



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Dipartimento 3 - Didattica - Area Uffici Didattica

Settore Dottorati, Assegni di Ricerca, Borse di Studio, Tirocini di Ricerca

Rep. n. 1007 /2014 - Prot. n. 32440 Allegati 0

del 15 OTT. 2014

Anno 2014 Tit. III Cl. 6 Fasc. 4 Sottofasc. 3

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 del MIUR relativa all'accREDITAMENTO dei corsi di dottorato di ricerca per l'A.A. 2014/2015;

VISTO il D.R. n. 730/2014 del 05/08/2014 con il quale è stato indetto, fra l'altro, il concorso per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in **INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE E DI ECONOMIA - XXX ciclo** - il cui avviso è stato pubblicato all'Albo Ufficiale e sul sito dell'Ateneo in data 06/08/2014;

Sede amministrativa: Università degli Studi dell'Aquila;

con posti n. 14 di cui:

- n. 4 Borse finanziate dall'Università degli Studi dell'Aquila
- n. 2 Borse finanziate con fondi ministeriali D.M. 198/03 per ricerca attinente l'ambito disciplinare *Sistemi avanzati di manifattura con impatto non solo nell'industria delle macchine utensili, ma su comparti manifatturieri del "Made in Italy" quali tessile, abbigliamento, meccanica strumentale*
- n. 1 Borsa finanziata con fondi ministeriali D.M. 198/03 per ricerca attinente l'ambito disciplinare *Potenziamento e sviluppo dell'industria motoristica incluse le due ruote con motori a basso consumo e a basso impatto ambientale*
- n. 1 Borsa finanziata con fondi ministeriali D.M. 198/03 per ricerca attinente l'ambito disciplinare *Materiali avanzati (in particolare ceramici) per applicazioni strutturali*
- n. 1 Borsa finanziata con fondi ministeriali D.M. 198/03 per ricerca attinente l'ambito disciplinare *Risparmio energetico e microgenerazione distribuita*
- n. 1 Borsa finanziata da SAIPEM S.p.A. – ENI Corporate University S.p.A. per il curriculum in Ingegneria meccanica, energetica e gestionale relativamente al tema "*Tecnologie di perforazione e controllo di processi in ambienti ostili*"
- n. 1 Borsa finanziata su progetto di ricerca europeo "ASCENT"
- n. 3 posti non finanziati e della durata di 3 anni;

VISTO il D.R. n. 888/2014 del 18/09/2014 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 INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE E DI ECONOMIA - XXX ciclo**.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Dipartimento 3 - Didattica - Area Uffici Didattica

Settore Dottorati, Assegni di Ricerca, Borse di Studio, Tirocini di Ricerca

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1) Dott. DI GIULIANO ANDREA		Punti 91/100
2) Dott. ROMANO DANIELE		Punti 86/100
3) Dott.ssa PARENTE FRANCESCA ROMANA		Punti 82/100
4) Dott. SAPORITO ANTONIO		Punti 80/100
5) Dott. FATIGATI FABIO *	nato il 28/12/1988	Punti 79/100
6) Dott. DOLCE SANTO	nato il 08/08/1985	Punti 79/100
7) Dott. EMAMJOMEH SEYED MAHMOUD		Punti 78/100
8) Dott. TORTORA FRANCESCO*	nato il 15/07/1987	Punti 76/100
9) Dott. de RUBEIS TULLIO	nato il 17/07/1985	Punti 76/100
10) Dott. DI TULLIO ALESSIO		Punti 75/100
11) Dott. PERILLI STEFANO		Punti 72/100
12) Dott. DI GASBARRO DAVID *	nato il 16/11/1987	Punti 71/100
13) Dott.ssa DI RENZO ALESSIA*	nata il 24/02/1986	Punti 71/100
14) Dott.ssa PAPA VALENTINA	nata il 03/09/1980	Punti 71/100
15) Dott.ssa IANNIELLI CHIARA*	nata il 05/02/1989	Punti 70/100
16) Dott. MELATTI FEDOR	nato il 06/08/1980	Punti 70/100
17) Dott. DI LORETO LUCA*	nato il 09/04/1986	Punti 64/100
18) Dott. D'ALESSANDRO GIAMPAOLO	nato il 28/09/1984	Punti 64/100

*(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 INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE E DI ECONOMIA* i seguenti dottori:

1) DI GIULIANO ANDREA	(vincitore borsa di studio)
2) ROMANO DANIELE	(vincitore borsa di studio)
3) PARENTE FRANCESCA ROMANA	(vincitrice borsa di studio)
4) SAPORITO ANTONIO	(vincitore borsa di studio)
5) FATIGATI FABIO	(vincitore borsa di studio)
6) DOLCE SANTO	(vincitore borsa di studio)
7) EMAMJOMEH SEYED MAHMOUD	(vincitore borsa di studio)
8) TORTORA FRANCESCO	(vincitore borsa di studio)
9) de RUBEIS TULLIO	(vincitore borsa di studio)
10) DI TULLIO ALESSIO	(vincitore borsa di studio)
11) PERILLI STEFANO	(vincitore borsa di studio)
12) DI GASBARRO DAVID	(vincitore borsa di studio)
13) DI RENZO ALESSIA	
14) PAPA VALENTINA	

L'Aquila 15 OTT. 2014

PUBBLICATO IL
SCADENZA IL

15 OTT. 2014

30 OTT. 2014



La Rettore
Prof.ssa Paola Inverardi