

Progetti Ammessi ma non finanziabili per esaurimento fondi

ID	Ateneo	Titolo	Punteggio	protocollo	StrutturaRiferimento
183	Federico II	AI4SeismicImpact – Metodologie avanzate per l’analisi dei segnali sismici e la previsione d’impatto su infrastrutture strategiche_x000D_	78	321118-321314	Dipartimento di Fisica “Ettore Pancini”
517	Scuola Superiore Meridionale	Identificazione e caratterizzazione di biomarker diagnostici, predittivi e prognostici attraverso tecnologie omiche	78	330830 - 330830	Scuola Superiore Meridionale
487	UNISA	Modellistica Numerica per il Quantum Computing e i Big Data	78	329537-329537	Dipartimento di Matematica
420	Vanvitelli	Applicazione di tecniche non-invasive per lo studio del ruolo dell’elaborazione delle emozioni e dell’enterocezione nei disturbi cognitivi ed emotivi post-ictus	78	328481-328481	Dipartimento di Psicologia
154	Federico II	SCILLA Sorveglianza, Controllo integrato e Intelligenza Artificiale per il	78	321118-321306	Dipartimento di Ingegneria Industriale
418	Vanvitelli	Analisi multi-omica per l’identificazione di biomarcatori predittivi di risposta alle immunoterapie nel carcinoma del colon-retto	78	328481-328481	Dipartimento di Medicina di Precisione
198	Federico II	From Algorithm to Field: AI Solutions and Natural Peptides for the Sustainable Control and Prevention of Xylella fastidiosa Infestations_x000D_	78	321118-321314	Dipartimento di Biologia
184	Federico II	Progettare per e con il riuso: strumenti e metodi decisionali per la valutazione economica e ambientale di strategie strutturali sostenibili	78	321118-321314	Dipartimento di Strutture per l’Ingegneria e l’Architettura
180	Federico II	Development of innovative techniques, technologies, and devices for sustainable performance of nonstructural elements	78	321118-321314	Dipartimento Strutture per l’Ingegneria e l’Architettura
303	Parthenope	RED – Recupero Energetico di fanghi di Depurazione	78	326718-326718	Dipartimento di Ingegneria
304	Parthenope	Soluzioni innovative per impianti di riscaldamento, e condizionamento geotermici in ambienti urbani NovEl Urban Solutions for GEOthermal Heating, Ventilation and Air Conditioning Systems (NeU-Geo-HVAC	78	326718-326718	Dipartimento di Ingegneria

288	Parthenope	Capitale naturale e servizi ecosistemici delle foreste marine macroalgali di <i>Cystoseira</i> sensu lato delle coste della Campania	78	326718-326718	Dipartimento di Scienze e Tecnologie
291	Parthenope	Gamification, storytelling e lavoro creativo: progettare servizi culturali coinvolgenti e sostenibili _x000D_	78	326718-326718	Dipartimento di Giurisprudenza
262	Federico II	Loop-Water Lentils: economia circolare e agricoltura 4.0 per la transizione sostenibile dei mangimi _x000D_	77	321118-322500	Dipartimento di Agraria
170	Federico II	Tecnologie GNC per CubeSats in formazione e per operazioni di prossimità	77	321118-321314	Dipartimento di Ingegneria Industriale
173	Federico II	T.R.A.C.E. – Tecnologie e metodi matematici per la Riduzione dell’Impatto di Carbonio dei prodotti nelle Aziende manifatturiere Energivore	77	321118-321311	Dipartimento di Ingegneria Industriale
179	Federico II	UPWARDS (M-LDPM-driven sUrrogate model to Predict hoW concrete structures behAve against enviRonmental, static and Dynamic loadS)	77	321118-321314	Dipartimento di Strutture per l’Ingegneria e l’Architettura
253	Federico II	Sintesi di schiume poliuretaniche senza isocianati per applicazioni ai beni culturali Synthesis of non-isocyanate polyurethane foams for cultural heritage applications	77	321118-321725	Dipartimento Scienze Chimiche
45	Federico II	Progettazione e implementazione di uno stack software per la programmazione di un computer quantistico superconduttivo	77	321118-321244	Dipartimento di Fisica “Ettore Pancini”
144	Federico II	Framework Digitale Intelligente per il Monitoraggio e la Trasformazione Sostenibile degli Edifici	77	321118-321298	Dipartimento di Ingegneria Civile Edile ed Ambientale
248	Federico II	Personalizzare la Stimolazione Elettrica Transcranica	77	321118-321681	Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate
221	Federico II	EPIGENETICS AND EPIGENOMICS OF BRAIN CANCERS PIONEER FACTORS AND EPIGENETIC DYNAMICS IN BRAIN TUMOR-DERIVED CELLS, IN CANCER STEM CELLS AND IN MOUSE MODELS TO UNCOVER NEW THERAPEUTIC APPROACH	77	321118-321319	Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche

384	Vanvitelli	L'innovazione nel design del gioiello made in Italy tra processi tecnologici ibridanti e AI	77	328481-328481	Dipartimento Architettura e Disegno Industriale
126	Federico II	Strategie di Formulazione Green per Coating Funzionali e Reversibili applicati su substrati di alluminio	77	321118-321294	Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale
321	Suor Orsola Benincasa	Progettazione di un modello di business innovativo per il supporto dei servizi conto-terzi in agricoltura _x000D_	77	326718-326718	Universita Degli Studi Suor Orsola Benincasa
455	UNISA	A New Role of Memories for a Scalable and Sustainable Artificial Intelligence	77	329537-329537	Dipartimento di Informatica
424	Vanvitelli	Bioraffinazione verde di scarti agroalimentari per la sintesi e funzionalizzazione di nanocellulosa batterica (BNC) _x000D_	77	328481-328481	Dipartimento Architettura e Disegno Industriale
42	Federico II	Sviluppo di metodi di intelligenza artificiale per l'analisi di dati di trascrittomica spaziale a singola cellula	77	321118-321244	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
406	Vanvitelli	Biopolimeri da processi biotecnologici e semi-sintetici: sviluppo, caratterizzazione e formulazione per approcci terapeutici innovativi mirati	77	328481-328481	Dipartimento di Medicina di Precisione
385	Vanvitelli	Sistemi di Intelligenza Artificiale per l'upcycling di scarti post_x0002_produzione plastici e metallici nel design di interni, allestimenti e segnaletica _x000D_	77	328481-328481	Dipartimento Architettura e Disegno Industriale
210	Federico II	Digitalizzazione per l'ottimizzazione della Supply Chain aziendale	77	321118-321320	Dipartimento Economia Management e Istituzioni
79	Federico II	Human-Machine Interfaces for Healthcare Application	77	321118-321254	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
233	Federico II	Studio dell'integrazione di soluzioni innovative ambientali, tecnologiche e digitali nella prevenzione delle cadute degli anziani in casa	77	321118-321331	Dipartimento di Sanità Pubblica
319	Parthenope	HISTO-BIOTERM: Valorizzazione e promozione storico-linguistica del patrimonio faunistico marino campano: percorsi linguistici e culturali tra zoonimia e fitonimia	77	326718-326718	Dipartimento di Studi Economici e Giuridici

358	UNISANNI O	BIOCURE-R Terapie innovative a base di fitocannabinoidi, molecole antinfiammatorie e antiossidanti per la modulazione del microambiente tumorale e il targeting molecolare in oncologia resistente	77	328477-327313	Dipartimento di Scienze e Tecnologie
293	Parthenope	S.M.A.R.T. Cruise: Sustainable Models And Reporting Technologies per la decarbonizzazione della filiera crocieristica per la decarbonizzazione della filiera crocieristica	77	326718-326718	Dipartimento di Giurisprudenza
357	UNISANNI O	Valorizzazione del compost per il miglioramento della biodiversità e della funzionalità edafica in ottica One Health	77	328477-327313	Dipartimento di Scienze e Tecnologie
350	UNISANNI O	Sviluppo di tecniche di monitoraggio integrate per il controllo e la gestione sostenibile delle infrastrutture stradali e ferroviarie	77	328477-327313	Dipartimento di Ingegneria
323	Suor Orsola Benincasa	Tecnologie Generative e Interazione per la Cultura Digitale	77	326718-326718	Università Degli Studi Suor Orsola Benincasa
449	UNISA	Sicurezza Post-Quantistica ed Intelligenza Artificiale per la Sanità del Futuro	77	329537-329537	Dipartimento di Informatica
483	UNISA	Smart-Drive Boost	77	329537-329537	Dipartimento di Ingegneria Industriale
295	Parthenope	Dinamiche di Innovazione nei Servizi Digitali per l'Assistenza: Analisi Empirica e Modelli di Ottimizzazione	77	326718-326718	Dipartimento di Studi Economici e Giuridici
311	Parthenope	Servizi pubblici e transizione energetica nell'ambito della cornice regolatoria europea	77	326718-326718	Dipartimento di Studi Economici e Giuridici
436	UNISA	C.O.R.E. – Cooperative Organization for Regenerative Ecosystems Potenziare la Twin Transition attraverso comunità cooperative per la transizione energetica e circolare nei territori marginali	77	329537-329537	Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche
509	UNISA	TALIA – Tecnologie per l'Annotazione e la Lettura Inferenziale di Archivi storici	77	329537-329537	Dipartimento di Studi Umanistici
486	UNISA	Sistemi Intelligenti Auto-evolutivi basati su GenAI per l'Automazione e l'Ottimizzazione dei Processi: Modellazione Matematica, Teoria	77	329537-329537	Dipartimento di Matematica

		dei Grafi e Machine Learning per l'Innovazione Industriale			
320	Parthenope	Letteratura in lingua inglese e Intelligenza Artificiale: intersezioni, influenze e prospettive future	77	326718-326718	Dipartimento di Studi Economici e Giuridici
473	UNISA	Approcci "Quantum Computing" per la progettazione e la modellazione meccanica di nuovi metamateriali per l'ingegneria civile_x000D_	76	329537-329537	Dipartimento di Ingegneria Civile
240	Federico II	Dispositivi analitici innovativi ottenuti mediante stampa 3D per la realizzazione di diagnostica on-demand per il monitoraggio del cancro: dalla diagnosi precoce al monitoraggio delle terapie	76	321118-321681	Dipartimento di Farmacia
3	Federico II	CARTOGRAFIA STORICA E DIGITAL MAPPING: ITINERARI CULTURALI PER UN TURISMO SMART E SOSTENIBILE	76	321118-321118	Dipartimento di Studi Umanistici
171	Federico II	Applicazione di algoritmi innovativi per health monitoring tramite termografia all'infrarosso	76	321118-321311	Dipartimento di Ingegneria Industriale
4	Federico II	Produzione e consumo del vino in età romana: uno studio per la valorizzazione della cultura enologica dei Campi Flegrei	76	321118-321118	Dipartimento di Studi Umanistici
505	UNISA	Intelligenza Artificiale per l'Identificazione Molecolare nelle Analisi untargeted multiomics_x000D_	76	329537-329537	Dipartimento di Farmacia
206	Federico II	Agenti AI Conversazionali per la Pianificazione della Resilienza Climatica Urbana: un Framework per l'Interrogazione, Simulazione e Valutazione di Scenari tramite Dati di Osservazione della Terra.	76	321118-321320	Dipartimento di Biologia
47	Federico II	LegalAI: Modelli Avanzati di NLP e LLM per la Contrattualistica e il Supporto agli Studi Legali	76	321118-321244	Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini"
342	Pegaso	Allineare tecnologia e valori - Un ethical audit per l'IA in azienda	76	326938-326938	Dipartimento di Studi Letterari, Linguistici e Filosofici
18	Federico II	Biocontrollo della Drosophila suzukii e della Ceratitis capitata mediante dieta con molecole mascolinizanti e biopesticidi basati su RNA interferenti	76	321118-321227	Dipartimento di Biologia
95	Federico II	Intelligenza Artificiale Generativa e Federata per la Mobilità Intelligente e Sostenibile	76	321118-321285	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
289	Parthenope	Valorizzazione degli scarti del processo di produzione della birra	76	326718-326718	Dipartimento di Scienze e Tecnologie

		come ingredienti ad alto valore nutrizionale per i mangimi destinati all'acquacoltura			
249	Federico II	Biomasse vegetali da colture ecosostenibili come fonti di sostanze naturali per la cosmesi del futuro_x000D_	75	321118-321725	Dipartimento Scienze Chimiche
519	Scuola Superiore Meridionale	Sviluppo di modelli atomistici multiscala per la simulazione avanzata delle interfacce elettrodo-elettrolita in batterie al sodio-ione.	75	330830 - 330830	Dipartimento
62	Federico II	Sintesi e caratterizzazione di materiali bio-inspired per la realizzazione di supercondensatori	75	321118-321269	Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini"
274	Federico II	Sviluppo di fertilizzanti bio-based (BBF) da digestato zootecnico sicuri e sostenibili per la rispondenza dei principi di REcoverd Nitrogen from manURE (RENURE)	75	321118-322500	Dipartimento di Agraria
254	Federico II	Sviluppo di metodi avanzati di elaborazione di dati geochimico_x0002_ambientali per la modellizzazione dei processi di contaminazione diffusa e la discriminazione delle sorgenti	75	321118-321725	Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse
256	Federico II	Modellazione della risposta di grandi acquiferi carsici dell'Appennino meridionale alle variazioni pluviometriche, di breve e lungo periodo_x000D_	75	321118-321725	Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse
458	UNISA	Verso una Sanità Intelligente: Intelligenza Artificiale Specializzata per la Diagnosi e le Decisioni Mediche	75	329537-329537	Dipartimento di Informatica
153	Federico II	Sviluppo di soluzioni integrate per la produzione sostenibile di biometano tramite tecnologie Power-to-X e recupero energetico	75	321118-321306	Dipartimento di Ingegneria Industriale
299	Parthenope	Piattaforme tecnologiche per la realizzazione di value network del "Made in Campania"	75	326718-326718	Dipartimento di Studi Aziendali ed Economici
276	Federico II	Sviluppo di sistemi innovativi per la terapia genica delle patologie scheletriche	75	321118-322410	Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia
151	Federico II	Numerical analysis and optimization of hydrogen-fueled gas microturbines	75	321118-321306	Dipartimento di Ingegneria Industriale

292	Parthenope	Intelligenza Artificiale e Innovazione Organizzativa: Strategie per la Trasformazione Digitale nelle Banche di Credito Cooperativo	75	326718-326718	Dipartimento di Giurisprudenza
65	Federico II	Advanced neutrino Detection and Analysis for Space weather forecast (ADAS)	75	321118-321269	Dipartimento di Fisica “Ettore Pancini”
286	Orientale	Bistardè: Una biblioteca digitale per la cultura rom. Racconti e memorie delle identità rom italiane	75	322563-322563	Dipartimento di Scienze Umane e Sociali
222	Federico II	Multiomics Analysis of Mitochondrial, autophagic, and lysosomal Balance in cbIC methylmalonic Acidemia (MAMBA)	75	321118-321319	Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche
332	Pegaso	Impatti one-health dei tessuti tecnici utilizzati in ambito sportivo (HEALTH - SPORT)	75	326938-326938	Dipartimento di Psicologia e Scienze della Salute
316	Parthenope	Sviluppo di giroscopi ottici ad alte prestazioni per il sensing inerziale	75	326718-326718	Dipartimento di Ingegneria
433	UNISA	Modelli econometrici avanzati per la previsione del traffico autostradale su rete ASPI per categoria di pedaggio: approccio integrato su intera rete e per singola tratta	75	329537-329537	Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche
160	Federico II	AI-driven framework for Sustainable and Cost-optimal ENergy reTroFIT Of buildings in the ZERO-carbon transition (ASCENT-TO-ZERO)	75	321118-321311	Dipartimento di Ingegneria Industriale
109	Federico II	Monitoraggio e Controllo Sostenibile delle Emissioni di Ammoniaca con Droni e Intelligenza Artificiale in Allevamenti Bufalini Campani	75	321118-321285	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell’Informazione
393	Vanvitelli	Strategie per l’innovazione dei processi di recupero e gestione dei crediti	75	328481-328481	Dipartimento Giurisprudenza
423	Vanvitelli	Sviluppo di una piattaforma basata su parametri vegetali funzionespecifica per una progettazione urbana resiliente	75	328481-328481	Dipartimento Architettura e Disegno Industriale
17	Federico II	Sviluppo di metodi genetici di controllo della mosca orientale, invasiva ed aliena, Bactrocera dorsalis, dannosa all’agricoltura alternativi ad uso di pesticidi chimici, e nuovi approcci industriali per la produzione di shRNA	75	321118-321227	Dipartimento di Biologia

441	UNISA	Intelligenza artificiale e prevenzione sociale: sistemi predittivi per il supporto alla salute mentale e cognitiva degli anziani in contesti educativi e comunitari_x000D_	75	329537-329537	Dipartimento di Studi Politici e Sociali
235	Federico II	Integrazione di soluzioni tecnologiche e digitali innovative nel PDTA	75	321118-321331	Dipartimento di Sanità Pubblica
232	Federico II	CERES - Ottimizzazione di modelli predittivi per la gestione energetica delle Comunità Energetiche Rinnovabili (CER) integrate in strutture sanitarie e sociosanitarie pubbliche e private	75	321118-321331	Dipartimento di Sanità Pubblica
237	Federico II	RITA - Rete Integrata Territoriale per l'Assistenza domiciliare digitale Un modello interoperabile per l'ADI sostenibile	75	321118-321681	Dipartimento di Sanità Pubblica
100	Federico II	Applicazione della Robotica per la Gestione Sostenibile delle Infestanti in Agricoltura	75	321118-321294	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
25	Federico II	Vite e ulivo 4.0: biotecnologie integrate per nuovi alimenti e integratori smart	75	321118-321248	Dipartimento di Biologia
68	Federico II	Sviluppo integrato di sostituti proteici personalizzati per soggetti con malattie metaboliche ereditarie, mediante l'impiego di scienze sensoriali, nutrizione e intelligenza artificiale	74	321118-321254	Dipartimento di Agraria
60	Federico II	TECNOLOGIE INNOVATIVE PER LO STUDIO DI INTERAZIONI TRA ACIDI NUCLEICI E PROTEINE: MODELLI E METODI SPERIMENTALI	74	321118-321269	Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini"
23	Federico II	Sviluppo di una piattaforma innovativa per l'identificazione di nuovi farmaci per la cura della Degenerazione Maculare Senile	74	321118-321248	Dipartimento di Biologia
275	Federico II	Identificazione e caratterizzazione di biomarker diagnostici, predittivi e prognostici attraverso tecnologie omiche.	74	321118-322410	Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia
51	Federico II	Modelli Avanzati di Intelligenza Artificiale per analisi, classificazione e interrogazione di archi documentali del CIRA	74	321118-321244	Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini"
152	Federico II	Modellazione Meccanica Multi-Scala di Pneumatici:	74	321118-321306	Dipartimento di Ingegneria Industriale

		Dall'Ottimizzazione Offline al Controllo Real-Time			
137	Federico II	Produzione di bioidrogeno da rifiuti organici e suo impiego per la conversione di anidride carbonica in metano in reattori metanigeni avanzati	74	321118-321311	Dipartimento di Ingegneria Civile Edile ed Ambientale
46	Federico II	IA per il territorio: riconoscimento e monitoraggio di manufatti e infrastrutture attraverso l'utilizzo di immagini satellitari e da droni.	74	321118-321244	Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini"
370	UNISANNI O	Applicazioni di IA Generativa nei processi di co-progettazione del packaging Inclusivo	74	328477-327313	Dipartimento di Diritto, Economia, Management e Metodi Quantitativi
50	Federico II	Sistema AI per lo studio e l'ottimizzazione dei parametri termo_x0002_fluidodinamici nelle gallerie al plasma	74	321118-321244	Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini"
325	Suor Orsola Benincasa	Sistemi Intelligenti per la Gestione della Conoscenza Aziendale	74	326718-326718	Universita Degli Studi Suor Orsola Benincasa
196	Federico II	AI & Satelliti per l'Agricoltura Sostenibile: Ottimizzazione della Coltivazione del Pomodoro da Industria nel territorio campano	74	321118-321320	Dipartimento di Biologia
101	Federico II	AI at the Edge: Dynamic Orchestration of AI Services over distributed cloud Infrastructures	74	321118-321294	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
512	Accademia della Moda	Curatela sperimentale e tecnologie emergenti: modelli per l'innovazione sostenibile nella cultura visiva e nel design_x000D_	74	329632-329632	Dipartimento Progettazione ed arti applicate
49	Federico II	Intelligenza Artificiale per la Regolazione Intelligente e la Manutenzione Predittiva del Sistema Edificio-Impianto	74	321118-321244	Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini"
44	Federico II	Kinase Network Analysis to identify novel Immunosuppressive targets in Cancer	74	321118-321244	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
9	Federico II	Reclaiming Values. Progetti circolari e rigenerativi come strumento per restituire identità in territori compromessi	74	321118-321118	Dipartimento di Architettura
167	Federico II	Studio di sistemi di simulazione e misurazione avanzate per analisi previsionali delle prestazioni di servizi di navigazione di missioni GNSS/PNT e future applicazioni scientifiche	74	321118-321306	Dipartimento di Ingegneria Industriale
301	Parthenope	GALILEO Generative AI Logistics model for Low-impact Energy and	74	326718-326718	Dipartimento di Ingegneria

		Operational optimization			
471	UNISA	Sistemi Intelligenti Integrati per la Gestione e la Mitigazione dei Disastri Ambientali_x000D_	74	329537-329537	Dipartimento di Ingegneria Industriale
71	Federico II	Sviluppo di nuovi alimenti funzionali a base di olio extra vergine di oliva	73	321118-321254	Dipartimento di Agraria
427	UNISA	Explainable Generative AI e Collaborative Decision Making_x000D_	73	329537-329537	Dipartimento di Scienze Aziendali, Management & Innovation Systems
155	Federico II	SIBILLA Sistema Integrato Basato su Intelligenza e Laborazione Satellitare per	73	321118-321306	Dipartimento di Ingegneria Industriale
32	Federico II	BIO-CATCH – Biotecnologie Innovative per la Cattura sostenibile della CO ₂ tramite microalgHE	73	321118-321227	Dipartimento di Biologia
287	Orientale	Digitalizzazione e archiviazione delle fonti della memoria	73	322563-322563	Dipartimento di Scienze Umane e Sociali
72	Federico II	Qualità dei prodotti animali e riuso dei residui dell'industria alimentare in un'ottica di economia circolare	73	321118-321254	Dipartimento di Agraria
229	Federico II	Tecnologie Quantistiche per il Calcolo Scientifico Avanzato	73	321118-321331	Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini"
360	UNISANNI O	Rilevamento da remoto e prossimale per il monitoraggio multi-scala di parametri ambientali in aree affette da rischi. - Remote and Proximal Sensing Integration for Multi-Scale Monitoring of Environmental Parameters in Hazard Prone Areas	73	328477-327313	Dipartimento di Scienze e Tecnologie
368	UNISANNI O	Studio delle relazioni tra salute intestinale e muscolare per il miglioramento della qualità della carne e benessere animale nei suini Acronimo: INFLA-MEAT	73	328477-327313	Dipartimento di Scienze e Tecnologie
178	Federico II	Nuove Frontiere del Monitoraggio Strutturale: Sensori Ottici, Intelligenza Artificiale e Telerilevamento per Materiali Compositi (SOIAT-COM)	73	321118-321314	Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura
119	Federico II	Modelli dinamici per la produzione fotovoltaica sostenibile: smart production control 4.0 in ottica di efficientamento energetico	73	321118-321298	Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale

496	UNISA	Approccio olistico alla diagnosi di pannelli fotovoltaici	73	329537-329537	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata
250	Federico II	Nuovi esteri da rifiuti urbani ed industriali per lo sviluppo di lubrificanti a basso impatto ambientale	73	321118-321725	Dipartimento Scienze Chimiche
296	Parthenope	Innovazione Tecnologica e Sostenibilità: Strategie Economiche per la Transizione Verde	73	326718-326718	Dipartimento di Studi Economici e Giuridici
239	Federico II	Produzione di piattaforme polimeriche per la veicolazione e il direccionamento della superossido dismutasi (SOD)	73	321118-321681	Dipartimento di Farmacia
269	Federico II	SVILUPPO DI METODOLOGIE INNOVATIVE PER LA STIMA DI PARAMETRI BIOFISICI DELLE COLTURE TRAMITE DATI DI OSSERVAZIONE DELLA TERRA AD ALTA RISOLUZIONE_x000D_	73	321118-322500	Dipartimento di Agraria
451	UNISA	Connettività avanzata per le reti di gestione e il monitoraggio di impianti di produzione energetica da fonti rinnovabili.	73	329537-329537	Dipartimento di Informatica
259	Federico II	IDeA - Inconscio digitale e archetipi collettivi. Per la valorizzazione digitale di beni artistico-culturali e turistici	73	321118-321725	Dipartimento di Studi Umanistici
497	UNISA	Sensori smart per il monitoraggio, la diagnostica e l'efficientamento di impianti fotovoltaici	73	329537-329537	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata
493	UNISA	Dal dato archeologico alla fruizione sostenibile: tecnologie digitali per la rigenerazione e la valorizzazione archeologica e territoriale del Cilento_x000D_	73	329537-329537	Dipartimento di Scienze del Patrimonio Culturale
308	Parthenope	Modellazione fisica e teorica del comportamento ciclico e monotono di fondazioni per le infrastrutture di trasporto e l'industria delle energie rinnovabili	73	326718-326718	Dipartimento di Scienze e Tecnologie, Dipartimento di Ingegneria
476	UNISA	ReFreeShip – Tecnologie Verdi per la Refrigerazione Navale del Futuro	73	329537-329537	Dipartimento di Ingegneria Industriale
191	Federico II	BeeFert - Forecast model of pollination services supported by soil	72	321118-321320	Dipartimento di Biologia

		biofertilization in Mediterranean farming systems			
213	Federico II	Generative AI and Innovative Solutions for Digital Assistance_x000D_	72	321118-321319	Dipartimento Economia Management e Istituzioni
110	Federico II	Prototipazione di celle solari in perovskite mediante processi industriali di stampa additiva_x000D_	72	321118-321294	Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale
270	Federico II	Sviluppo di tecnologie genomiche e di modelli di intelligenza artificiale per il miglioramento della qualità del pomodoro	72	321118-322500	Dipartimento di Agraria
247	Federico II	EEG wearable per la medicina di comunità	72	321118-321681	Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate
199	Federico II	Artificial Intelligence for the Automated Rearing of <i>Hermetia illucens</i> Aimed at the Valorization of Organic Waste_x000D_	72	321118-321314	Dipartimento di Biologia
134	Federico II	Metodi e strumenti operativi per la modellazione di sistemi di trasporto con big data a supporto della pianificazione e della progettazione	72	321118-321298	Dipartimento di Ingegneria Civile Edile ed Ambientale
135	Federico II	Modellazione e ottimizzazione dei sistemi logistici portuali avanzati basati su connettività 5G	72	321118-321298	Dipartimento di Ingegneria Civile Edile ed Ambientale
129	Federico II	Nanoformulazioni ingegnerizzate per il sensing e la protezione delle coltivazioni da fattori di stress ambientali (Nano-AgriSense)_x000D_	72	321118-321294	Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale
115	Federico II	Sviluppo di nanoemulsioni gastro-resistenti per la veicolazione di antiossidanti naturali_x000D_	72	321118-321294	Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale
175	Federico II	Sviluppo di tecnologie di combustione per l'impiego dell'ammoniaca in caldaie industriali a basse emissioni	72	321118-321311	Dipartimento di Ingegneria Industriale
482	UNISA	Tecnologie innovative fotoassistite a risparmio energetico nel trattamento delle acque	72	329537-329537	Dipartimento di Ingegneria Industriale
148	Federico II	Studio della biodegradabilità di contaminanti organici nei fanghi di depurazione in processi di digestione anaerobica non convenzionali ai fini del riutilizzo in sicurezza dei fanghi in agricoltura_x000D_	72	321118-321298	Dipartimento di Ingegneria Civile Edile ed Ambientale

57	Federico II	La lingua delle assicurazioni tra XIX e XXI secolo_x000D_	72	321118-321269	Dipartimento di Studi Umanistici
52	Federico II	Intelligenza Artificiale per la Democratizzazione dell'Accesso alla Cultura Finanziaria	72	321118-321244	Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini"
6	Federico II	Materiali antichi e metodologie digitali per l'innovazione nell'economia verde: il caso studio del quartiere dei Teatri a Pompei (VIII 7)	72	321118-321118	Dipartimento di Studi Umanistici
516	Scuola Superiore Meridionale	MiRNA circolanti come biomarcatori innovativi per l'endometriosi: approccio multidimensionale_x000D_	72	330830 - 330830	Dipartimento di Farmacia
195	Federico II	Sistemi avanzati di percezione e analisi meteo basati su Intelligenza Artificiale per l'ottimizzazione delle operazioni aeroportuali	72	321118-321320	Dipartimento di Biologia
192	Federico II	Tecnologie abilitanti e Intelligenza Artificiale per l'incremento della resilienza climatica degli insediamenti urbani. Dati, modelli e strumenti di simulazione	72	321118-321320	Dipartimento di Biologia
31	Federico II	RhodoLipsy	72	321118-321227	Dipartimento di Biologia
515	Scuola Superiore Meridionale	Controllo Multi-Scala di Sistemi Complessi per Disinfestazione da Insetti attraverso Tecniche di Shepherding Avanzate (SHEPHERD-PEST)	72	330830 - 330830	Scuola Superiore Meridionale
105	Federico II	Matrici attive di switch ottici integrati per reti Fiber-To-The-Home	71	321118-321285	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
203	Federico II	HYDRA-AI: Ricerca e sviluppo di idrogel multifunzionali per la stampa 3D supportati da sistemi di visione artificiale (AI-Vision)_x000D_	71	321118-321320	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
187	Federico II	Improving Resilience of the built environment against multi-hazard actions	71	321118-321314	Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura
362	UNISANNI O	SPATRAMED-Implementazione delle pipeline per l'analisi dei dati trascrittomici spaziali per la medicina di precisione	71	328477-327313	Dipartimento di Scienze e Tecnologie
415	Vanvitelli	Sistemi innovativi idro-geotermici e di geoscambio per lo sviluppo sostenibile e la riqualificazione ambientale di aree	71	328481-328481	Dipartimento di Ingegneria

		degradate, con particolare riferimento ad alcuni siti di stoccaggio rifiuti della Piana Campana			
56	Federico II	Letteratura e industria a Napoli (1945-2025)	71	321118-321269	Dipartimento di Studi Umanistici
181	Federico II	Modellazione e progettazione di sistemi innovativi per il monitoraggio strutturale_x000D_	71	321118-321314	Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura
279	Federico II	Disfunzione mitocondriale e danno ossidativo nell'Aging precoce della malattia di Fabry: potenziale impatto terapeutico dell'esercizio fisico	71	321118-322410	Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia
15	Federico II	BioNanoSkin BIOtecnologie, sostanze BIOattive Naturali e NANOTecnologie per la cura della pelle"	71	321118-321227	Dipartimento di Biologia
2	Federico II	LA PINACOTECA RITROVATA Ricostruzione scientifica e presentazione in inside view della sezione pittorica del Museo Nazionale di Napoli (1905-1937)	71	321118-321118	Dipartimento di Studi Umanistici
459	UNISA	PARTENOPE: Platform for Anticipatory Response to Threats & Explainable Narrative Oversight with Privacy Embedded	71	329537-329537	Dipartimento
165	Federico II	Autonomous Enhanced RObotic NAVigation System AERONAVIS_x000D_	71	321118-321306	Dipartimento di Ingegneria Industriale
407	Vanvitelli	Individuazione di nuovi marcatori e bersagli terapeutici nel carcinoma della laringe attraverso l'impiego di tecnologie multiomiche_x000D_	71	328481-328481	Dipartimento di Medicina di Precisione
39	Federico II	Integrazione di tecnologie Innovative per la progettazione Digitale Sostenibile	71	321118-321244	Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate
30	Federico II	ALGATAN: valorizzazione della biomassa delle microalghe per la produzione di coloranti sostenibili	71	321118-321227	Dipartimento di Biologia
309	Parthenope	Navigazione autonoma di Veicoli di Superficie (USV) in scenari complessi	71	326718-326718	Dipartimento di Scienze e Tecnologie
90	Federico II	Sistemi intelligenti per l'integrazione di dati clinici, radiomici e -omici nella diagnosi e personalizzata in ambito medico e odontoiatrico	71	321118 - 321254	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
8	Federico II	Resilienza e sostenibilità dell'ambiente costruito sul territorio campano	71	321118-321118	Dipartimento di Architettura
24	Federico II	Sviluppo di rivestimenti intelligenti e sostenibili a base di	71	321118-321248	Dipartimento di Biologia

		nanocompositi di cellulosa batterica da Kombucha/SCOBY: un approccio digitale per il monitoraggio del deterioramento alimentare			
78	Federico II	Storia e identità locali nei Principati Citra e Ultra tra Otto e Novecento. Per un accesso digitale integrato alla produzione di enti, associazioni scientifico-culturali, editori e tipografi	71	321118-321254	Dipartimento di Studi Umanistici
145	Federico II	Modellazione e distrettualizzazione ottimizzata delle reti fognarie_x000D_	71	321118-321298	Dipartimento di Ingegneria Civile Edile ed Ambientale
500	UNISA	DIGI-CHRONOS: Piattaforma AI Multimodale per Datazione Scientifica di Manoscritti Storici	71	329537-329537	Dipartimento di Scienze del Patrimonio Culturale
394	Vanvitelli	Sviluppo di strategie ibride per l'ottimizzazione quantitativa di profili alari_x000D_	71	328481-328481	Dipartimento di Matematica e Fisica
67	Federico II	Biofarm vegetali per la produzione sostenibile di metaboliti bioattivi da specie tipiche campane per applicazioni industriali (BioFarm-Campania)	71	321118-321254	Dipartimento di Agraria
297	Parthenope	Modelli di Ottimizzazione per la Sostenibilità Industriale: Metodologie Quantitative per la Valutazione delle Performance Aziendali	71	326718-326718	Dipartimento di Studi Economici e Giuridici
392	Vanvitelli	Strategie per la prevenzione delle misure di prevenzione patrimoniali e delle interdittive antimafia a carico delle imprese	71	328481-328481	Dipartimento Giurisprudenza
131	Federico II	Sviluppo di modelli e di tecniche innovative per il monitoraggio degli antielmintici e dei loro metaboliti nel suolo e nelle acque._x000D_	71	321118-323960	Dipartimento di Ingegneria Civile Edile ed Ambientale
77	Federico II	Napoli guantaia. Storia, innovazione e sostenibilità in una filiera d'eccellenza	71	321118-321254	Dipartimento di Studi Umanistici
438	UNISA	Agrivoltaico tra sostenibilità ambientale e multifunzionalità dell'impresa agricola	71	329537-329537	Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche
437	UNISA	Innovazione digitale e regolamentazione nella filiera olivicola_x0002_olearia: verso un modello di sostenibilità tecnologica e giuridica	71	329537-329537	Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche
243	Federico II	Sviluppo di Peptidi Biofunzionali per Applicazioni Antimicrobiche Innovative in Ambito Medico e Cosmeceutico (PepTeck)	70	321118-321681	Dipartimento di Farmacia

246	Federico II	Tecniche di intelligenza artificiale nella chirurgia mini-invasiva (versione inglese - Artificial Intelligence Techniques for Minimally Invasive Surgical Procedures)	70	321118-321681	Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate
409	Vanvitelli	Biosensori fotonici per la rilevazione di marker tumorali	70	328481-328481	Dipartimento di Medicina di Precisione
491	UNISA	Sviluppo di nuovi strumenti diagnostici e preventivi per le patologie da esposizioni a sostanze chemiotossiche attraverso approcci omic	70	329537-329537	Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria
168	Federico II	Sviluppo ed implementazione di algoritmi per la navigazione autonoma di droni marini eco-compatibili_x000D_	70	321118-321314	Dipartimento di Ingegneria Industriale
386	Vanvitelli	Caratterizzazione delle prestazioni aerodinamiche con tecniche di intelligenza artificiale per volo esplorativo in atmosfera marziana	70	328481-328481	Dipartimento di Ingegneria
63	Federico II	Tecnologie Ottiche Avanzate per il Monitoraggio Atmosferico e Ambientale: Sviluppo di Sistemi ad Alto Impatto Scientifico e Tecnologico	70	321118-321269	Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini"
34	Federico II	Sistemi Bioattivi Peptidici e Oligonucleotidici: Nuove Soluzioni Antiadesive e Antibatteriche per Applicazioni Biotecnologiche	70	321118-321227	Dipartimento di Biologia
278	Federico II	Monitoraggio Domiciliare di Pazienti Over 65 Affetti da Multimorbidity Sottoposti ad Attività Fisica Adattata	70	321118-322410	Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia
133	Federico II	Sviluppo e Validazione Avanzata di Metodologie Basate su Intelligenza Artificiale per la Logistica Sostenibile: Uno Studio Dottorale basato sul Sistema di Supporto Decisionale (DSS-SLog)_x000D_	70	321118-321298	Dipartimento di Ingegneria Civile Edile ed Ambientale
241	Federico II	Scarti alimentari come fonte di bioattivi: estrazione, analisi e sicurezza per il benessere umano_x000D_	70	321118-321681	Dipartimento di Farmacia
26	Federico II	6-bromo-indirubin-3'-oxime (6BIO) intercepts GSK3 pathway and stimulates miR-143-3p to down-regulate AGR2 in IPF organoid model system (BRIDGE)	70	321118-321248	Dipartimento di Biologia
416	Vanvitelli	Metodologie innovative per la modellazione e il monitoraggio idrometeorologico per analisi di	70	328481-328481	Dipartimento di Ingegneria

		pericolosità geo-idrologica nel territorio regionale			
265	Federico II	Sostenibilità ed Innovazione nella Produzione Olivicola-olearia (SIPO')_x000D_	70	321118-322500	Dipartimento di Agraria
461	UNISA	Sviluppo di Tecnologie Informatiche Avanzate per l'Oculistica Clinica_x000D_	70	329537-329537	Dipartimento di Informatica
21	Federico II	AURA – Advanced Upcycling for Regenerative Agro-based Skincare	70	321118-321248	Dipartimento di Biologia