

**DOTTORATO DI RICERCA**

**RELAZIONE SULLE ATTIVITA' SVOLTE NELL'ANNO 2006**

**RELATIVAMENTE A TUTTI I CICLI DI DOTTORATO ATTIVI**

Ai fini della valutazione del corso di Dottorato da parte del N.V.A.  
la presente scheda dovrà essere inviata A CURA DEL COORDINATORE tramite posta elettronica al  
seguente indirizzo:

[dottorato@unife.it](mailto:dottorato@unife.it)

**entro e non oltre il 15 FEBBRAIO 2007**

**Per ogni dottorato dovrà essere compilata una sola scheda contenente i dati relativi a  
tutti i cicli attivi nell'anno 2006 (vedere Allegato A).**

**PARTE A – dati per NUCLEO DI VALUTAZIONE DI ATENEO**

**DENOMINAZIONE DEL DOTTORATO DI RICERCA**

**COORDINATORE RESPONSABILE**

COGNOME	NOME	UNIVERSITA' DI APPARTENENZA	SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE del coordinatore	AREA CUN del coordinatore

**COLLEGIO DOCENTI**

N. COMPONENTI COLLEGIO DOCENTI Al 31/12/2006	
N. TUTORI Al 31/12/2006	

Attenzione indicare quali variazioni sono intervenute rispetto a quanto indicato in fase di istituzione

---



---



---



---



---

**DOCENTI STRANIERI**

N. DOCENTI STRANIERI CHE HANNO SVOLTO ATTIVITÀ DIDATTICA NEL DOTTORATO	
--	--

**STUDENTI STRANIERI**

N. STUDENTI STRANIERI FREQUENTANTI IL DOTTORATO	
---	--

**SISTEMI DI VALUTAZIONE**

- PERMANENZA DEI REQUISITI**

E' prevista una valutazione sistematica rispetto alla permanenza dei requisiti di cui all'art. 2 comma 3° del D.M. 224/99 (il cui testo è riportato in calce alla presente scheda)? (MAX 1000 CARATTERI)

Se si specificare in quale modo avviene la valutazione e i risultati relativi all'anno in oggetto

--

- b) CORRISPONDENZA DEL CORSO AGLI OBIETTIVI FORMATIVI**

E' prevista una valutazione sistematica rispetto alla corrispondenza del corso agli obiettivi formativi, anche in relazione agli sbocchi professionali? (MAX 1000 CARATTERI) Se si specificare in quale modo avviene la valutazione e i risultati relativi all'anno in oggetto

--

- c) FORMAZIONE DEI DOTTORANDI**

E' prevista una valutazione sistematica rispetto al livello di formazione dei dottorandi? (MAX 1000 CARATTERI) Se si specificare in quale modo avviene la valutazione e i risultati relativi all'anno in oggetto

--

**RISORSE FINANZIARIE E STRUMENTALI A DISPOSIZIONE DEL DOTTORATO**

**Le risorse finanziarie e le strutture operative e scientifiche garantite dalle strutture dipartimentali all'atto della richiesta di istituzione del dottorato sono state effettivamente messe a disposizione per il corso e per l'attività di studio e di ricerca dei dottorandi?**

*(Barrare con una X l'apposita casella)*

SI	
NO	
IN PARTE	

---

## **PARTE B – dati per COMITATO SCIENTIFICO**

1. Fra le iniziative didattiche (corsi, scuole estive, incontri...) promosse dal dottorato (eventualmente congiuntamente con altri dottorati) nel corso del 2006, indicare quale si ritiene particolarmente significativa e perché.

2. Fra le tesi di dottorato discusse ad inizio 2006, quale si ritiene contenga risultati scientifici particolarmente significativi. Si prega di fornire una sintesi dei risultati e una valutazione del contributo individuale del dottorando.

3. Come si situa il corso di dottorato in relazione a dottorati su discipline affini in altre università italiane? Con riferimento all'anno 2006, sono state attive forme di collaborazione con altri dottorati in Italia?

4. Quali iniziative di internazionalizzazione (accordi internazionali, tesi in cotutela ecc.) si sono svolte nel dottorato nel corso del 2006?

5. Ci sono iniziative che si ritiene di avviare nel futuro per una maggiore internazionalizzazione?

6. Ci sono iniziative specifiche, attive o programmate, per l'inserimento nel mondo della ricerca o del lavoro a conclusione del dottorato?

7. Si segnali un punto di forza e un eventuale punto di debolezza del dottorato

8 .Suggerimenti su ciò che lo IUSS può fare per valorizzare il dottorato

Data di compilazione \_\_\_\_\_

IL COORDINATORE DEL CORSO

**ALLEGATO\_A**

**DOTTORATO DI RICERCA  
Anno 2006**

LEGENDA



=

**ATTIVO**



=

**NON ATTIVO**

<b>DENOMINAZIONE</b>	<b>COORDINATORE</b>	<b>21° CICLO 2006</b>	<b>20° CICLO 2005</b>	<b>19° CICLO 2004</b>
<b>BIOCHIMICA, BIOLOGIA MOLECOLARE E BIOTECNOLOGIE</b>	GAMBARÌ			
<b>BIOLOGIA</b>	BARBUJANI			
<b>BIOLOGIA EVOLUZIONISTICA ED AMBIENTALE</b>	BARBUJANI			
<b>BIOLOGIA CELLULARE E DELLE STRUTTURE SOPRAMOLECOLARI</b>	GRAZI			
<b>COMPARAZIONE GIURIDICA E STORICO GIURIDICA</b>	BALANDI			
<b>DIRITTO COSTITUZIONALE</b>	BIN			
<b>ECONOMIA</b>	CECCARELLI			
<b>FARMACOLOGIA E ONCOLOGIA MOLECOLARE</b>	BOREA			
<b>FISICA</b>	FRONTERA			
<b>MATEMATICA E INFORMATICA</b>	ZANGHIRATI			
<b>MODELLI, LINGUAGGI E TRADIZIONI NELLA CULTURA OCCIDENTALE</b>	FABBRI			
<b>SCIENZE BIOMEDICHE, ENDOCRINOL. E NEUROFISIOLOGICHE</b>	MARTINI			
<b>SCIENZE CHIMICHE</b>	GILLI			
<b>SCIENZE DELL'INGEGNERIA</b>	LAMMA			
<b>SCIENZE DELLA TERRA</b>	BECCALUVA			
<b>SCIENZE FARMACEUTICHE</b>	MANFREDINI S.			
<b>SISTEMI BIOLOGICI: STRUTTURA, FUNZIONE ED EVOLUZIONE</b>	GRAZI			
<b>TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA</b>	TRIPPA			