura vista assonometrica impian to strutturale
- nodi e dettagli attinenti gli aspetti strutturali
- (eventuali calcoli predimensionamenti)

#### SE EDIFICIO AD UN PIANO TAV.3 PIANTE P.T. e COP. - ABACO **CHIUSURE E PARTIZIONI**

Rif. "Eserc. lunga" Pianta piano terra (arredata, auotata, con codici rif. abaco pacchetti e infissi, con sistemazio-

ni esterne

zioni esterne

ecc.): 1:50

Comprensiva siste

Pianta copertura (con indicazioni terminali, pendenze ecc.):1:100 Abaco pacchetti

di chiusura verticale:1:5÷1:10

#### SE EDIFICIO A DUE PIANI TAV.3g PIANTA P.T. - ABACO CHIU-SURE E PARTIZIONI

Pianta piano terra (arredata, auotata, con codici rif. abaco pacchetti e infissi, con sistemazioni esterne ecc.): 1:50

Rif. "Eserc. lunga": TAV.3

pacchetti di chiusura verticale 1:5÷1:10

Abaco

Comprensiva sistemazioni esterne

#### SE EDIFICIO A DUE PIANI TAV.3b PIANTE P.1. e COP.

Pianta

copertura

(con indi-

terminali.

pendenze

ecc.):1:100

cazioni

altro

Rif. "Eserc. lunga": TAV.3

Pianta piano primo (arredata, quotata, con codici rif. abaco pacchetti e infissi, ecc.): 1:50

Comprensivo eventuali terrazze

Rif. "Eserc. lunga": TAV.4 Prospetti 1:50 (frontale

tergale, laterali) eventuali prospetti sezio-ni su cortili interni, eventuali viste, prospettive, schizzi prospettici, ecc

TAV.4 PROSPETTI

- eventuale abaco materiali dei fronti e delle sistemazioni esterne (texture, foto, ecc.)

Solo se assolutamente necessario, ruotare i prospetti a 90° rispetto alla tavola.

#### TAV.5 SEZIONE - ABACO CHIU-SURE E PARTIZIONI

Rif. "Eserc. lunga": TAV.5

pacchetti di chiusura assonometrica o prospettica), tagliata nelle parti non significae compattata: 1:20 superiore e inferiore abaco ive icor meglio se impag nata in orizzontale)

#### TAV.6 SEZIONE - ABACO CHIUSU-RE E PARTIZIONI

Rif. "Eserc. lunga": TAV.5

vertie compattata: 1:20 parti non significa prospettica), tagliata nelle parti non signific oacchetti di orizzontale e sezione piana (o assonometrica o pacchetti partizione (ancor meglio se impagi-p nata in orizzontale)

#### TAV.7 SPACCATO ASSONOMETRICO E PARTI-**COLARI TECNOLOGICI**

Rif. "Eserc. lunga": TAV.5+7

Spaccato assonometrico: 1:20

Nodi tecnologici significa tivi: 1:10-1:5 Esempi: pensiline, ser re, elementi di facciata arredi fissi aree esterne parapetti, aerazioni pacchetti, at tacchi parti colari, ecc.

#### TAV.8 ABACO SERRAMENTI E PARTICOLARI TECNOLOGICI

Rif. "Eserc. lunga": TAV.6+7

Abaco infissi (porte e finestre) 1:50 (1:20)

## Nodi tecnologici significativi:

1:10-1:5 Esempi:

- schermi frangisole e altri oscuramenti mobili,nodi di architrave e di bancale, ecc

#### TAV. 9 COMPUTO METRICO **ESTIMATIVO E VERIFICA ENERGETICA PACCHETTI**

Rif. "Eserc. lunga": TAV.8

C.M.E, verifiche e confronto alternative tecnologiche

### TAV.10 VISTE MODELLO VIR-TUALE

Rif. "Eserc. lunga": TAV. PLA-STICO oppure 3D

Viste complessive e di dettaglio (con sfogliati) dell'edificio e del lotto

(oppure: a parte, plastico architettonico scala 1:50 dell'intero lotto (con cartiglio piccolo), montato su tavoletta approssimativamente 42 x 63 cm o maggiore per contenere tutte le pensiline e le sistemazioni esterne.