

Allegato1 al bando di concorso dottorati di ricerca

ATENEIO	TITOLO DOTTORATO	SITO INTERNET
BASILICATA	Cities and Landscapes: Architecture, Archaeology, Cultural Heritage, History and Resources Formulazione di nuovi prodotti biofertilizzanti ad alta efficienza da applicare in agricoltura sostenibile	http://portale.unibas.it/site/home/didattica/dottorati-di-ricerca/articolo5342.html
BASILICATA	SCIENCES Identificazione e caratterizzazione di nuovi peptidi antimicrobici derivati da insetti: un approccio innovativo contro l'antibiotico resistenza	https://scienze.unibas.it/site/home/didattica/offerta-post-laurea/dottorati-di-ricerca-dis.html
BASILICATA	SCIENCES Bi-hyaluronic: biomateriali tecnologici a base di acido ialuronico	https://scienze.unibas.it/site/home/didattica/offerta-post-laurea/dottorati-di-ricerca-dis.html
BASILICATA	Ingegneria per l'innovazione e lo sviluppo sostenibile "CollaboRative Smartlogistics 4 Sustainable Remanufacturing [CORS4SURE]"	http://ingegneria.unibas.it/site/home/didattica/offerta-post-laurea/articolo64.html
BASILICATA	Ingegneria per l'innovazione e lo sviluppo sostenibile Utilizzo di EarthObservation Big-Data per la gestione sostenibile del rischio alluvione	http://ingegneria.unibas.it/site/home/didattica/offerta-post-laurea/articolo64.html
CALABRIA	Life science and technology Micronutriente nell'ottimizzazione della salute e nella prevenzione o cura delle malattie	https://www.unical.it/didattica/offerta-formativa/dottorati/dottorato-in-life-science-and-technology/
CALABRIA	Scienze e tecnologie fisiche, chimiche e dei materiali Materiali cementizi rinforzati al grafene e suoi derivati	https://www2.unical.it/portale/strutture/dipartimenti_240/fisica/didattica/dottorato/stfcm/presentazione/
CALABRIA	Scienze e tecnologie fisiche, chimiche e dei materiali Sviluppo di membrane multi-responsive digitalizzate per la creazione ed il monitoraggio di micro-climi atti a tutelare nel tempo l'integrità di beni di valore artistico-culturale	https://www2.unical.it/portale/strutture/dipartimenti_240/fisica/didattica/dottorato/stfcm/presentazione/
CAMPANIA	Economia e politiche dei mercati e delle imprese Economia della previdenza e dell'assistenza sociale	https://corsi.unisa.it/economia-e-politiche-dei-mercati-e-delle-imprese
CAMPANIA	Economia e politiche dei mercati e delle imprese Misure di sostegno al reddito e disuguaglianze nella partecipazione al mercato del lavoro "L'impiego dell'intelligenza artificiale nella lotta all'evasione e alla frode fiscale"	https://corsi.unisa.it/economia-e-politiche-dei-mercati-e-delle-imprese

CAMPANIA	Economia e politiche dei mercati e delle imprese “L’impiego dell’intelligenza artificiale nella lotta all’evasione e alla frode fiscale”	https://corsi.unisa.it/economia-e-politiche-dei-mercati-e-delle-imprese
CAMPANIA	Informatica PIRMS2: Predizione, Identificazione e Rimozione di Minacce di Sicurezza in Sistemi Software Complessi	https://corsi.unisa.it/informatica-dottorato
CAMPANIA	Informatica Gestione della conoscenza a supporto dello sviluppo sostenibile	https://corsi.unisa.it/informatica-dottorato
CAMPANIA	Ingegneria dell'informazione Controllo ottimo di robot collaborativi	https://corsi.unisa.it/ingegneria-dell-informazione
CAMPANIA	Ingegneria industriale Reti di sensori per la qualità e la sicurezza agro-alimentare	https://corsi.unisa.it/88005/presentazione
CAMPANIA	Rischio e sostenibilità nei sistemi dell'ingegneria civile, edile e ambientale Modellazione numerica avanzata per l’analisi idrodinamico-strutturale di piattaforme flottanti per la produzione di energia	www.risdiciv.it
CAMPANIA	Scienze chimiche, biologiche e ambientali Nuovi complessi metallici per la sintesi di poliesteri e policarbonati sostenibili	https://corsi.unisa.it/scienze-chimiche-biologiche-e-ambientali
CAMPANIA	Scienze chimiche, biologiche e ambientali Combinazione di approcci catalitici sostenibili e tecnologie di chimica a flusso per la sintesi di intermedi di interesse farmaceutico (API)	https://corsi.unisa.it/scienze-chimiche-biologiche-e-ambientali
CAMPANIA	Scienze chimiche, biologiche e ambientali Approcci innovativi basati su intelligenza artificiale in ambito bioinformatico per l'identificazione di marcatori biomolecolari per diagnostica e sviluppo di terapie per malattie rare	https://corsi.unisa.it/scienze-chimiche-biologiche-e-ambientali
CAMPANIA	Scienze del farmaco Razionalizzazione e miglioramento della produzione di metaboliti bioattivi in Piante coltivate in sistema chiuso (Microcosmo)	https://corsi.unisa.it/scienze-del-farmaco

CAMPANIA	Scienze e tecnologie per l'ambiente e la salute Nuove formulazioni di geopolimeri come alternativa sostenibile alle tradizionali malte da restauro	www.unisannio.it/it/studente/studente-laureato/dottorato-di-ricerca
CAMPANIA	Ambiente, design e innovazione - ingegneria Criteri e soluzioni tecniche per la sostenibilità economica e ambientale nel trattamento e gestione delle acque reflue	https://www.ingegneria.unicampania.it/didattica/dottorato-di-ricerca-in-ambiente-design-e-innovazione
CAMPANIA	Ambiente, design e innovazione - ingegneria Sviluppo sostenibile siccità	https://www.ingegneria.unicampania.it/didattica/dottorato-di-ricerca-in-ambiente-design-e-innovazione
CAMPANIA	Medicina traslazionale Approcci single-cell per lo studio dell'eterogeneità tumorale nel cancro al pancreas	https://www.medicinasperimentale.unicampania.it/didattica/dottorato-di-ricerca-in-medicina-traslazionale
DCM MILANO	Architectural urban interior design Rigenerazione sostenibile del patrimonio costruito e del paesaggio rurale in aree montane per una strategia di riuso e riattivazione di comunità in una prospettiva green	https://www.dottorato.polimi.it/
DCM MILANO	Bioingegneria Sviluppo di un modello immunocompetente di polmone umano 3D su chip per una precisa rappresentazione delle malattie infettive respiratorie	www.dottorato.polimi.it
DCM MILANO	Bioingegneria Integrazione di piattaforme tecnologiche	https://www.dottorato.polimi.it/
DCM MILANO	Chimica industriale e ingegneria chimica Sustainable materials for 3d printing	https://www.dottorato.polimi.it/
DCM MILANO	Ingegneria Aerospaziale Pale eoliche: fonte di energia e di materia riciclabile per una economia circolare	https://www.dottorato.polimi.it/
DCM MILANO	Ingegneria aerospaziale Digital twins for space systems towards enhanced lifecycle effectiveness	https://www.dottorato.polimi.it/
DCM MILANO	Ingegneria gestionale Logistica di ultimo miglio: come garantire la sostenibilità delle consegne ecommerce	https://www.dottorato.polimi.it/

DCM MILANO	Ingegneria dell'informazione Sviluppo di metodi e strumenti informatici per individuare e ridurre le disuguaglianze retributive	https://www.dottorato.polimi.it/
DCM MILANO	Ingegneria strutturale, sismica, geotecnica Safety assessment of disposal facilities for low level radioactive waste	https://www.dottorato.polimi.it/
DCM MILANO	Ingegneria strutturale, sismica, geotecnica A holistic approach to the decarbonization of concrete construction industry	https://www.dottorato.polimi.it/
DCM NAPOLI	Ingegneria strutturale, geotecnica e rischio sismico - 2 Intelligenza artificiale applicata al monitoraggio delle infrastrutture	http://www.unina.it/didattica/post-laurea/dottorati-di-ricerca
DCM NAPOLI	Ingegneria strutturale, geotecnica e rischio sismico - 3 Valutazione della vulnerabilità strutturale delle costruzioni in legno nei confronti delle azioni ambientali	http://www.unina.it/didattica/post-laurea/dottorati-di-ricerca
DCM NAPOLI	Ingegneria strutturale, geotecnica e rischio sismico - 8 Valutazione di resilienza multi-rischio degli edifici scolastici supportata da tecnologie digitali e tecniche data-driven	http://www.unina.it/didattica/post-laurea/dottorati-di-ricerca
DCM NAPOLI	Ingegneria dei sistemi civili - 1 Miglioramento e stabilizzazione dei terreni mediante utilizzo di biopolimeri da scarti alimentari	http://www.unina.it/didattica/post-laurea/dottorati-di-ricerca
DCM NAPOLI	Ingegneria dei sistemi civili - 2 Processi per il recupero sostenibile di metalli preziosi e terre rare dai rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche	http://www.unina.it/didattica/post-laurea/dottorati-di-ricerca
DCM NAPOLI	Ingegneria dei sistemi civili - 3 Analisi del rischio connesso ai fenomeni di urban flooding in prospettiva di adattamento al cambiamento climatico	http://www.unina.it/didattica/post-laurea/dottorati-di-ricerca
DCM NAPOLI	Ingegneria dei sistemi civili - 5 Sviluppo di consorzi simbiotici batteri-microalghe in forma granulare per la rimozione simultanea di sostanza organica, azoto e fosforo dalle acque reflue	http://www.unina.it/didattica/post-laurea/dottorati-di-ricerca

DCM NAPOLI	Scienze chimiche - 1 Ingegnerizzazione di enzimi di interesse biotecnologico per la produzione di bioplastiche	http://www.unina.it/didattica/post-laurea/dottorati-di-ricerca
DCM NAPOLI	Scienze chimiche - 2 Formulazioni antiparassitarie bio-ispirate per l'agricoltura eco-sostenibile	http://www.unina.it/didattica/post-laurea/dottorati-di-ricerca
DCM NAPOLI	Matematica e applicazioni Modellazione matematica del processo di digestione anaerobica in condizioni "a secco" in reattori con flusso a pistone	http://www.unina.it/didattica/post-laurea/dottorati-di-ricerca
EMILIA ROMAGNA	Lavoro, Sviluppo e Innovazione (LSI) - dipartimento di economia	https://www.fmb.unimore.it/area/dottorato/
LAZIO	Lo sviluppo e il benessere dell'individuo e delle organizzazioni L'INPS verso una nuova esperienza dei servizi digitali	https://www.lumsa.it/dottorati-sviluppo-benessere-individuo-organizzazioni
LAZIO	Mediterranean Studies. History, Law & Economics Il diritto civile della sostenibilità	https://www.lumsa.it/dottorati-mediterranean-studies-history-law-economics
LAZIO	Autonomia privata, impresa, lavoro e tutela dei diritti nella prospettiva Europea ed Internazionale Il lavoro non subordinato e le prestazioni occasionali nell'attuale mercato del lavoro digitale	https://phd.uniroma1.it/web/AUTONOMIA-PRIVATA,-IMPRESA,-LAVORO-E-TUTELA-DEI-DIRITTI-NELLA-PROSPETTIVA-EUROPEA-ED-INTERNAZIONALE_nD3554_IT.aspx
LAZIO	Infrastrutture e trasporti Lavoro agile e spostamenti sistematici: l'impatto dello smart working sulla mobilità sostenibile e l'ambiente	https://phd.uniroma1.it/web/INFRASTRUTTURE-E-TRASPORTI_nD3508_IT.aspx
LAZIO	Ingegneria dell'architettura e dell'urbanistica INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA - Nuove forme dell'abitare e compatibilità con le "tre età dell'uomo"	https://phd.uniroma1.it/web/INGEGNERIA-DELL'ARCHITETTURA-E-DELL'URBANISTICA_nD3511_IT.aspx
LAZIO	Medicina sperimentale	https://www.uniroma1.it/it/offerta-formativa/dottorato/2021/medicina-sperimentale
LAZIO	Biotecnologie medico-chirurgiche e Medicina traslazionale – DOT13ISROU SynapticTouch – A novel neuromorphic memristive-based approach to edge computing in medicine	https://dottorati.uniroma2.it/corso.aspx?id_corso=96

LAZIO	Economia aziendale Analisi delle dinamiche occupazionali delle imprese familiari in Italia: scelte di "familiness" e professionalizzazione	https://economia.uniroma2.it/phd/management
MARCHE	Economics	https://www.dises.univpm.it/phd
MOLISE	Medicina traslazionale e clinica - intelligenza artificiale per la diagnosi e la prognosi del covid	WWW.UNIMOL.IT
PIEMONTE	Medicina molecolare Proteine chaperone e proteostasi nell'invecchiamento sano e patologico	https://dott-mm.campusnet.unito.it/do/home.pl
PIEMONTE	Medicina molecolare Sintesi e validazione di "smart molecules" per migliorare diagnosi e trattamento di due patologie comuni nell'anziano: tumori e malattie neurodegenerative	https://dott-mm.campusnet.unito.it/do/home.pl
PIEMONTE	Neuroscienze Nuove soluzioni per l'E-HEALTH: monitoraggio e potenziamento di funzioni cognitive attraverso micro-device indossabili	https://dott-neuroscienze.campusnet.unito.it/do/home.pl
PIEMONTE	Scienze psicologiche, antropologiche e dell'educazione Psicopatologia e interventi psicologici per le persone affette da Sclerosi multipla e per i loro familiari	https://dott-spae.campusnet.unito.it/do/home.pl
PIEMONTE	Scienze biologiche e biotecnologie applicate Nuovi indicatori per l'utilizzo sostenibile delle risorse idriche e la conservazione della biodiversità dei fiumi alpini	https://dott-sbba.campusnet.unito.it/do/home.pl
PIEMONTE	Sustainable development and cooperation SustArch: le produzioni tradizionali come archivio di conoscenze per costruire un futuro sostenibile	https://phdsustainability.campusnet.unito.it/
PIEMONTE	Sustainable development and cooperation Sicurezza Occupazionale Sostenibile (S.O.S.): sviluppo di protocolli innovativi e sostenibili per la formazione in materia di salute e sicurezza al lavoro	https://www.unito.it/postlaurea/dottorato/sustainable-development-and-cooperation-sustnet
PIEMONTE	Bioingegneria e scienze medico-chirurgiche	http://dottorato.polito.it/bsm/it/presentazione

PIEMONTE	Fisica Design di elettro-catalizzatori bimetallici per la riduzione della CO2	http://dottorato.polito.it/it/home
PUGLIA	Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A.) Biodiversità, Agricoltura e Ambiente - Curriculum 1	https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/disspa/dottorato-di-ricerca/biodiversita-agricoltura-e-ambiente
PUGLIA	Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A.) Biodiversità, Agricoltura e Ambiente - Curriculum 2	https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/disspa/dottorato-di-ricerca/biodiversita-agricoltura-e-ambiente
PUGLIA	Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A.) Biodiversità, Agricoltura e Ambiente - Curriculum 3	https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/disspa/dottorato-di-ricerca/biodiversita-agricoltura-e-ambiente
PUGLIA	Giurisprudenza Diritti e tutele nei mercati globalizzati Le imprese familiari in agricoltura: strumenti giuridici per il ricambio generazionale e regole del lavoro	http://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/lex/post-laurea/dottorati-di-ricerca
PUGLIA	Giurisprudenza Diritti e tutele nei mercati globalizzati Impatto di industria 4.0 sulle relazioni individuali e collettive di lavoro	https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/lex/post-laurea/dottorati-di-ricerca
PUGLIA	Rischio e sviluppo ambientale, territoriale ed edilizio Approccio multimodale alla mitigazione del rischio ambientale, territoriale ed edilizio in linea con obiettivi n. 9, 11 e 13 dell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite per lo sviluppo sostenibile	https://www.poliba.it/it/didattica/dottorati-di-ricerca/rischio-sviluppo-ambientale-territoriale-ed-edilizio-risk-and-6
PUGLIA	Industry 4.0 Produzione di idrogeno verde mediante fotocatalizzatori a base di perovskiti alogenuro e derivati fullerenici	https://www.poliba.it/it/didattica/dottorati-di-ricerca/industria-40
PUGLIA	Industria 4.0 Alta formazione e ricerca nel campo delle tecnologie interdisciplinari abilitanti il paradigma 4.0	http://phdindustria40.poliba.it/
PUGLIA	Industria 4.0 Human performance envelope and adaptive augmented reality support systems	https://www.poliba.it/it/didattica/dottorati-di-ricerca/industria-40
SICILIA	Biodiversity in agriculture and forestry Sviluppo della filiera di rum siciliano	www.unipa.it

SICILIA	Biodiversity in agriculture and forestry Miglioramento della sostenibilità dei sistemi foraggeri siciliani	www.unipa.it
SICILIA	Biodiversity in agriculture and forestry Viroma, spread and epidemiology evaluation of endemic	www.unipa.it
SICILIA	Chemical environmental, biomedical hydraulic and materials engineering Economia circolare e depurazione delle acque reflue	www.unipa.it
SICILIA	Advances in modelling health monitoring	www.unipa.it/didattica/dottorati
SICILIA	Chemical environmental, biomedical hydraulic and materials engineering Risanamento e recupero dei sedimenti contaminati	www.unipa.it
SICILIA	Chemical environmental, biomedical hydraulic and materials engineering Riduzione della produzione di fanghi di supero da impianti di trattamento acque reflue	www.unipa.it
SICILIA	Diritti umani: evoluzione, tutela e limiti Ricerca sulle tematiche variamente afferenti allo studio dei diritti umani in un quadro interdisciplinare e intersettoriale	www.unipa.it
SICILIA	Mediterranean Agricultural Food and Forest Systems Sviluppo e applicazione di rivestimenti edibili naturali (edible coating) per implementare le performance post-raccolta, mantenere la qualità dei prodotti frutticoli e ridurre gli scarti produttivi della filiera	www.unipa.it
SICILIA	Chemical environmental biomedical hydraulic and materials engineering Sostenibilità delle strategie di gestione green acque reflue	www.unipa.it
SICILIA	Architettura, Arti e Pianificazione Territori in transizione: metodologie, strumenti e strategie sostenibili nei processi di rigenerazione delle Aree interne	www.unipa.it
SICILIA	Scienze giuridiche Nuovi soggetti deboli e mercato del lavoro	www.unime.it

SICILIA	Ingegneria civile, ambientale e della sicurezza Servizi e piattaforme innovative digitali 4.0 applicate alle città del futuro	www.unict.it
SICILIA	Scienze per il patrimonio e la produzione culturale Servizi di industria 4.0 per la gestione di archivi	www.unict.it
SICILIA	Processi formativi, modello teorico-trasformativo e metodi di ricerca applicati al territorio Oltre le sbarre: connessioni educative per una nuova comunità di cura a difesa dei bambini di madri detenute	www.unict.it
SICILIA	Processi formativi, modello teorico-trasformativo e metodi di ricerca applicati al territorio Osservatorio sulle povertà educative	www.unict.it
SICILIA	Valutazione e mitigazione dei rischi urbani e territoriali Progetto i-Exos, innovative exoskeleton for seismic protection	www.unict.it
SICILIA	Valutazione e mitigazione dei rischi urbani e territoriali Sviluppo di soluzioni safe and smart mobility services for passengers	www.unict.it
TOSCANA	Scienze chimiche e dei materiali Manifattura additiva di dispositivi polimerici biodegradabili per il rilascio controllato di farmaci antinfiammatori in modelli Murini di Distrofia Muscolare di Duchenne	HTTPS://DSCM.DCCI.UNIPI.IT
TOSCANA	Biologia Batteriofagi come alternativa sostenibile per il controllo delle infezioni da batteri resistenti agli antibiotici secondo il "One Health Approach"	https://dottorato.unipi.it/index.php/it/home-ita/item/5.html
UMBRIA	Economia Istituzioni, Imprese e Metodi Quantitativi	http://dottorato.ec.unipg.it/
UMBRIA	Ingegneria industriale e dell'informazione Sensoristica distribuita, autonoma ed ecosostenibile per DSS (Decision Support System)	https://ing.unipg.it/dottorato
UMBRIA	Scienze Chimiche SUS-BIO-CHEM	http://www.dccb.unipg.it/scienze-chimiche

VENETO	Crop Science Gestione sostenibile degli agrosistemi quale base per il miglioramento dei servizi ecosistemici a scala vasta	http://www.sciproveg.com/?lang=it
VENETO	Animal and Food Science Sviluppo di tecniche innovative ad elevata sostenibilità ambientale per le produzioni vegetali in agricoltura biologica	https://www.phdanimalfoodscience.org
VENETO	Industrial Engineering Robotica autonoma 4.0 per l'ispezione di infrastrutture civili e per la conservazione di siti archeologici	https://www.dii.unipd.it/en/
VENETO	Diritto, Mercato e Persona Politiche passive e politiche attive del lavoro nel post pandemia: un punto di non ritorno per una nuova geografia degli ammortizzatori	https://www.unive.it/pag/7138