

*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	E	
2.	AMATO Giuseppe	R	
3.	BATINI Leonardo		D-
4.	BAZZU Cosimo	E	
5.	BERTI Jacopo		D
6.	BINI Emmanuel	R	
7.	BORSI Alice		D
8.	BUNONE Giovanni		C
9.	CACCIATORE Pamela Maria		C=
10.	CAMBULE Stefano	G	
11.	CAPASSO Francesca	E	
12.	CAPRIUOLI Federico	E	
13.	CONSOLONI Mirko	R	
14.	DELL'AMICO Luca	F	
15.	DE MATTEIS Gianluca		D
16.	DEPPERU Stefano	E	
17.	FALLENI Valentina		B=
18.	FATTICIONI Marco		C-
19.	FRANCHINI Elisa		C-
20.	FULCINITI Nicolantonio	R	
21.	GALLELLO Alessandro		B=
22.	GASPARINI Enrica	E	
23.	GAVAZZI Simone		A=
24.	GIOVACCHINI Matteo		E/D
25.	LANDI Giulio	E	
26.	LEMMI Alberto M.	E	
27.	LUCCHESI Matteo	E	
28.	MANCINI Giacomo	E	
29.	PANNO Giovanni	E	
30.	PETI Giulia		B+
31.	PICCININI Luca	E	
32.	POLITO Nicola		C-
33.	RICCI Lorenzo		C+
34.	SANTI Silvio	E	
35.	SOTGIA Pierpaolo	E/D	
36.	TASSI Michela	F	
37.	TRAVERSO Caterina		D-

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, 22 gennaio 2013

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