

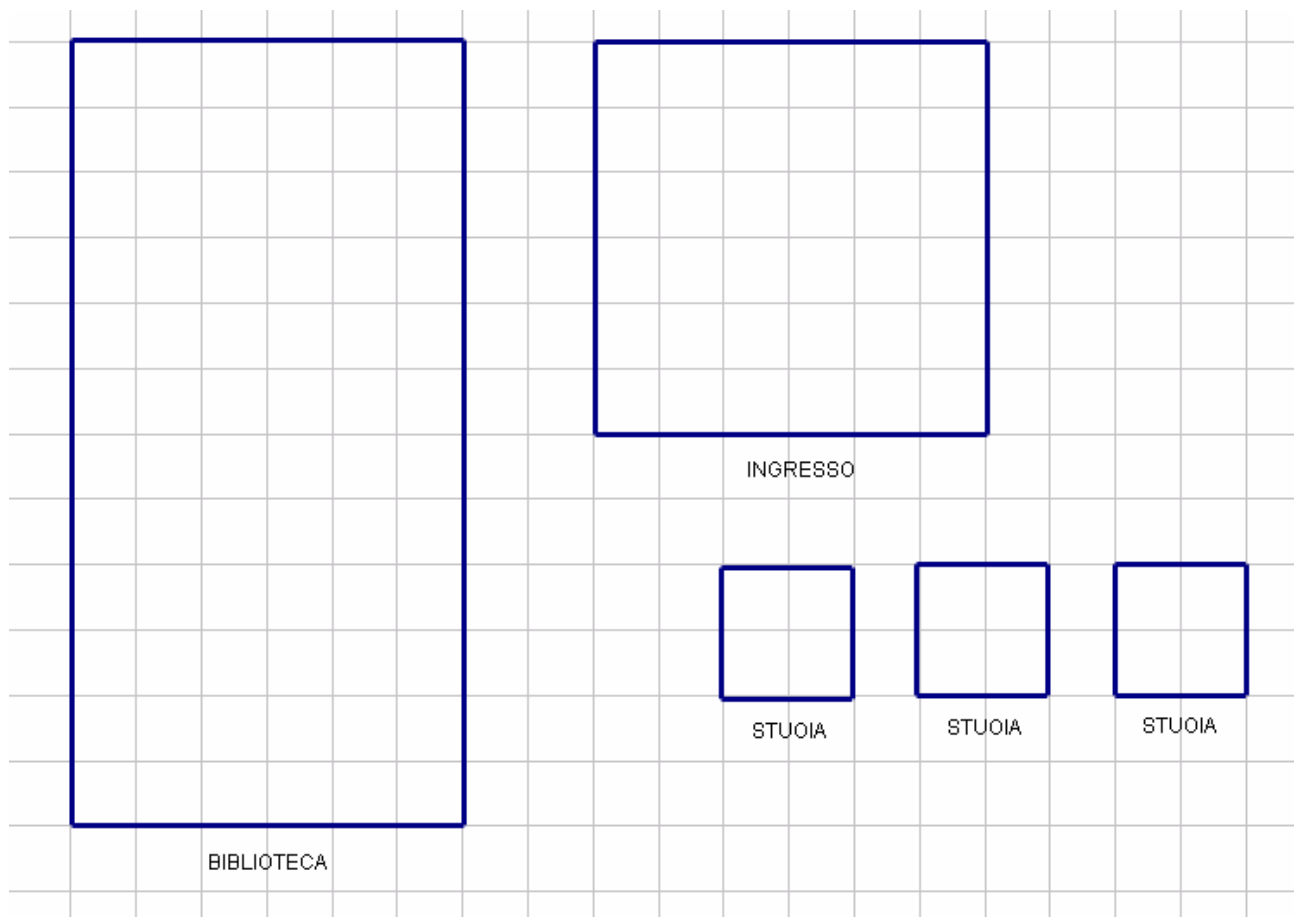
## CLASSE I

DI QUESTI TEMPI, NELLA NOSTRA SCUOLA, SI STANNO FACENDO GRANDI LAVORI DI SISTEMAZIONE DEGLI ARREDI. IL DIRIGENTE HA ASSEGNATO ALLA NOSTRA CLASSE IL COMPITO DI CALCOLARE QUANTE STUOIE DI FORMA QUADRATA CON IL LATO LUNGO UN METRO SERVONO PER COSTRUIRE IL PAVIMENTO DELLA BIBLIOTECA (CHE È UNA STANZA LUNGA E STRETTA) E QUANTE NE SERVONO PER RICOPRIRE IL PAVIMENTO DELL'INGRESSO ALLE AULE DEL SECONDO PIANO CHE INVECE È UNA STANZA BELLA QUADRATA.

PERSINO MISS SAVITHA QUESTA VOLTA PENSA CHE SIA UN PROBLEMA TROPPO COMPLICATO PER NOI E ALLORA HA FATTO DUE COSE:

1. CI HA DETTO CHE POSSIAMO CHIEDERVI DI AIUTARCI (E IO VI STO SCRIVENDO SUBITO);

2. CI HA DISEGNATO SUL FOGLIO (E IO VE LE COPIO QUI SOTTO) LE PIANTINE DELLE DUE STANZE E QUALCHE MODELLO DI STUOIA, CON LE MISURE GIUSTE.



CHE NE DITE? QUANTE STUOIE OCCORRONO PER IL PAVIMENTO DELLA BIBLIOTECA?  
E PER QUELLO DELL'INGRESSO?

GRAZIE MILLE JAFAR