



AREA FORMAZIONE E DOTTORATO
SETTORE DOTTORATO DI RICERCA

OGGETTO: APPROVAZIONE ATTI DELLA SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E PROGETTO DI RICERCA E PROVA ORALE, PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO IN ARCHITETTURA E CULTURE DEL PROGETTO, XXXVI CICLO, A.A. 2020/21, INDETTA CON D.R. REP. N. 472/2020 DEL 20/04/2020, PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE N. 32, IV SERIE SPECIALE, DEL 21/04/2020

IL RETTORE

VISTO l'art. 19, comma 1, della Legge n. 240 del 30/12/2010, che ha modificato l'art. 4 della Legge n. 210 del 03/07/1998, recante norme in materia di dottorato di ricerca;

VISTO il Decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca "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", n. 45 del 08/02/2013;

VISTO lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n.1203 del 13/12/2011 e, in particolare, l'art. 21 relativo ai Dottorati di Ricerca;

VISTO il Regolamento d'Ateneo in materia di corsi di dottorato, emanato con D.R. n. 1468 del 05/12/2016 e ss.mm.ii.;

VISTO il D.R. Rep. n. 472/2020 del 20/04/2020, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 32, IV serie speciale, del 21/04/2020, con cui è stato emanato il bando di concorso per l'ammissione ai corsi di dottorato dell'Ateneo di Bologna per il 36° ciclo - A.A. 2020/2021;

VISTO il D.R. Rep. n. 554/2020 Prot. n. 93984 del 11/05/2020 e ss.mm.ii, con cui è stata nominata la commissione giudicatrice del Corso di Dottorato in ARCHITETTURA E CULTURE DEL PROGETTO VISTI gli atti della Commissione giudicatrice;

DISPONE

Art. 1 - Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e progetto di ricerca e prova orale, per l'ammissione al corso di dottorato in ARCHITETTURA E CULTURE DEL PROGETTO, XXXVI ciclo, a.a. 2020/21, indetta con D.R. Rep. n. 472/2020 del 20/04/2020, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 32, IV serie speciale, del 21/04/2020.

Art. 2 - È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Posizione	Cognome e Nome	Punteggio in centesimi	Idoneità tema vincolato
1	EGHBALI SEYEDARSHIA	90,0	
2	CATTABRIGA ANDREA	86,0	Design dei processi per la citizen science - Ricerca da svolgersi in lingua inglese e coerente con Progetto Dipartimenti di Eccellenza
3	RETZEPI DAFNI	85,0	
4	DI MAIO FRANCESCO	84,5	
5	PALMA MARCO	84,0	
6	FANTONI ALICE	83,5	



AREA FORMAZIONE E DOTTORATO
SETTORE DOTTORATO DI RICERCA

7	MASSAFRA ANGELO	83,0	Costruzione moderna a Bologna (1920-1960) - Ricerca da svolgersi in lingua inglese e coerente con Progetto Dipartimenti di Eccellenza
8	PAGLIULA SERENA	82,5	
9	NIGRELLI CLAUDIA	82,0	
10	GIARDINA CLARA	81,5	Advanced design per lo sviluppo sostenibile di nuovi sistemi prodotto-servizio
11	VAIENTI BEATRICE	80,5	
12	IANNANTUONO MARCO	80,0	Riqualificazione architettonica ed energetica
13	MARZANI GIULIA	80,0	Città circolari. Un quadro decisionale a sostegno dell'innovazione e della pianificazione urbana
14	GARDINI ALICE	79,5	Riqualificazione architettonica ed energetica
15	DE MATTEO VALENTINA	79,5	Design for Knowledge Innovation
16	ALIAKBARI FARZANEH	79,0	Riqualificazione architettonica ed energetica
17	CAPORALE ALICE	76,0	1_ Advanced design per lo sviluppo sostenibile di nuovi sistemi prodotto-servizio 2_ Design for Knowledge Innovation
18	LISI GLORIA	76,0	
19	MODESTI MARTINA	75,0	
20	JAFARI MARYAM	75,0	1_ Advanced design per lo sviluppo sostenibile di nuovi sistemi prodotto-servizio 2_ Riqualificazione architettonica ed energetica
21	MAZZONI MARIA CHIARA	74,0	La narrazione del progetto di architettura - Ricerca da svolgersi in lingua inglese e coerente con progetto Dipartimenti di Eccellenza
22	D'ASCENZI ELEONORA	72,0	La narrazione del progetto di architettura - Ricerca da svolgersi in lingua inglese e coerente con progetto Dipartimenti di Eccellenza
23	CAPANNINI MARIA LETIZIA	72,0	
24	LEE BOKYUNG	71,8	
25	STORCHI EMANUELA	71,0	Dottorato industriale - Studio del danno e ottimizzazione delle procedure di rilevamento finalizzato alla prevenzione sismica nel patrimonio culturale
26	PERON VERDIANA	70,5	
27	BUSANI MARIAELENA	70,5	1_ Riqualificazione architettonica ed energetica 2_ Città circolari. Un quadro decisionale a sostegno dell'innovazione e della pianificazione urbana
28	MA SHUHAO	70,0	1_ Advanced design per lo sviluppo sostenibile di nuovi sistemi prodotto-servizio 2_ Design dei processi per la citizen science - Ricerca da svolgersi in lingua inglese e coerente con Progetto Dipartimenti di Eccellenza



AREA FORMAZIONE E DOTTORATO
SETTORE DOTTORATO DI RICERCA

29	VALLE MARGHERITA	69,5	1_Design dei processi per la citizen science - Ricerca da svolgersi in lingua inglese e coerente con Progetto Dipartimenti di Eccellenza 2_Città circolari. Un quadro decisionale a sostegno dell'innovazione e della pianificazione urbana 3_Design for Knowledge Innovation
30	ZHU YUQING	68,5	1_Advanced design per lo sviluppo sostenibile di nuovi sistemi prodotto-servizio 2_Design for Knowledge Innovation
31	CATENARO MIANU'	68,5	
32	FERRI MICHELANGELO	68,0	Città circolari. Un quadro decisionale a sostegno dell'innovazione e della pianificazione urbana
33	SOROUSH HAMIDEH	67,0	1_Advanced design per lo sviluppo sostenibile di nuovi sistemi prodotto-servizio 2_Design for Knowledge Innovation
34	TALAMONTI NICOLA	66,5	
35	MOKHTARI ELNAZ	66,0	Costruzione moderna a Bologna (1920-1960) - Ricerca da svolgersi in lingua inglese e coerente con Progetto Dipartimenti di Eccellenza
36	SAFARY AIDA	65,5	Costruzione moderna a Bologna (1920-1960) - Ricerca da svolgersi in lingua inglese e coerente con Progetto Dipartimenti di Eccellenza

Art. 3 - Sono nominati vincitori:

Cognome e Nome	Sostegno finanziario	Idoneità tema vincolato
EGHBALI SEYEDARSHIA	Borsa di studio	
CATTABRIGA ANDREA	Borsa di studio a tema vincolato	Design dei processi per la citizen science - Ricerca da svolgersi in lingua inglese e coerente con Progetto Dipartimenti di Eccellenza
RETZEPI DAFNI	Borsa di studio	
DI MAIO FRANCESCO	Borsa di studio	
PALMA MARCO	Borsa di studio	
FANTONI ALICE	Borsa di studio	
MASSAFRA ANGELO	Borsa di studio a tema vincolato	Costruzione moderna a Bologna (1920-1960) - Ricerca da svolgersi in lingua inglese e coerente con Progetto Dipartimenti di Eccellenza
GIARDINA CLARA	Borsa di studio a tema vincolato	Advanced design per lo sviluppo sostenibile di nuovi sistemi prodotto-servizio
IANNANTUONO MARCO	Borsa di studio a tema vincolato	Riqualificazione architettonica ed energetica
MARZANI GIULIA	Borsa di studio a tema vincolato	Città circolari. Un quadro decisionale a sostegno dell'innovazione e della pianificazione urbana
DE MATTEO VALENTINA	Borsa di studio a tema vincolato	Design for Knowledge Innovation
MAZZONI MARIA CHIARA	Borsa di studio a tema vincolato	La narrazione del progetto di architettura - Ricerca da svolgersi in lingua inglese e coerente con progetto Dipartimenti di Eccellenza



AREA FORMAZIONE E DOTTORATO
SETTORE DOTTORATO DI RICERCA

STORCHI EMANUELA	Dottorato industriale	Studio del danno e ottimizzazione delle procedure di rilevamento finalizzato alla prevenzione sismica nel patrimonio culturale
------------------	-----------------------	--

Art. 4 - L'immatricolazione dei vincitori deve essere completata entro la data indicata sul sito <https://www.unibo.it/it/didattica/dottorati/2020-2021/architettura> (versione italiana) e <https://www.unibo.it/en/teaching/phd/2020-2021/architecture> (versione inglese), a pena di esclusione.

Art. 5 - Le borse di studio indicate nel bando saranno assegnate dal Collegio dei docenti, in sede di programmazione delle attività del primo anno di corso, secondo l'ordine definito nel presente Decreto e tenendo conto delle indicazioni presenti nel Bando e nella scheda del corso di dottorato.

IL RETTORE

Firmato digitalmente

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale dinanzi al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna entro 60 giorni dalla sua pubblicazione ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni dalla sua pubblicazione.