

Tema 1

In una città, capoluogo di regione, è previsto un intervento di riqualificazione urbana che riguarda la demolizione e ricostruzione di alcune precedenti costruzioni realizzate nei primi anni del novecento, non più soddisfacenti per motivi tipologici e strutturali.

Il lotto da ricostruire, che prospetta su di un viale alberato, è lungo circa 130 metri ed ha una profondità edificabile di circa m. 20; la cubatura prevista è circa mc 30.000.

Il candidato può progettare uno o più edifici che abbiano tutti l'accesso al viale alberato, largo complessivamente circa m. 25.

La destinazione d'uso prevista è per circa il 20% commerciale e la parte rimanente residenziale.

Gli elaborati richiesti sono: una planimetria in scala 1:500, piante prospetti e sezioni 1:200 ed a scelta del candidato alcune parti delle piante e dei prospetti in scala 1:100.

Tema 2

All'interno di un vasto comprensorio industriale progettare un asilo nido aziendale per i figli dei dipendenti. L'asilo insisterà su un lotto di terreno perfettamente piano, di forma quadrata di 60 ml di lato, sarà ubicato ai margini del comprensorio stesso ed avrà accesso dall'esterno lungo il lato esposto a nord.

L'asilo nido è previsto per 50 bambini di età fino a 3 anni di cui 15 divezzi.

Sarà dotato di locali con la seguente destinazione:

1. atrio di ingresso;
2. visita medica e isolamento;
3. direzione e amministrazione;
4. servizi igienici e spogliatoi per il personale maschile e femminile;
5. sala educatori;
6. lavanderia e stireria;
7. attività libere;
8. ambiente sonno per i bimbi medi e grandi;
9. locali igienici relativi ai locali al n°8;
10. ambiente lattanti;
11. locale igienico lattanti;
12. serra;
13. ambiente polifunzionale per attività organizzate;
14. ingresso cucina;
15. dispensa;
16. cucina;
17. office;
18. servizi.

Progettare, inoltre la sistemazioni esterne con le relative attrezzature.

Sono richiesti: piante, prospetti, sezioni in sc 1/100 e particolari costruttivi in numero e nelle scale necessarie ad illustrare pienamente il progetto.

Tema 3

Progettare un mercato dei Fiori per 800 mq coperti con tecnologie realizzative a secco. Il candidato valuti se operare con una sola copertura, senza soluzione di continuità o mediante più padiglioni. Si preveda la realizzazione di un nucleo servizi (uffici, servizi igienici, magazzini, ecc,) adeguato, considerato che lo spazio a disposizione di ciascun operatore è di circa 20 mq. Si richiede anche la elaborazione di particolari tecnologici di forte connotazione architettonica, in numero tale da rappresentare compiutamente l'opera progettata.