

Scheda NUCLEO di Valutazione

Anno 2020

Proposta di accreditamento del Corso di dottorato di ricerca in: BIODIVERSITA', AGRICOLTURA E AMBIENTE

Università proponente: Università degli Studi di BARI ALDO MORO

Codice: DOT1302377

	Parametri	Esito
	Requisito A.3 Composizione del collegio docenti	
Numero Componenti [16]	>= 16 (SI/NO) - (controllo automatico) (non vale per i dottorati delle Scuole Speciali)	SI
Numero Professori [28]	>=12, ovvero = 8 in caso di dottorati in convenzione o consorzio con enti di ricerca pubblici o privati di alta qualificazione che impieghino nel collegio 4 dirigenti di ricerca, ricercatori e primi ricercatori.	SI
Percentuale ricercatori universitari	Max 25% - (controllo automatico)	SI
Percentuale massima ricercatori di enti pubblici di ricerca di alta qualificazione	Max 25% - (controllo automatico)	SI
Percentuale minima di componenti appartenenti ai soggetti proponenti [100%]	Min 50% - (controllo automatico)	SI
Coordinatore [Professore Ordinario]	Professore di prima o seconda fascia - (controllo automatico)	SI
Grado di copertura SSD [100%]	Di norma, MIN 80%	SI
<i>NB: devono essere soddisfatte tutte le condizioni</i>		
	Requisito A.5 Numero borse di dottorato	
Numero medio per corso di dottorato [6.9]	>=6 (solo per i corsi singoli)	SI
Numero borse del corso di dottorato [8]	>=4	SI
Numero borse del corso di dottorato (in convenzione/consorzio con altri Atenei italiani e/o enti di ricerca): [-]	>= 3x N, dove N=numero totale di soggetti partecipanti	NON APPLICABILE

NB: devono essere soddisfatte tutte le condizioni

Requisito A.5 Numero borse di dottorato - CICLO 35°

Numero medio per corso di dottorato [8.78]	>=6 (solo per i corsi singoli)	SI
Numero borse del corso di dottorato [12]	>=4	SI

Requisito A.6 Sostenibilità del corso

I. Percentuale borse su posti disponibili: [88.89%]	(In generale)>= 75%	SI
II. Budget attività di ricerca: [10%]	>= 10% (controllo automatico)	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero [25%]	Di norma, MAX 50% importo borsa	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti [214000]	Il parametro è il risultato della voce "Progetti competitivi o fondi messi a disposizione dal proponente" nella sezione "Fonti di copertura..."	SI

NB: devono essere soddisfatte le condizioni I, II, III.

Requisito A.6 Sostenibilità del corso - CICLO 35°

I. Percentuale borse su posti disponibili: [100%]	(In generale)>= 75%	SI
II. Budget attività di ricerca: [-%]	>= 10%	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero [-%]	Di norma, MAX 50% importo borsa	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti [-]		SI

NB: devono essere soddisfatte le condizioni I, II, III.

Requisito A.7 Strutture operative e scientifiche

I. attrezzature e/o laboratori [-]		SI
II. patrimonio librario (consistenza in volumi e copertura delle tematiche del corso) [-]		SI
III. banche dati, intese come accesso al contenuto di insiemi di riviste e/o collane editoriali [-]		SI
IV. disponibilità di software specificamente attinenti ai settori di ricerca previsti [-]		SI
V. spazi per i dottorandi e risorse per il calcolo elettronico [-]		SI

NB: devono essere soddisfatte tutte le condizioni

Requisito A.8 Attività di formazione

I. attività formative specifiche per il dottorato, eventualmente corredate di accertamento finale, sia di		SI
--	--	-----------

contenuto specialistico che interdisciplinare [-]**II. Attività di perfezionamento linguistico e informatico [-]**

SI

III. Attività di valorizzazione della ricerca e della proprietà intellettuale [-]

SI

NB: devono essere soddisfatte tutte le condizioni

Sintesi della relazione del Nucleo:

BIODIVERSITA', AGRICOLTURA E AMBIENTE – La proposta per il XXXVI Ciclo è di prosecuzione con modifica di oltre il 20% del Collegio docenti. Il dottorato non risulta in collaborazione con Università e/o Enti di ricerca italiani o stranieri (ai sensi dell'art.2 e art.10 del DM n.45/2013) o imprese impegnate in attività di Ricerca e Sviluppo (ai sensi dell'art.11 del DM n.45/2013). L'organizzazione del Corso non ha subito sostanziali modifiche rispetto al XXXV Ciclo: gli obiettivi formativi, gli sbocchi occupazionali e professionali previsti appaiono descritti in maniera adeguata. Il Corso presenta 5 curricula di cui uno ad unico SSD ed i rimanenti con più SSD, curricula tutti assicurati da una adeguata numerosità del collegio docenti. Rispetto al Ciclo XXXV, il curriculum "Ingegneria agro forestale e produzioni vegetali" ha cambiato denominazione in "Agricoltura mediterranea sostenibile". In riferimento al Requisito A3, la valutazione dell'indicatore relativo al grado di copertura pari ad almeno l'80% dei SSD è pienamente soddisfatto; nel caso specifico i componenti del collegio garantiscono un grado di copertura completo dei SSD previsti per il corso. Per quanto concerne la sostenibilità (Requisito A.6) le condizioni sono soddisfatte; in particolare, la Percentuale di borse su posti disponibili (condizione I) è soddisfatta nella quota 88,89%. Sono previsti n.9 posti a concorso di cui n.7 banditi con borsa, n.1 eventuale posto senza borsa e n.1 riservato a borsisti in specifici programmi di mobilità internazionale. E' soddisfatta la condizione III – Integrazione borsa soggiorno estero nel rispetto della quota massima del 50% sull'importo borsa: per il dottorato in oggetto la quota è fissata al 25% per soggiorni di ricerca all'estero. Il Requisito A.6 di Sostenibilità del corso – Ciclo 35° è stato verificato sulla base delle informazioni disponibili dall'offerta "Anagrafe 2019/20" accessibile da portale MIUR ed è rispettato per tutte le diverse condizioni. Il Requisito A7 – Strutture operative e scientifiche è rispettato essendo soddisfatte tutte le cinque condizioni (I-II-III-IV-V) previste per questo aspetto. Infine, è soddisfatto il Requisito A8 relativo alle Attività di formazione, in tutte e tre condizioni (I-II-III) da esso previste. Il Nucleo di Valutazione, unanime, esprime parere favorevole per il Dottorato XXXVI ciclo in BIODIVERSITA', AGRICOLTURA E AMBIENTE.

Info: dottorati@cineca.it