

## DECRETA

### Art.1 Indizione

E' indetto presso l'Università degli Studi di Perugia pubblico concorso per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca di seguito elencati:

#### SCUOLA DI DOTTORATO IN "INGEGNERIA"

---

**Nome dottorato n. 1]: INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE**

<b>Durata</b>	3
<b>Borse disponibili</b>	1( D.M. 492/2005) + 3(ATENEO)
<b>Posti disponibili</b>	8
<b>Università consorziate</b>	---
<b>Coordinatore</b>	LIOTTA GIUSEPPE
<b>Lauree richieste per l'ammissione</b>	<b>Vecchio ordinamento:</b> TUTTE <b>Nuovo ordinamento – laurea specialistica in:</b> TUTTE

---

**Nome dottorato n.2]: INGEGNERIA ENERGETICA**

<b>Durata</b>	3
<b>Borse disponibili</b>	1 (D.M. 492/2005) + 1 (Terni Energia S.P.A.) + 2 (ATENEO)
<b>Posti disponibili</b>	8
<b>Università consorziate</b>	---
<b>Coordinatore</b>	COTANA FRANCO
<b>Lauree richieste per l'ammissione</b>	<b>Vecchio ordinamento:</b> TUTTE <b>Nuovo ordinamento - laurea specialistica in:</b> TUTTE

---

**Nome dottorato n. 3]: INGEGNERIA INDUSTRIALE**

<b>Durata</b>	3
<b>Borse disponibili</b>	1 (D.M. 492/2005) + 1 (ATENEO)
<b>Posti disponibili</b>	4
<b>Università consorziate</b>	---
<b>Coordinatore</b>	SACCOMANDI GIUSEPPE
<b>Lauree richieste per l'ammissione</b>	<b>Lauree richieste per l'ammissione Vecchio ordinamento:</b> "ASTRONOMIA", "BIOTECNOLOGIE", "BIOTECNOLOGIE AGRARIE-VEGETALI", "BIOTECNOLOGIE AGRO-INDUSTRIALI", "BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE", "BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI", "BIOTECNOLOGIE MEDICHE", "BIOTECNOLOGIE VETERINARIE", "CHIMICA", "CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE", "CHIMICA INDUSTRIALE", "FISICA", "INFORMATICA", "INGEGNERIA (DATI

STUDENTI COMUNI A PIÙ CORSI DI LAUREA)",  
"INGEGNERIA (BIENNIO)", "INGEGNERIA  
AERONAUTICA", "INGEGNERIA AEROSPAZIALE",  
"INGEGNERIA BIOMEDICA", "INGEGNERIA CHIMICA",  
"INGEGNERIA CIVILE", "INGEGNERIA CIVILE DIFESA  
SUOLO", "INGEGNERIA CIVILE PER LA DIFESA DEL  
SUOLO E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE",  
"INGEGNERIA DEI MATERIALI", "INGEGNERIA DELLE  
TECNOLOGIE INDUSTRIALI", "INGEGNERIA DELLE  
TELECOMUNICAZIONI", "INGEGNERIA EDILE",  
"INGEGNERIA EDILE - ARCHITETTURA",  
"INGEGNERIA ELETTRICA", "INGEGNERIA  
ELETTRONICA", "INGEGNERIA ELETTROTECNICA",  
"INGEGNERIA FORESTALE", "INGEGNERIA  
GESTIONALE", "INGEGNERIA INDUSTRIALE",  
"INGEGNERIA INFORMATICA", "INGEGNERIA  
MECCANICA", "INGEGNERIA MEDICA", "INGEGNERIA  
MINERARIA", "INGEGNERIA NAVALE", "INGEGNERIA  
NAVALE E MECCANICA", "INGEGNERIA NUCLEARE",  
"INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO",  
"MATEMATICA", "SCIENZA DEI MATERIALI",  
"SCIENZE BIOLOGICHE", "SCIENZE ECONOMICHE,  
STATISTICHE E SOCIALI", "SCIENZE GEOLOGICHE",  
"SCIENZE NATURALI", "SCIENZE NAUTICHE",  
"SCIENZE STATISTICHE (DATI STUDENTI COMUNI A  
PIÙ CORSI DI LAUREA)", "SCIENZE STATISTICHE  
DEMOGRAFICHE E SOCIALI", "SCIENZE STATISTICHE  
E DEMOGRAFICHE", "SCIENZE STATISTICHE ED  
ATTUARIALI", "SCIENZE STATISTICHE ED  
ECONOMICHE", "SCIENZE STRATEGICHE",  
"STATISTICA", "STATISTICA E INFORMATICA PER  
L'AZIENDA"; **NUOVO ORDINAMENTO - LAUREA  
SPECIALISTICA IN: CLASSI DI LAUREA:** classi di  
laurea: 6/S "BIOLOGIA", 7/S "BIOTECNOLOGIE  
AGRARIE", 8/S "BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI", 9/S  
"BIOTECNOLOGIE MEDICHE, VETERINARIE E  
FARMACEUTICHE", 14/S "FARMACIA E FARMACIA  
INDUSTRIALE", 19/S "FINANZA", 20/S "FISICA",  
23/S "INFORMATICA", 24/S "INFORMATICA PER LE  
DISCIPLINE UMANISTICHE", 25/S "INGEGNERIA  
AEROSPAZIALE E ASTRONAUTICA", 26/S  
"INGEGNERIA BIOMEDICA", 27/S "INGEGNERIA  
CHIMICA", 28/S "INGEGNERIA CIVILE", 29/S  
"INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE", 30/S  
"INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI", 31/S  
"INGEGNERIA ELETTRICA", 32/S "INGEGNERIA  
ELETTRONICA", 33/S "INGEGNERIA ENERGETICA E  
NUCLEARE", 34/S "INGEGNERIA GESTIONALE", 35/S  
"INGEGNERIA INFORMATICA", 36/S "INGEGNERIA  
MECCANICA", 37/S "INGEGNERIA NAVALE", 38/S  
"INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO",  
45/S "MATEMATICA", 46/S "MEDICINA E  
CHIRURGIA", 47/S "MEDICINA VETERINARIA", 48/S

"METODI PER L'ANALISI VALUTATIVA DEI SISTEMI COMPLESSI", 49/S "METODI PER LA RICERCA EMPIRICA NELLE SCIENZE SOCIALI", 50/S "MODELLISTICA MATEMATICO-FISICA PER L'INGEGNERIA", 61/S "SCIENZA E INGEGNERIA DEI MATERIALI", 62/S "SCIENZE CHIMICHE", 64/S "SCIENZE DELL'ECONOMIA", 66/S "SCIENZE DELL'UNIVERSO", 68/S "SCIENZE DELLA NATURA", 74/S "SCIENZE E GESTIONE DELLE RISORSE RURALI E FORESTALI", 77/S "SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE", 78/S "SCIENZE E TECNOLOGIE AGROALIMENTARI", 79/S "SCIENZE E TECNOLOGIE AGRO ZOOTECHNICHE", 80/S "SCIENZE E TECNOLOGIE DEI SISTEMI DI NAVIGAZIONE", 81/S "SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA INDUSTRIALE", 82/S "SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO" 84/S "SCIENZE ECONOMICO-AZIENDALI", 85/S "SCIENZE GEOFISICHE", 86/S "SCIENZE GEOLOGICHE", 90/S "STATISTICA DEMOGRAFICA E SOCIALE", 91/S "STATISTICA ECONOMICA, FINANZIARIA ED ATTUARIALE", 92/S "STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE", DS/S "SCIENZE DELLA DIFESA E DELLA SICUREZZA"

## **SCUOLA DI DOTTORATO IN "SCIENZE AGRARIE, VETERINARIE, AMBIENTALI ED ALIMENTARI"**

---

### **Nome dottorato n. 4]: BIOLOGIA VEGETALE E BIOTECNOLOGIE AGROAMBIENTALI, ALIMENTARI E ZOOTECHNICHE**

<b>Durata</b>	3
<b>Borse disponibili</b>	2(ATENE0)
<b>Posti disponibili</b>	4
<b>Università</b>	---
<b>consorziate</b>	
<b>Coordinatore</b>	VERONESI FABIO
<b>Lauree richieste per l'ammissione</b>	<b>Vecchio ordinamento:</b> "BIOTECNOLOGIE AGRARIE-VEGETALI", "BIOTECNOLOGIE AGRO-INDUSTRIALI", "BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE", "BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI", "BIOTECNOLOGIE MEDICHE", "BIOTECNOLOGIE VETERINARIE", "CHIMICA", "CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE", "CHIMICA INDUSTRIALE", "FARMACIA", "MEDICINA VETERINARIA", "SCIENZE AGRARIE", "SCIENZE AGRARIE TROPICALI E SUB-TROPICALI", "SCIENZE AMBIENTALI", "SCIENZE BIOLOGICHE", "SCIENZE DELLA PRODUZIONE ANIMALE", "SCIENZE DELLE PREPARAZIONI ALIMENTARI", "SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE", "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", "SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE

PRODUZIONI ANIMALI", "SCIENZE FORESTALI",  
 "SCIENZE FORESTALI ED AMBIENTALI",  
 "SCIENZE NATURALI"; **Nuovo ordinamento -  
 laurea specialistica in:** classi di laurea: 6/S  
 "BIOLOGIA", 7/S "BIOTECNOLOGIE AGRARIE",  
 8/S "BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI", 9/S  
 "BIOTECNOLOGIE MEDICHE, VETERINARIE E  
 FARMACEUTICHE", 14/S "FARMACIA E FARMACIA  
 INDUSTRIALE", 47/S "MEDICINA VETERINARIA",  
 62/S "SCIENZE CHIMICHE", 68/S "SCIENZE  
 DELLA NATURA", 69/S "SCIENZE DELLA  
 NUTRIZIONE UMANA", 74/S "SCIENZE E  
 GESTIONE DELLE RISORSE RURALI E  
 FORESTALI", 77/S "SCIENZE E TECNOLOGIE  
 AGRARIE", 78/S "SCIENZE E TECNOLOGIE  
 AGROALIMENTARI", 79/S "SCIENZE E  
 TECNOLOGIE AGROZOOTECNICHE", 81/S  
 "SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA  
 INDUSTRIALE", 82/S "SCIENZE E TECNOLOGIE  
 PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO"

**SCUOLA DI DOTTORATO IN "SCIENZE BIOLOGICHE,  
 BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE"**

**Nome dottorato n. 5]: BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIA MOLECOLARE**

<b>Durata</b>	4
<b>Borse disponibili</b>	1 TRIENNALE (D.M. 492/2005) + 1 (FONDAZIONE CENTRO SAN RAFFAELE DEL MONTE TABOR - MILANO)
<b>Posti disponibili</b>	4
<b>Università consorziate</b>	PAVIA, LEUVEN CATHOLIC UNIVERSITY- GASTHUISBERG (BELGIO), UNIVERSITY MEDICAL CENTER HAMBURG EPPENDORF (GERMANIA)
<b>Coordinatore</b>	ORLACCHIO ALDO
<b>Lauree richieste per l'ammissione</b>	<b>Vecchio ordinamento:</b> TUTTE; <b>Nuovo ordinamento - laurea specialistica in:</b> TUTTE

---

**Nome dottorato n. 6]: BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E BIOMATERIALI NELLE MALATTIE VASCOLARI E ENDOCRINO-METABOLICHE**

<b>Durata</b>	4
<b>Borse disponibili</b>	1 TRIENNALE (D.M. 492/2005) + 1 (FONDAZIONE PER LA RICERCA SUL DIABETE)
<b>Posti disponibili</b>	4
<b>Università consorziate</b>	BOLOGNA, SIENA, KING'S COLLEGE DI LONDRA
<b>Coordinatore</b>	GRESELE PAOLO
<b>Lauree richieste per l'ammissione</b>	<b>Vecchio ordinamento:</b> "BIOTECNOLOGIE", "BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE", "BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI", "BIOTECNOLOGIE MEDICHE", "BIOTECNOLOGIE VETERINARIE", "CHIMICA", "CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE", "FARMACIA", "INGEGNERIA BIOMEDICA", "INGEGNERIA DEI MATERIALI", "INGEGNERIA INFORMATICA", "INGEGNERIA MEDICA", "MEDICINA E CHIRURGIA", "MEDICINA VETERINARIA", "PSICOLOGIA", "SCIENZA DEI MATERIALI", "SCIENZE BIOLOGICHE", "SCIENZE DELLA PROGRAMMAZIONE SANITARIA", "SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI"; <b>Nuovo ordinamento – laurea specialistica in:</b> classi di laurea: 6/S "BIOLOGIA", 7/S "BIOTECNOLOGIE AGRARIE", 8/S "BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI", 9/S "BIOTECNOLOGIE MEDICHE, VETERINARIE E FARMACEUTICHE", 14/S "FARMACIA E FARMACIA INDUSTRIALE", 26/S "INGEGNERIA BIOMEDICA", 27/S "INGEGNERIA CHIMICA", 46/S "MEDICINA E CHIRURGIA", 47/S "MEDICINA VETERINARIA", 58/S "PSICOLOGIA", 62/S "SCIENZE CHIMICHE", 68/S "SCIENZE DELLA NATURA", 69/S "SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA", 77/S "SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE", 78/S "SCIENZE E TECNOLOGIE AGROALIMENTARI", 82/S "SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO"

---

**Nome dottorato n. 7]: PATOGENESI MOLECOLARE, IMMUNOLOGIA E CONTROLLO DEGLI AGENTI TRASMISSIBILI CHE CAUSANO LE PRINCIPALI MALATTIE ASSOCIATE ALLA POVERTA': MALARIA, AIDS E TUBERCOLOSI**

<b>Durata</b>	3
<b>Borse disponibili</b>	2 (ATENE0)
<b>Posti disponibili</b>	4
<b>Università consorziate</b>	---
<b>Coordinatore</b>	CRISANTI ANDREA

**Lauree richieste per l'ammissione**

**Vecchio ordinamento:** "BIOTECNOLOGIE", "BIOTECNOLOGIE AGRARIE-VEGETALI", "BIOTECNOLOGIE AGRO-INDUSTRIALI", "BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE", "BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI", "BIOTECNOLOGIE MEDICHE", "BIOTECNOLOGIE VETERINARIE", "CHIMICA", "CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE", "CHIMICA INDUSTRIALE", "FARMACIA", "FISICA", "INFORMATICA", "INGEGNERIA (DATI STUDENTI COMUNI A PIU' CORSI DI LAUREA)", "INGEGNERIA BIOMEDICA", "INGEGNERIA CHIMICA", "INGEGNERIA INFORMATICA", "MATEMATICA", "MEDICINA E CHIRURGIA", "MEDICINA VETERINARIA", "SCIENZE AGRARIE", "SCIENZE AGRARIE TROPICALI E SUB-TROPICALI", "SCIENZE AMBIENTALI", "SCIENZE BIOLOGICHE", "SCIENZE NATURALI", "SCIENZE STATISTICHE (DATI STUDENTI COMUNI A PIU' CORSI DI LAUREA)"; **Nuovo ordinamento – laurea specialistica in:** classi di laurea: 6/S "BIOLOGIA", 7/S "BIOTECNOLOGIE AGRARIE", 8/S "BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI", 9/S "BIOTECNOLOGIE MEDICHE, VETERINARIE E FARMACEUTICHE", 14/S "FARMACIA E FARMACIA INDUSTRIALE", 20/S "FISICA", 23/S "INFORMATICA", 26/S "INGEGNERIA BIOMEDICA", 27/S "INGEGNERIA CHIMICA", 35/S "INGEGNERIA INFORMATICA", 45/S "MATEMATICA", 46/S "MEDICINA E CHIRURGIA", 47/S "MEDICINA VETERINARIA", 61/S "SCIENZA E INGEGNERIA DEI MATERIALI", 62/S "SCIENZE CHIMICHE", 68/S "SCIENZE DELLA NATURA", 77/S "SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE", 78/S "SCIENZE E TECNOLOGIE AGROALIMENTARI", 79/S "SCIENZE E TECNOLOGIE AGROZOOTECNICHE", 81/S "SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA INDUSTRIALE", 92/S "STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE"

**SCUOLA DI DOTTORATO IN "SCIENZE GIURIDICHE, ECONOMICHE E STATISTICHE"**

---

**Nome dottorato n. 8]: ECONOMIA E POLITICA AGROINDUSTRIALE**

**Durata** 3

**Borse disponibili** 1(ATENEO) + 1 (SOLARLIGHT ITALIA Srl)

**Posti disponibili** 4

**Università** ---

**consorziate**

**Coordinatore** MARTINO GAETANO

**Lauree richieste per l'ammissione** **VECCHIO ORDINAMENTO:** "AGRICOLTURA TROPICALE E SUBTROPICALE", "BIOTECNOLOGIE AGRARIE-VEGETALI", "BIOTECNOLOGIE AGRO-

INDUSTRIALI", "DISCIPLINE ECONOMICHE E SOCIALI", "ECONOMIA (DATI STUDENTI COMUNI A PIÙ CORSI DI LAUREA)", "ECONOMIA AZIENDALE", "ECONOMIA E COMMERCIO", "ECONOMIA E LEGISLAZIONE PER L'IMPRESA", "ECONOMIA POLITICA", "GIURISPRUDENZA", "SCIENZE AGRARIE", "SCIENZE AGRARIE TROPICALI E SUB-TROPICALI", "SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE", "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", "SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI", "SCIENZE ECONOMICHE", "SCIENZE ECONOMICHE E BANCARIE", "SCIENZE ECONOMICHE E SOCIALI", "SCIENZE ECONOMICHE, STATISTICHE E SOCIALI", "SCIENZE FORESTALI", "SCIENZE FORESTALI ED AMBIENTALI", "SCIENZE STATISTICHE DEMOGRAFICHE E SOCIALI", "SCIENZE STATISTICHE E DEMOGRAFICHE", "SCIENZE STATISTICHE ED ATTUARIALI", "SCIENZE STATISTICHE ED ECONOMICHE", "STATISTICA E INFORMATICA PER L'AZIENDA"; **Nuovo ordinamento – laurea specialistica in:** classi di laurea: 7/S "BIOTECNOLOGIE AGRARIE", 8/S "BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI", 22/S "GIURISPRUDENZA", 64/S "SCIENZE DELL'ECONOMIA", 74/S "SCIENZE E GESTIONE DELLE RISORSE RURALI E FORESTALI", 77/S "SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE", 78/S "SCIENZE E TECNOLOGIE AGROALIMENTARI", 79/S "SCIENZE E TECNOLOGIE AGROZOOTECNICHE", 84/S "SCIENZE ECONOMICO-AZIENDALI", 90/S "STATISTICA DEMOGRAFICA E SOCIALE", 91/S "STATISTICA ECONOMICA, FINANZIARIA ED ATTUARIALE", LMG/01 "GIURISPRUDENZA"

## **SCUOLA DI DOTTORATO IN "SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE, INFORMATICHE, CHIMICHE, GEOLOGICHE E FARMACEUTICHE"**

---

**Nome dottorato n. 9]: CHIMICA E TECNOLOGIA DEL FARMACO A PROFILO INTERNAZIONALE E NAZIONALE**

**Durata** 3

**Borse disponibili** 2(ATENEO) + 1 (D.M. 492/2005)

**Posti disponibili** 6

**Università consorziate** VIENNA (AUSTRIA); GRANADA (SPAGNA); POMPEU FABRA BARCELONA (SPAGNA); GDANSK (POLONIA), MARTIN LUTHER HALLE-WITTENBERG (GERMANIA); VRIJE UNIVERSITEIT-AMSTERDAM (OLANDA)

**Coordinatore** PELLICCIARI ROBERTO

**Lauree richieste per l'ammissione**      **Vecchio ordinamento:** "CHIMICA", "CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE", "CHIMICA INDUSTRIALE", "FARMACIA", "FISICA";  
**Nuovo ordinamento – laurea specialistica in:** classi di laurea: 14/S "FARMACIA E FARMACIA INDUSTRIALE", 20/S "FISICA", 62/S "SCIENZE CHIMICHE", 81/S "SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA INDUSTRIALE"

---

**Nome dottorato n. 10]: SCIENZE CHIMICHE**

**Durata** 3  
**Borse disponibili** 2 (MOLECULAR DISCOVERY LTD) + 1(CNR ISTM)  
**Posti disponibili** 6  
**Università consorziate** ---  
**Coordinatore** AQUILANTI VINCENZO  
**Lauree richieste per l'ammissione** **Vecchio ordinamento:** TUTTE; **Nuovo ordinamento – laurea specialistica in:** TUTTE

---

**Nome dottorato n. 11]: SCIENZE DELLA TERRA E GEOTECNOLOGIE**

**Durata** 3  
**Borse disponibili** 1(ATENEO) + 1(CNR-IRPI)  
**Posti disponibili** 4  
**Università consorziate** ---  
**Coordinatore** POLI GIAMPIERO  
**Lauree richieste per l'ammissione** **Vecchio ordinamento:** TUTTE;  
**Nuovo ordinamento – laurea specialistica in:** TUTTE

**SCUOLA DI DOTTORATO IN "SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE"**

---

**Nome Dottorato n. 12]: BIOTECNOLOGIE NEL TRAPIANTO DEL MIDOLLO OSSEO UMANO**

**Durata** 4  
**Borse disponibili** 2(ATENEO)  
**Posti disponibili** 4  
**Università consorziate** ----  
**Coordinatore** MARTELLI MASSIMO FABRIZIO  
**Lauree richieste per l'ammissione** **Vecchio ordinamento:** "BIOTECNOLOGIE AGRO-INDUSTRIALI", "BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE", "BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI", "BIOTECNOLOGIE MEDICHE", "FARMACIA", "INGEGNERIA BIOMEDICA", "INGEGNERIA DEI MATERIALI", "INGEGNERIA



MEDICA", "MEDICINA E CHIRURGIA", "SCIENZE BIOLOGICHE"; **Nuovo ordinamento – laurea specialistica in: Classi di laurea 6/S "BIOLOGIA", 9/S "BIOTECNOLOGIE MEDICHE, VETERINARIE E FARMACEUTICHE", 26/S "INGEGNERIA BIOMEDICA", 46/S "MEDICINA E CHIRURGIA"**

---

**Nome Dottorato n. 13]: NEUROSCIENZE**

<b>Durata</b>	3
<b>Borse disponibili</b>	1(ATENEO) + 1(D.M. 492/2005)
<b>Posti disponibili</b>	4
<b>Università consorziate</b>	MILANO, CAMERINO, ROMA LA SAPIENZA
<b>Coordinatore</b>	CALABRESI PAOLO
<b>Lauree richieste per l'ammissione</b>	<b>Vecchio ordinamento: TUTTE;</b> <b>Nuovo ordinamento – laurea specialistica in: TUTTE</b>

Il numero delle borse di studio potrà essere aumentato a seguito di finanziamenti aggiuntivi. L'eventuale aumento del numero delle borse di studio sarà determinato con decreto rettorale, prima dell'espletamento delle prove di ammissione, e pubblicato all'Albo dell'Ateneo e nel sito web dell'Università. Per quanto riguarda l'ammissione di idonei in soprannumero, si rinvia a quanto stabilito dall'art. 13, comma 2 punto c, dall'art. 22, comma 4, e dall'art. 25, comma 3, del Regolamento d'Ateneo in materia di Scuole e di corsi di dottorato.

## **Art.2**

### **Requisiti di ammissione**

Possono presentare domanda di partecipazione al concorso di ammissione di cui al precedente articolo coloro i quali siano in possesso, **alla data di scadenza del presente bando**, di diploma di laurea conseguito secondo l'ordinamento precedente all'entrata in vigore del D.M. 509/1999, come modificato dal D.M. 270/2004, o di laurea specialistica o magistrale, conseguita presso Università italiane, **in conformità a quanto precisato all'art. 1 del presente bando di concorso in merito alle lauree richieste per l'ammissione**, ovvero di analogo titolo accademico conseguito presso Università straniere, riconosciuto equipollente o di cui si chiede l'equipollenza ai soli fini dell'ammissione al corso.

I candidati con titolo di studio conseguito presso Università straniere devono allegare alla domanda di concorso i documenti utili a consentire al Consiglio della Scuola interessata la dichiarazione di equipollenza in parola, in particolare: il diploma di laurea, in originale o copia autenticata, corredato di traduzione ufficiale in lingua italiana, legalizzato (ove necessario) e relativa dichiarazione di valore a cura della Rappresentanza Diplomatica o Consolare Italiana competente per territorio nel Paese di conseguimento del titolo.

**Le domande che perverranno prive o carenti della suddetta documentazione non potranno essere considerate ammissibili.**

Gli interessati devono redigere le domande secondo gli allegati A e A1 (quest'ultimo solo in caso di richiesta di equipollenza), che fanno parte integrante del presente bando, con tutti gli elementi in essi richiesti.