UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE

CORSO DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI I

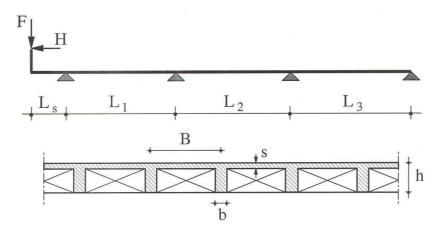
Anno Accademico 2012-2013

(Allievi con matricola dispari)

Prof. Ing. Ciro Faella Dott. Ing. Enzo Martinelli

Allievo:	Matricola:	
Allievo:	Matricola:	/

SOLAIO LATERO-CEMENTIZIO GETTATO IN OPERA



$$\begin{split} L_1 &= 4.50 + 0.15 \text{ N} - 0.10 \text{ C} & \text{[m]} \\ L_2 &= 5.00 + 0.15 \text{ N} - 0.10 \text{ C} & \text{[m]} \\ L_3 &= 4.00 + 0.10 \text{ N} - 0.10 \text{ C} & \text{[m]} \\ L_s &= 1.05 + 0.05 \text{ M} & \text{[m]} \end{split}$$

N = numero di lettere del nome;

C = numero di lettere del cognome

M = ultima cifra del numero di matricola

$$B = 50 \text{ cm};$$
 $b = 10 \text{ cm};$ $s = 4 \text{ cm};$ $h \ge L_{max}/25$

Carichi:

- F (peso del parapetto);
- $-H = 1.00 \ kN/m;$
- Sovraccarichi variabili per Ambienti ad uso residenziale (Tabella 3.1.II D.M. 14/01/2008).