

*Esame di SCIENZA DELLE COSTRUZIONI
Corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale
(docente: Prof. Ing. Stefano Bennati)*

Risultati della prova scritta del 14 gennaio 2013 (parte I)

1.	ABBONDANDOLO Michele	R
2.	AMATO Giuseppe	R
3.	BACCEI Federica	E
4.	BAZZU Cosimo	R
5.	BINI Emmanuel	R
6.	CAPASSO Francesca	R
7.	CAPRIUOLI Federico	R
8.	CELOTTI Federica	R
9.	COMACCHI Silvia	R
10.	CONSOLONI Mirko	R
11.	DELL'AMICO Luca	R
12.	DEPPERU Stefano	R
13.	DRAGO Salvo	R
14.	FULCINITI Nicolantonio	E
15.	GASPARINI Enrica	R
16.	LANDI Giulio	R
17.	LEMMI Alberto M.	F
18.	MANCINI Giacomo	R
19.	PANNO Giovanni	R
20.	PICCININI Luca	R
21.	SANTI Silvio	R
22.	TASSI Michela	R
23.	TRAVERSO Caterina	R

Legenda:

A: eccellente ($\geq 27/30$);

B: buono (24-26/30);

C: più che sufficiente (21-23/30);

D: appena sufficiente (18-20/30);

E/D: sufficienza dubbia (ammesso con riserva alla prova orale);

E: insufficiente ($< 16/30$); F: gravemente insufficiente ($< 12/30$); G: del tutto insufficiente ($< 6/30$).

R: ritirato.

Note. La soluzione della prova è visibile sulla pagina web del docente.

Pisa, 8 febbraio 2013

Il docente del corso: *Prof. Ing. Stefano Bennati*