

## Progetti non ammessi per punteggio inferiore alla soglia

ID	Ateneo	Titolo	protocollo	Struttura di riferimento
7	Federico II	La ferrovia Cumana. Un tracciato storico come volano per il turismo	321118-321118	Dipartimento di Architettura
19	Federico II	Studio del potenziale terapeutico delle molecole ISRIB e 3BDO nel migliorare i fenotipi cellulari correlati alla discheratosi congenita X_x0002_linked	321118-321227	Dipartimento di Biologia
20	Federico II	3D bioprinting di una struttura “vessel-like” per test farmacobiologici in ambiente fluido-dinamico in vitro	321118-321227	Dipartimento di Biologia
22	Federico II	Microalghe e acquacoltura: valutazione ambientale e nutrizionale di una fonte proteica alternativa	321118-321227	Dipartimento di Biologia
28	Federico II	DermaBio: analisi del microbiota cutaneo e sviluppo di terapie postbiotiche innovative per la dermatite atopica	321118-321248	Dipartimento di Biologia
29	Federico II	HERMES - Human Enteric micRobiome Monitoring systEm in Space: Studio degli effetti della microgravità sul microbiota intestinale umano e implicazioni per la salute degli astronauti	321118-321248	Dipartimento di Biologia
33	Federico II	Realizzazione di dispositivi ibridi per la diagnostica precoce con applicazioni in campo della salute e ambientale	321118-321227	Dipartimento di Biologia
35	Federico II	un approccio integrato per sostenere la salute degli impollinatori	321118-321227	Dipartimento di Biologia
36	Federico II	Sviluppo di un processo sostenibile di colture microalgali	321118-321227	Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale
37	Federico II	tecnologie innovative per l'ottimizzazione diagnostica e terapeutica in cardiologia interventistica	321118-321244	Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate
38	Federico II	Innovazione nei Sistemi Medicali: Sviluppo di Soluzioni Digitali Integrate per l'Ottimizzazione dei Percorsi Diagnostici e Terapeutici in Sanità	321118-321244	Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate
40	Federico II	Sviluppo di approcci di editing del genoma per il trattamento di malattie retiniche ereditarie	321118-321244	Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate

ID	Ateneo	Titolo	protocollo	Struttura di riferimento
41	Federico II	Sviluppo di approcci di terapia genica innovativi per la veicolazione di geni di grandi dimension	321118-321244	Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate
54	Federico II	“Gestione e utilizzabilità dei dati satellitari nella Space Economy: aspetti giuridici ed economici e le sfide per il giurista”	321118-321269	Dipartimento di Giurisprudenza
59	Federico II	Biosensori plasmonici per la rivelazione in tempo reale di patogeni ambientali.	321118-321269	Dipartimento di Fisica “Ettore Pancini”
66	Federico II	Sviluppo di rivelatori e strategie innovative per il monitoraggio della CO <sub>2</sub> in siti di geostoccaggio_x000D_	321118-321269	Dipartimento di Fisica “Ettore Pancini”
70	Federico II	Fermentazione solida con micelio di funghi edibili su scarti agroalimentari: valorizzazione circolare, recupero di composti bioattivi e sviluppo di prodotti innovativi	321118-321254	Dipartimento di Agraria
74	Federico II	Bevande “plant-based” innovative, sostenibili, nutrizionalmente valide e funzionali	321118-321254	Dipartimento di Agraria
75	Federico II	Tecnologie basate su sistemi ad induzione per la produzione di calore e vapore nell’industria alimentare	321118-321254	Dipartimento di Agraria
76	Federico II	I documenti notarili del Mezzogiorno bassomedievale. Digitalizzazione, riconoscimento automatico e valorizzazione semantica	321118-321254	Dipartimento di Studi Umanistici
81	Federico II	CLAIRE: Collaborative Lab Automation through Intelligent & Robust Embodiment	321118-321285	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell’Informazion e
83	Federico II	PRO-EXO Hand: Sviluppo di un Sistema Ibrido Protesi-Esoscheletro Modulare per la Riabilitazione e l’Assistenza Personalizzata della Mano_x000D_	321118-321285	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell’Informazion e

ID	Ateneo	Titolo	protocollo	Struttura di riferimento
84	Federico II	La tutela della salute nelle operazioni aerospaziali. Programma di ricerca a partire dalla convenzione Università Federico II e Accademia aeronautica	321118-321254	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
85	Federico II	Il patrimonio culturale campano per l'inclusione delle disabilità	321118-321254	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
86	Federico II	Salute 4.0. Programma di ricerca tra Università e imprese per la Regione Campania_x000D_	321118-321254	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
92	Federico II	Modelli predittivi e digital twin per la conservazione preventiva dei libri antichi	321118-321285	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
93	Federico II	Misura e analisi delle informazioni salienti per la prevenzione del diabete e dell'Alzheimer	321118-321285	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
94	Federico II	Tecniche di integrazione di basi di conoscenza con modelli del linguaggio per la realizzazione di AI governabili e spiegabili in domini critici	321118-321285	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
97	Federico II	Security and Authentication in Digital Identity and Device Identification_x000D_	321118-321285	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione

ID	Ateneo	Titolo	protocollo	Struttura di riferimento
98	Federico II	(Cyber-) Security issue in AI-based UAV Swarms	321118-321294	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
102	Federico II	Cybersecurity e gestione intelligente delle reti e dei servizi digitali per il trasporto pubblico locale	321118-321285	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
106	Federico II	Multisensory Earth Observation Data Fusion for Risk Mapping and Emergency Management	321118-321285	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
107	Federico II	Ottimizzazione della carica e scarica di batterie agli ioni di Litio per scenari industriali: modelli predittivi e strategie di apprendimento e controllo per il prolungamento della vita utile	321118-321285	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
112	Federico II	Sviluppo di resine e processi innovativi per la produzione di complementi di arredo monomateriali. (LUMENIT)	321118-321294	Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale
118	Federico II	Sviluppo di contenitori passivi ad alte prestazioni per il trasporto di materiali biologici basati sulla tecnologia del vuoto_x000D_	321118-321298	Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale
122	Federico II	Biofuel ed e-fuel: il ruolo dei carburanti "green" nella decarbonizzazione dei trasporti e nella mitigazione del riscaldamento globale_x000D_	321118-321298	Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale

ID	Ateneo	Titolo	protocollo	Struttura di riferimento
127	Federico II	Studio, sviluppo e messa a punto di strutture ibride in Metallo/Composito per Applicazioni Spaziali	321118-321294	Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale
132	Federico II	Sviluppo di un Sistema Innovativo per la Gestione e Ottimizzazione dei Servizi di Trasporto Pubblico Locale (TPL) basato su Intelligenza Artificiale e Big Data, con integrazione di Soluzioni di Infomobilità Avanzata_x000D_	321118-321298	Dipartimento di Ingegneria Civile Edile ed Ambientale
138	Federico II	Decarbonizzazione nella Realizzazione di Pavimentazioni Stradali con alto contenuto di MPS e Sottoprodotti_x000D_	321118-321311	Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale
140	Federico II	Sviluppo e testing di strumenti Cooperative Connected and Automated Mobility per la sicurezza degli utenti	321118-321311	Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale
142	Federico II	Sistemi Intelligenti per il Monitoraggio e la Gestione Ottimizzata delle Reti Idriche_x000D_	321118-321298	Dipartimento di Ingegneria Civile Edile ed Ambientale
143	Federico II	Il digital twist nell'architettura contemporanea: l'innovazione linguistica legata alla diffusione degli strumenti di progettazione e fabbricazione digitale	321118-321298	Dipartimento di Ingegneria Civile Edile ed Ambientale
146	Federico II	Modellazione e Riabilitazione dei Sistemi Acquedottistici Principali_x000D_	321118-321298	Dipartimento di Ingegneria Civile Edile ed Ambientale
147	Federico II	Applicazione di campi magnetici a supporto della digestione anaerobica per l'ottimizzazione della valorizzazione energetica e agronomica dei fanghi di depurazione_x000D_	321118-321298	Dipartimento di Ingegneria Civile Edile ed Ambientale
149	Federico II	Simulazione di flussi compressibili con schemi numerici avanzati di tipo 'structure preserving' per applicazioni aeronautiche	321118-321311	Dipartimento di Ingegneria Industriale

ID	Ateneo	Titolo	protocollo	Struttura di riferimento
150	Federico II	Progettazione Generativa, Advanced Machine Learning e Programmazione per il Design e l'Ottimizzazione di Componenti Complessi nei Settori Aerospaziale, Energetico e ICT	321118-321311	Dipartimento di Ingegneria Industriale
156	Federico II	TEMIS Technologies for Embedded Machine Intelligence in In-Orbit Satellites	321118-321306	Dipartimento di Ingegneria Industriale
161	Federico II	On-board, low-activity radon detectors for climate change observation networks	321118-321306	Dipartimento di Ingegneria Industriale
162	Federico II	Digital Twin per SHM di un'ala di un velivolo, basato su Gappy-POD e Machine Learning	321118-321306	Dipartimento di Ingegneria Industriale
163	Federico II	Automazione della modellazione solida assistita da intelligenza artificiale per il design generativo di droni ad ala fissa, droni ad ala rotante e di generatori eolici	321118-321306	Dipartimento di Ingegneria Industriale
164	Federico II	Modelli di business per la realizzazione di un sistema di Mobility As A Service (MaaS)	321118-321306	Dipartimento di Ingegneria Industriale
166	Federico II	ENABLE - Enhanced NAVigation Based on multi-sensor-fusion for safety-critical Environments	321118-321306	Dipartimento di Ingegneria Industriale
172	Federico II	Tecnologie avanzate per il controllo non distruttivo di materiali innovativi per l'ottimizzazione dei processi produttivi e la sostenibilità industriale	321118-321311	Dipartimento di Ingegneria Industriale
174	Federico II	Dispositivi innovativi basati su celle Peltie	321118-321311	Dipartimento di Ingegneria Industriale
177	Federico II	Trasporti e Logistica Sostenibile: Strategie Gestionali per l'Efficienza e la Tracciabilità Ambientale	321118-321311	Dipartimento di Ingegneria Industriale
190	Federico II	Sistemi di Raccomandazione mediante Machine Learning e Realtà Virtuale ed Aumentata (Recommendation Systems using Machine Learning and Virtual and Augmented Reality)	321118-321320	Dipartimento di Biologia
193	Federico II	Metodologie innovative basate su Deep Learning e AI Generativa per il monitoraggio ambientale e l'identificazione di comportamenti anomali	321118-321320	Dipartimento di Biologia

ID	Ateneo	Titolo	protocollo	Struttura di riferimento
194	Federico II	Intelligenza Artificiale Spiegabile per la Sostenibilità e l'Innovazione nel Settore Agritech	321118-321320	Dipartimento di Biologia
200	Federico II	Soluzioni innovative e Intelligenza Artificiale per lo sviluppo di edibile coating e packaging sostenibili a base di chitosano derivato da insett	321118-321314	Dipartimento di Biologia
201	Federico II	Uso di AI per l'identificazione di miRNA di oliva con attività "cross_x0002_kingdom" per lo sviluppo di un prodotto nutraceutico	321118-321314	Dipartimento di Biologia
205	Federico II	Advanced approaches for investigating plant phenotypes arising from interactions with microorganisms - Approcci avanzati per lo studio dei fenotipi delle piante derivanti da interazioni con microrganismi	321118-321320	Dipartimento di Biologia
208	Federico II	Modelli di governance partecipativa e sviluppo sostenibile nei territori locali tra innovazione sociale e digitalizzazione	321118 - 325599	Dipartimento Economia Management e Istituzioni
209	Federico II	"Sviluppo di un sistema integrato di trasporto pubblico locale sostenibile e digitale basato su tecnologie innovative"	321118-321320	Dipartimento Economia Management e Istituzioni
211	Federico II	Innovazione e sostenibilità nel settore della logistica	321118-321320	Dipartimento Economia Management e Istituzioni
212	Federico II	Digitalizzazione integrata e re-ingegnerizzazione dei processi nella filiera del caffè_x000D_	321118-321319	Dipartimento Economia Management e Istituzioni
215	Federico II	valorizzazione del capitale intellettuale nei brand digitali della cosmetica	321118-321319	Dipartimento Economia Management e Istituzioni
216	Federico II	Transizione digitale e sostenibile del post-vendita automotive: modelli gestionali data-driven per l'ottimizzazione dei servizi di assistenza e fidelizzazione del cliente	321118-321319	Dipartimento Economia Management e Istituzioni
219	Federico II	Metodi e algoritmi della ricerca operativa per la manutenzione sostenibile e resiliente di infrastrutture critiche	321118 - 321319	Dipartimento di matematica e Applicazioni "R.Caccioppoli"

ID	Ateneo	Titolo	protocollo	Struttura di riferimento
220	Federico II	Modellazione matematica multiscala del processo di Dark fermentation volto alla produzione di Bio-Idrogeno_x000D_	321118-321319	Dipartimento di matematica e Applicazioni "R.Caccioppoli"
223	Federico II	RETINAL AND SKIN DISORDERS AS PRIMARY TARGETS OF INNOVATIVE THERAPIES FOR TREATMENT OF RARE GENETIC DISEASES CHARACTERIZED BY NONSENSE MUTATIONS	321118-321319	Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche
225	Federico II	STONEWaRe STONE WAsTe Recovery and rEcycling	321118-321331	Dipartimento di Farmacia
226	Federico II	Sviluppo e produzione di esosomi da fonti naturali per la formulazione di prodotti innovativi indicati per applicazioni biomediche e terapia rigenerativa	321118-321331	Dipartimento di Farmacia
227	Federico II	Simulazione Cognitiva e Profilazione Psicologica tramite LLM: Verso Agenti Artificiali dotati di Personalità	321118-321331	Dipartimento di Studi Umanistici
228	Federico II	RE:SET — Reconstructing Set and Storytelling with Educational Immersive Technologies	321118-321331	Dipartimento di Studi Umanistici
230	Federico II	Rivelatori a singolo fotone per applicazioni fotoniche mid-IR	321118-321331	Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini"
234	Federico II	Monitoraggio domiciliare di pazienti over 65 affetti da multimorbilità sottoposti ad attività fisica adattata	321118-321331	Dipartimento di Sanità Pubblica
236	Federico II	Modellazione e Implementazione di un Digital Twin per Interventi Personalizzati nell'Obesità Adolescenziale: Un Approccio basato su Dati Multi-sorgente da Applicazione Mobile	321118-321681	Dipartimento di Sanità Pubblica
242	Federico II	Valutazione dell'effetto e dei meccanismi della palmitoiletanolamide (PEA) e di prototipi delle N-aciletanolamine nelle malattie del sistema nervoso centrale: ruolo del microbiota intestinale come target farmacologico.	321118-321681	Dipartimento di Farmacia
244	Federico II	Progettazione e Sintesi di Sistemi Bioingegnerizzati StimoloDipendenti con Oligonucleotidi Modificati per Applicazioni Teranostiche nel Melanoma	321118-321681	Dipartimento di Farmacia

ID	Ateneo	Titolo	protocollo	Struttura di riferimento
251	Federico II	Sviluppo di nuovi materiali polimerici sostenibili: policarbonati da CO <sub>2</sub> ed epossidi ad alte prestazioni meccaniche_x000D_	321118-321725	Dipartimento Scienze Chimiche
255	Federico II	AI implementation of cultural heritage legacy protection, the Museum Ignazio Cerio Case Study Implementazione IA della valorizzazione del Patrimonio Culturale di Capri attraverso le collezioni del Museo Ignazio Cerio	321118-321725	Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse
258	Federico II	Selezione della razza equina Persano. Implicazioni antropologiche, culturali ed ecologiche_x000D_	321118-321725	Dipartimento di Studi Umanistici
261	Federico II	AI4COMPACTH: Intelligenza Artificiale per la Diagnostica Comparata dei Tumori nell'Uomo e negli Animali	321118-321725	Dipartimento di Medicina Veterinaria e produzioni Animali
263	Federico II	Riduzione dei flussi di gas climaterantie reattivi e delle emissioni odorigene degli allevamenti bufalini_x000D_	321118-322500	Dipartimento di Agraria
264	Federico II	Innovazione e sostenibilità nelle produzioni olearie (oliva, canapa e pinoli)_x000D_	321118-322500	Dipartimento di Agraria
266	Federico II	TwinFARM: Gemello Digitale Adattivo per il Controllo Autonomo Robotico di Sistemi Agricoli	321118-322500	Dipartimento di Agraria
267	Federico II	Biotecnologie circolari per la valorizzazione dei digestati: sviluppo di biostimolanti innovativi da microalghe per l'agricoltura sostenibile_x000D_	321118-322500	Dipartimento di Agraria
268	Federico II	Valorizzazione industriale dei grani antichi per lo sviluppo sostenibile del settore agroalimentare e il rafforzamento dei mezzi di sussistenza nelle aree marginali della Regione Campania	321118-322500	Dipartimento di Agraria
271	Federico II	Monitoraggio agro-ecologico e produttività delle colture in sistemi agrivoltaici avanzati	321118-322500	Dipartimento di Agraria
272	Federico II	Interazione interspecifica tra due parassitoidi esotici di Drosophila suzukii e meccanismi molecolari alla base della parassitizzazione: dalla ricerca di base allo sviluppo una strategia di controllo sostenibile	321118-322500	Dipartimento di Agraria

ID	Ateneo	Titolo	protocollo	Struttura di riferimento
273	Federico II	Strategie innovative basate sull'analisi del DNA aerodisperso per monitorare gli insetti dannosi presenti in ambiente urbano	321118-322500	Dipartimento di Agraria
281	Federico II	Formulazione di prodotti da forno ricchi in amilosio per la gestione dell'ipoglicemia nelle malattie rare del metabolismo dei carboidrati	321118-322410	Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia
284	Orientale	Metodi innovativi per lo studio dell'architettura romana in Campania	322563-322563	Dipartimento Asia Africa e Mediterraneo
285	Orientale	Metodologie di rilievo e schedature di evidenze archeologiche in ambienti confinati: tratti di acquedotto romano nel territorio di Napoli	322563-322563	Dipartimento Asia Africa e Mediterraneo
305	Parthenope	Trattamento dei Fanghi provenienti dal trattamento delle acque reflue tramite Stabilizzazione e Solidificazione – TAFS	326718-326718	Dipartimento di Ingegneria
306	Parthenope	Integrazione multimodale di dati geofisici marini mediante Intelligenza Artificiale avanzata	326718-326718	Dipartimento di Scienze e Tecnologie, Dipartimento di Ingegneria
310	Parthenope	Studio, sviluppo e applicazione di tecniche integrate di multimodale mapping e Intelligenza Artificiale per la fruizione del patrimonio culturale costiero emerso-sommerso	326718-326718	Dipartimento di Scienze e Tecnologie
317	Parthenope	Sviluppo di Phantom multifunzionali per applicazioni sanitari	326718-326718	Dipartimento di Ingegneria
326	Suor Orsola Benincasa	Interfacce Intelligenti e Sistemi Cognitivi per la Mobilità Autonoma: Progettazione User-Centric e Monitoraggio del Driver	326718-326718	Università Degli Studi Suor Orsola Benincasa
354	UNISANNIO	Identificazione sperimentale di infrastrutture critiche mediante tecnologie innovative	328477-327313	Dipartimento di Ingegneria
355	UNISANNIO	Sviluppo e analisi di sostenibilità ambientale di sistemi innovativi per il riciclaggio degli imballaggi in vetro	328477-327313	Dipartimento di Ingegneria
361	UNISANNIO	LIEVIBIOTA-Il valore dei lieviti autoctoni e degli scarti agroalimentari nel modello di economia circolare campano: la produzione di bevande nutraceutiche fermentate "No/Low Alcol" e di bioetanolo	328477-327313	Dipartimento di Scienze e Tecnologie

<b>ID</b>	<b>Ateneo</b>	<b>Titolo</b>	<b>protocollo</b>	<b>Struttura di riferimento</b>
377	Vanvitelli	Il ruolo della Combined Cycle Gas Turbine nella transizione energetica: profili giuridici, regolatori ed autorizzatori	328481-328481	Dipartimento di Scienze Politiche
378	Vanvitelli	Politiche energetiche per la lotta al cambiamento climatico: prospettive comparate	328481-328481	Dipartimento di Scienze Politiche
379	Vanvitelli	Turismo di ritorno e valorizzazione delle aree interne tra identità territoriali e sviluppo locale	328481 - 328481	Dipartimento di Scienze Politiche
380	Vanvitelli	Principi regolatori per le acque termali	328481-328481	Dipartimento di Scienze Politiche
388	Vanvitelli	Ottimizzazione multidisciplinare di configurazioni aerodinamiche adattive per volo esplorativo in atmosfera marziana	328481-328481	Dipartimento di Ingegneria
389	Vanvitelli	Sistemi elettronici integrati per la biodifesa: rilevazione ed inattivazione di patogeni	328481-328481	Dipartimento di Ingegneria
390	Vanvitelli	Metasuperfici plasmoniche combinate con MIPs per la misura di patogeni_x000D_	328481-328481	Dipartimento di Ingegneria
391	Vanvitelli	Ottimizzazione Multifisica del Design tramite l'investigazione di Workflow High-Fidelity in Ambiente Digital Twin	328481-328481	Dipartimento
408	Vanvitelli	Produzione e caratterizzazione di biomasse probiotiche e loro metaboliti per applicazioni biomediche	328481-328481	Dipartimento di Medicina di Precisione
410	Vanvitelli	Materiali polimerici multifunzionali per applicazioni in biomedicali	328481-328481	Dipartimento di Scienze del Farmaco per l'Ambiente e la Salute
411	Vanvitelli	Extravescicole cellulari da matrici di interesse alimentare per la regolazione di processi fisiopatologici_x000D_	328481-328481	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche
413	Vanvitelli	Nanovesicole extracellulari da matrici vegetali per il controllo di processi neurodegenerativi_x000D_	328481-328481	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche

ID	Ateneo	Titolo	protocollo	Struttura di riferimento
414	Vanvitelli	Economia Circolare e LCA per la Conservazione Sostenibile del Patrimonio Culturale Edilizio Circular Economy and LCA for the Sustainable Conservation of Built Cultural Heritage	328481-328481	Dipartimento di Ingegneria
417	Vanvitelli	Sistemi Agrivoltaici Innovativi e Sostenibili per la Transizione Energetica e la Resilienza Agricola	328481-328481	Dipartimento di Ingegneria
425	Vanvitelli	Nuove tecnologie di recupero strutturale di beni vincolati	328481-328481	Dipartimento Architettura e Disegno Industriale
429	UNISA	Ricerca, innovazione e nuove tecnologie nella cura della fragilità	329537-329537	Dipartimento di Scienze Aziendali, Management & Innovation Systems
434	UNISA	Smart contract e blockchain nella digitalizzazione dei servizi turistici: modelli, limiti e responsabilità	329537-329537	Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche
435	UNISA	Modelli digitali e sistemici per l'assistenza domiciliare intelligente: progettazione e sperimentazione di soluzioni integrate basate su intelligenza artificiale e tecnologie abilitanti_x000D_	329537-329537	Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche
439	UNISA	La sostenibilità nella filiera dei cosmetici e dei dispositivi medici: inquadramento normativo e soluzioni tecnologiche per la conformità	329537-329537	Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche
443	UNISA	Multimessenger Geophysics for the Development of Geothermal Energy Exploration and Exploitation (Mud4Energy)_x000D_	329537-329537	Dipartimento di Fisica
450	UNISA	Cybersecurity e gestione intelligente delle reti e dei servizi digitali per il trasporto pubblico locale_x000D_	329537-329537	Dipartimento di Informatica
460	UNISA	Digital Inclusion for All: Empowering People with Disabilities in Campania's Public Sector	329537-329537	Dipartimento di Informatica
463	UNISA	Spatial Configuration Optimization for Renewable Energy Community Planning_x000D_	329537-329537	Dipartimento di Informatica
464	UNISA	Analisi idrodinamica di piattaforme eoliche flottanti munite di sistemi di ancoraggio_x000D_	329537-329537	Dipartimento di Ingegneria Civile

ID	Ateneo	Titolo	protocollo	Struttura di riferimento
475	UNISA	Tecnologie per Strutture in Acciaio Reversibili, Resilienti e Sostenibili per Eventi Multi-Rischio	329537-329537	Dipartimento di Ingegneria Civile
477	UNISA	Ottimizzazione multiobiettivo di strutture realizzate mediante Additive Manufacturing	329537-329537	Dipartimento di Ingegneria Industriale
478	UNISA	Metodi di caratterizzazione dell'icing in una galleria del vento a ghiaccio	329537-329537	Dipartimento di Ingegneria Industriale
484	UNISA	Agenti Intelligenti per il Supporto Decisionale e la Formazione nel Risk Management_x000D_	329537-329537	Dipartimento di Matematica
485	UNISA	Modelli algoritmici per il supporto alla diagnosi e alla cura personalizzata basati su Digital Twin metabolici e interazione uomo_x0002_macchina_x000D_	329537-329537	Dipartimento di Matematica
495	UNISA	Teatro, territorio, azione: esperienze di teatro sociale e di comunità	329537-329537	Dipartimento di Scienze del Patrimonio Culturale
498	UNISA	Giovani ed Etica dell'Intelligenza Artificiale: la Certosa di Padula e i Monaci Digitali come modello di rigenerazione culturale e tecnologico	329537-329537	Dipartimento di Scienze Politiche e della Comunicazione
499	UNISA	Per una archeologia tecnologica e turistica: l'atlante georeferenziato dei castelli della Campania meridionale.	329537-329537	Dipartimento di Scienze del Patrimonio Culturale e Dipartimento di Studi Umanistici
502	UNISA	Ottenimento di nuovi materiali a base di policarbonati alifatici attraverso tecniche "High-throughput	329537-329537	Dipartimento di Chimica e Biologia
503	UNISA	Sviluppo di sistemi SUPRAMolecolari per il Rilievamento e il Sequestro simultaneo di Contaminanti Organici nelle acque (SUPRARISCO)_x000D_	329537-329537	Dipartimento di Chimica e Biologia
506	UNISA	Sistemi esosomiali naturali per il delivery di microRNA e bioattivi in ambito metabolico e dermocosmetico	329537-329537	Dipartimento di Farmacia
507	UNISA	Smart Energy e Intelligenza Artificiale: profili giuridici dei dati ambientali e modelli di responsabilità	329537-329537	Dipartimento di Scienze Giuridiche

<b>ID</b>	<b>Ateneo</b>	<b>Titolo</b>	<b>protocollo</b>	<b>Struttura di riferimento</b>
513	Scuola Superiore Meridionale	Puteoli. Cultura materiale di un porto antico Tecnologie, metodi e saperi per la gestione, conoscenza e valorizzazione dei dati da scavi archeologici_x000D_	330830 - 330830	Scuola Superiore Meridionale
514	Scuola Superiore Meridionale	Sviluppo di kit diagnostici basati su biopsia liquida e biosensori per la diagnosi del tumore della mammella	330830 - 330830	Dipartimento Oncologia Clinica Sperimentale di Senologia