

ESAMI DI STATO DI ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI ARCHITETTO – SECONDA SESSIONE NOVEMBRE 2009
 Prova scritta vecchio ordinamento - PROGETTO DI RESIDENZA UNIVERSITARIA PER STUDENTI FUORI SEDE

Indicazioni generali

L'area su cui dovrà realizzarsi tale struttura è di circa mq 1,600= per una edificabilità di mc 4,500.

La residenza dovrà ospitare circa 100 studenti universitari (ricercatori) in camere singole e doppie dotate di bagno e arredi opportuni e servizi di piano.

I corpi di fabbrica non dovranno essere superare 2÷ 3 piani fuori terra
 La residenza è collegamento ad struttura "universitaria" già realizzata e completa di tutti i servizi collettivi (mensa, cucine, biblioteca, servizi amministrativi, centro sportivo, ecc.)

Esigenze e bisogni da soddisfare.

Gli alloggi da realizzare all'interno della nuova residenza dovranno assicurare un ottimale livello di comfort ambientale in funzione del tempo che lo studente trascorre nella propria stanza.

Pertanto l'alloggio, sia esso da uno o da due posti letto, dovrà essere dotato dei seguenti servizi essenziali:

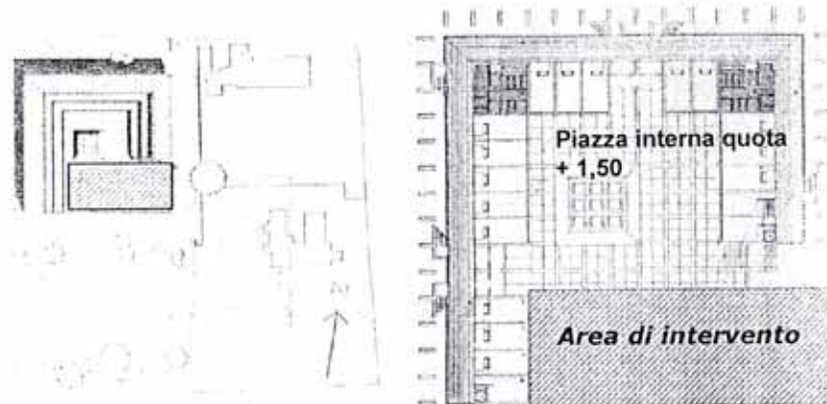
- servizio igienico indipendente;
- illuminazione naturale ed artificiale nel pieno rispetto delle normative igienico-sanitarie previste per alloggi di civile abitazione;
- previsione, all'interno delle cellule abitative, sia da uno che da due posti letto, di una piccola zona "studio";
- progettazione di massima degli arredi nelle cellule abitative che consenta agli studenti di disporre, sia pure in uno spazio limitato, di una zona notte e di una zona studio.

Per quanto riguarda i servizi comuni gli alloggi dovranno essere dotati di:

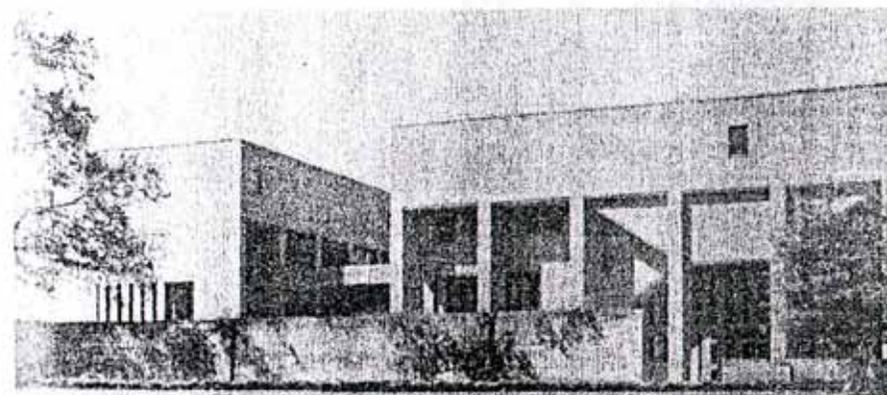
- Piccola zona polifunzionale da destinare all'attività ricreativa, associativa e culturale degli studenti all'interno della residenza;
- piccola zona dove collocare spazi per impianti di distribuzione automatica di bevande e snack;
- una lavanderia a gettoni centralizzata per consentire agli studenti il lavaggio e l'asciugatura degli indumenti;
- spazi da destinare, a depositi, a magazzini,
- una a portinerie ed a luoghi di controllo;
- abbattimento delle barriere architettoniche;

Si richiedono i seguenti elaborati:

- planimetria generale o/e planovolumetrico in scala 1:200;
- pianta, prospetto dei vari livelli della unità residenziale e del sistema aggregativi in scala 1:100
- pianta, prospetto e sezione dell'alloggio con arredi fissi e mobili in scala 1:50
- dettaglio significativo dell'alloggio scala 1:20



Leslie Martin, Gonville e Caius college, Cambridge, 1960



Handwritten signatures and a circular stamp from the 'POLITECNICO DI BARI' are visible at the bottom of the page.

ESAMI DI STATO DI ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI ARCHITETTO – SECONDA SESSIONE NOVEMBRE 2009
PROGETTO DI MIGLIORAMENTO DI UNO SPAZIO/PIAZZA IN AMBITO STORICO DA SOTTOPORRE A D INTERVENTO UNITARIO
Prova scritta – vecchio ordinamento

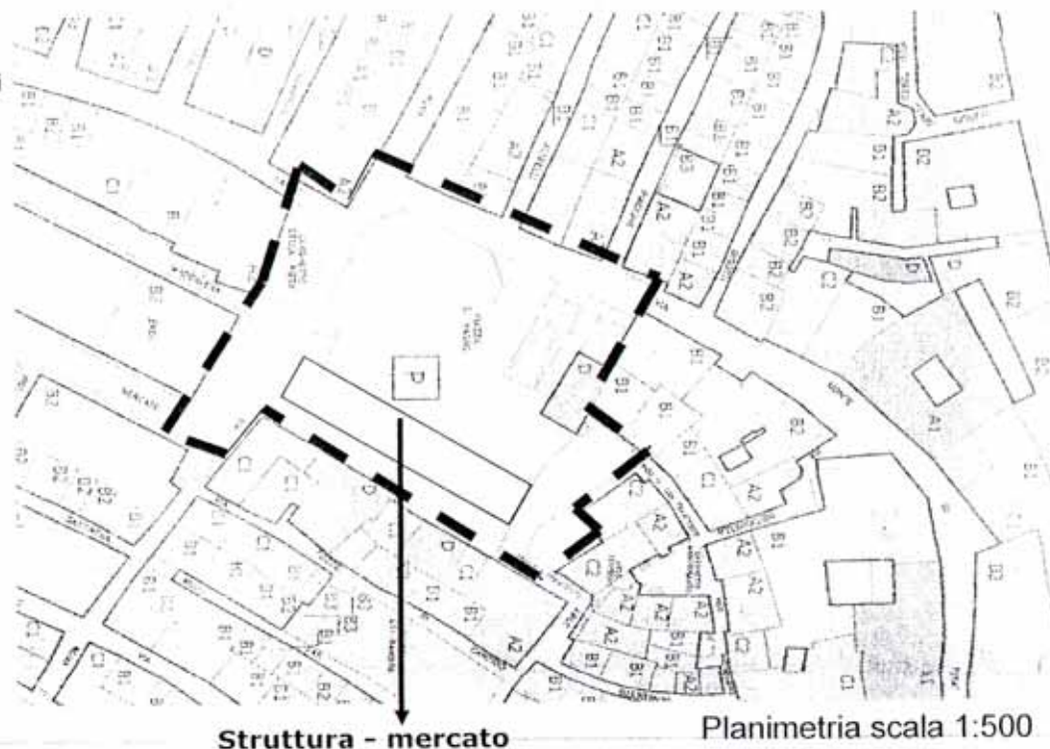
Questi spazi determinati da crolli e/o demolizione sono inevitabilmente luoghi casuali di incontro e di scambio di comunità locale.

Il candidato dovrà proporre una generale ed unitaria proposta di riqualificazione dell'area attraverso i seguenti principali obiettivi:
- la riconfigurazione della formale della piazza e la valorizzazione degli elementi di identità urbana presenti;
- il ripensamento degli spazi riservati ai banchi del mercato settimanale ai fini di una maggiore qualificazione della scena urbana.

Il progetto dovrà provvedere
- alla riorganizzazione e sistemazione degli spazi aperti – la piazza
- eliminazione delle pensiline del mercato,
- elementi di arredo urbano

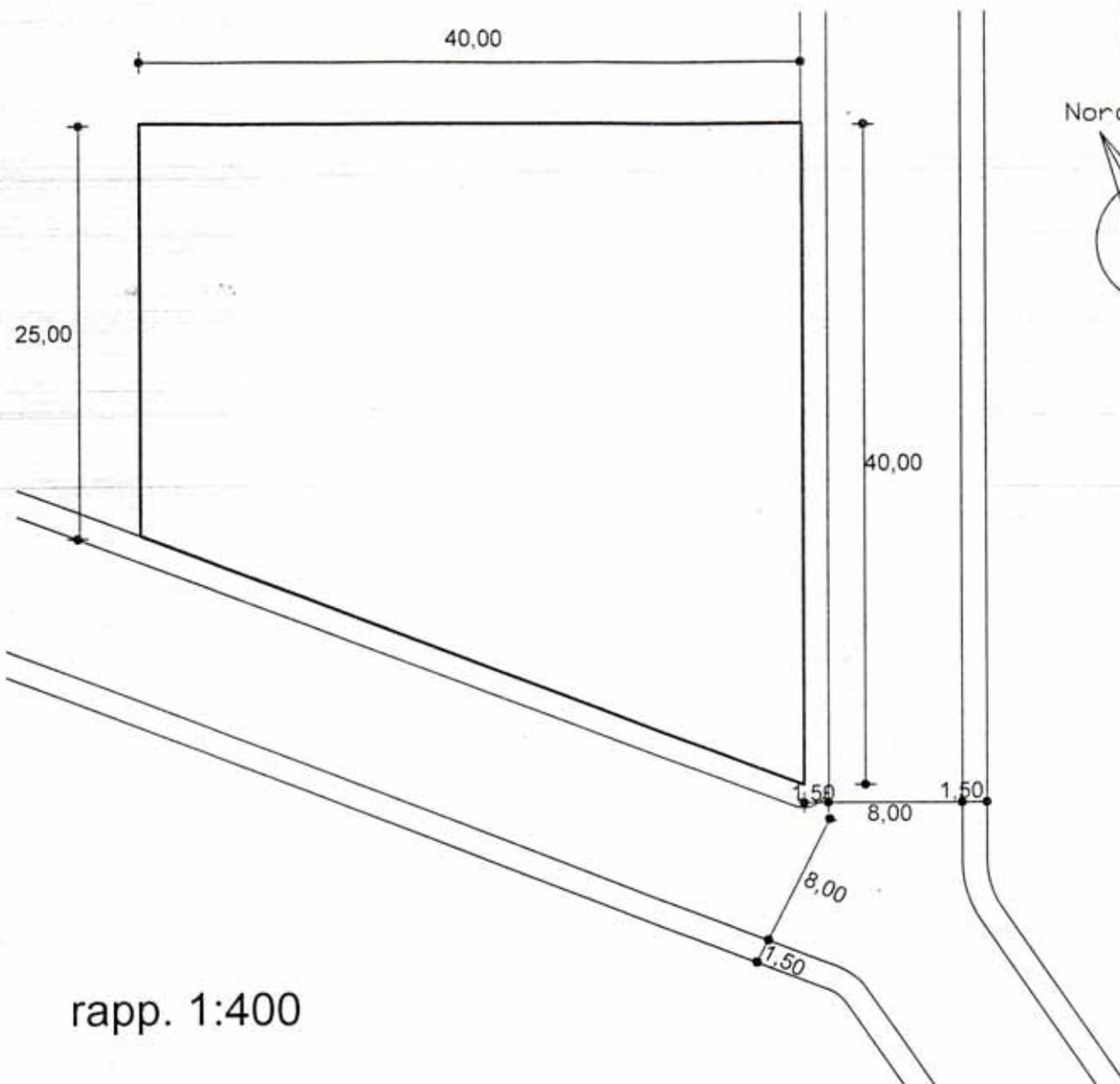
Nella **planimetria allegata** e nella relativa documentazione fotografica sono evidenziate le aree da sottoporre a progetto

Sono richiesti i seguenti elaborati:
- *planimetria generale* della piazza, con il disegno delle pavimentazioni, gli elementi di arredo e le indicazioni dei materiali, scala 1:200
- *sezione/prospetto significativo particolare costruttivo* scala 1:20-1:10



Handwritten signature: Gianluigi Ferraro





rapp. 1:400

Sull' area all'interno del Campus, avente una superficie pari a 1300mq. e riportata nel ^{grafico} ~~grafico~~, progettare un edificio a carattere museale, per accogliere undici sculture di autori contemporanei, che attualmente sono collocate nei porticati della facoltà di ingegneria.

La struttura, oltre agli spazi per la sistemazione delle opere, dovrà contenere a piano terra un ufficio amministrativo e un gruppo di servizi annessi. E' richiesta, inoltre, una superficie al piano superiore da destinare a mostre temporanee. Le aree esterne di pertinenza dovranno essere sistemate in maniera da creare continuità e coerenza con gli spazi interni, permettendo la visibilità delle opere esposte anche percorrendo il viale pedonale che contorna l'area.

Si richiedono, nella scala 1:100, le due piante, i due prospetti che il candidato ritiene più significativi, almeno una sezione significativa, un dettaglio costruttivo. Il candidato potrà produrre altri grafici che siano ritenuti utili ad illustrare più compiutamente l'idea progettuale.

Prescrizioni edilizie

Massima superficie coperta :	50% della superficie del lotto
Volume massimo:	4mc/mq.
Altezza mass.:	8,50ml.
Distanza dai confini:	min. 5,00 ml
Distanza dal ciglio stradale*	5,00 ml.

* Compreso il marciapiede pedonale di 1,50 ml.