

*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 II)

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

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*