

## Progetto Borse di Dottorato di Ricerca

Area: Formazione e Ricerca  
Risorse assegnate: € 1.100.000  
Nr Borse sostenute: 18  
Data di approvazione: Consiglio di Amministrazione del 26 giugno 2019

ENTE BENEFICIARIO	LOCALITÀ	DOTTORATO	PROGETTO DI RICERCA
<b>AREA SCIENZE DELLA VITA: 7 BORSE</b>			
Università degli Studi di Verona	Verona	Infiammazione, immunità e cancro	Il ruolo degli FGFRs nell'adenocarcinoma duttale del pancreas (PDAC).
Università degli Studi di Verona	Verona	Infiammazione, immunità e cancro	Il ruolo delle cellule del sistema immunitario nella malattia di Alzheimer.
Università degli Studi di Verona	Verona	Neuroscienze, scienze psicologiche, psichiatriche e del movimento	Ruolo delle lesioni demielinizzanti corticospinali e ottiche nello sviluppo di deficit motorio progressivo nei pazienti con sclerosi multipla.
Università degli Studi di Verona	Verona	Medicina biomolecolare	Profili epigenetici ed interazioni genetico-nutrizionali in modelli cellulari umani di carcinoma epatocellulare.
Università Politecnica delle Marche	Ancona	Scienze della vita e dell'ambiente	Recupero e valutazione di efficacia di sostanze a funzione nutraceutica/cosmoceutica da fiore (stimmi e petali) di <i>Crocus Sativus</i> L.
Università Politecnica delle Marche	Ancona	Human health	Il processo fibrotico e autofagico uterino.
Università Politecnica delle Marche	Ancona	Scienze agrarie, alimentari ed ambientali	Il ruolo della attenzione visiva nella percezione, valutazione e scelta dei prodotti agroalimentari a marchio: studi oculometrici.

ENTE BENEFICIARIO	LOCALITÀ	DOTTORATO	PROGETTO DI RICERCA
<b>AREA SCIENZE NATURALI ED INGEGNERIA: 6 BORSE</b>			
Università degli Studi di Verona	Verona	Informatica	Metodi di Intelligenza Artificiale per droni autonomi impiegati nel monitoraggio delle acque interne.
Università degli Studi di Verona	Verona	Nanoscienze e tecnologie avanzate	Sviluppo di sistemi nanostrutturati multifunzionali per la teranostica.
Università Politecnica delle Marche	Ancona	Ingegneria dell'informazione	Utilizzo di "Reti Neurali Convoluzionali 3D" per riconoscere l'istotipo di cancro al polmone direttamente dalla TAC.
Università Politecnica delle Marche	Ancona	Ingegneria civile, ambientale, edile e architettura	Osservazione e MODellazione dell'idromorfoDINamica estuarina e costiera (OSMODIN).
Università Politecnica delle Marche	Ancona	Scienze della vita e dell'ambiente	Sviluppo di nuove tecnologie a basso impatto ambientale per il recupero di metalli strategici da residui.
Università Politecnica delle Marche	Ancona	Scienze agrarie, alimentari ed ambientali	Fragole resilienti e nutrizionali.
<b>AREA SCIENZE UMANE E SOCIALI: 5 BORSE</b>			
Università degli Studi di Verona	Verona	Filologia, letteratura e scienze dello spettacolo	Poesie e prose inedite nell'archivio di Andrea Zanzotto: verso il centenario del 2021.
Università degli Studi di Verona	Verona	Scienze umane	Pratiche narrative e dialogiche nella cura socratica/platonica delle emozioni e loro applicabilità contemporanea.
Università degli Studi di Verona	Verona	Scienze giuridiche europee e internazionali	Crisi economica e nuovi strumenti di garanzia del credito: il deposito del corrispettivo presso il notaio.
Università degli Studi di Verona	Verona	Economia e management	Proprietà intellettuale e sviluppo industriale nelle economie emergenti. Un'analisi quantitativa.
Università Politecnica delle Marche	Ancona	Economics	Labour market entries and labour market exits.