TRACCIA N.1

L'Università di Camerino ha ricevuto in donazione un edificio storico (una chiesetta sconsacrata) che si ritiene possa essere adibita utilmente per le esigenze dell'Ateneo.
 Il responsabile dell'ufficio tecnico chiede di valutare la possibilità di realizzarvi un'aula didattica.

Il materiale a disposizione consiste in un brogliaccio in cui sono riportate le misure in pianta.

Si richiede al candidato di ricostruire in formato elettronico cad, la pianta dell'edificio comprese di quote plano-altimetriche per poterla stampare in scala 1:50 su formato A3. Una volta ricostruita la pianta dell'edificio si chiede di imbastire un layout di massima degli arredi necessari e di proporre una soluzione su come gestire le barriere architettoniche.

La stampa dovrà essere eseguita utilizzando idonee convenzioni grafiche.

- Il candidato rediga una valutazione economica ipotizzando il rifacimento della pavimentazione
 esistente. Si dovrà quindi tener conto della demolizione dell'esistente e la sua sostituzione con una
 nuova. Le soluzioni tecniche e la scelta dei materiali sono a discrezione del candidato.
- Il candidato esponga il ruolo del Direttore dei Lavori.
- Il candidato elenchi e descriva i documenti necessari al controllo amministrativo-contabile dei lavori ai sensi del DM 7/3/2018, n. 49 ed in particolare descriva l'elaborato denominato libretto delle misure.

NB:

- è obbligatorio utilizzare il carattere di default Calibri altezza 11 interlinea 1,5
- le risposte non potranno superare le dimensioni massime di due facciate A4
- l'elaborato grafico dovrà essere stampato in formato A3

Anthe Con UNICALLINGTON 336

250

भुव

BROGLIACIO 18 CANTIERE