

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

Risultati della prova scritta del 25 luglio 2012 (parte II)

1.	ABBONDANDOLO Michele	R	
2.	AMATO Giuseppe	R	
3.	AMOROSO Gianluca	R	
4.	BACCEI Federica	R	
5.	BASSO Riccardo		C+
6.	BATINI Leonardo	R	
7.	BAZZU Cosimo	R	
8.	BERTI Jacopo	R	
9.	BINI Emmanuel	n.c.(*)	
10.	BORSI Alice		F
11.	BUNONE Giovanni	R	
12.	CAMBULE Stefano	n.c.(*)	
13.	CAPONI Alessio	R	
14.	CAPRIUOLI Federico	n.c.(*)	
15.	CARANI Nicoletta		E
16.	CASCINELLI Giorgio	R	
17.	CELOTTI Federica	n.c.(*)	
18.	CHELI Sara	R	
19.	CONSOLONI Mirko		E
20.	CROCETTO Felice		E/D
21.	CROSTA Patrizia	R	
22.	DAVINI Erika		E
23.	DELL'AMICO Luca	R	
24.	DE MATTEIS Gianluca		F
25.	DEPPERU Stefano	n.c.(*)	
26.	DI GIULIO Francesco	n.c.(*)	
27.	DI MARTINO Lorenza		E
28.	DRAGO Salvo	R	
29.	ESPOSITO Lauta	R	
30.	FACCONE Michael	R	
31.	FARRO Andrea	R	
32.	FATTICIONI Marco	R	
33.	FRANCHINI Elisa		F
34.	FULCINITI Nicolantonio		F
35.	GALLELLO Alessandro	R	
36.	GAVAZZI Simone		G
37.	GIOVACCHINI Matteo	R	
38.	GUGLIELMIN Livia	n.c.(*)	
39.	GUIDETTI Giulia	n.c.(*)	
40.	LANDI Giulio	R	
41.	LUCCHESI Matteo		G
42.	MANCINI Giacomo	R	
43.	MOCHI Emanuele	R	
44.	MORI Matteo	R	
45.	NARDO Salvatore Andrea	R	
46.	PACINI Diletta	R	
47.	PANNO Giovanni	R	
48.	POLITO Nicola	n.c.(*)	
49.	PUCCI Alessandro	R	
50.	RICCI Lorenzo	n.c.(*)	
51.	SANTI Silvio	R	

52. SOTGIA Pierpaolo	R	
53. SPINA Giuseppe		E
54. SUFFREDINI Elisabetta		D-
55. TASSI Michela	n.c.(*)	
56. VAGLINI Guido		D+
57. VERCELLI Enrica	n.c.(*)	

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; n.c.(*): non classificato (parte I gravemente o del tutto insufficiente)

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

Pisa, 5 agosto 2012

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