UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE

CORSO DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI I

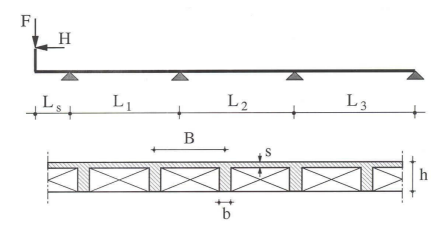
Anno Accademico 2008-2009

(Allievi con matricola pari)

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

Allievo:	Matricola: /	•
----------	--------------	---

SOLAIO LATERO-CEMENTIZIO GETTATO IN OPERA



$$L_1 = 5.00 + 0.15 \text{ N} - 0.10 \text{ C}$$
 [m]

$$L_2 = 5.50 + 0.15 \text{ N} - 0.10 \text{ C}$$
 [m]

$$L_3 = 4.50 + 0.10 \text{ N} - 0.10 \text{ C}$$
 [m]

$$L_s = 1.05 + 0.05 M$$
 [m]

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 Uffici (Tabella 3.1.II D.M. 14/01/2008).