



ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA
(BANDO DI CONCORSO N. 1809 del 29 maggio 2015 pubblicato in Gazzetta Ufficiale
4^a serie speciale - Concorsi n. 44 del 12 giugno 2015)

Corso di INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

Valutazione dei Titoli

n°	COGNOME E NOME	VOTO	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8
1.	Carpin Mattia	97.4								
2.	Liu Fu	96								
3.	Barbato Alessandro	95.83					IDONEO			
4.	Rizzo Antonio	95								
5.	Chiariotti Federico	94.93								
6.	Olivier Alain	94.92								
7.	Gadaleta Matteo	94.82								
8.	Pielli Chiara	94.71								
9.	Palombit Alessandro	94.27								
10.	Ciccotosto Stefano	93.99			IDONEO					
11.	Vadori Valentina	93.64								
12.	Acciaroli Giada	93.62								
13.	Mansutti Giulia	93.48								
14.	Monti Desiree	92.94					IDONEO			
15.	Scalabrin Maria	92.62								
16.	Rigon Davide	92.44								
17.	Paladin Lisanna	92.29								
18.	Zucchetto Daniel	92.07								
19.	Abdelrazek Ahmed	91.98								
20.	Avesani Marco	91.69								
21.	Rigobello Francesco	90.56			IDONEO					
22.	Pitteri Giorgia	90.46								
23.	Pedretti	90.35								IDONEO

	Davide								
24.	Giordani Marco	90.06							
25.	Vedovato Francesco	89.68							
26.	Bez Francesco	89.6				IDONEO		IDONEO	IDONEO
27.	Calderaro Luca	88.85							
28.	Rebato Mattia	88.19							
29.	Bozorgi Amir Masoud	86.69				IDONEO		IDONEO	IDONEO
30.	Tajalli Alaleh	85.15					IDONEO		
31.	Bonaldi Lorenza	84.43							
32.	Marconi Stefano	83.95				IDONEO		IDONEO	IDONEO
33.	Pretto Niccolò	83.87							
34.	Abdelhamid Eslam	83.72				IDONEO		IDONEO	IDONEO
35.	Sartorato Marco	83.48							
36.	Patuzzi Ilaria	83.35							
37.	Bogo Gabriele	82.92							
38.	Sherazi Hafiz Husnain Raza	81.93							
39.	Campagnaro Filippo	81.36							
40.	Corna Andrea	80.97							
41.	Chen Ruoqing	80.81							
42.	Guerar Meriem	79.88							
43.	Miglioranza Alberto	79.33	IDONEO						
44.	Miotti Paolo	78.75		IDONEO					
45.	Neodo Alessandro	78.3							
46.	Peterle Fabio	77.85							
47.	Mantoan Elia	74.98							
48.	Zanganeh Saeed	74.74							
49.	Zanoni Simone	73.7							
50.	Stanco Andrea	73.23							IDONEO
51.	Stival Francesca	73.05							
52.	Karimi Pegah	72.86							
53.	Irshad Samra	72.49							

54.	Maktoobi Sheler	71.89								
55.	Mohan Vipin	71.47								

Legenda temi vincolati

- T1** - Metodi bioinformatici per lo studio attraverso tecniche NGS di microflora complesse (Curricolo: Bioingegneria)
T2 - Sviluppo di strumentazione spettroscopica per impulsi ultrabrevi nell'estremo ultravioletto (Curricolo: Scienza e tecnologia dell'informazione)
T3 - Simulazione di applicazioni a radiofrequenza negli elettrodomestici (Curricolo: Scienza e tecnologia dell'informazione)
T4 - Innovative digital DCDC architectures for high efficiency, high frequency applications (Curricolo: Scienza e tecnologia dell'informazione)
T5 - Reliability and dynamic properties of GaN devices (Curricolo: Scienza e tecnologia dell'informazione)
T6 - Innovative architecture of DCDC converters for high efficiency applications in harsh automotive environment (Curricolo: Scienza e tecnologia dell'informazione)
T7 - High efficiency DCDC drivers for LED lighting applications based on advanced power technologies and devices (Curricolo: Scienza e tecnologia dell'informazione)
T8 - Progetto e sviluppo di un sistema di acquisizione dati per la diagnostica di fascio a bassa intensità dell'acceleratore di particelle SPES (Curricolo: Scienza e tecnologia dell'informazione)

Firme:

Prof. Matteo BERTOCCO

Prof. Ruggero CARLI

Dott. Alessandra BERTOLDO