



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale  
Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico  
Settore Dottorati, Assegni e Borse di Ricerca

Rep. n. 1352 /2015 - Prot. n. 33543 Allegati 0

del 5 OTT. 2015

Anno 2015 Tit. III Cl. 6 Fasc. 3 Sottofasc. 2

## LA RETTRICE

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

**VISTO** l'art. 19 della Legge n. 240 del 30 dicembre 2010;

**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.M. n. 45 del 08 febbraio 2013 "*Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati*";

**VISTO** il Regolamento dei corsi di dottorato di ricerca, riformulato con decreto rettorale n. 1009/2013 del 05/07/2013 e successive modificazioni;

**VISTA** la nota n. 11948 del 6 luglio 2015 del MIUR relativa all'accREDITAMENTO dei corsi di dottorato di ricerca per l'A.A. 2015/2016;

**VISTO** il D.R. n. 1032/2015 del 15/07/2015 con il quale è stato indetto, fra l'altro, il concorso per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in **Ingegneria e Scienze dell'Informazione - XXXI ciclo** pubblicato all'Albo Ufficiale e sul sito dell'Ateneo in data 16/07/2015;

Sede amministrativa: Università degli Studi dell'Aquila;

**con posti n. 9** di cui:

- n. 6 borse finanziate dall'Università degli Studi dell'Aquila;
- n. 1 borsa Borsa finanziata dal progetto INCIPICT relativa al tema di ricerca *Middleware per la coordinazione dinamica di servizi software eterogenei*;
- n. 2 posti non finanziati e della durata di 3 anni;

**VISTO** il D.R. n. 1167/2015 del 18/08/2015 con il quale, a seguito del finanziamento di complessive tre borse di dottorato da parte del Consorzio Nazionale Interuniversitario (CNIT), è stato aumentato a 12 il numero di posti per il suddetto Dottorato di Ricerca:

- n. 1 borsa relativa al tema di ricerca *Protocolli ed applicazioni dati per reti wireless di futura generazione in ambito smart cities and communities con particolare riguardo al contenimento delle latenze per applicazioni con vincoli di trasparenza temporale*
- n. 1 borsa relativa al tema di ricerca *Trasmissioni in fibra ottica del tipo Space-Division Multiplexing (SDM). Analisi dei principali effetti di propagazione. Integrazione della moltiplicazione spaziale nel contesto delle reti flessibili del tipo Software-Defined Networks (SDN)*
- n. 1 borsa relativa al tema di ricerca *Soluzioni innovative per il controllo e la gestione di reti di telecomunicazioni basate sull'impiego di switch OpenFlow ad elevate prestazioni. Analisi di scenari di networking a supporto delle reti wireless*

**VISTO** il D.R. n. 1227/2015 del 01/09/2015 con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice per il concorso sopracitato;

**VISTI** gli atti della Commissione Giudicatrice del concorso;

**CONSTATATA** la regolarità formale degli atti medesimi;

## DECRETA

### ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in **Ingegneria e Scienze dell'Informazione - XXXI ciclo**.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale

Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico  
Settore Dottorati, Assegni e Borse di Ricerca

## ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1) Dott. SHARIFZADEH MOHAMMAD		Punti 93/100
2) Dott. DI POMPEO DANIELE		Punti 92/100
3) Dott. CECCHI RICCARDO*	nato il 17/10/1988	Punti 91/100
4) Dott. MUTTILLO VITTORIANO *	nato il 30/01/1987	Punti 91/100
5) Dott. DI FERDINANDO MARIO	nato il 12/08/1986	Punti 91/100
6) Dott. CONGIU ROBERTO *	nato il 29/05/1991	Punti 90/100
7) Dott. POMPILIO CLAUDIO	nato il 07/08/1987	Punti 90/100
8) Dott. MAROTTA ANDREA		Punti 88/100
9) Dott. SCORNAVACCA GIACOMO		Punti 87/100
10) Dott. RANIERI PIERFRANCESCO		Punti 79/100
11) Dott. USMAN ALI		Punti 78/100

\*(precede per età vedi art. 10 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* e *Scienze dell'Informazione* i seguenti dottori:

1) SHARIFZADEH MOHAMMAD	(vincitore borsa di studio)
2) DI POMPEO DANIELE	(vincitore borsa di studio)
3) CECCHI RICCARDO	(vincitore borsa di studio)
4) MUTTILLO VITTORIANO	(vincitore borsa di studio)
5) DI FERDINANDO MARIO	(vincitore borsa di studio)
6) CONGIU ROBERTO	(vincitore borsa di studio)
7) POMPILIO CLAUDIO	(vincitore borsa di studio)
8) MAROTTA ANDREA	(vincitore borsa di studio)
9) SCORNAVACCA GIACOMO	(vincitore borsa di studio)
10) RANIERI PIERFRANCESCO	(vincitore borsa di studio)
11) USMAN ALI	

L'Aquila, 5 OTT. 2015



LA RETTRICE  
Prof.ssa Paola Inverardi

**PUBBLICATO IL 07.10.2015**

**SCADENZA IL 22.10.2015**