

Rif. PA	cod.org.	Soggetto titolare	Titolo del progetto di ricerca	Ambito di cui alla DGR n. 589/2019	Finanziamento pubblico	CUP	Esercizio 2020	FSE - 75562	FNR - 75583	RER - 75599
2019-11454/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Competenze e conoscenze per quantificare l'impatto sociale tramite Intelligenza artificiale e Big Data	A	30.000,00	J34I19000430002	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00
2019-11478/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Advanced ICT Monitoring Methods of Water Distribution Ecosystems in Agricultural Environments	B	30.000,00	J34I19000660002	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00
2019-11462/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Strumenti per una gestione intelligente di porti e coste	B	30.000,00	J44I19000350008	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00
2019-11452/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Big Data in Geomaterials – "Data MatER"	A	30.000,00	J34I19000380002	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00
2019-11477/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	FibrAVirt: Capire i meccanismi della FIBRillazione Atriale e ottimizzarne la terapia mediante il cuore VIRTuale personalizzato	B	30.000,00	J44I19000290009	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00
2019-11461/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Metodologie innovative per il miglioramento sismico e la valorizzazione del patrimonio edilizio a partire dall'esperienza del sisma dell'Emilia	B	30.000,00	J34I19000590002	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00
2019-11469/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Studio di nuovi sistemi assistiti da plasma freddo per la decontaminazione/disinfezione in linea del packaging nel settore alimenti e bevande	B	30.000,00	J44I19000340007	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00
2019-11460/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Metodi innovativi per analisi di immagini in campo industriale e in medicina	B	30.000,00	J34I19000420002	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00
2019-11456/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	D3D4Face: creazione di un Digital-3D-Dataset per lo sviluppo di un innovativo sistema di intelligenza artificiale destinato alla pianificazione personalizzata in chirurgia maxillo-facciale	A	30.000,00	J54I19000500002	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00
2019-11459/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Sviluppo di membrane catalitiche per la valorizzazione delle biomasse	B	30.000,00	J34I19000480002	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00
2019-11458/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Trattamenti superficiali e rivestimenti per componenti in lega di alluminio prodotti mediante Additive Manufacturing	B	30.000,00	J54I19000510002	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00
2019-11479/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Monitoraggio delle specie aliene negli impianti di molluschicoltura dell'Emilia Romagna: impatti e misure di mitigazione	B	30.000,00	J64I19000290005	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00
2019-11463/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Impatto della diversità genetica e del microbiota rizosferico di frumento sulla produttività e la sostenibilità ambientale	B	30.000,00	J34I19000560002	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00
2019-11451/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Integrazione di dati clinici ed multi-omici per la cura dei pazienti con patologie complesse e multisettoriali	A	30.000,00	J34I19000510002	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00
2019-11480/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Evoluzioni dei sistemi di gestione organizzativa, ricambio generazionale, regolazione dei tempi di vita e di lavoro per lo sviluppo dei sistemi locali di produzione. Innovazioni responsabili del distretto calzaturiero romagnolo nel Clust-ER della creatività	B	30.000,00	J35I19000100002	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00

Rif. PA	cod.org.	Soggetto titolare	Titolo del progetto di ricerca	Ambito di cui alla DGR n. 589/2019	Finanziamento pubblico	CUP	Esercizio 2020	FSE - 75562	FNR - 75583	RER - 75599
2019-11457/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Valorizzazione di bio-etanolo di scarto per la produzione di alcoli superiori	B	30.000,00	J44I19000360008	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00
2019-11445/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Analisi tramite Intelligenza Artificiale di mutazioni geniche in dataset omici di tumori umani	A	30.000,00	J34I19000410005	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00
2019-11468/RER	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Studio e sperimentazione del volo in modalità BVLOS per applicazioni di monitoraggio ambientale	B	30.000,00	J44I19000390008	30.000,00	15.000,00	10.500,00	4.500,00
							<b>540.000,00</b>	<b>270.000,00</b>	<b>189.000,00</b>	<b>81.000,00</b>