

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Allegato 1A)

GRADUATORIA PROGETTI APPROVABILI

in attuazione della Delibera di Giunta Regionale n. 868 del 31/05/2019

id	cod.org.	Soggetto titolare	Titolo del Progetto	Punteggio totale	Esito
2	5827	ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITA' DI BOLOGNA	CrENTER LAB” – laboratorio Creativo di imprenditorialità in Emilia Romagna	78,5	approvabile
1	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio-Emilia	E-LAB UNIMORE – Entrepreneurship LAB dell’UNiversità di MODena e Reggio Emilia	77,5	approvabile
3	8090	Università degli Studi di Parma	PARMA E - LAB PARMA ENTREPRENEURSHIP LAB	75,0	approvabile
4	5828	Università degli Studi di Ferrara	BusinessLab@Unife	73,0	approvabile

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Allegato 1B)

ELENCO PROGETTI DI RICERCA NON APPROVABILI

in attuazione della Delibera di Giunta Regionale n. 868 del 31/05/2019

Prot.	cod.org.	Ateneo proponente	Titolo candidatura	Titolo progetto di ricerca	N. assegni richiesti	Esito
PG/2019/0612449 del 24/07/2019	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	E-LAB UNIMORE – Entrepreneurship LAB dell'UNiversità di MOdena e Reggio Emilia	Gestione e catalogazione di dati in contesti multilinguistici e multialfabetici: dalla biblioteca all'impresa	1	non approvabile
PG/2019/0612449 del 24/07/2019	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	E-LAB UNIMORE – Entrepreneurship LAB dell'UNiversità di MOdena e Reggio Emilia	Valutazione delle potenzialità di utilizzo delle foglie di ortica e dei suoi componenti bioattivi ad uso alimentare e nutraceutico. Acronimo: VALOR	1	non approvabile
PG/2019/0612449 del 24/07/2019	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	E-LAB UNIMORE – Entrepreneurship LAB dell'UNiversità di MOdena e Reggio Emilia	Myosalus: applicazione mobile integrata a un sito web per l'interazione con i pazienti affetti da distrofia muscolare facio-scapolo-omeroale (FSDH) afferenti al Registro Italiano Nazionale per la FSDH	1	non approvabile
PG/2019/0613248 del 25/07/2019	8090	Università degli Studi di Parma	PARMA E - LAB PARMA ENTREPRENEURSHIP LAB	VENOVIR - Sviluppo e valorizzazione sul mercato di vettori non virali ad alta efficienza per terapia genica basata su delivery di acidi nucleici e loro mimici	1	non approvabile
PG/2019/0613248 del 25/07/2019	8090	Università degli Studi di Parma	PARMA E - LAB PARMA ENTREPRENEURSHIP LAB	INSE-LAB - Insetti edibili: una nuova imprenditorialità integrata nell'economia regionale in un'ottica di economia circolare	1	non approvabile
PG/2019/0613248 del 25/07/2019	8090	Università degli Studi di Parma	PARMA E - LAB PARMA ENTREPRENEURSHIP LAB	DEAA (Digital Empowerment for Active Ageing) - Tecnologie digitali per l'empowerment del benessere socio relazionale e cognitivo dell'anziano: prospettive di ricerca relazionale e cognitivo dell'anziano	1	non approvabile
PG/2019/0614067 del 25/07/2019	5828	Università degli Studi di Ferrara	BusinessLab@Unife	OPES: Ottimizzazione di Processi Estrattivi Sostenibili – la ricchezza negli scarti	2	non approvabile
PG/2019/0614067 del 25/07/2019	5828	Università degli Studi di Ferrara	BusinessLab@Unife	Produzione industriale, commercializzazione e vendita di dispositivi per la disinfezione dell'aria indoor	1	non approvabile

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Allegato 1C)

ELENCO PROGETTI DI RICERCA APPROVABILI

in attuazione della Delibera di Giunta Regionale n. 868 del 31/05/2019

Prot.	cod.org.	Ateneo proponente	Titolo candidatura	Titolo progetto di ricerca	N. assegni richiesti	Esito
PG/2019/0612449 del 24/07/2019	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	E-LAB UNIMORE – Entrepreneurship LAB dell’UNiversità di MOdena e Reggio Emilia	Progettazione di una scatola nera di nuova generazione con funzionalità avanzate per veicoli semi-autonomi, sensorizzati, e connessi		2 approvabile
PG/2019/0612449 del 24/07/2019	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	E-LAB UNIMORE – Entrepreneurship LAB dell’UNiversità di MOdena e Reggio Emilia	Sviluppo di una soluzione di Operations Research intelligence per problemi di timewindow assignment e vehicle routing		1 approvabile
PG/2019/0612449 del 24/07/2019	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	E-LAB UNIMORE – Entrepreneurship LAB dell’UNiversità di MOdena e Reggio Emilia	Progettazione di servizi avanzati di data analytics: integrazione del potenziale dell’infrastruttura delle smart city con le tecnologie emergenti nell’ecosistema della guida autonoma.		1 approvabile
PG/2019/0612449 del 24/07/2019	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	E-LAB UNIMORE – Entrepreneurship LAB dell’UNiversità di MOdena e Reggio Emilia	Micro-ReSkin, nanotecnologie per la riparazione della pelle		1 approvabile
PG/2019/0612449 del 24/07/2019	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	E-LAB UNIMORE – Entrepreneurship LAB dell’UNiversità di MOdena e Reggio Emilia	Sviluppo di una nuova generazione di supercondensatori allo stato solido		1 approvabile
PG/2019/0612449 del 24/07/2019	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	E-LAB UNIMORE – Entrepreneurship LAB dell’UNiversità di MOdena e Reggio Emilia	PEPtidi bioattivi da scarti dell’industria lattiero-casearia per lo Sviluppo di alimenti fUNzionali (PEP-SUN)		1 approvabile
PG/2019/0612732 del 25/07/2019	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	CrENTER LAB” – laboratorio Creativo di imprenditorialità in Emilia Romagna	Trasformazione dei sistemi agroalimentari tra innovazione e sostenibilità		1 approvabile
PG/2019/0612732 del 25/07/2020	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	CrENTER LAB” – laboratorio Creativo di imprenditorialità in Emilia Romagna	Trasformazione e rigenerazione urbana e smart mobility		1 approvabile
PG/2019/0612732 del 25/07/2021	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	CrENTER LAB” – laboratorio Creativo di imprenditorialità in Emilia Romagna	Energia sostenibile e low carbon technologies		1 approvabile
PG/2019/0612732 del 25/07/2022	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	CrENTER LAB” – laboratorio Creativo di imprenditorialità in Emilia Romagna	Green energy, transizione energetica ed economia circolare		1 approvabile
PG/2019/0612732 del 25/07/2023	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	CrENTER LAB” – laboratorio Creativo di imprenditorialità in Emilia Romagna	Beni culturali, industrie culturali e formazione: modelli per il futuro dell’Emilia Romagna		1 approvabile
PG/2019/0612732 del 25/07/2024	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	CrENTER LAB” – laboratorio Creativo di imprenditorialità in Emilia Romagna	Scienze della vita e tecnologie per la salute: innovazione nelle attività produttive in Emilia Romagna		1 approvabile
PG/2019/0612732 del 25/07/2025	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	CrENTER LAB” – laboratorio Creativo di imprenditorialità in Emilia Romagna	Medicina 4.0: l’industria 4.0 al supporto degli strumenti e dispositivi per il monitoraggio, la diagnosi e la cura		1 approvabile
PG/2019/0612732 del 25/07/2026	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	CrENTER LAB” – laboratorio Creativo di imprenditorialità in Emilia Romagna	Soluzioni innovative e ad alto impatto per il manifatturiero emiliano-romagnolo		1 approvabile
PG/2019/0612732 del 25/07/2027	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	CrENTER LAB” – laboratorio Creativo di imprenditorialità in Emilia Romagna	Digitalizzazione, tecnologie innovative e processi di ottimizzazione dei servizi per le attività produttive e i cittadini		1 approvabile
PG/2019/0612732 del 25/07/2028	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	CrENTER LAB” – laboratorio Creativo di imprenditorialità in Emilia Romagna	Big Data e trasformazione sociale e produttiva: nuovi modelli per lo sviluppo dell’ecosistema Emilia Romagna		1 approvabile
PG/2019/0613248 del 25/07/2019	8090	Università degli Studi di Parma	PARMA E - LAB PARMA ENTREPRENEURSHIP LAB	Spray4Pack - Materiale innovativo, edibile e biodegradabile derivante da sottoprodotti agroalimentari per applicazione nel settore del packaging e degli integratori alimentari, in un’ottica di economia circolare e riduzione degli sprechi		1 approvabile
PG/2019/0613248 del 25/07/2019	8090	Università degli Studi di Parma	PARMA E - LAB PARMA ENTREPRENEURSHIP LAB	P-TERAN - Design e sintesi di PNA per nuovi approcci TERapeutici basati sul targeting di Acidi Nucleici		1 approvabile
PG/2019/0613248 del 25/07/2019	8090	Università degli Studi di Parma	PARMA E - LAB PARMA ENTREPRENEURSHIP LAB	SUV.T (Solid Ultra Violet Treatment) - realizzazione di impianti per l’abbattimento microbiologico superficiale di alimenti solidi attraverso irraggiamento uv		2 approvabile
PG/2019/0613248 del 25/07/2019	8090	Università degli Studi di Parma	PARMA E - LAB PARMA ENTREPRENEURSHIP LAB	EcoHPP-Pack - Studio e applicazione del trattamento ad alta pressione su innovativi packaging ecosostenibili per garantire sicurezza, qualità e lunga shelf life ai prodotti alimentari		2 approvabile
PG/2019/0613248 del 25/07/2019	8090	Università degli Studi di Parma	PARMA E - LAB PARMA ENTREPRENEURSHIP LAB	BatNet - Network di controllo per sistemi di batterie ioniche innovative		1 approvabile
PG/2019/0614067 del 25/07/2019	5828	Università degli Studi di Ferrara	BusinessLab@Unife	ArcheosmArt: servizi per l’archeologia		2 approvabile

Prot.	cod.org.	Ateneo proponente	Titolo candidatura	Titolo progetto di ricerca	N. assegni richiesti	Esito
PG/2019/0614067 del 25/07/2019	5828	Università degli Studi di Ferrara	BusinessLab@Unife	Creazione di servizi BIG DATA per la tracciabilità territoriale dalle analisi geochimiche di suoli e di prodotti agro-alimentari.	2	approvabile
PG/2019/0614067 del 25/07/2019	5828	Università degli Studi di Ferrara	BusinessLab@Unife	Processi catalitici innovativi nella bioraffineria di terza generazione per la produzione di intermedi e monomeri da fonti di carbonio rinnovabili	1	approvabile
PG/2019/0614067 del 25/07/2019	5828	Università degli Studi di Ferrara	BusinessLab@Unife	Valorizzazione di coltivazioni locali tradizionali dell'Alta Valmarecchia per l'individuazione di processi e prodotti eco-sostenibili in campo nutraceutico, cosmeceutico e farmaceutico	1	approvabile