

ANNO 2021 BANDO DIDATTICA INNOVATIVA	
PROGETTO	STRUTTURA PROPONENTE
Design Effective Learning Experiences	Dipartimento di Biomedicina comparata e alimentazione - BCA
Nova Didaxis 3.0: avanzare insieme su sentieri non tracciati	Dipartimento di Scienze storiche, geografiche e dell'Antichità - DISSGeA
LabOnLine (LOL) Miglioramento dell'efficienza nell'erogazione di didattica pratica mediante l'implementazione di strumentazioni laboratoristiche e trasmissione di competenze clinico-diagnostiche in modalità simulata e multimediale.	Dipartimento di Medicina animale, produzioni e salute - MAPS
Experience Learning @ dSEA 2.0	Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali "Marco Fanno" - DSEA
Acquisizione di Hardware per la registrazione e proiezione a distanza di procedure chirurgiche polispecialistiche per l'e-learning e telementoring a distanza dell'Ateneo	Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica
Matematica per tutti: accessibilità, percezione, Moocs, e gamification	Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" - DM
“Generare e applicare sapere nel dialogo. Fase 2”	Dipartimento di Scienze politiche, giuridiche e studi internazionali - SPGI
Nuovi scenari e competenze emergenti nella didattica del diritto globale	Dipartimento di Diritto Privato e Critica del Diritto - DPCD
ImPari: imparare tra pari.	Dipartimento di Studi linguistici e letterari - DISLL
ABILiTY 2: didattica biomedica e acquisizione di soft skills metodologiche per la formazione interdisciplinare di futuri medici e farmacisti	Dipartimento di Scienze biomediche - DSB

Formazione dei docenti e potenziamento delle infrastrutture informatiche a sostegno dell'innovazione didattica e dell'apprendimento partecipativo	Dipartimento di Scienze statistiche
Laboratori geoscientifici virtuali: aumentare la inclusività e la resilienza della didattica delle Geoscienze tramite laboratori in remoto e realtà virtuale (eGEOLABS).	Dipartimento di Geoscienze
Didattica innovativa ibrida per i beni culturali: tra MOOC e Realtà Aumentata	Dipartimento di Beni Culturali: Archeologia, Storia dell'Arte, del Cinema e della Musica – DBC
Acquisire nuove competenze relazionali e didattiche: un intervento congiunto per studenti e docenti	Dipartimento di Psicologia Generale - DPG
DIDATTICA DI ECCELLENZA IN SALA ANATOMICA	Dipartimento di Neuroscienze - DNS
SPEAK UP AND MOVE	Dipartimento di Medicina - DIMED
Physics of Data, Digital Transition & Society	Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" - DFA
DODICI (Design e Organizzazione di azioni Didattiche Innovative e Coordinate per l'Ingegneria)	Scuola di Ingegneria
DiBio Miglioramento risorse on-line laboratori didattici	Dipartimento di Biologia - DiBio
InterSpeGcontributi alla specializzazione dell'offerta di formazione giuridica – contributi alla formazione giuridica dell'offerta interdisciplinare	Dipartimento di Diritto Pubblico, Internazionale e Comunitario - DiPIC
Visualizzare e Insegnare la chimica attraverso la Rappresentazione Tridimensionale in aUIA e in Laboratorio (VIRTUAL)	Dipartimento di Scienze chimiche - DiSC
Learning by virtual doing - VR Experience LAB (ViRExLAB)	Dipartimento di Scienze del farmaco - DSF

CreaRelAzioni: lo sviluppo di competenze per ambienti di apprendimento diffuso.	Dipartimento di Filosofia, Sociologia, Pedagogia e Psicologia Applicata – FISPPA
Una Rete didattica Multifunzionale e Sostenibile per Agripolis - ReDiMeS	Dipartimento di Territorio e sistemi agro-forestali – TESAF Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE