



Università degli Studi della Tuscia

Il Rettore

VISTO l'art. 4 (*Dottorato di Ricerca*) della Legge 3 luglio 1998, n. 210 "Norme per il reclutamento dei ricercatori e dei professori universitari di ruolo";

VISTA la Legge n. 69 del 21 maggio 2021, di conversione, con modificazioni, del D.L. n. 41/2021 (c.d. Decreto Sostegni 1), pubblicata nel Supplemento Ordinario n. 21 della GU n. 120 del 21 maggio 2021, recante misure urgenti in materia di sostegno alle imprese e agli operatori economici, di lavoro, salute e servizi territoriali, connesse all'emergenza da COVID-19;

CONSIDERATO che in sede di conversione del D.L. 41/2021 all'art. 33 è stato aggiunto il comma 2-bis il quale prevede che "Al fine di consentire una tempestiva ed efficace riprogrammazione delle attività di ricerca e di garantire la giusta qualità e maturità ai relativi progetti, sospesi in conseguenza dell'emergenza epidemiologica da COVID-19, i dottorandi titolari di borse di studio ai sensi del regolamento di cui al decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 8 febbraio 2013, n. 45, e dell'articolo 4 della legge 3 luglio 1998, n. 210, possono presentare richiesta di proroga, non superiore a tre mesi, del termine finale del corso, con conseguente erogazione della borsa di studio per il periodo corrispondente".

VISTO il comma 2-ter, art. 33 della Legge n. 69 del 21 maggio 2021, il quale recita: "Della proroga di cui al comma 2-bis possono altresì fruire i dottorandi non percettori di borsa di studio, nonché i pubblici dipendenti in congedo per la frequenza di un dottorato di ricerca. In quest'ultimo caso spetta alla pubblica amministrazione di appartenenza prolungare il congedo per un periodo pari a quello della proroga del corso di dottorato".

VISTO il D.M. 22 ottobre 2004, n. 270 "Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto del Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999, n. 509";

VISTO il D.M. 8 febbraio 2013, n. 45 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di Dottorato e dei criteri per la istituzione dei corsi di Dottorato da parte degli Enti accreditati";

VISTA la nota ministeriale n. 23103 del 30/07/2021 avente ad oggetto "Interventi a favore dei dottorandi previsti dal Decreto-Legge 22 marzo 2021, n. 41, convertito con modificazioni dalla L. 21 maggio 2021, n. 69";

VISTA la nota ministeriale n. 130643 del 08/09/2021 avente ad oggetto "Attuazione d.m. prot. n. 1014 del 3 agosto 2021, pubblicazione della prima assegnazione di risorse di cui all'art. 2, co. 1, lett. c), primo monitoraggio dei beneficiari di intervento per l'a.a. 2021/2022 e relative risorse impiegate e monitoraggio proroga dottorato di ricerca";



VISTO il Regolamento di Ateneo in materia di dottorato di ricerca emanato con D.R. 723/13 del 17 luglio 2013 e modificato con D.R. 491/18 del 19.06.2018;

VISTA la nota rettorale prot. n. 8873/2021 del 28/05/2021 con la quale è stato disposto che i dottorandi iscritti al XXXIV ciclo, titolari di borsa di studio e senza, che terminano il percorso di dottorato nell'anno accademico 2020/2021 (31 ottobre 2021), potevano presentare, entro il 14 giugno 2021, la richiesta di proroga, non superiore a tre mesi, del termine finale del corso, con conseguente slittamento delle scadenze relative alla discussione pubblica dell'esame finale e dell'erogazione della borsa di studio per il periodo corrispondente;

VISTI il Decreto Rettorale n. 401/2021 del 15 luglio 2021 e il Decreto Rettorale n. 425/2021 del 29 luglio 2021 con i quali è stata disposta per i dottorandi iscritti al XXXIV ciclo, con borsa di studio e senza, che ne hanno fatto richiesta, la proroga del termine finale del corso di dottorato di ricerca;

VISTA la nota rettorale prot. n. 16193/2021 del 08/10/2021 con la quale è stato disposto che i dottorandi iscritti al XXXV e XXXVI ciclo, titolari di borsa di studio e senza, che termineranno rispettivamente il percorso di dottorato nell'anno accademico 2021/2022 (31 ottobre 2022) e nell'anno accademico 2022/2023 (31 ottobre 2023), potevano presentare, entro il 20 ottobre 2021, la richiesta di proroga, non superiore a tre mesi, del termine finale del corso, con conseguente slittamento delle scadenze relative alla discussione pubblica dell'esame finale e dell'erogazione della borsa di studio per il periodo corrispondente;

VISTE le richieste di proroga del termine finale del corso di dottorato di ricerca presentate dai dottorandi che si trovano nelle situazioni soggettive previste dalle disposizioni di cui all'art. 33, commi 2-bis e 2-ter della Legge n. 69 del 21 maggio 2021;

DECRETA

Art. 1

1. Per i motivi indicati nelle premesse, è disposta la proroga, non superiore a tre mesi (fino al 31 gennaio 2022), del termine finale del corso di dottorato di ricerca (31/10/2022), richiesta dai seguenti dottorandi iscritti ai corsi di Dottorato di Ricerca – XXXV ciclo, con beneficio della borsa di studio e senza, che termineranno il percorso di dottorato nell'anno accademico 2021/2022:

Corsi di Dottorato di Ricerca XXXV ciclo	Nominativo dottorando	Mesi di proroga	Tipo intervento
Diritto dei mercati europei e globali. Crisi, diritti, regolazione	Sanvitale Francesco	3	Beneficiario di borsa
Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Aureli Lorenzo	3	Beneficiario di borsa



Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Biagioli Federico	3	Beneficiario di borsa
Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Cordeschi Giulia	3	Beneficiario di borsa
Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Palli Jordan	3	Beneficiario di borsa
Economia, management e metodi quantitativi	Maluccio Saverio	3	Senza borsa
Economia, management e metodi quantitativi	Meloni Cesare	3	Beneficiario di borsa
Economia, management e metodi quantitativi	Natali Fabiana	3	Beneficiario di borsa
Economia, management e metodi quantitativi	Pacchera Francesco	3	Beneficiario di borsa
Economia, management e metodi quantitativi	Palumbo Luigi	3	Senza borsa
Economia, management e metodi quantitativi	Pierangeli Fabio	3	Senza borsa
Economia, management e metodi quantitativi	Spasiano Andrea	3	Senza borsa
Engineering for energy and environment	Famà Francesca Rita	3	Beneficiario di borsa
Engineering for energy and environment	Mancini Davide	3	Beneficiario di borsa
Engineering for energy and environment	Moretti Simona	3	Beneficiario di borsa
Engineering for energy and environment	Rosati Alessandro	3	Beneficiario di borsa
Engineering for energy and environment	Salvitti Alessandra	3	Beneficiario di borsa
Engineering for energy and environment	Toscano Pietro	3	Senza borsa
Scienze delle produzioni vegetali e animali	Allam Mohamed	3	Beneficiario di borsa
Scienze delle produzioni vegetali e animali	Bigini Valentina	3	Beneficiario di borsa



Scienze delle produzioni vegetali e animali	Castellani Maria	3	Senza borsa
Scienze delle produzioni vegetali e animali	Frittelli Arianna	3	Beneficiario di borsa
Scienze delle produzioni vegetali e animali	Giovenali Gloria	3	Beneficiario di borsa
Scienze delle produzioni vegetali e animali	Lazzari Filippo	3	Beneficiario di borsa
Scienze delle produzioni vegetali e animali	Marchetti Luca	3	Beneficiario di borsa
Scienze delle produzioni vegetali e animali	Tafari Andrea	3	Beneficiario di borsa
Scienze storiche e dei beni culturali	Gubbiotto Gloria	3	Beneficiario di borsa
Scienze storiche e dei beni culturali	Mongardini Caterina	3	Beneficiario di borsa
Scienze storiche e dei beni culturali	Piermartini Lavinia	3	Beneficiario di borsa
Scienze storiche e dei beni culturali	Polidori Simone	3	Beneficiario di borsa
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Ariolli Andrea	3	Beneficiario di borsa
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Bastianelli Giorgia	3	Beneficiario di borsa
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Bedini Giacomo	3	Beneficiario di borsa
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Fantoni Gregorio	3	Beneficiario di borsa
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Russo Cristina	3	Beneficiario di borsa
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Silvestri Federica	3	Beneficiario di borsa
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Turchetti Giovanni	3	Senza borsa
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Zappitelli Ilaria	3	Beneficiario di borsa



2. I seguenti dottorandi, che non hanno richiesto la proroga del termine finale del corso di dottorato, termineranno il ciclo triennale di studi il 31 ottobre 2022, salvo che già beneficino di periodi di sospensione della frequenza del corso per uno dei motivi previsti dall'art. 16, co. 1 del Regolamento di Ateneo in materia di dottorato di ricerca:

Corsi di Dottorato di Ricerca XXXV ciclo	Nominativo dottorando
Diritto dei mercati europei e globali, crisi, diritti, regolazione	Del Turco Giulia
Diritto dei mercati europei e globali, crisi, diritti, regolazione	Rignanese Luigi
Diritto dei mercati europei e globali, crisi, diritti, regolazione	Simonelli Marco
Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Castellani Federica
Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Cesarini Silvia
Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Fanelli Angelica
Engineering for Energy and Environment	Cattaneo Tiziana
Engineering for Energy and Environment	Masolo Claudio
Engineering for Energy and Environment	Ponziani Claudio
Engineering for Energy and Environment	Rossi Pierluigi
Scienze delle Produzioni Vegetali e Animali	Cossio Caterina
Scienze delle Produzioni Vegetali e Animali	Engel Petra
Scienze delle Produzioni Vegetali e Animali	Veretelnikova Irina Sospensione frequenza per maternità fino al 31 marzo 2022 e termine del dottorato fissata al 31/03/2024
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Buonocore Luca
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Cavalli Alice
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Melini Francesca
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Nakhle Farid Inizio attività 01/01/2020 Termine durata legate corso 31/12/22
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Tamantini Swati



3. Per i dipendenti pubblici dipendenti in congedo per la frequenza del dottorato di ricerca spetta alla Pubblica Amministrazione di appartenenza prolungare il congedo per un periodo pari a quello della proroga del corso di dottorato.

Art. 2

1. Per i motivi indicati nelle premesse, è disposta la proroga, non superiore a tre mesi (fino al 31 gennaio 2023), del termine finale del corso di dottorato di ricerca (31/10/2023), richiesta dai seguenti dottorandi iscritti ai corsi di Dottorato di Ricerca – XXXVI, con beneficio della borsa di studio e senza, che termineranno il percorso di dottorato nell'anno accademico 2022/2023:

Corsi di Dottorato di Ricerca XXXVI ciclo	Nominativo dottorando	Mesi di proroga	Tipo intervento
Diritto dei mercati europei e globali. Crisi, diritti, regolazione	Ceccaroni Federica	3	Beneficiario di borsa
Diritto dei mercati europei e globali. Crisi, diritti, regolazione	Della Casa Andrea	3	Beneficiario di borsa
Diritto dei mercati europei e globali. Crisi, diritti, regolazione	Ferreira Belúcio Nogueira Raul	3	Beneficiario di borsa
Diritto dei mercati europei e globali. Crisi, diritti, regolazione	Madeo Antonello	3	Senza borsa
Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Catanzaro Ilaria	3	Beneficiario di borsa
Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Delle Monache Daniele	3	Beneficiario di borsa
Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Di Pasquale Antonio	3	Beneficiario borsa PON
Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Salvaneschi Pietro	3	Beneficiario di borsa
Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Stoppiello Gerardo Antonio	3	Beneficiario di borsa
Economia, management e metodi quantitativi	Buttinelli Rebecca	3	Beneficiario di borsa
Economia, management e metodi quantitativi	Forcina Barbara	3	Senza borsa
Economia, management e metodi quantitativi	Maggiorani Marco	3	Beneficiario di borsa
Economia, management e metodi quantitativi	Mazzoli Enrico	3	Senza borsa
Economia, management e metodi quantitativi	Pinca Vittoria	3	Senza borsa



Engineering for energy and environment	Alemanno Riccardo	3	Beneficiario di borsa
Scienze delle produzioni vegetali e animali	Felici Linda	2	Beneficiario di borsa
Scienze delle produzioni vegetali e animali	Giulietti Sarah	3	Beneficiario di borsa
Scienze delle produzioni vegetali e animali	Petroselli Verdiana	3	Beneficiario di borsa
Scienze delle produzioni vegetali e animali	Schiavi Daniele	2	Beneficiario di borsa
Scienze storiche e dei beni culturali	Brizi Maria Francesca	3	Senza borsa
Scienze storiche e dei beni culturali	Carpentieri Carlotta	3	Beneficiario di borsa
Scienze storiche e dei beni culturali	Sorrentino Claudia	3	Beneficiario di borsa
Scienze storiche e dei beni culturali	Vella Francesca Sospensione frequenza per maternità fino al 3/01/2022	3	Beneficiario di borsa
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Aurangzeb Wajid	3	Beneficiario di borsa
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Tarasova Ekaterina	3	Beneficiario di borsa
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Yates Jim	3	Beneficiario di borsa

2. I seguenti dottorandi, che non hanno richiesto la proroga del termine finale del corso di dottorato, termineranno il ciclo triennale di studi il 31 ottobre 2023:

Corsi di Dottorato di Ricerca XXXVI ciclo	Nominativo dottorando
Diritto dei mercati europei e globali, crisi, diritti, regolazione	Croce Raffaele
Diritto dei mercati europei e globali, crisi, diritti, regolazione	Damosso Francesco
Diritto dei mercati europei e globali, crisi, diritti, regolazione	Fruscione Luca
Diritto dei mercati europei e globali, crisi, diritti, regolazione	Gemini Giulia
Diritto dei mercati europei e globali, crisi, diritti, regolazione	Salehi Seyedeh Sajedeh
Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Garbini Gianluigi



Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Latini Lorenzo
Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Libro Pietro
Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Panzuto Raffele
Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Sacco Domenico
Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Sciotti Agnese
Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali	Tomaino Elisabetta
Economia, management e metodi quantitativi	Basset Francesco
Economia, management e metodi quantitativi	Cagnetti Chiara
Economia, management e metodi quantitativi	Gallo Tommaso
Engineering for Energy and Environment	Barone Gianluca
Engineering for Energy and Environment	Belpane Andrea
Engineering for Energy and Environment	Cardarelli Alessandro
Engineering for Energy and Environment	Cavaleri Tiziana Concetta
Engineering for Energy and Environment	Colombo Marco Claudio
Engineering for Energy and Environment	Di Stefano Valerio
Engineering for Energy and Environment	Fulici Marco
Engineering for Energy and Environment	Gennari Emiliano
Engineering for Energy and Environment	Latterini Francesco
Engineering for Energy and Environment	Mariani Giovanni
Engineering for Energy and Environment	Palma Adriano



Engineering for Energy and Environment	Paoletti Damiano
Engineering for Energy and Environment	Parlani Giulia
Engineering for Energy and Environment	Pietroni Fabiano
Engineering for Energy and Environment	Redl Andreas
Engineering for Energy and Environment	Rinaldi Fabiano
Engineering for Energy and Environment	Rotondo Mirko
Engineering for Energy and Environment	Selli Sara
Scienze delle Produzioni Vegetali e Animali	Bonfiglioli Luca
Scienze delle Produzioni Vegetali e Animali	Fakir Mathlouthi
Scienze delle Produzioni Vegetali e Animali	Falconieri Gaia Salvatore
Scienze delle Produzioni Vegetali e Animali	Mengoli Stefano
Scienze delle Produzioni Vegetali e Animali	Pacchiarelli Alberto
Scienze delle Produzioni Vegetali e Animali	Paglialunga Gabriele
Scienze Storiche e dei Beni Culturali	Beugniet Thomas Friedrich
Scienze Storiche e dei Beni Culturali	Briasco Matteo
Scienze Storiche e dei Beni Culturali	Lucchetti Luca
Scienze Storiche e dei Beni Culturali	Martello Sabatino
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Bergamasco Sara
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Bukin Sergey
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Cerato Luca
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	De Luca Antonio



Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Paradisi Graziamaria
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Pignotti Danilo
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Renzi Francesco
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Sangiovanni Elisa
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Sensi Stefano
Scienze, tecnologie e biotecnologie per la sostenibilità	Voroshikhina Tatiana

3. Per i dipendenti pubblici dipendenti in congedo per la frequenza del dottorato di ricerca spetta alla Pubblica Amministrazione di appartenenza prolungare il congedo per un periodo pari a quello della proroga del corso di dottorato.

Art. 3

1. Per le finalità di cui al comma 2-bis dell'art. 3 della Legge n. 69 del 21 maggio 2021, il fondo per il finanziamento ordinario delle Università, di cui all'articolo 5, co. 1, lett. a), della legge 24 dicembre 1993, n. 537, è incrementato di 61,6 milioni di euro per l'anno 2021.

IL RETTORE
Prof. Stefano Ubertini