



ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA
(BANDO DI CONCORSO N. 1479 del 10 giugno 2014 pubblicato in Gazzetta Ufficiale
4^a serie speciale - Concorsi n. 48 del 20 giugno 2014)

Corso di INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

Valutazione dei Titoli

n°	COGNOME E NOME	VOTO	T1	T2	T3
1.	LUVISOTTO MICHELE	92.7			
2.	BOF NICOLETTA	92.38			
3.	FAVARETTO CHIARA	91.47			
4.	BIASON ALESSANDRO	91.05			
5.	BAGGIO GIACOMO	90.68			
6.	PESCE MASSIMILIANO	90.5			
7.	BUFFOLO MATTEO	89.18			
8.	DONAZZAN ALBERTO	89.17			
9.	ZORZAN IRENE	87.54			
10.	CENTENARO MARCO	86.99			
11.	PAVINATO STEFANO	86.18	IDONEO		
12.	LAGO NICOLÒ	85.99			
13.	SILVESTRI ERICA	85.97			
14.	CARRARO MARCO	85.86			
15.	GUGLIELMI ANNA VALERIA	85.85			
16.	SETRAGNO FRANCESCO	85.3			
17.	ALTIERI FEDERICO	85.17			
18.	MINTO LUDOVICO	84.86			
19.	GAIARIN SIMONE	84.58			
20.	MICHIELETTO GIULIA	84.42			
21.	ANTONELLO MORRIS	84.05			
22.	BIADENE DAVIDE	83.99		IDONEO	
23.	RIZZO ANTONIO	83.79	IDONEO		
24.	NEODO ALESSANDRO	82.95			
25.	MAISTRO MARIA	82.26			
26.	NERI LUCA	82.12			
27.	ZARANTONELLO GIORGIO	81.88			
28.	RAFFAELLI FRANCESCO	81.86			
29.	APPI ELISA	79.91			
30.	FIORINI SAMUELE	78.9			
31.	CAVAZZANA FRANCESCO	78.61			
32.	LABIDI HAMZA	76.55			
33.	RAJABI KHAMESI ATIEH	75.49			
34.	CASAGRANDE GIANLUCA	74.53	IDONEO		
35.	ERFAN FOULADFAR	74.15	IDONEO		
36.	CHEN YUTAO	72.06			
37.	MONARO MARCO	70.7			

38.	MAZZONETTO ILARIA	70.16		IDONEO
-----	-------------------	-------	--	--------

Legenda temi vincolati

T1 - Progetto e sviluppo di un controllore di I/O intelligente per uso in acceleratori di particelle (Curricolo: Scienza e tecnologia dell'informazione)

T2 - Convertitori dc-dc ad elevata efficienza per l'interfacciamento di sorgenti di energia in sistemi di generazione distribuita (Curricolo: Scienza e tecnologia dell'informazione)

T3 - Modulazione da parte delle esperienze di vita di asimmetrie nelle funzioni esecutive (Curricolo: Bioingegneria)

Firme:

Prof. Matteo BERTOCCO

Prof. Giovanni DE POLI

Dott. Enrico GRISAN