



Avviso Pubblico "Intervento per il rafforzamento della ricerca e innovazione nel Lazio - incentivi per i dottorati di innovazione per le imprese e per la PA" – L.R. 13/2008

Determinazione Dirigenziale n. G06899 dell'8/06/2021 e s.m.i.

**elenco domande ammesse al finanziamento 1 TIPOLOGIA DI DOTTORATO**

ID PROGETTO	CODICE LOCALE	TITOLO PROGETTO	SOGGETTO PROPONENTE	CODICE FISCALE	CONTRIBUTO AMMISSIBILE	PUNTEGGIO TOTALE
26214	21027NP000000053	I Territori dei grandi eventi. Turismo, sport outdoor e sostenibilità ambientale	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	43.890,84	91
26136	21027NP000000085	Ricerca Intervento e Innovazione nella progettazione sociale: co-costruzione di percorsi di promozione del benessere all'interno delle comunità colpite dal sisma del 2016	Dipartimento di Psicologia dinamica clinica e salute - Sapienza	80209930587	43.890,84	90
26346	21027NP000000052	RICERCA E SVILUPPO DI SISTEMI DI RILASCIO TOPICO DI ANTICORPI MONOCLONALI PER LA CURA DI PATOLOGIE AUTOIMMUNI: PSORIASI, DERMATITE ATOPICA, PEMFIGO, ETC.	Sapienza Università di Roma - Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco	80209930587	43.890,84	90
26134	21027NP000000083	Concezione, ingegnerizzazione e sperimentazione di dispositivi di protezione sismica finalizzati al miglioramento delle capacità prestazionali di edifici prefabbricati o parzialmente prefabbricati	Dipartimento di ingegneria strutturale e geotecnica (DISG)	80209930587	47.188,64	88
26344	21027NP000000082	Sviluppo di modelli per la gestione, l'efficientamento e la sostenibilità dei grandi impianti di trattamento acque	Sapienza Università di Roma - Dipartimento Ingegneria Civile Edile e Ambientale	80209930587	33.706,17	88
25719	21027NP000000001	Uso della TECnologia biometrica per rilevare la relazione tra il BENessere posturale e le determinanti sociali sul livello percepito di QUalità della Vita (TE.BE.QU.)	Università degli Studi di Roma "Foro Italico"	80229010584	43.890,84	87
26072	21027NP000000046	BUILDING INFORMATION MODEL: VERSO L'APPLICAZIONE DEL 6D PER LE ATTIVITÀ DI FACILITY MANAGEMENT ATTRAVERSO L'IMPLEMENTAZIONE DI UN MODELLO VIRTUALE DEL SISTEMA EDIFICIO-IMPIANTO	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	43.890,84	86
26111	21027NP000000044	Studio del comportamento ciclico di terreni naturali a medie ed elevate deformazioni mediante apparecchiature di laboratorio: aspetti sperimentali e ricadute sulle misure di mitigazione del rischio sismico	Dipartimento di ingegneria strutturale e geotecnica (DISG)	80209930587	47.188,64	85

ID PROGETTO	CODICE LOCALE	TITOLO PROGETTO	SOGGETTO PROPONENTE	CODICE FISCALE	CONTRIBUTO AMMISSIBILE	PUNTEGGIO TOTALE
26400	21027NP000000139	Intensive High Performance Computing (HPC) for Innovative Payload Software Architecture in Space Satellites/ Space Vehicles / Space Missions	Sapienza Università di Roma	80209930587	32.528,38	85
26032	21027NP000000072	Impatto delle riforme legislative in materia di sanità digitale e intelligenza artificiale sui sistemi sanitari e sulla salute pubblica: analisi comparativa tra Paesi ad alto reddito	Università Cattolica del Sacro Cuore	02133120150	47.188,64	85
26226	21027NP000000062	Sviluppo di sistemi ottici innovativi con applicazioni per il telescopio solare di nuova generazione EST	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	43.890,84	85
26102	21027NP000000127	WOBBLE (Walking Over Balance-Board Learning Environment)	Università degli Studi Niccolò Cusano	09073721004	45.539,74	85
26088	21027NP000000028	Dal Digital Training al Digital Learning. Modelli e strumenti per l'efficacia dell'apprendimento digitale nei percorsi formativi aziendali	Università degli Studi Roma Tre - Dip. di Scienze della Formazione	04400441004	45.539,74	85
26222	21027NP000000058	Politica Economica e Ricerca & Sviluppo: Quali Best Practices per il sostegno ai percorsi di innovazione delle aziende italiane?	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	47.188,64	84
26229	21027NP000000063	Studio di fattori rilasciati da cellule mesenchimali staminali di tessuto adiposo umano per la rigenerazione del tessuto ovarico	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	43.890,84	84
26235	21027NP000000065	Monitoraggio di gallerie con modelli basati su intelligenza artificiale	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	43.890,84	84
26244	21027NP000000080	Monitorare la ricostruzione: il cantiere del Nuovo Ospedale di Amatrice	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	43.890,84	84
26014	21027NP000000006	Tecnologie innovative per il monitoraggio dinamico e il controllo diagnostico di strutture rinforzate in zona sismica	Università degli Studi Roma Tre - Dip. Di Ingegneria	04400441004	47.188,64	84
26161	21027NP000000092	Sviluppo e ottimizzazione di metodi di analisi radiochimici per applicazioni di monitoraggio ambientale	Sapienza Università di Roma	80209930587	43.890,84	83
26025	21027NP000000043	Sviluppo di tecnologie abilitanti per PCB di nuova generazione e materiali/tape vetroceramici per applicazioni spaziali di frontiera (EnTechSpace)	Sapienza Università di Roma - Dip. Ingegneria meccanica e aerospaziale	80209930587	33.706,17	83
26035	21027NP000000074	QUaD2: Una piattaforma e-Health potenziata da algoritmi di machine learning QUantistico per la prevenzione di complicazioni macrovascolari e microvascolari nel Diabete di tipo 2	Università Cattolica del Sacro Cuore	02133120150	43.890,84	83

ID PROGETTO	CODICE LOCALE	TITOLO PROGETTO	SOGGETTO PROPONENTE	CODICE FISCALE	CONTRIBUTO AMMISSIBILE	PUNTEGGIO TOTALE
26036	21027NP000000076	Un nuovo workflow bioinformatico per l'analisi dei dati omici nella medicina personalizzata	Università Cattolica del Sacro Cuore	02133120150	47.188,63	83
26238	21027NP000000066	SISTEMA MULTIARRAY DI CONTROLLO DELLA PRESENZA DI MICOTOSSINE	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	43.890,84	83
26012	21027NP000000004	Sviluppo di una metodologia integrata per la diagnosi e il monitoraggio delle strutture e delle infrastrutture del patrimonio, per favorirne la manutenzione e la sicurezza in zona sismica	Università degli Studi Roma Tre - Dip. Di Architettura	04400441004	43.890,84	83
26204	21027NP000000039	Public-Private-Science-Communities Partnerships. Piattaforme collaborative e partenariati innovativi per trasformare la cultura materiale e immateriale e la creatività in una leva per la creazione e lo sviluppo sostenibile di distretti metropolitani inclusivi dell'innovazione.	LUISS Libera Università degli Studi Sociali Guido Carli	02508710585	31.350,60	82
26187	21027NP000000138	INNOVATIVE MECHATRONIC FEEDER FOR GREEN-CHEMISTRY PLANTS AND INTEGRATED MOBILE SENSING	Sapienza Università di Roma - Dip.di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale	80209930587	33.706,19	82
26333	21027NP000000087	Economia del mare tra turismo e food	Sapienza Università di Roma - Dipartimento di economia delle attività produttive	80209930587	43.890,84	82
26348	21027NP000000155	Predictive process monitoring for production planning	Sapienza Università di Roma - Dipartimento di Informatica	80209930587	33.706,17	82
26162	21027NP000000031	Upcoming challenges for materials by Femto Laser in smart industry	Sapienza Università di Roma - Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale	80209930587	43.890,84	82
26355	21027NP000000145	Intelligenza Artificiale on the edge per dispositivi con risorse limitate basati su SENSIPLUS	Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale	81006500607	47.188,64	82
26220	21027NP000000057	Metodologie digitali innovative (BIM e HBIM) per la gestione e la valorizzazione del patrimonio costruito	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	43.890,84	82
26087	21027NP000000126	Sviluppo e validazione di metodi innovativi per la progettazione di Fondazioni miste sotto Carichi verticali Eccentrici e orizzontali – SOEOPLE	Università degli Studi Niccolò Cusano	09073721004	33.706,17	82
26253	21027NP000000130	Dottorato per lo sviluppo di modelli organizzativi e gestionali per la sharing economy. Condivisione post-pandemia: quale futuro per la sharing economy? Post-pandemic sharing: what future for the sharing economy? POST-SHARE	Università degli Studi Niccolò Cusano	09073721004	43.890,84	82

ID PROGETTO	CODICE LOCALE	TITOLO PROGETTO	SOGGETTO PROPONENTE	CODICE FISCALE	CONTRIBUTO AMMISSIBILE	PUNTEGGIO TOTALE
26309	21027NP000000129	Diagnostica AVanzata su Endoreattori a PROpellente Solido	Università degli Studi Niccolò Cusano	09073721004	44.440,47	82
26450	21027NP000000132	Programma di dottorato in progettazione e simulazione dei sistemi atti a garantire la resistenza e la compatibilità agli urti dei quadricicli leggeri elettrici secondo gli attuali standard di omologazione	Università degli Studi Niccolò Cusano	09073721004	45.539,74	82
26020	21027NP000000013	Sviluppo di superfici riflettenti intelligenti per la protezione dai cyberattacchi wireless ed elettromagnetici per le comunicazioni veicolari, aerospaziali e satellitari (RIS-ING)	Università degli Studi Roma Tre - Dip. Di Elettronica applicata	04400441004	33.706,17	82
26013	21027NP000000005	Sviluppo di sistemi di attenuazione di vibrazioni semi-attivi basati su elastomeri magnetoreologici	Università degli Studi Roma Tre - Dip. Di Ingegneria	04400441004	33.706,17	82
26078	21027NP000000019	BIMM: Strutture Topologiche, Geometriche e Algebriche nel Building Information Mathematical Modeling attraverso Point Cloud da satellite, aero-droni e terreno	Università degli Studi Roma Tre - Dip. di Matematica	04400441004	47.188,64	82
26145	21027NP000000033	Sviluppo di una piattaforma di integrazione di dati multi-omici per l'inferenza di reti di interazioni molecolari tra patogeno e cellula target	Università di Roma La Sapienza	80209930587	45.539,74	82
26027	21027NP000000088	Sviluppo di metodi EPR per lo studio di proteine e radicali in cell	Sapienza Università di Roma	80209930587	46.089,37	81
26168	21027NP000000154	Atrial fibrillation remote monitoring by artificial intelligence-assisted multi-sensor network	Sapienza Università di Roma - Dip.di Medicina Clinica e Molecolare	80209930587	47.188,67	81
26352	21027NP000000142	Archeologia aeRea e rEmote Sensing di prossimità. Metodi non distruttivi di indagine per l'interpretazione della forma urbana e del territorio dell'antica Aquinum (acronimo ARES)	Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale	81006500607	43.890,84	81
26208	21027NP000000048	Sviluppo di un sistema integrato di analisi genomica e clinica per l'applicazione di protocolli di medicina personalizzata	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	31.350,60	81
26219	21027NP000000056	SVILUPPO DI UN PROGRAMMA DI CONTINUITA' ASSISTENZIALE PER PAZIENTI CON MALATTIE CRONICHE	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	31.350,60	81
26225	21027NP000000061	Sviluppo di un generatore miniaturizzato ad alta potenza	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	43.890,84	81
26246	21027NP000000095	Fabbricazione di vasche in materiale composito da riciclo per automezzi compattatori	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	43.890,84	81

ID PROGETTO	CODICE LOCALE	TITOLO PROGETTO	SOGGETTO PROPONENTE	CODICE FISCALE	CONTRIBUTO AMMISSIBILE	PUNTEGGIO TOTALE
26106	21027NP000000075	Evoluzione del controller di reti IoT LoRaWAN per l'implementazione di soluzioni di Stream Computing distribuite tra Edge e Cloud	Dipartimento di ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni (DIET) - Sapienza Università di Roma	80209930587	47.188,64	80
26155	21027NP000000037	IVD-AutoCert: Sistema automatico di Artificial Intelligence per la certificazione dei processi diagnostici in vitro	Dipartimento Scienze di base e applicate per l'Ingegneria - Sapienza Università di Roma	80209930587	43.890,87	80
26017	21027NP000000002	Valutazione e presa in carico psicologica di minori autori di reati a servizio della salute e della riabilitazione sociale.	LUMSA	02635620582	47.188,63	80
26249	21027NP000000084	CARATTERIZZAZIONE SPERIMENTALE E NUMERICA DI TURBINE MARINE: PRESTAZIONI E INTERAZIONI	Sapienza Università di Roma	80209930587	45.539,74	80
26403	21027NP000000119	Tecniche di analisi e monitoraggio del software per il supporto ai sistemi di prevenzione e identificazione delle minacce informatiche	Sapienza Università di Roma - Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale	80209930587	33.706,17	80
26148	21027NP000000124	La circolarità nelle Multiutility: disegno e sperimentazione di un modello complesso di misurazione e valutazione	Università Campus Bio-Medico di Roma	97087620585	33.706,17	80
26197	21027NP000000134	Artificial Intelligence Lung Cancer Early Detection - AILCED	Università Campus Bio-Medico di Roma	97087620585	47.188,64	80
26038	21027NP000000077	Studio della RIGenerazione tissutale in condizioni ESTreme: ruolo della microgravità e della pressione sull'omeostasi delle nicchie STAminali [RIGESTA]	Università Cattolica del Sacro Cuore	02133120150	47.188,64	80
26206	21027NP000000047	SVILUPPO E VALIDAZIONE DI UN SISTEMA AUTOMATIZZATO PER L'IDENTIFICAZIONE PERSONALE E PER LA PREDIZIONE DELLE CARATTERISTICHE FENOTIPICHE BASATO SUL DNA	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	43.890,84	80
26209	21027NP000000050	Progettazione di componenti affacciati al plasma rilevanti per applicazioni in reattori a fusione nucleare	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	47.188,64	80
26084	21027NP000000025	MembrAne funzioNalizzate per micro/ultrafiltrazione Di acque Reflue un recupero Attivo e Circolare di inQUinanti e metalli pEsanti (MANDRACQUE)	Università degli Studi Roma Tre - Dip. di Scienze	04400441004	47.188,64	80
26303	21027NP000000042	Trasferimento tecnologico e valorizzazione della proprietà intellettuale. Il ruolo delle grandi imprese; analisi del caso Leonardo e dei Leonardo Labs	LUISS Libera Università degli Studi Sociali Guido Carli	02508710585	33.706,17	79

ID PROGETTO	CODICE LOCALE	TITOLO PROGETTO	SOGGETTO PROPONENTE	CODICE FISCALE	CONTRIBUTO AMMISSIBILE	PUNTEGGIO TOTALE
26349	21027NP000000093	Sviluppo di Infrastrutture di Quantum Information Networking	Sapienza Università di Roma	80209930587	31.350,60	79
26146	21027NP000000097	DISPOSITIVI INNOVATIVI IN IMPIANTI HVAC PER IL CONTROLLO DELLA BIOCONTAMINAZIONE AEROTRASPORTATA IN AMBIENTI DI VITA E DI LAVORO CON RIDOTTE CONSEGUENZE AMBIENTALI E ORIENTATI AL RISPARMIO ENERGETICO	Sapienza Università di Roma - Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica	80209930587	43.890,84	79
26462	21027NP000000150	Circular Economy e transizione Green ecologica e climatica. Impatti e produttività di modelli circolari e collaborativi di gestione urbana, architettonica e tecnologica finalizzati alla transizione ecologica e alla decarbonizzazione delle città	Sapienza Università di Roma - Dipartimento Pianificazione Design Tecnologia dell'Architettura PDTA	80209930587	45.539,74	79
26107	21027NP000000122	Wearables e machine learning per la diagnosi, il telemonitoraggio e la terapia personalizzata nella Malattia di Parkinson	Università Campus Bio-Medico di Roma	97087620585	47.188,64	79
26326	21027NP000000106	Nuovi strumenti genetici per il controllo di precisione (fine-tuning) di tratti agronomici importanti nelle specie ortive da foglia (ENDI-FIT)	Università degli Studi della Tuscia	80029030568	33.706,17	79
26247	21027NP000000081	Study of Satellite Multi-band Digital Payload with Artificial Intelligence for Interference Detection and Characterization	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	31.350,60	79
26085	21027NP000000026	Realizzazione di biosensori sensibili alla conformazione molecolare (BioForm)	Università degli Studi Roma Tre - Dip. di Scienze	04400441004	45.539,74	79
26103	21027NP000000086	Metodologie diagnostiche innovative per il monitoraggio e la caratterizzazione dei principali patogeni di ortive	Dipartimento di biologia ambientale	80209930587	47.188,67	78
26210	21027NP000000040	L'innovazione a supporto delle imprese e della loro capacità di generare ritorno sociale	LUISS Libera Università degli Studi Sociali Guido Carli	02508710585	47.188,64	78
26093	21027NP000000113	Sviluppo di piattaforme satellitari a basso impatto elettromagnetico mediante l'uso e l'ottimizzazione di nanomateriali e vernici innovative a base grafene	Sapienza Università di Roma - Dip. Di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed energetica	80209930587	33.706,17	78
26024	21027NP000000032	Progettazione di soluzioni satellitari multidisciplinari per la gestione, l'ottimizzazione ed il controllo di strutture multi body in ambiente di microgravità	Sapienza Università di Roma - Dip. Ingegneria meccanica e aerospaziale	80209930587	33.313,58	78
26149	21027NP000000148	Sviluppo di sensoristica wearable per applicazioni di people health and safety	Sapienza Università di Roma - Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica	80209930587	43.890,84	78

ID PROGETTO	CODICE LOCALE	TITOLO PROGETTO	SOGGETTO PROPONENTE	CODICE FISCALE	CONTRIBUTO AMMISSIBILE	PUNTEGGIO TOTALE
26131	21027NP000000079	Implementazione e sviluppo di sistemi hardware/software per lo studio della funzione sinaptica mediante microscopia confocale multifotone	Università Cattolica del Sacro Cuore	02133120150	43.890,84	78
26461	21027NP000000135	Monitoraggio energetico evoluto a supporto della decarbonizzazione	Università degli Studi della Tuscia	80029030568	47.188,64	78
26218	21027NP000000055	PIATTAFORME DI INDUSTRIAL IOT (IIOT) PER ACTIVE DISTRIBUTION NETWORK	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	31.350,60	78
26248	21027NP000000096	Studio di elementi radianti integrati con elettronica di front-end basati su tecnologie attive a RF per antenne attive in banda V (REIFE-V)	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	31.350,60	78
26049	21027NP000000128	Integrazione di dati, metodi e tecnologie a supporto di una gestione climate smart e sostenibile dei laghi e dei loro servizi ecosistemici	Università degli Studi Niccolò Cusano	09073721004	47.188,64	78
26070	21027NP000000125	LFGtoGreenH2 - Idrogeno verde: processi innovativi di produzione dal gas di discarica	Università degli Studi Niccolò Cusano	09073721004	33.706,17	78
26080	21027NP000000021	Processi innovativi e opportunità nel settore dell'internazionalizzazione dei sistemi della formazione universitaria	Università degli Studi Roma Tre - Dip. di Economia Aziendale	04400441004	45.539,74	78
26086	21027NP000000027	Dispositivi Microelettronici Integrati per applicazioni ambientali, Agricoltura, Silvicultura ed Acquacoltura di Precisione	Università degli Studi Roma Tre - Dip. di Scienze	04400441004	45.539,74	78
26166	21027NP000000089	Pianificazione del trattamento e controlli di qualità in ipertermia oncologica	Sapienza Università di Roma	80209930587	45.539,74	77
26405	21027NP000000136	Deep Learning Generativo nel Dominio Ipercomplesso per Applicazioni di Intelligenza Artificiale ad Alta Efficienza Energetica	Sapienza Università di Roma - Dipartimento dell'Informazione, Informatica e Telecomunicazioni (DIET)	80209930587	33.706,19	77
26316	21027NP000000100	Produzione sostenibile e innovativa di principi naturali attivi da biomasse castanicole e del territorio laziale per usi alimentari, nutraceutici ed agronomici green	Università degli Studi della Tuscia	80029030568	43.890,84	77
26318	21027NP000000099	OLOS® DSA Sviluppo di metodologie innovative, basate su intelligenza artificiale e tecnologie immersive, per il supporto all'accesso della cultura museale dei bambini e ragazzi con DSA	Università degli Studi della Tuscia	80029030568	45.539,74	77

ID PROGETTO	CODICE LOCALE	TITOLO PROGETTO	SOGGETTO PROPONENTE	CODICE FISCALE	CONTRIBUTO AMMISSIBILE	PUNTEGGIO TOTALE
26356	21027NP000000146	Sviluppo di piattaforme di diagnosi ed efficientamento energetico	Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale	81006500607	45.539,74	77
26224	21027NP000000060	L'applicazione della navigazione satellitare (GNSS applications) per il posizionamento e tracciamento dei giocatori di calcio durante la partita, come strumento di misura delle geometrie tattiche di gioco	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	43.890,84	77
26232	21027NP000000064	Sviluppo di tecniche di slot-die coating per fluidi sia a bassa viscosità e sia ad alta viscosità	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	43.890,84	77
26240	21027NP000000067	La trasformazione in compost delle plastiche biodegradabili presenti nelle raccolte differenziate di rifiuti organici. Adeguamento/innovazioni tecnologiche finalizzate al trattamento, monitoraggio digitale ed automazione dei processi	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	43.890,84	77
26011	21027NP000000003	I casali della Tuscia viterbese: le strutture edilizie e le trasformazioni del paesaggio agrario	Università degli Studi Roma Tre - Dip. Di Architettura	04400441004	43.890,84	77
26081	21027NP000000022	Innovazione e sostenibilità nella rappresentanza d'impresa: I sistemi di misurazione e valutazione delle performance come strumento per il marketing associativo	Università degli Studi Roma Tre - Dip. di Economia Aziendale	04400441004	43.890,84	77
26018	21027NP000000009	Tecniche adattative di cancellazione dell'interferenza basate su algoritmi di Intelligenza Artificiale per array di antenne attive in reti wireless di prossima generazione	Università degli Studi Roma Tre - Dip. di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica	04400441004	33.706,17	77
26030	21027NP000000038	Ottimizzazione di Processi Tecnologici Critici per Dispositivi GaN HEMT ad Alte Prestazioni ed Alta Affidabilità (GaNAPA)	Sapienza Università di Roma - Dip. Di Scienze di base e applicate per l'ingegneria	80209930587	33.706,17	76
26165	21027NP000000121	Nuovi approcci molecolari per la diagnosi genetica prenatale e pre-impianto non invasiva	Sapienza Università di Roma - Dip.di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"	80209930587	31.350,62	76
26442	21027NP000000118	Advanced Software architectures Based on cloud computing e ML for Avionics in Space Systems	Sapienza Università di Roma - Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale	80209930587	32.528,39	76
26447	21027NP000000147	Modello dei Distretti Circolari Verdi di NextChem: ricadute socio-economiche sul contesto nazionale	Sapienza Università di Roma - Dipartimento Management	80209930587	31.350,60	76
26325	21027NP000000108	CIELO 4.0 Sviluppo di una piattaforma Industry 4.0-based per la transizione digitale di Ceramica Cielo	Università degli Studi della Tuscia	80029030568	32.528,39	76



ID PROGETTO	CODICE LOCALE	TITOLO PROGETTO	SOGGETTO PROPONENTE	CODICE FISCALE	CONTRIBUTO AMMISSIBILE	PUNTEGGIO TOTALE
26329	21027NP000000110	Metagenomica e funzionalità delle comunità microbiche coinvolte nei processi di compostaggio SmartComp e nella qualità agronomica del prodotto finale	Università degli Studi della Tuscia	80029030568	32.528,38	76
26223	21027NP000000059	Tecnologie e materiali innovativi per la stampa 3D in ambito biomedicale	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	43.860,84	76
26242	21027NP000000068	Sistemi innovativi a base di microalghe per il trattamento di reflui di varia natura in modo ecologicamente sostenibile e in un'ottica di economia circolare	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	43.890,84	76
26019	21027NP000000010	Space Situational Awareness, progettazione e sviluppo di algoritmi e tecniche di machine learning per l'identificazione e classificazione di target spaziali tramite elaborazione di segnali radar	Università degli Studi Roma Tre - Dip. Di Elettronica applicata	04400441004	32.528,38	76
26075	21027NP000000016	Progettazione e prototipazione di nuovi materiali e processi per la produzione di filamenti a bassa impronta ambientale per sistemi di manifattura additiva del tipo FDM (Fused Deposition Modelling)	Università degli Studi Roma Tre - Dip. di Ingegneria	04400441004	43.890,84	76
26076	21027NP000000017	Progettazione, sviluppo e prototipazione di tecnologie per la manifattura di imballaggi per il confezionamento di produzioni alimentari coerenti con i paradigmi dell'economia circolare	Università degli Studi Roma Tre - Dip. di Ingegneria	04400441004	43.890,84	76
26095	21027NP000000109	Produzione automatizzata avanzata di parti aerospaziali: ottimizzazione per il Green Manufacturing	Sapienza Università di Roma - Dip. Di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale	80209930587	43.890,84	75
26211	21027NP000000049	Sensori intelligenti per l'Industria 4.0	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	80213750583	43.890,84	75
26079	21027NP000000020	Licensing in blockchain per lo sviluppo della strategia distributiva delle Born Global	Università degli Studi Roma Tre - Dip. di Economia Aziendale	04400441004	43.890,84	75
26074	21027NP000000015	Estrazione di informazioni da immagini di documenti stampati e manoscritti	Università degli Studi Roma Tre - Dip. Di Ingegneria	04400441004	43.890,84	75