

**ESERCIZIO CL\_1**

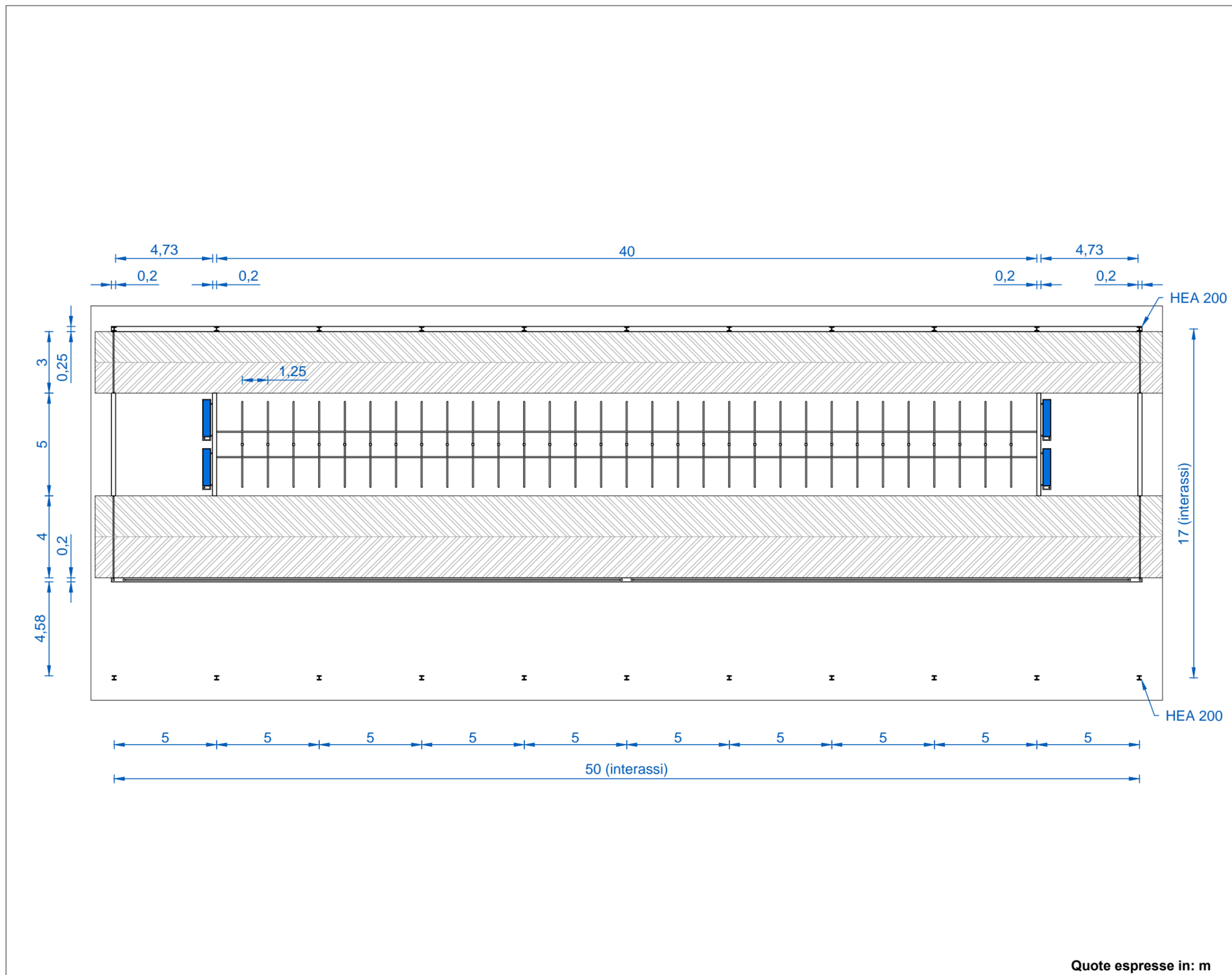
Riproduci con AutoCAD la pianta riportata in finestra utilizzando adeguatamente i layer (e relativi spessori). Aggiungi le quote ed indica nome e scala di stampa nel cartiglio. Regola il livello di dettaglio del disegno (cancelli, cucchette, quote, cartiglio, ecc.) in base al tempo a disposizione. Stampa il disegno in scala 1:100 su file PDF ed invialo a corso.cad@hotmail.it. \*Attenzione: questo progetto è stato stampato in scala 1:200 per ridurre le dimensioni del foglio. La scala di stampa richiesta per la prova è quindi differente. La pianta in 1:100 dovrebbe entrare in un foglio A1 (dimensione di default per lo sheet set "Architectural Metric", il cui utilizzo è consigliato)

N.	Revisione/Creazione	Data

Nome e indirizzo dello studio  
**Lorenzo Leso**  
 Agricultural engineering  
 GESAAF\_Università di Firenze  
 lorenzo.leso@unifi.it

Nome e indirizzo del progetto  
 Corso di Costr. Rurali  
 Modulo AutoCAD Base  
 Anno 2015  
 Esercizio CL\_1

Progetto Es.CL.1_2015	Foglio 01
Data 22.03.2015	
Scala 1:200	



Quote espresse in: m