



Determinazione Dirigenziale 2022

Oggetto: Concorso di ammissione al Corso di Dottorato in Scienza e gestione dei cambiamenti climatici 38° ciclo (a. a. 2022/2023): approvazione procedure concorsuali

IL DIRIGENTE

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010 n. 240 e in particolare l'art. 19 che modifica l'articolo 4 della Legge 3 luglio 1998, n. 210;
- VISTO** il Decreto Ministeriale del 14 dicembre 2021 n. 226 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei Corsi di Dottorato e criteri per l'istituzione dei Corsi di Dottorato da parte degli enti accreditati";
- VISTO** il Regolamento dei Dottorati di ricerca di Ateneo;
- VISTO** il bando per l'ammissione al 38° ciclo dei Corsi di Dottorato (a. a. 2022/2023) emanato con Decreto Rettorale n. 257 del 29 marzo 2022, modificato con Decreto Rettorale n. 360 del 28 aprile 2022 e con Decreto Rettorale n. 371 del 3 maggio 2022;
- CONSIDERATO** che i posti messi a concorso per il Dottorato in Scienza e gestione dei cambiamenti climatici sono 6 di cui:
- 4 con borsa MUR/Ateneo;
 - 2 con borse finanziate dalla Fondazione Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici – CMCC;
- CONSIDERATO** che, come previsto dall'art. 3 comma 5 del bando, i candidati laureandi sono ammessi al Corso di dottorato *sub condicione* al conseguimento del titolo di accesso entro la data di immatricolazione o entro la data indicata nella comunicazione dell'eventuale scorrimento della graduatoria;
- CONSIDERATO** che, come previsto dall'art. 3 comma 6 del bando, è richiesta la conoscenza certificata della lingua inglese a livello almeno B2 - ai sensi del *Common European Framework of Reference for Languages* (CEFR) - al momento dell'immatricolazione, fatta salva la possibilità di acquisirla anche successivamente, ma comunque non oltre il 31 dicembre 2022, pena la decadenza d'ufficio dal Corso di dottorato;
- CONSIDERATO** che, come previsto dall'art. 4 comma 3 del bando, i candidati con titolo accademico conseguito all'estero, se non in possesso dei documenti di cui all'art. 4, comma 1, lettera c), sono ammessi alla selezione con riserva, e se vincitori dovranno produrre, nel corso della procedura di immatricolazione online o comunque entro il 31/12/2022, il *Diploma Supplement* oppure, in caso di titolo conseguito al di fuori dell'Unione Europea, copia del diploma tradotto e legalizzato in lingua italiana o inglese accompagnata dalla Dichiarazione di Valore in loco, redatta a cura della Rappresentanza diplomatico-consolare italiana, presente nel Paese in cui si è conseguito il titolo;
- CONSIDERATO** che, come previsto dall'art. 8 comma 7 del bando, in caso di assegnazione di una borsa a tematica vincolata non è previsto che il vincitore possa optare, a prescindere dal posizionamento in graduatoria, per una borsa a tematica libera, anche nel caso di scorrimento della graduatoria;
- VISTO** il Decreto Rettorale n. 430 del 24 maggio 2022 di nomina della Commissione giudicatrice per il Dottorato di cui alle precedenti premesse;
- VISTE** le domande pervenute e la documentazione presentata dai candidati;
- PRESO ATTO** che la Commissione giudicatrice ha riconosciuto idonei, ai soli fini della partecipazione al concorso, i titoli accademici conseguiti all'estero dei candidati;
- PRESO ATTO** della Determinazione Dirigenziale n. 1754 del 15 giugno 2022 con riferimento alle esclusioni dei candidati privi dei requisiti di ammissione previsti da bando;
- VISTO** il verbale della Commissione giudicatrice

DETERMINA

- Art. 1** 1. Sono approvati gli atti del concorso per l'accesso al Dottorato in Scienza e gestione dei cambiamenti climatici 38° ciclo (a. a. 2022/2023).
- Art. 2** 1. La graduatoria finale di merito per l'accesso al Dottorato è approvata ai sensi dell'allegato "A".
- Art. 3** 1. Sono ammessi al Corso di Dottorato i candidati idonei in base alla posizione in graduatoria, sino all'esaurimento dei posti previsti dal bando. In caso di rinuncia è ammesso al corso il primo degli idonei risultato in posizione utile in graduatoria.
2. La candidata LETSCH Lucia Marie [3A6H874K] risulta ammessa con borsa *sub condicione* al conseguimento del titolo di accesso entro la data di immatricolazione o entro la data indicata nella comunicazione dell'eventuale scorrimento della graduatoria. I candidati ADEBOYE Adeniran Kingsley [2HU5LNJN], IHINEGBU Christopher [6TB54FG4] e RIZZI Andrea [849L2C4A] risultano idonei *sub condicione* al conseguimento del titolo di accesso entro la data di immatricolazione o entro la data indicata nella comunicazione dell'eventuale scorrimento della graduatoria.
3. L'iscrizione dei candidati al Corso di Dottorato è *sub condicione* alla verifica del requisito relativo alla conoscenza certificata della lingua inglese a livello almeno B2 - ai sensi del *Common European Framework of Reference for Languages* (CEFR).
4. L'iscrizione dei candidati con titolo accademico conseguito all'estero, se non in possesso dei documenti di cui all'art. 4, comma 1, lettera c) del bando, è *sub condicione* alla produzione della documentazione richiesta, attestante la validità del titolo nel Paese di conseguimento per l'iscrizione a un corso accademico analogo al Dottorato.
5. L'Amministrazione potrà disporre in ogni momento l'esclusione dei vincitori in difetto dei requisiti di ammissione previsti dal bando.

IL DIRIGENTE
dott. Dario Pellizzon

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO

Dott.ssa Sabrina Daneluzzi

ALLEGATO "A" – GRADUATORIA FINALE DI MERITO PER L'ACCESSO AL DOTTORATO IN SCIENZE E GESTIONE DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI 38° CICLO (A. A. 2022/2023)

	Candidato (Cognome, nome, codice domanda)	Punteggio titoli	Punteggio prova orale	Totale	Esito
1	MAESTRI Rita [Z3HC2UMN]	57/70	30/30	87/100	Ammessa con borsa
2	BAGNARA Elena [JL69T74A]	55/70	30/30	85/100	Ammessa con borsa
3	LETSCH Lucia Marie [3A6H874K]	54/70	29/30	83/100	Ammessa con borsa
4	JASUJA Garima [F3SGFH6J]	51/70	29/30	80/100	Ammessa con borsa
5	DENTICO Carlotta [89LDM7JD]	52/70	27/30	79/100	Ammessa con borsa
6	SAMVURA MOTSI Lucy [8SMGTNHH]	50/70	29/30	79/100	Ammessa con borsa
7	SANTINI Alessandra [UTBM9GR4]	49/70	28,5/30	77,5/100	Idonea
8	ZENDRINI Tiziana Lazzarina [RR58N4A7]	51/70	26/30	77/100	Idonea
9	CAMPUS Lorenzo [D5TJ996N]	50/70	26,5/30	76,5/100	Idoneo
10	IHINEGBU Christopher [6TB54FG4]	50/70	26/30	76/100	Idoneo
10	ZARAMELLA Federico [4CM3ZKLF]	48/70	28/30	76/100	Idoneo
12	DEBERGH Reinout [9ETPNF53]	51/70	24,5/30	75,5/100	Idoneo
13	ADEBOYE Adeniran Kingsley [2HU5LNJN]	50/70	25/30	75/100	Idoneo
13	PREST Emanuele [4JJACL6G]	47/70	28/30	75/100	Idoneo

15	ARANYOSSY Alvisè [9J3FCK32]	50/70	24,5/30	74,5/100	Idoneo
16	DONATI Elisa [7H7UR687]	47/70	27/30	74/100	Idonea
16	SALA Matteo [783494KK]	47/70	27/30	74/100	Idoneo
18	SEALY PHELAN Aisling Rachael [9HPPF969K]	47/70	26,5/30	73,5/100	Idonea
19	BIPA Nusrat Jahan [9J3FCK32]	49/70	24/30	73/100	Idonea
20	SORIANO Giammauro [8H2TNP HH]	47/70	25,5/30	72,5/100	Idoneo
21	FILIPPUCCI Michele [C5KUULJ7]	47/70	25/30	72/100	Idoneo
21	POLLO Alessandra [KEJF2BUF]	50/70	22/30	72/100	Idonea
21	RIZZI Andrea [849L2C4A]	47/70	25/30	72/100	Idoneo
24	MANSI Gabriele Alessandro [G4E5A6R7]	46/70	25/30	71/100	Idoneo
25	GULSHAD Khansa [GZ7FBC24]	46/70	24/30	70/100	Idonea