RIAPERTURA DEI TERMINI DI 20 GIORNI PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE DI PARTECIPAZIONE AI CONCORSI PUBBLICI, PER TITOLI ED ESAMI, LIMITATAMENTE ALLA

SCUOLA DI DOTTORATO DI RICERCA, DI DURATA TRIENNALE, IN GENOMICA E PROTEOMICA FUNZIONALE E APPLICATA, INDIRIZZI DI BIOCHIMICA, BIOLOGIA MOLECOLARE E BIOINFORMATICA, DI FISIOLOGIA E BIOTECNIOLOGIE CELLULARI E MOLECOLARI E DI SCIENZE BIOCHIMICHE E FARMACOLOGICHE, XXVII CICLO

L'AVVISO RELATIVO ALLA RIAPERTURA DEI TERMINI INDICATA NEL PRESENTE DECRETO E' STATO PUBBLICATO NELLA GAZZETTA UFFICIALE N. 99 DEL 16 DICEMBRE 2011– IV SERIE SPECIALE - CONCORSI.

IL TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE DI PARTECIPAZIONE, DA COMPILARE ON LINE, E' PERENTORIO ED E' FISSATO PER IL GIORNO 5 GENNAIO 2012, ALLE ORE 12,00. A TAL FINE SI PRECISA CHE NON FARÀ FEDE IL TIMBRO DI SPEDIZIONE DELLE ISTANZE, MA FARÀ FEDE LA DATA DI PROTOCOLLAZIONE DELLE DOMANDE.







UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO

Decreto N. 7184

IL RETTORE

	IL KLI TOKL
VISTO	il vigente lo Statuto dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro;
VISTA	la Legge 3 luglio 1998, n.210, in particolare l'art.4;
VISTO	il D.M. 30.4.1999, n.224, pubblicato nella G.U. n.162 del 13.7.1999;
VISTO	il Regolamento dell'Università degli Studi di Bari in materia di Dottorato di
	Ricerca;
VISTO	il Regolamento Didattico dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro emanato con D.R.n.9231 del 12.9.2001 e successive modificazioni e integrazioni;
VISTE	le Linee guida in materia di dottorato di ricerca – Scuole di dottorato,
VISIE	approvate dal S.A. nella riunione del 17.09.2010;
VISTA	la Legge 30 dicembre 2010,n.240 ed in particolare l'art.19;
VISTO	il D.M. 23 ottobre 2003, n.198, artt.3 e 6 e DD.MM. 09 agosto 2004, n. 263 e
	03 novembre 2005, n. 492 "Fondo per il sostegno dei giovani";
VISTE	le proposte per l'istituzione delle Scuole di dottorato di ricerca –XXVII ciclo - con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro

VISTO il parere del Nucleo di Valutazione di Ateneo reso nella riunione del giorno

avanzate dalle strutture dell'Ateneo preposte all'attività di ricerca;

11/10/2011;

VISTA la delibera del Senato Accademico adottata nella seduta del giorno 08.11.2011;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione adottata nella seduta del giorno

15.11.2011;

VISTA la deliberazione della Giunta regionale n.2693/2011 avente ad oggetto

"Approvazione Protocollo d'Intesa tra Regione Puglia e le Università della

Puglia e schema di avviso"

VISTO il D.R. n.6962 del giorno 29.11.2011 con il quale sono stati indetti concorsi

pubblici:

per titoli ed esami, per l'ammissione alle Scuole di dottorato di ricerca, di dura-

ta triennale;

per soli titoli riservati a studenti con cittadinanza estera, per l'ammissione alle

Scuole di dottorato di ricerca, di durata triennale

istituiti dall'Università degli Studi di Bari Aldo Moro per il XXVII ciclo, il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. n. 95 del 2.12.2011 - IV Serie Speciale –

Concorsi;

VISTO il Verbale del Consiglio Direttivo della Scuola di Dottorato in Genomica e

Proteomica Funzionale ed Applicata del 3 dicembre 2011 con il quale è stato chiesto l'emendamento dell'art.1 del bando di concorso nella parte relativa al numero di posti messi a bando per gli indirizzi di Biochimica, Biologia Molecolare e Bioinformatica, di Fisiologia e Biotecnologie cellulari e

molecolari e di Scienze Biochimiche e Farmacologiche;

CONSIDERATO che all'art.1 relativamente alla scheda della Scuola di Dottorato in "Scienze

dell'Antichità e del tardoantico" è stato rilevato un errore materiale nell'indirizzo di "Civiltà e cultura scritta fra tarda antichità e medioevo" in quanto è stato riportato due volte il Settore Scientifico disciplinare L-FIL-

LET/04, mentre uno dei due è da intendersi L-FIL-LET/04;

RITENUTO opportuno di dover procedere alla modifica dell'art.1 del D.R. n.6962 del

29.11.2011;

FATTA riserva di eventuali e successive modifiche e/o integrazioni al bando, che

verranno pubblicate esclusivamente sul sito internet dell'Università degli Studi

di Bari Aldo Moro, all'indirizzo: http://www.uniba.it/ricerca/dottorati;

RAVVISATA l'opportunità di riaprire i termini per la presentazione delle domande di

partecipazione ai concorsi per la predetta Scuola di Dottorato di ricerca;

DECRETA:

Art.1

L'art.1 del D.R. n.6962 del 29.11.2011 viene modificato nella parte relativa alla scheda della Scuola di Dottorato in "Genomica e Proteomica funzionale e applicata" limitatamente al numero dei posti messi a bando e al calendario di esami, come di seguito riportato:

SCHEDA

SCUOLA DI DOTTORATO IN GENOMICA E PROTEOMICA FUNZIONALE E APPLICATA

Coordinatore della Scuola: Prof.ssa Maria SVELTO

Sede Amministrativa: Dipartimento di Fisiologia Generale ed Ambientale

Totale posti messi a concorso: 13

Durata: 3 anni

INDIRIZZI:

BIOCHIMICA, BIOLOGIA MOLECOLARE E BIOINFORMATICA

Area Scientifica: 5

Coordinatore: Prof. Palmiro CANTATORE Settori Scientifico Disciplinari: BIO/10, BIO/11.

Posti messi a concorso:

- n. 1 borsa di studio Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- n. 1 borsa di studio MIUR Fondo Sostegno Giovani
- n. 2 borse di studio a seguito di eventuale ammissione a finanziamento in esito all'avviso di cui alla D.G.R. n.2693/2011 della Regione Puglia

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 17 gennaio 2012 alle ore 9,00 Prova orale: giorno 18 gennaio 2012, alle ore 15,00.

Il luogo dove si svolgeranno le prove d'esame sarà reso noto, in data 28/12/2011, sul sito internet al seguente indirizzo: http://www.uniba.it/ricerca/dottorati

FISIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE CELLULARI E MOLECOLARI

Aree Scientifiche: 5, 6 e 8

Coordinatore: Prof.ssa Maria SVELTO

Settori Scientifico Disciplinari: BIO/09, BIO/14, AGR/17, MED/04.

Posti messi a concorso:

- n. 2 borse di studio Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- n. 1 borsa di studio MIUR Fondo Sostegno Giovani
- n. 1 borsa di studio a seguito di eventuale ammissione a finanziamento in esito all'avviso di cui alla D.G.R. n.2693/2011 della Regione Puglia

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 16 gennaio 2012 alle ore 9,00 Prova orale: giorno 17 gennaio 2012, alle ore 15,00.

Il luogo dove si svolgeranno le prove d'esame sarà reso noto, in data 28/12/2011, sul sito internet al seguente indirizzo: http://www.uniba.it/ricerca/dottorati

SCIENZE BIOCHIMICHE E FARMACOLOGICHE

Aree Scientifiche: 5 e 7

Coordinatore: Prof.ssa Diana CONTE

Settori Scientifico Disciplinari: BIO/10, BIO/12, BIO/13, BIO/14.

Posti messi a concorso:

- n. 2 borse di studio Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- n. 1 borsa di studio MIUR Fondo Sostegno Giovani
- n. 2 borse di studio a seguito di eventuale ammissione a finanziamento in esito all'avviso di cui alla D.G.R. n.2693/2011 della Regione Puglia

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 18 gennaio 2012 alle ore 9,00 Prova orale: giorno 19 gennaio 2012, alle ore 10,00.

Il luogo dove si svolgeranno le prove d'esame sarà reso noto, in data 28/12/2011, sul sito internet al seguente indirizzo: http://www.uniba.it/ricerca/dottorati

Art.2

L'art.1 del D.R. n.6962 del 29.11.2011 per la parte relativa alla scheda della Scuola di Dottorato in "Scienze dell'Antichità e del tardoantico", indirizzo di "Civiltà e cultura scritta fra tarda antichità e medioevo" limitatamente ai Settori Scientifico disciplinari come di seguito riportato:

SCUOLA DI DOTTORATO IN SCIENZE DELL'ANTICHITA' E DEL TARDOANTICO

Coordinatore della Scuola: Prof. Luciano CANFORA

Totale posti messi a concorso: 10

Sede Amministrativa: Dipartimento di Scienze dell'Antichità

Durata: 3 anni

INDIRIZZO:

CIVILTA' E CULTURA SCRITTA FRA TARDA ANTICHITA' E MEDIOEVO

Aree Scientifiche: 10, 13 e 9

Coordinatore: Prof. Domenico LASSANDRO

Settori Scientifico Disciplinari: M-STO/01, M-STO/07, M-STO/09, L-FIL-LET/04, L-FIL-

LET/06, L-FIL-LET/08, L-ART/01, L-ANT/08.

Art. 3

Sono riaperti di 20 giorni, da quello successivo alla pubblicazione dell'avviso del presente decreto nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana i termini per la presentazione delle domande dei concorsi per titoli ed esami, per l'ammissione alla Scuola di Dottorato di ricerca in Genomica e Proteomica Funzionale ed Applicata, indirizzi di Biochimica, Biologia Molecolare e Bioinformatica, di Fisiologia e Biotecnologie cellulari e molecolari e di Scienze Biochimiche e Farmacologiche, di durata triennale,

Art.4

Sono fatte salve le domande di partecipazione già pervenute per il concorso, per titoli ed esami, per l'ammissione alla Scuola di dottorato in "Genomica e Proteomica funzionale e applicata", indirizzi di Biochimica, Biologia Molecolare e Bioinformatica, di Fisiologia e Biotecnologie cellulari e molecolari e di Scienze Biochimiche e Farmacologiche;

Art.5

Restano confermate, per lo svolgimento delle selezioni, le disposizioni previste dal D.R. n. 6962 del 29/11/2011 già pubblicato sul sito http://www.uniba.it/ricerca/dottorati.

Art.6 - Per tutto ciò che non è previsto o disciplinato nel presente decreto rettorale, si fa riferimento alle disposizioni legislative e regolamentari in materia di dottorato di ricerca e a quanto previsto nel bando di concorso di cui al D.R. n.6962 del giorno 29.11.2011.

Il presente decreto rettorale di riapertura dei termini sarà disponibile sul sito http://www.uniba.it/ricerca/dottorati.

Bari, 07/12/2011

IL RETTORE F.to Prof. Corrado Petrocelli