

Esami di stato di abilitazione professionale
Seconda sessione 2013, 25 novembre 2013
sezione A, settore architettura

seconda busta

Tema 1

L'area disponibile, di m 10 di fronte e 12 di profondità, è contenuta da due muri ciechi sui lati lunghi.

Il candidato dovrà progettare un edificio di tre piani e ricavare due appartamenti di dimensioni diverse, uno con giardino e l'altro con terrazza.

Sono richiesti: tutte le piante, due prospetti, una sezione trasversale significativa e una sezione longitudinale significativa, tutto in scala 1:100 con adeguata indicazione delle quote.

E' richiesto inoltre lo schema strutturale del fabbricato.

Tema 2

In un edificio esistente illustrato nel disegno allegato, si chiede di inserire un centro diurno per anziani organizzato su due livelli con un'altezza alla linea dell'intradosso di m 9.

Il candidato organizzi nei due livelli le seguenti funzioni: spazi d'incontro, presidio medico, servizi, cucina e sala pranzo, sala polivalente e spazi per attività all'aperto.

L'edificio esistente è costituito dai soli muri indicati nel disegno e realizzati in mattoni a tre teste con finitura esterna a faccia a vista di altezza di m 6.

Questi muri non sopportano il peso di un nuovo solaio e della copertura e pertanto il candidato deve provvedere ad una nuova struttura con relativo schema strutturale.

I muri esistenti che si affacciano sul giardino interno, non anneriti nell'allegato disegno, possono essere in parte modificati nell'altezza.

Sono richiesti: tutte le piante, due prospetti esterni e due sezioni/prospetto, tutto in scala 1:100 con adeguata indicazione delle quote.