

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

DIPARTIMENTO 3 DELLA DIDATTICA - AREA UFFICI DIDATTICA

Settore II - Dottorati, Assegni di Ricerca, Borse di studio, Tirocini di ricerca

PUBBLICATO il 11.11.2011 SCADENZA il 28.11.2011

D.R. n. 2516/2011

Prot. n. 40120

IL RETTORE

VISTO l'art. 4 della Legge 3 luglio 1998, n. 210;

VISTO il D.M. del M.U.R.S.T. n. 224 del 30.04.1999;

VISTO il Regolamento dei corsi di dottorato di ricerca, emanato con decreto rettorale del 09.08.2005 e successive modificazioni;

VISTO il D.M. del 18.06.2008 che ridetermina, a decorrere dal 1° gennaio 2008 l'importo della borsa di dottorato in € 13.638,47 al lordo degli oneri previlenziali a carico del percipiente;

VISTO il D.R. n. 1204/2011 del 05.08.2011 con il quale è stato indetto, fra l'altro, il concorso per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in *Ingegneria Elettrica e dell'Informazione - XXVII ciclo* - il cui avviso è stato pubblicato all'Albo Ufficiale e sul sito dell'Ateneo in data 05.08.2011 e sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 66 - 4ª Serie Speciale del 19.08.2011;

Sede amministrativa: Università degli Studi dell'Aquila;

Sede consorziata: nessuna;

con posti n. 12 di cui:

- n. 1 finanziato con fondi ministeriali D.M. 198/03 per ricerca attinente l'ambito disciplinare Sistemi di telecomunicazione innovativi a larga banda anche con impiego di satelliti per utenze differenziate in materia di sicurezza, prevenzione e intervento in caso di catastrofi naturali;
- n. 1 finanziato con fondi ministeriali D.M. 198/03 per ricerca attinente l'ambito disciplinare *ICT e componentistica elettronica*;
- n. 1 finanziato dall'ASI;
- n. 1 finanziato da ENI SpA-ENI Corporate University SpA;
- n. 2 finanziati da Thales Italia S.p.A.;
- n. 6 non finanziati e della durata di 3 anni;

VISTO il D.R. n. 2026/2011 del 10.10.2011 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice per il concorso sopracitato;

VISTI gli atti della Commissione giudicatrice del concorso;

CONSTATATA la regolarità degli atti medesimi;

DECRETA ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in *Ingegneria Elettrica e dell'Informazione – XXVII ciclo*.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

I. I.			
1)	Dott. CRUCIANI Silvano	Punti	101/120
2)	Dott. PEZZUTI Davide	Punti	100/120
3)	Dott. COLARIETI Andrea	Punti	99/120
4)	Dott.ssa ALILLA Serena	Punti	98/120
5)	Dott.ssa POMPILI Sara	Punti	97/120
6)	Dott. SANTIC Marco	Punti	96/120
7)	Dott. BIONDI Filippo	Punti	95/120



UNIVERSITÀ DEGLI ŠTUDI DELL'AQUILA

DIPARTIMENTO 3 DELLA DIDATTICA - AREA UFFICI DIDATTICA

Settore II - Dottorati, Assegni di Ricerca, Borse di studio, Tirocini di ricerca

8) Dott. IPPOLITI Enrico*	nato il 10/08/1984	Punti	90/120
9) Dott.ssa DE BERNARDINIS Elisa	nata il 03/05/1974	Punti	90/120
10) Dott. VASARELLI Paolo		Punti	87/120
11) Dott. DEL VILLANO Denis		Punti	86/120

^{*(}precede per età vedi art. 11 Regolamento dei corsi di dottorato di ricerca)

ART. 3

Sotto condizione del possesso dei requisiti previsti dal bando di concorso, sono dichiarati vincitori del concorso di ammissione al corso di dottorato di ricerca in *Ingegneria Elettrica e dell'Informazione*, i seguenti dottori:

1)	CRUCIANI Silvano	(vincitore borsa di studio)
2)	PEZZUTI Davide	(vincitore borsa di studio)
3)	COLARIETI Andrea	(vincitore borsa di studio)
4)	ALILLA Serena	(vincitrice borsa di studio)
5)	POMPILI Sara	(vincitrice borsa di studio)
6)	SANTIC Marco	(vincitore borsa di studio)

- 7) BIONDI Filippo
- 8) IPPOLITI Enrico
- 9) DE BERNARDINIS Elisa
- 10) VASARELLI Paolo
- 11) DEL VILLANO Denis

ART. 4

Sotto condizione del possesso dei requisiti previsti dal bando di concorso, sono ammessi in soprannumero, in quanto cittadini non comunitari, i seguenti dottori:

- 1. CHAUDHRY Marium Jalal
- 2. KADAN VEEDU Sandeep Narayanan.

L'Aquila, 09.11.2011

F.to IL RETTORE