

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELL' AUTOMAZIONE



Esame di Fondamenti di circuiti elettrici - A.A. 2018/2019

Proff. R. Albanese, M. de Magistris

## Risultati della prova del 18/11/2019 (tutti)

N46	2872	CAPPELLA	FABRIZIO	D
N39	633	CONTALDO	DAVIDE	C+
N46	3235	D'ANGELO	LUCA	D
N46	3059	DE SENA	MICHELE	C
N46	3039	ILARDI	LORENZO	B

N46	3967	PANE	RAFFAELE	A-
N46	2553	PETRELLI	FULVIO	D
N46	4042	ZEVOLA	ARMANDO	B

Gli studenti che non hanno superato la prova potranno prendere visione dei compiti e ricevere spiegazioni giovedì 21/11 ore 9:00, in sede di orale, ovvero in orario di ricevimento dei rispettivi docenti di riferimento (informazioni disponibili sul sito [www.elettrotecnica.unina.it](http://www.elettrotecnica.unina.it)).

Si ricorda che gli studenti che hanno riportato valutazione "D" devono recuperare un debito sulla parte esercitativa in sede di orale. In alternativa sono fortemente consigliati di ripetere la prova scritta, conservando al tempo stesso la valutazione acquisita. Quelli che non hanno superato la prova scritta o che desiderano migliorare la valutazione potranno ripresentarsi in occasione delle successive date già previste, senza perdere la validità della valutazione acquisita (nell'ambito della sessione corrente).