



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SETTORE FORMAZIONE PER LA RICERCA  
DOTTORATI DI RICERCA

Università degli Studi di Palermo		
Titolo III	Classe 6	Fascicolo //
N. 91289	del	10/12/2012
UOR	CC	RPA M.Semilia

Decreto n. 6765/2012

## IL RETTORE

- VISTA la Legge n. 210 del 03/07/1998;
- VISTO il D.M. n. 224 del 30/04/1999;
- VISTO il "Regolamento in materia di Dottorato di ricerca" dell'Università degli Studi di Palermo, come modificato con ultimo Decreto Rettorale n. 2993 del 18/07/2012;
- VISTO il D.R. n. 3294 del 09/08/2012, pubblicato sulla G.U.R.I. - IV Serie Speciale - n. 68 del 31/08/2012 con il quale sono stati indetti pubblici concorsi, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo - A.A. 2012/2013 (XXVI ciclo); - ed in particolare l'art. 8;
- VISTO il D.R. n. 4188 del 25/10/2012 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice per ogni singolo indirizzo del concorso pubblico, per titoli e ed esami, per l'ammissione a n. 15 posti di cui 9 posti coperti da borsa di studio, di Dottorato di ricerca in "Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica e Meccanica" - 2012/2013 (XXVI ciclo) - con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo;
- VISTI gli atti del concorso trasmessi dalla Commissione esaminatrice per ogni singolo indirizzo;
- VISTA la graduatoria generale di merito compilata sulla base della somma dei voti riportati dai candidati nelle singole prove, comunque non inferiori al minimo previsto per ciascuna di esse, e sulla base del punteggio attribuito ai titoli prodotti e ritenuti valutabili dalla Commissione giudicatrice;
- PREMESSO che il Dottorato di ricerca in "Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica e Meccanica" - A.A. 2012/2013 (XXVI ciclo) è suddiviso in quattro indirizzi:
- Ingegneria Chimica e dei Materiali - n. 4 posti di cui 3 coperti da borsa di studio;
  - Ingegneria della Produzione - n. 5 posti di cui 3 coperti da borsa di studio;
  - Ingegneria Informatica - n. 4 posti di cui 2 coperti da borsa di studio;
  - Progettazione Meccanica - n. 2 posti di cui 1 coperto da borsa di studio
- VISTO il D.R. n. 4131 del 7/11/2012 con il quale sono state assegnate due borse di studio aggiuntive al dottorato di ricerca in "Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica e Meccanica" - a) Ingegneria Chimica e dei Materiali" - A.A. 2012/2013 (XXVI ciclo) cofinanziate al 50% dall'Ateneo e al 50% dai Progetti PON 01\_01287 e PO FESR 2007/2013;

## DECRETA

ART. 1 - Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione a n. 15 posti di cui 9 posti coperti da borsa di studio, di Dottorato di ricerca in "Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica e Meccanica" - A.A. 2012/2013 (XXVI ciclo) - con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo, di durata triennale, nonché la seguente graduatoria generale di merito dei seguenti indirizzi, come da allegati a), b). c) d) che fanno parte integrante del presente decreto:



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SETTORE FORMAZIONE PER LA RICERCA  
DOTTORATI DI RICERCA

## ALLEGATO A

Graduatoria generale di merito dell'indirizzo **a) Ingegneria Chimica e dei Materiali** - n. 4 posti di cui 3 coperti da borsa di studio:

<b>Cognome e Nome</b>	<b>Luogo e data di nascita</b>	<b>Voto</b>
D'ANGELO ADRIANA	CASTELVETRANO (TP) - 12/11/1985	89,75/100
LANZALACO SONIA	MUSSOMELI (CL) - 19/09/1984	87,5/100
SABATINO SIMONA	PALERMO (PA) - 04/09/1986	85,5/100

ART. 2 - Sono ammessi al corso di Dottorato di ricerca in "Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica e Meccanica - a) Ingegneria Chimica e dei Materiali" - A.A. 2012/2013 (XXVI ciclo) - previo pagamento di un contributo di € 250,00 per diritti di segreteria + € 140,00 per la tassa regionale - su posti coperti da borsa di studio i candidati risultati vincitori collocati utilmente nella graduatoria di cui all'Art. 1, secondo l'ordine della graduatoria medesima, e fino alla copertura dei posti previsti:

<b>Cognome e Nome</b>	<b>Luogo e data di nascita</b>	<b>Voto</b>
D'ANGELO ADRIANA	CASTELVETRANO (TP) - 12/11/1985	89,75/100
LANZALACO SONIA	MUSSOMELI (CL) - 19/09/1984	87,5/100
SABATINO SIMONA	PALERMO (PA) - 04/09/1986	85,5/100

*Borsa di studio finanziata dall'Università degli Studi di Palermo*

*Borse di studio cofinanziate al 50% dall'Università degli Studi di Palermo e 50% dai Progetti PON 01\_01287 e PO FESR 2007/2013*



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SETTORE FORMAZIONE PER LA RICERCA  
DOTTORATI DI RICERCA

## ALLEGATO B

Graduatoria generale di merito dell'indirizzo **b) Ingegneria della Produzione** - n. 5 posti di cui 3 coperti da borsa di studio:

Cognome e Nome	Luogo e data di nascita	Voto
ROBBA SERENA	TORINO (TO) - 27/12/1985	50/60
INGHILLERI ROBERTA	PALERMO (PA) - 21/10/1985	49/60
PELLEGRINO SERGIO	PALERMO (PA) - 23/03/1986	48/60
BARBARO MADDALENA	PALERMO (PA) - 11/02/1987	46/60
MORACE FERDINANDO	GENOVA (GE) - 20/02/1986	45/60
DIARRASSOUBA LARAMOKO	COSTA D'AVORIO (EE) - 01/02/1976	43/60
SCALICI TOMMASO	PALERMO (PA) - 12/06/1985	42/60

ART. 2 - Sono ammessi al corso di Dottorato di ricerca in "Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica e Meccanica - b) Ingegneria della Produzione" - A.A. 2012/2013 (XXVI ciclo) - previo pagamento di un contributo di € 250,00 per diritti di segreteria + € 140,00 per la tassa regionale - su posti coperti da borsa di studio i candidati risultati vincitori collocati utilmente nella graduatoria di cui all'Art. 1, secondo l'ordine della graduatoria medesima, e fino alla copertura dei posti previsti:

Cognome e Nome	Luogo e data di nascita	Voto
ROBBA SERENA	TORINO (TO) - 27/12/1985	50/60
INGHILLERI ROBERTA	PALERMO (PA) - 21/10/1985	49/60
PELLEGRINO SERGIO	PALERMO (PA) - 23/03/1986	48/60

Sono altresì ammessi al corso di Dottorato di ricerca in "Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica e Meccanica - b) Ingegneria della Produzione" - A.A. 2012/2013 (XXVI ciclo) - previo pagamento di un contributo per l'accesso e la frequenza di € 500,00 (€ 1.000,00 se titolari di reddito personale superiore a € 20.000,00 annui lordi) + € 140,00 per la tassa regionale, i candidati collocati utilmente nella graduatoria di cui all'Art. 1, secondo l'ordine della graduatoria medesima, e fino alla copertura dei posti previsti:

Cognome e Nome	Luogo e data di nascita	Voto
BARBARO MADDALENA	PALERMO (PA) - 11/02/1987	46/60
MORACE FERDINANDO	GENOVA (GE) - 20/02/1986	45/60

E' infine ammesso in soprannumero nella misura del 50% dei posti messi a concorso di cui all'art. 8, comma 1 del Bando di Concorso al corso di Dottorato di ricerca in "Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica e Meccanica - b) Ingegneria della Produzione" - A.A. 2012/2013 (XXVI ciclo) - previo pagamento del contributo per l'accesso e la frequenza di € 500,00 (€ 1.000,00 se titolari di reddito personale superiore a € 20.000,00 annui lordi) per diritti di segreteria + € 140,00 per la tassa regionale, il candidato straniero:

Cognome e Nome	Luogo e data di nascita	Voto
DIARRASSOUBA LARAMOKO	COSTA D'AVORIO (EE) - 01/02/1976	43/60





# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SETTORE FORMAZIONE PER LA RICERCA  
DOTTORATI DI RICERCA

## ALLEGATO C

Graduatoria generale di merito dell'indirizzo c) Ingegneria Informatica - n. 4 posti di cui 2 coperti da borsa di studio:

Cognome e Nome	Luogo e data di nascita	Voto
COTTONE PIETRO	CORLEONE (PA) - 16/04/1982	50/60
STEFANO ALESSANDRO	PALERMO (PA) - 23/01/1980	49/60
ANASTASIO FRANCESCA	PALERMO (PA) - 25/02/1985	45/60
BUONAMENTE MIRIAM	PALERMO (PA) - 25/10/1976	45/60
SPICCIA CARMELO	PALERMO (PA) - 23/02/1983	43/60
VAIANA GIOACCHINO	PALERMO (PA) - 31/07/1978	43/60
ARAMINI SANDRO ALDO	SANTO STEFANO DI QUISQUINA (AG) - 09/10/1984	42/60
GIACALONE LUCA	MAZARA DEL VALLO (TP) - 29/10/1976	30/60

ART. 2 - Sono ammessi al corso di Dottorato di ricerca in "Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica e Meccanica - c) Ingegneria Informatica" - A.A. 2012/2013 (XXVI ciclo) - previo pagamento di un contributo di € 250,00 per diritti di segreteria + € 140,00 per la tassa regionale - su posti coperti da borsa di studio i candidati risultati vincitori collocati utilmente nella graduatoria di cui all'Art. 1, secondo l'ordine della graduatoria medesima, e fino alla copertura dei posti previsti:

Cognome e Nome	Luogo e data di nascita	Voto
COTTONE PIETRO	CORLEONE (PA) - 16/04/1982	50/60
<i>Borsa di studio finanziata dall'Università degli Studi di Palermo</i>		
STEFANO ALESSANDRO	PALERMO (PA) - 23/01/1980	49/60
<i>Borsa di studio finanziata dal Fondo per il sostegno dei giovani D.M. 198/03</i>		

Sono altresì ammessi al corso di Dottorato di ricerca in "Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica e Meccanica - c) Ingegneria Informatica" - A.A. 2012/2013 (XXVI ciclo) - previo pagamento di un contributo per l'accesso e la frequenza di € 500,00 (€ 1.000,00 se titolari di reddito personale superiore a € 20.000,00 annui lordi) + € 140,00 per la tassa regionale, i candidati collocati utilmente nella graduatoria di cui all'Art. 1, secondo l'ordine della graduatoria medesima, e fino alla copertura dei posti previsti:

Cognome e Nome	Luogo e data di nascita	Voto
ANASTASIO FRANCESCA	PALERMO (PA) - 25/02/1985	45/60
BUONAMENTE MIRIAM	PALERMO (PA) - 25/10/1976	45/60



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SETTORE FORMAZIONE PER LA RICERCA  
DOTTORATI DI RICERCA

## ALLEGATO D

Graduatoria generale di merito dell'indirizzo **d) Progettazione Meccanica** - n. 2 posti di cui 1 coperto da borsa di studio:

<b>Cognome e Nome</b>	<b>Luogo e data di nascita</b>	<b>Voto</b>
RINAUDO ANTONINO	PALERMO (PA) - 21/02/1988	51/60
COSTANZA ANTONIO	AGRIGENTO (AG) - 19/01/1985	48/60
DIARRASSOUBA KARAMOKO	YAMOOUSSOUKRO (EE) - 01/02/1976	47/60
MURATORE GIUSEPPE	PALERMO (PA) - 15/02/1985	45/60
CASCINO SERENA	PALERMO (PA) - 14/07/1976	33/60

ART. 2 – E' ammesso al corso di Dottorato di ricerca in "Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica e Meccanica - d) Progettazione Meccanica" - A.A. 2012/2013 (XXVI ciclo) - previo pagamento di un contributo di € 250,00 per diritti di segreteria + € 140,00 per la tassa regionale - sul posto coperto da borsa di studio il candidato risultato vincitore collocato utilmente nella graduatoria di cui all'Art. 1, secondo l'ordine della graduatoria medesima, e fino alla copertura dei posti previsti:

<b>Cognome e Nome</b>	<b>Luogo e data di nascita</b>	<b>Voto</b>
RINAUDO ANTONINO	PALERMO (PA) - 21/02/1988	51/60

E' altresì ammesso al corso di Dottorato di ricerca in "Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica e Meccanica - d) Progettazione Meccanica" - A.A. 2012/2013 (XXVI ciclo) - previo pagamento di un contributo per l'accesso e la frequenza di € 500,00 (€ 1.000,00 se titolari di reddito personale superiore a € 20.000,00 annui lordi) + € 140,00 per la tassa regionale, il candidato collocato utilmente nella graduatoria di cui all'Art. 1, secondo l'ordine della graduatoria medesima, e fino alla copertura dei posti previsti:

<b>Cognome e Nome</b>	<b>Luogo e data di nascita</b>	<b>Voto</b>
COSTANZA ANTONIO	AGRIGENTO (AG) - 19/01/1985	48/60

E' infine ammesso in soprannumero nella misura del 50% dei posti messi a concorso di cui all'art. 8, comma 1 del Bando di Concorso al corso di Dottorato di ricerca in "Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica e Meccanica - d) Progettazione Meccanica" - A.A. 2012/2013 (XXVI ciclo) - previo pagamento del contributo per l'accesso e la frequenza di € 500,00 (€ 1.000,00 se titolari di reddito personale superiore a € 20.000,00 annui lordi) per diritti di segreteria + € 140,00 per la tassa regionale, il candidato straniero:

<b>Cognome e Nome</b>	<b>Luogo e data di nascita</b>	<b>Voto</b>
DIARRASSOUBA KARAMOKO	YAMOOUSSOUKRO (EE) - 01/02/1976	47/60



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO**  
SETTORE FORMAZIONE PER LA RICERCA  
DOTTORATI DI RICERCA

ART. 3 - Nel caso di eventuali rinunce degli aventi diritto, prima dell'inizio del Corso, si procederà a scorrimento della graduatoria generale di merito.

ART. 4 - Le attività del corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica e Meccanica” - A.A. 2012/2013 (XXVI ciclo) – Indirizzi a), b), c) d) - avranno inizio il 1° gennaio 2013.

Palermo, 10/12/2012

Il Rettore  
(Prof. Roberto Lagalla)