



INTEGRAZIONE AL BANDO DI CONCORSO PER L'AMMISSIONE AI CORSI DI DOTTORATO DI RICERCA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Anno Accademico 2023/2024 (XXXIX Ciclo)

IL RETTORE

VISTO il DR n. 4834 del 12/07/2023 di emanazione del Bando di concorso per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca dell'Università degli Studi di Palermo, A.A. 2023/2024, ciclo XXXIX;

VISTE le lettere di intenti per il co-finanziamento di borse di dottorato di ricerca per il corso "Biodiversity in Agriculture and Forestry", a valere sui fondi del D.M. n. 117/2023, pervenute dalle imprese: ARPA Sicilia, CORISSIA, MUGAVERO s.a.s., GREENABLE SRL, per cui il totale dei posti a bando pari a 10 diventa 14;

VISTO, l'elenco dei corsi di dottorato, pag. 3 del Bando, nel quale è stato erroneamente indicato il prof. Salvatore Mancusi al posto del prof. Salvatore Mancuso coordinatore del corso in Dinamica dei Sistemi;

VISTA la richiesta pervenuta dal coordinatore del corso in "Dinamica dei Sistemi", prof. Salvatore Mancuso, di inserire tra i titoli di accesso al suddetto corso le lauree magistrali LM-39 "Linguistica" ed LM-94 "Traduzione specialistica e interpretariato", non comprese nell'elenco riportato nella scheda del dottorato pubblicata in allegato al DR n. 4834/2023;

VISTO il refuso riportato a pag. 3 del bando DR n. 4834 del 12/07/2023, nell'elenco dei corsi di dottorato, laddove era erroneamente indicato per il corso di dottorato in "Diseguaglianze, Differenze, Partecipazione" il totale dei posti a bando pari a 4 invece di 5;

VISTO l'elenco dei corsi di dottorato, pag. 4 del bando DR n. 4834 del 12/07/2023, nel quale è erroneamente indicato il nominativo della prof. Ilenia Tinnirello al posto del prof. Marco La Cascia coordinatore del corso in Information and Communication Technologies;

VISTA la richiesta pervenuta da parte del prof. Livan Fratini, con nota prot. 96484/2023, con la quale richiede l'attivazione di una borsa finanziata dal progetto MICS (M4C2: Dalla ricerca all'impresa - I1.3: Partenariati estesi a università, centri di ricerca, imprese e finanziamento progetti di ricerca di base) per il corso di dottorato in "Scienze Molecolari e biomolecolari" pertanto il totale dei posti a bando pari a 15 diventa 16;

VISTA la lettera di impegno pervenuta con PEC del 14 luglio 2023 da parte della dottoressa Stefania La Grutta, Responsabile Scientifico del Progetto: Monitoraggio abbattimento rischi sanitari Inquinamento indoor (MISSION)- PREV-A-2022-12377010 -CUP B55I22001830001 e Responsabile della sede Secondaria di Palermo dell'Istituto di Farmacologia Traslazionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche, a finanziare una borsa aggiuntiva per il corso di dottorato in "Economic, Business and Statistics", pertanto il totale dei posti a bando pari a 14 diventa 15;

VISTO l'elenco dei corsi di dottorato, pag. 6 del bando DR n. 4834 del 12/07/2023, nel quale è indicato l'Ateneo quale sede del corso in "Tecnologie e Metodi per la Formazione Universitaria" invece del Dipartimento di Fisica e Chimica "Emilio Segrè";

DECRETA

Art. 1

Le informazioni relative ai corsi di dottorato n. 3, n. 7, n. 9, n.10, n. 14, n. 23 e n. 29 presenti nel DR n. 4834 del 12/07/2023 Bando per l'accesso ai corsi di dottorato per l'A.A. 2023/2024, XXXIX ciclo, sono così modificate:

Scheda n.	Elenco corsi di dottorato
-----------	---------------------------

3	BIODIVERSITY IN AGRICULTURE AND FORESTRY		
	Coordinatore	Prof. Riccardo LO BIANCO	
	Dipartimento	Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali	
	Totale posti a bando	14	di cui 2 senza borsa di studio
7	DINAMICA DEI SISTEMI		
	Coordinatore	Prof. Salvatore MANCUSO	
	Dipartimento	Scienze Politiche e delle Relazioni Internazionali	
	Totale posti a bando	8	di cui 1 senza borsa di studio
9	DISEGUAGLIANZE, DIFFERENZE, PARTECIPAZIONE		
	Coordinatore	Prof. Salvatore VACCARO	
	Sede	Polo di Trapani	
	Totale posti a bando	5	di cui 1 senza borsa di studio
10	ECONOMIC, BUSINESS AND STATISTICS		
	Coordinatore	Prof. Vito Michele Rosario MUGGEO	
	Dipartimento	Scienze Economiche Aziendali e Statistiche	
	Totale posti a bando	15	
14	INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES		
	Coordinatore	Prof. Marco LA CASCIA	
	Dipartimento	Ingegneria	
	Totale posti a bando	16	
23	SCIENZE MOLECOLARI E BIOMOLECOLARI		
	Coordinatore	Prof.ssa Giovanna PITARRESI	
	Dipartimento	Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche	
	Totale posti a bando	16	
29	TECNOLOGIE E METODI PER LA FORMAZIONE UNIVERSITARIA		
	Coordinatore	Prof. Claudio FAZIO	

	Dipartimento	Fisica e Chimica "Emilio Segrè"	
	Totale posti a bando	6	di cui 1 senza borsa di studio

Art. 2

La scheda n. 3 allegata al Bando DR n. 4834/2023 relativa al corso di dottorato in "Biodiversity in Agriculture and Forestry" è sostituita da una nuova scheda con l'indicazione delle 4 borse aggiuntive finanziate ai sensi del DM 117/2023 dalle aziende: ARPA Sicilia, CORISSIA, MUGAVERO s.a.s., GREENABLE SRL e dei codici relativi.

Art. 3

L'elenco dei titoli di accesso riportati nella scheda n. 7 per il corso in Dinamica dei Sistemi, A.A. 2023/2024, ciclo XXXIX, allegata al bando DR n.4834/2023, è integrato con:

LM-39 Linguistica;

LM-94 Traduzione specialistica ed interpretariato.

Art. 4

È attivata una borsa di studio aggiuntiva per il corso di dottorato in "Scienze molecolari e Biomolecolari", A.A. 2023/2024, ciclo XXXIX, finanziata dal progetto MICS, CUP B73C22001270006, sul tema di ricerca: dello Spoke 3: Green and sustainable products & materials from non-critical & secondary raw sources, WP3.2 – Materials from post-consumer waste; • Task 3.2.1. Closing the loop: products from molecular recycling of waste. • Task 3.2.2. Treasure from waste: depolymerisation of plastics and synthetic textiles.

Il bando del Dottorato di ricerca dell'Università degli studi di Palermo avrà scadenza dopo 30 giorni dalla pubblicazione del presente avviso.

Il Rettore
Prof. Massimo MIDIRI