



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 previdenziali 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:

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 STUDI 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