

Scheda NUCLEO di Valutazione

Anno 2020

Proposta di accreditamento del Corso di dottorato di ricerca in: DOTTORATO DI RICERCA IN APPRENDIMENTO E INNOVAZIONE NEI CONTESTI SOCIALI E DI LAVORO

Università proponente: Università degli Studi di SIENA

Codice: DOT19X7JEJ

Parametri	Esito
Requisito A.3 Composizione del collegio docenti	
Numero Componenti [16]	SI
Numero Professori [18]	SI
Percentuale ricercatori universitari [12.5%]	SI
Percentuale massima ricercatori di enti pubblici di ricerca di alta qualificazione	SI
Percentuale minima di componenti appartenenti ai soggetti proponenti [56.25%]	SI
Coordinatore [Professore Associato (L. 240/10)]	SI
Grado di copertura SSD [100%]	SI
Requisito A.5 Numero borse di dottorato	
Numero medio per corso di dottorato	NON APPLICABILE
Numero borse del corso di dottorato [7]	SI
Numero borse del corso di dottorato (in convenzione/consorzio con altri Atenei italiani e/o enti di ricerca):	NON APPLICABILE
Requisito A.5 Numero borse di dottorato - CICLO 35°	
Numero medio per corso di dottorato	NON APPLICABILE
Numero borse del corso di dottorato [15]	SI
Requisito A.6 Sostenibilità del corso	
I. Percentuale borse su posti disponibili: [87.5%]	SI
II. Budget attività di ricerca: [10%]	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero [50%]	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti	NO
Requisito A.6 Sostenibilità del corso - CICLO 35°	
I. Percentuale borse su posti disponibili: [75%]	SI
II. Budget attività di ricerca:	SI

III. Integrazione borsa soggiorni estero	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti	NO

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

Requisito A.8 Attività di formazione

I. attività formative specifiche per il dottorato, eventualmente corredate di accertamento finale, sia di contenuto specialistico che interdisciplinare	SI
II. Attività di perfezionamento linguistico e informatico	SI
III. Attività di valorizzazione della ricerca e della proprietà intellettuale	SI

Sintesi della relazione del Nucleo:

L'analisi del Nucleo di Valutazione è avvenuta sulla base delle informazioni contenute nelle schede disponibili sul sito MIUR riservato ai Nuclei di Valutazione (<https://nuclei.cineca.it/relazione>). Per il XXXVI ciclo la proposta costituisce un rinnovo del Dottorato di ricerca accreditato nel ciclo precedente, con una modifica relativa alla composizione del Collegio dei docenti (variato per più del 20%) con un docente in uscita per afferenza ad altro Dottorato e 5 docenti in entrata, anche per fare fronte all'elevato numero di dottorandi. La valutazione del Nucleo, limitatamente ai requisiti di sua competenza (A.6.IV - ciclo attuale -; A.6.II, III e IV - ciclo precedente -; A7 e A8), è risultata positiva per tutti i singoli aspetti secondo le seguenti modalità: A.6 Sostenibilità del corso - Il Nucleo ha verificato la sussistenza delle voci attraverso l'Anagrafe Dottorati 2019/2020 e 2020/2021, confermando, anche per il ciclo XXXVI, l'assenza di fondi aggiuntivi derivanti da bandi competitivi o messi a disposizione dal proponente; A.7 Strutture operative e scientifiche - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca; A.8 Attività di formazione - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca. Al termine della propria analisi, il Nucleo di Valutazione esprime parere favorevole al nuovo accreditamento del corso di Dottorato di ricerca nel XXXVI ciclo.

CHIUSURA SCHEDA

Info: dottorati@cinca.it

Scheda NUCLEO di Valutazione

Anno 2020

Proposta di accreditamento del Corso di dottorato di ricerca in: DOTTORATO DI RICERCA IN BIOCHEMISTRY AND MOLECULAR BIOLOGY - BIBIM2.0

Università proponente: Università degli Studi di SIENA

Codice: DOT1330582

Parametri	Esito
Requisito A.3 Composizione del collegio docenti	
Numero Componenti [17]	SI
Numero Professori [47]	SI
Percentuale ricercatori universitari	SI
Percentuale massima ricercatori di enti pubblici di ricerca di alta qualificazione	SI
Percentuale minima di componenti appartenenti ai soggetti proponenti [88.24%]	SI
Coordinatore [Professore Associato confermato]	SI
Grado di copertura SSD [87.5%]	SI
Requisito A.5 Numero borse di dottorato	
Numero medio per corso di dottorato	NON APPLICABILE
Numero borse del corso di dottorato [22]	SI
Numero borse del corso di dottorato (in convenzione/consorzio con altri Atenei italiani e/o enti di ricerca): [4.4	
Consiglio Nazionale delle Ricerche (0)	
FIRENZE (3)	SI
NEXT TECHNOLOGY TECNOTESSILE (0)	
PISA (3)]	
Requisito A.5 Numero borse di dottorato - CICLO 35°	
Numero medio per corso di dottorato	NON APPLICABILE
Numero borse del corso di dottorato [16]	SI
Requisito A.6 Sostenibilità del corso	
I. Percentuale borse su posti disponibili: [84.62%]	SI
II. Budget attività di ricerca: [10%]	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero [50%]	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti	SI

Requisito A.6 Sostenibilità del corso - CICLO 35°

I. Percentuale borse su posti disponibili: [80%]	SI
II. Budget attività di ricerca:	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti	SI

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

Requisito A.8 Attività di formazione

I. attività formative specifiche per il dottorato, eventualmente corredate di accertamento finale, sia di contenuto specialistico che interdisciplinare	SI
II. Attività di perfezionamento linguistico e informatico	SI
III. Attività di valorizzazione della ricerca e della proprietà intellettuale	SI

Sintesi della relazione del Nucleo:

L'analisi del Nucleo di Valutazione è avvenuta sulla base delle informazioni contenute nelle schede disponibili sul sito MIUR riservato ai Nuclei di Valutazione (<https://nuclei.cineca.it/relazione>). Per il XXXVI ciclo la proposta costituisce un rinnovo del Dottorato di ricerca già accreditato, con una modifica relativa al coordinatore, in seguito a elezioni regolarmente convocate in osservanza della normativa vigente. La valutazione del Nucleo, limitatamente ai requisiti di sua competenza (A.6.IV - ciclo attuale -; A.6.II, III e IV - ciclo precedente -; A7 e A8), è risultata positiva per tutti i singoli aspetti secondo le seguenti modalità: A.6 Sostenibilità del corso - Il Nucleo ha verificato la sussistenza delle voci attraverso l'Anagrafe Dottorati 2019/2020 e 2020/2021, confermando, anche per il ciclo XXXVI, la presenza di fondi aggiuntivi derivanti da bandi competitivi o messi a disposizione dal proponente; A.7 Strutture operative e scientifiche - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca; A.8 Attività di formazione - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca. Al termine della propria analisi, il Nucleo di Valutazione esprime parere favorevole al nuovo accreditamento del corso di Dottorato di ricerca nel XXXVI ciclo.

CHIUSURA SCHEDA

Scheda NUCLEO di Valutazione

Anno 2020

Proposta di accreditamento del Corso di dottorato di ricerca in: DOTTORATO DI RICERCA IN BIOTECNOLOGIE MEDICHE

Università proponente: Università degli Studi di SIENA

Codice: DOT1330379

Parametri	Esito
Requisito A.3 Composizione del collegio docenti	
Numero Componenti [16]	SI
Numero Professori [26]	SI
Percentuale ricercatori universitari [6.25%]	SI
Percentuale massima ricercatori di enti pubblici di ricerca di alta qualificazione	SI
Percentuale minima di componenti appartenenti ai soggetti proponenti [81.25%]	SI
Coordinatore [Professore Ordinario]	SI
Grado di copertura SSD [100%]	SI
Requisito A.5 Numero borse di dottorato	
Numero medio per corso di dottorato [10.5]	SI
Numero borse del corso di dottorato [6]	SI
Numero borse del corso di dottorato (in convenzione/consorzio con altri Atenei italiani e/o enti di ricerca):	NON APPLICABILE
Requisito A.5 Numero borse di dottorato - CICLO 35°	
Numero medio per corso di dottorato [13.75]	SI
Numero borse del corso di dottorato [10]	SI
Requisito A.6 Sostenibilità del corso	
I. Percentuale borse su posti disponibili: [75%]	SI
II. Budget attività di ricerca: [10%]	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero [50%]	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti [61961.36]	SI
Requisito A.6 Sostenibilità del corso - CICLO 35°	
I. Percentuale borse su posti disponibili: [83.33%]	SI
II. Budget attività di ricerca:	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero	SI

IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti SI

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

Requisito A.8 Attività di formazione

I. attività formative specifiche per il dottorato, eventualmente corredate di accertamento finale, sia di contenuto specialistico che interdisciplinare SI

II. Attività di perfezionamento linguistico e informatico SI

III. Attività di valorizzazione della ricerca e della proprietà intellettuale SI

Sintesi della relazione del Nucleo:

L'analisi del Nucleo di Valutazione è avvenuta sulla base delle informazioni contenute nelle schede disponibili sul sito MIUR riservato ai Nuclei di Valutazione (<https://nuclei.cineca.it/relazione>). Per il XXXVI ciclo la proposta costituisce un rinnovo del Dottorato di ricerca già accreditato, con una modifica relativa al coordinatore, in seguito a elezioni regolarmente convocate in osservanza della normativa vigente. La valutazione del Nucleo, limitatamente ai requisiti di sua competenza (A.6.IV - ciclo attuale -; A.6.II, III e IV - ciclo precedente -; A7 e A8), è risultata positiva per tutti i singoli aspetti secondo le seguenti modalità: A.6 Sostenibilità del corso - Il Nucleo ha verificato la sussistenza delle voci attraverso l'Anagrafe Dottorati 2019/2020 e 2020/2021, confermando, anche per il ciclo XXXVI, la positiva presenza di fondi aggiuntivi derivanti da bandi competitivi o messi a disposizione dal proponente; A.7 Strutture operative e scientifiche - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca; A.8 Attività di formazione - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca. Al termine della propria analisi, il Nucleo di Valutazione esprime parere favorevole al nuovo accreditamento del corso di Dottorato di ricerca nel XXXVI ciclo.

CHIUSURA SCHEDA

Info: dottorati@cinca.it

Scheda NUCLEO di Valutazione

Anno 2020

Proposta di accreditamento del Corso di dottorato di ricerca in: DOCTORATE PROGRAM IN CHEMICAL AND PHARMACEUTICAL SCIENCES

Università proponente: Università degli Studi di SIENA

Codice: DOT1330534

Parametri	Esito
Requisito A.3 Composizione del collegio docenti	
Numero Componenti [16]	SI
Numero Professori [28]	SI
Percentuale ricercatori universitari [6.25%]	SI
Percentuale massima ricercatori di enti pubblici di ricerca di alta qualificazione	SI
Percentuale minima di componenti appartenenti ai soggetti proponenti [100%]	SI
Coordinatore [Professore Ordinario]	SI
Grado di copertura SSD [100%]	SI
Requisito A.5 Numero borse di dottorato	
Numero medio per corso di dottorato	NON APPLICABILE
Numero borse del corso di dottorato [8]	SI
Numero borse del corso di dottorato (in convenzione/consorzio con altri Atenei italiani e/o enti di ricerca): [4]	SI
Consiglio Nazionale delle Ricerche (0)	
Requisito A.5 Numero borse di dottorato - CICLO 35°	
Numero medio per corso di dottorato	NON APPLICABILE
Numero borse del corso di dottorato [13]	SI
Requisito A.6 Sostenibilità del corso	
I. Percentuale borse su posti disponibili: [80%]	SI
II. Budget attività di ricerca: [10%]	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero [50%]	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti [247848]	SI
Requisito A.6 Sostenibilità del corso - CICLO 35°	

I. Percentuale borse su posti disponibili: [76.47%]	SI
II. Budget attività di ricerca:	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti	SI

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

Requisito A.8 Attività di formazione

I. attività formative specifiche per il dottorato, eventualmente corredate di accertamento finale, sia di contenuto specialistico che interdisciplinare	SI
II. Attività di perfezionamento linguistico e informatico	SI
III. Attività di valorizzazione della ricerca e della proprietà intellettuale	SI

Sintesi della relazione del Nucleo:

L'analisi del Nucleo di Valutazione è avvenuta sulla base delle informazioni contenute nelle schede disponibili sul sito MIUR riservato ai Nuclei di Valutazione (<https://nuclei.cineca.it/relazione>). Per il XXXVI ciclo la proposta costituisce un rinnovo del Dottorato di ricerca già accreditato, con una modifica relativa al coordinatore, in seguito a elezioni regolarmente convocate in osservanza della normativa vigente. La valutazione del Nucleo, limitatamente ai requisiti di sua competenza (A.6.IV - ciclo attuale -; A.6.II, III e IV - ciclo precedente -; A7 e A8), è risultata positiva per tutti i singoli aspetti secondo le seguenti modalità: A.6 Sostenibilità del corso - Il Nucleo ha verificato la sussistenza delle voci attraverso l'Anagrafe Dottorati 2019/2020 e 2020/2021, confermando, anche per il ciclo XXXVI, la positiva di fondi aggiuntivi derivanti da bandi competitivi o messi a disposizione dal proponente; A.7 Strutture operative e scientifiche - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca; A.8 Attività di formazione - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca. Al termine della propria analisi, il Nucleo di Valutazione esprime parere favorevole al nuovo accreditamento del corso di Dottorato di ricerca nel XXXVI ciclo.

CHIUSURA SCHEDA

Info: dottorati@cinca.it

Scheda NUCLEO di Valutazione

Anno 2020

Proposta di accreditamento del Corso di dottorato di ricerca in: DOCTORAL PROGRAMME IN ECONOMICS

Università proponente: Università degli Studi di SIENA

Codice: DOT1330248

Parametri	Esito
Requisito A.3 Composizione del collegio docenti	
Numero Componenti [16]	SI
Numero Professori [51]	SI
Percentuale ricercatori universitari	SI
Percentuale massima ricercatori di enti pubblici di ricerca di alta qualificazione	SI
Percentuale minima di componenti appartenenti ai soggetti proponenti [93.75%]	SI
Coordinatore [Professore Ordinario (L. 240/10)]	SI
Grado di copertura SSD [85.71%]	SI
Requisito A.5 Numero borse di dottorato	
Numero medio per corso di dottorato	NON APPLICABILE
Numero borse del corso di dottorato [9]	SI
Numero borse del corso di dottorato (in convenzione/consorzio con altri Atenei italiani e/o enti di ricerca): [3 FIRENZE (3) PISA (3)]	SI
Requisito A.5 Numero borse di dottorato - CICLO 35°	
Numero medio per corso di dottorato	NON APPLICABILE
Numero borse del corso di dottorato [10]	SI
Requisito A.6 Sostenibilità del corso	
I. Percentuale borse su posti disponibili: [90%]	SI
II. Budget attività di ricerca: [10%]	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero [50%]	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti	NO
Requisito A.6 Sostenibilità del corso - CICLO 35°	

I. Percentuale borse su posti disponibili: [100%]	SI
II. Budget attività di ricerca:	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti	SI

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

Requisito A.8 Attività di formazione

I. attività formative specifiche per il dottorato, eventualmente corredate di accertamento finale, sia di contenuto specialistico che interdisciplinare	SI
II. Attività di perfezionamento linguistico e informatico	SI
III. Attività di valorizzazione della ricerca e della proprietà intellettuale	SI

Sintesi della relazione del Nucleo:

L'analisi del Nucleo di Valutazione è avvenuta sulla base delle informazioni contenute nelle schede disponibili sul sito MIUR riservato ai Nuclei di Valutazione (<https://nuclei.cineca.it/relazione>). Per il XXXVI ciclo la proposta costituisce un rinnovo del Dottorato di ricerca già accreditato, con una modifica relativa al coordinatore, in seguito a elezioni regolarmente convocate in osservanza della normativa vigente. La valutazione del Nucleo, limitatamente ai requisiti di sua competenza (A.6.IV - ciclo attuale -; A.6.II, III e IV - ciclo precedente -; A7 e A8), è risultata positiva per tutti i singoli aspetti secondo le seguenti modalità: A.6 Sostenibilità del corso - Il Nucleo ha verificato la sussistenza delle voci attraverso l'Anagrafe Dottorati 2019/2020 e 2020/2021, rilevando, per il ciclo XXXVI, l'assenza di fondi aggiuntivi derivanti da bandi competitivi o messi a disposizione dal proponente; A.7 Strutture operative e scientifiche - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca; A.8 Attività di formazione - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca. Al termine della propria analisi, il Nucleo di Valutazione esprime parere favorevole al nuovo accreditamento del corso di Dottorato di ricerca nel XXXVI ciclo.

CHIUSURA SCHEDA

Info: dottorati@cinca.it

Scheda NUCLEO di Valutazione

Anno 2020

Proposta di accreditamento del Corso di dottorato di ricerca in: DOTTORATO DI RICERCA IN FISICA SPERIMENTALE

Università proponente: Università degli Studi di SIENA

Codice: DOT1330239

Parametri	Esito
Requisito A.3 Composizione del collegio docenti	
Numero Componenti [16]	SI
Numero Professori [14]	SI
Percentuale ricercatori universitari [18.75%]	SI
Percentuale massima ricercatori di enti pubblici di ricerca di alta qualificazione	SI
Percentuale minima di componenti appartenenti ai soggetti proponenti [50%]	SI
Coordinatore [Professore Associato confermato]	SI
Grado di copertura SSD [100%]	SI
Requisito A.5 Numero borse di dottorato	
Numero medio per corso di dottorato [10.5]	SI
Numero borse del corso di dottorato [5]	SI
Numero borse del corso di dottorato (in convenzione/consorzio con altri Atenei italiani e/o enti di ricerca):	NON APPLICABILE
Requisito A.5 Numero borse di dottorato - CICLO 35°	
Numero medio per corso di dottorato [13.75]	SI
Numero borse del corso di dottorato [4]	SI
Requisito A.6 Sostenibilità del corso	
I. Percentuale borse su posti disponibili: [100%]	SI
II. Budget attività di ricerca: [10%]	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero [50%]	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti [61962]	SI
Requisito A.6 Sostenibilità del corso - CICLO 35°	
I. Percentuale borse su posti disponibili: [100%]	SI
II. Budget attività di ricerca:	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero	SI

IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti NO

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

Requisito A.8 Attività di formazione

- I. attività formative specifiche per il dottorato, eventualmente corredate di accertamento finale, sia di contenuto specialistico che interdisciplinare SI
- II. Attività di perfezionamento linguistico e informatico SI
- III. Attività di valorizzazione della ricerca e della proprietà intellettuale SI

Sintesi della relazione del Nucleo:

L'analisi del Nucleo di Valutazione è avvenuta sulla base delle informazioni contenute nelle schede disponibili sul sito MIUR riservato ai Nuclei di Valutazione (<https://nuclei.cineca.it/relazione>). Per il XXXVI ciclo la proposta costituisce un rinnovo del Dottorato di ricerca già accreditato, con una modifica relativa al coordinatore, in seguito a elezioni regolarmente convocate in osservanza della normativa vigente. La valutazione del Nucleo, limitatamente ai requisiti di sua competenza (A.6.IV - ciclo attuale -; A.6.II, III e IV - ciclo precedente -; A7 e A8), è risultata positiva per tutti i singoli aspetti secondo le seguenti modalità: A.6 Sostenibilità del corso - Il Nucleo ha verificato la sussistenza delle voci attraverso l'Anagrafe Dottorati 2019/2020 e 2020/2021, rilevando, per il solo ciclo XXXVI, la positiva presenza di fondi aggiuntivi derivanti da bandi competitivi o messi a disposizione dal proponente; A.7 Strutture operative e scientifiche - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca; A.8 Attività di formazione - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca. Al termine della propria analisi, il Nucleo di Valutazione esprime parere favorevole al nuovo accreditamento del corso di Dottorato di ricerca nel XXXVI ciclo.

CHIUSURA SCHEDA

Info: dottorati@cinca.it

Scheda NUCLEO di Valutazione

Anno 2020

Proposta di accreditamento del Corso di dottorato di ricerca in: DOTTORATO DI RICERCA IN GENETICA, ONCOLOGIA E MEDICINA CLINICA (GENOMECC)

Università proponente: Università degli Studi di SIENA

Codice: DOT1330805

Parametri	Esito
Requisito A.3 Composizione del collegio docenti	
Numero Componenti [17]	SI
Numero Professori [43]	SI
Percentuale ricercatori universitari [17.65%]	SI
Percentuale massima ricercatori di enti pubblici di ricerca di alta qualificazione	SI
Percentuale minima di componenti appartenenti ai soggetti proponenti [100%]	SI
Coordinatore [Professore Associato (L. 240/10)]	SI
Grado di copertura SSD [100%]	SI
Requisito A.5 Numero borse di dottorato	
Numero medio per corso di dottorato	NON APPLICABILE
Numero borse del corso di dottorato [12]	SI
Numero borse del corso di dottorato (in convenzione/consorzio con altri Atenei italiani e/o enti di ricerca): [3	
Consiglio Nazionale delle Ricerche (1)	SI
FIRENZE (3)	
PISA (3)]	
Requisito A.5 Numero borse di dottorato - CICLO 35°	
Numero medio per corso di dottorato	NON APPLICABILE
Numero borse del corso di dottorato [19]	SI
Requisito A.6 Sostenibilità del corso	
I. Percentuale borse su posti disponibili: [80%]	SI
II. Budget attività di ricerca: [10%]	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero [50%]	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti	NO
Requisito A.6 Sostenibilità del corso - CICLO 35°	

I. Percentuale borse su posti disponibili: [76%]	SI
II. Budget attività di ricerca:	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti	NO

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

Requisito A.8 Attività di formazione

I. attività formative specifiche per il dottorato, eventualmente corredate di accertamento finale, sia di contenuto specialistico che interdisciplinare	SI
II. Attività di perfezionamento linguistico e informatico	SI
III. Attività di valorizzazione della ricerca e della proprietà intellettuale	SI

Sintesi della relazione del Nucleo:

L'analisi del Nucleo di Valutazione è avvenuta sulla base delle informazioni contenute nelle schede disponibili sul sito MIUR riservato ai Nuclei di Valutazione (<https://nuclei.cineca.it/relazione>). Per il XXXVI ciclo la proposta costituisce un rinnovo del Dottorato di ricerca già accreditato, con una modifica relativa al coordinatore, in seguito a elezioni regolarmente convocate in osservanza della normativa vigente. La valutazione del Nucleo, limitatamente ai requisiti di sua competenza (A.6.IV - ciclo attuale -; A.6.II, III e IV - ciclo precedente -; A7 e A8), è risultata positiva per tutti i singoli aspetti secondo le seguenti modalità: A.6 Sostenibilità del corso - Il Nucleo ha verificato la sussistenza delle voci attraverso l'Anagrafe Dottorati 2019/2020 e 2020/2021, confermando, anche per il ciclo XXXVI, l'assenza di fondi aggiuntivi derivanti da bandi competitivi o messi a disposizione dal proponente; A.7 Strutture operative e scientifiche - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca; A.8 Attività di formazione - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca. Al termine della propria analisi, il Nucleo di Valutazione esprime parere favorevole al nuovo accreditamento del corso di Dottorato di ricerca nel XXXVI ciclo.

CHIUSURA SCHEDA

Info: dottorati@cinca.it

Scheda NUCLEO di Valutazione

Anno 2020

Proposta di accreditamento del Corso di dottorato di ricerca in: DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE DELLA VITA-LIFE SCIENCES

Università proponente: Università degli Studi di SIENA

Codice: DOT1330719

Parametri	Esito
Requisito A.3 Composizione del collegio docenti	
Numero Componenti [16]	SI
Numero Professori [28]	SI
Percentuale ricercatori universitari [6.25%]	SI
Percentuale massima ricercatori di enti pubblici di ricerca di alta qualificazione	SI
Percentuale minima di componenti appartenenti ai soggetti proponenti [100%]	SI
Coordinatore [Professore Associato confermato]	SI
Grado di copertura SSD [93.75%]	SI
Requisito A.5 Numero borse di dottorato	
Numero medio per corso di dottorato	NON APPLICABILE
Numero borse del corso di dottorato [12]	SI
Numero borse del corso di dottorato (in convenzione/consorzio con altri Atenei italiani e/o enti di ricerca): [3]	SI
Consiglio Nazionale delle Ricerche (3) PISA (3)]	SI
Requisito A.5 Numero borse di dottorato - CICLO 35°	
Numero medio per corso di dottorato	NON APPLICABILE
Numero borse del corso di dottorato [12]	SI
Requisito A.6 Sostenibilità del corso	
I. Percentuale borse su posti disponibili: [100%]	SI
II. Budget attività di ricerca: [10%]	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero [50%]	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti [420000]	SI
Requisito A.6 Sostenibilità del corso - CICLO 35°	

I. Percentuale borse su posti disponibili: [92.31%]	SI
II. Budget attività di ricerca:	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti	SI

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

Requisito A.8 Attività di formazione

I. attività formative specifiche per il dottorato, eventualmente corredate di accertamento finale, sia di contenuto specialistico che interdisciplinare	SI
II. Attività di perfezionamento linguistico e informatico	SI
III. Attività di valorizzazione della ricerca e della proprietà intellettuale	SI

Sintesi della relazione del Nucleo:

L'analisi del Nucleo di Valutazione è avvenuta sulla base delle informazioni contenute nelle schede disponibili sul sito MIUR riservato ai Nuclei di Valutazione (<https://nuclei.cineca.it/relazione>). Per il XXXVI ciclo la proposta costituisce un rinnovo del Dottorato di ricerca già accreditato, con una modifica relativa alla composizione del Collegio dei docenti (variato per più del 20%) con un docente in uscita per prossimo pensionamento e 4 docenti in entrata. La valutazione del Nucleo, limitatamente ai requisiti di sua competenza (A.6.IV - ciclo attuale -; A.6.II, III e IV - ciclo precedente -; A7 e A8), è risultata positiva per tutti i singoli aspetti secondo le seguenti modalità: A.6 Sostenibilità del corso - Il Nucleo ha verificato la sussistenza delle voci attraverso l'Anagrafe Dottorati 2019/2020 e 2020/2021, confermando, anche per il ciclo XXXVI, la positiva presenza di fondi aggiuntivi derivanti da bandi competitivi o messi a disposizione dal proponente; A.7 Strutture operative e scientifiche - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca; A.8 Attività di formazione - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca. Al termine della propria analisi, il Nucleo di Valutazione esprime parere favorevole al nuovo accreditamento del corso di Dottorato di ricerca nel XXXVI ciclo.

CHIUSURA SCHEDA

Scheda NUCLEO di Valutazione

Anno 2020

Proposta di accreditamento del Corso di dottorato di ricerca in: DOTTORATO DI RICERCA IN MEDICINA MOLECOLARE

Università proponente: Università degli Studi di SIENA

Codice: DOT1330940

Parametri	Esito
Requisito A.3 Composizione del collegio docenti	
Numero Componenti [16]	SI
Numero Professori [28]	SI
Percentuale ricercatori universitari	SI
Percentuale massima ricercatori di enti pubblici di ricerca di alta qualificazione	SI
Percentuale minima di componenti appartenenti ai soggetti proponenti [100%]	SI
Coordinatore [Professore Ordinario]	SI
Grado di copertura SSD [100%]	SI
Requisito A.5 Numero borse di dottorato	
Numero medio per corso di dottorato	NON APPLICABILE
Numero borse del corso di dottorato [9]	SI
Numero borse del corso di dottorato (in convenzione/consorzio con altri Atenei italiani e/o enti di ricerca): [3 FIRENZE (3) PISA (3)]	SI
Requisito A.5 Numero borse di dottorato - CICLO 35°	
Numero medio per corso di dottorato	NON APPLICABILE
Numero borse del corso di dottorato [9]	SI
Requisito A.6 Sostenibilità del corso	
I. Percentuale borse su posti disponibili: [81.82%]	SI
II. Budget attività di ricerca: [10%]	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero [50%]	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti [1667684]	SI
Requisito A.6 Sostenibilità del corso - CICLO 35°	

I. Percentuale borse su posti disponibili: [81.82%]	SI
II. Budget attività di ricerca:	SI
III. Integrazione borsa soggiorni estero	SI
IV. Disponibilità di fondi di ricerca nei settori disciplinari del dottorato, derivanti da bandi competitivi o resi disponibili dai soggetti proponenti	SI

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

Requisito A.8 Attività di formazione

I. attività formative specifiche per il dottorato, eventualmente corredate di accertamento finale, sia di contenuto specialistico che interdisciplinare	SI
II. Attività di perfezionamento linguistico e informatico	SI
III. Attività di valorizzazione della ricerca e della proprietà intellettuale	SI

Sintesi della relazione del Nucleo:

L'analisi del Nucleo di Valutazione è avvenuta sulla base delle informazioni contenute nelle schede disponibili sul sito MIUR riservato ai Nuclei di Valutazione (<https://nuclei.cineca.it/relazione>). Per il XXXVI ciclo la proposta costituisce un rinnovo del Dottorato di ricerca già accreditato, con una modifica relativa al coordinatore, in seguito a elezioni regolarmente convocate in osservanza della normativa vigente. La valutazione del Nucleo, limitatamente ai requisiti di sua competenza (A.6.IV - ciclo attuale -; A.6.II, III e IV - ciclo precedente -; A7 e A8), è risultata positiva per tutti i singoli aspetti secondo le seguenti modalità: A.6 Sostenibilità del corso - Il Nucleo ha verificato la sussistenza delle voci attraverso l'Anagrafe Dottorati 2019/2020 e 2020/2021, confermando, anche per il ciclo XXXVI, la positiva presenza di fondi aggiuntivi derivanti da bandi competitivi o messi a disposizione dal proponente; A.7 Strutture operative e scientifiche - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca; A.8 Attività di formazione - Il Nucleo ha verificato il requisito dalla scheda compilata dalla sede amministrativa del Dottorato di ricerca. Al termine della propria analisi, il Nucleo di Valutazione esprime parere favorevole al nuovo accreditamento del corso di Dottorato di ricerca nel XXXVI ciclo.

CHIUSURA SCHEDA

Info: dottorati@cinca.it