

CALL 9/2018 "GIOVANI@RICERCASCIENTIFICA"

(IN ORDINE DI PUNTEGGIO)

Prot. n.	APPLICANTS	RESEARCH	DELIBERATE GRANT	RANKING	AREA
2018-0527	Dipartimento di Scienze delle Produzioni Agroalimentari e dell'Ambiente (DISPAA) - Università di Firenze	Approccio interdisciplinare per la valorizzazione di colture pregiate nella zona di Pistoia - Interdisciplinary approach for the valorization of valuable crops in the area of Pistoia	€ 60.000,00	1	AGRI FOOD
2018-0529	Dipartimento di Scienze delle Produzioni Agroalimentari e dell'Ambiente (DISPAA) - Università di Firenze	Olive2Rec: Strategie per gli ulivi di olgia marginale recuperati utilizzando le nuove tecnologie in un contesto di cambiamenti climatici - Olive2Rec: Strategies for marginal olive groves recovering by using new technologies in a context of climate change	€ 50.500,00	2	AGRI FOOD
2018-0526	Dipartimento di Chimica Ugo Schiff - Università di Firenze	Sviluppo di nuovi sistemi molecolari come sensori per specie chimiche ad alto impatto ambientale - Development of new molecular systems for the monitoring of environmental pollutants	€ 51.000,00	3	ENVIRONMENT
2018-0534	Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale - Università di Pisa	Guidare la trasformazione digitale nei settori tradizionali dell'economia pistoiese: settore floricolo e distretto del mobile - Driving digital transformation in traditional sectors of Pistoia's economy: floriculture sector and furniture district	€ 26.500,00	4	ICT
2018-0525	Dipartimento di Chimica - Università di Firenze	Sintesi di matrice l'inibitore della metalloproteinasi costruisce per terapie di anticancro mirati con immagine molecolare - Synthesis of matrix metalloproteinase inhibitor constructs for targeted anticancer therapy with molecular imaging	€ 51.000,00	5	LIFE SCIENCES
2018-0532	Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale - Politecnico di Milano	Flower power: recupero di energia e risorse dai flussi di rifiuti della floricultura nell'area pistoiese - Flower power-energy and resource recovery from floriculture waste streams in Pistoia area	€ 52.500,00	5	ENVIRONMENT
2018-0531	Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante (IPSP) CNR - Sesto Fiorentino	Valutazione della sporulazione della ruggine e della muffa mediante saggi qPCR per determinare i livelli ottimali di uso di pesticidi nei vivai (RUMPEN) - Assessment of rust and mildew peak sporulation by qPCR assays to determine optimal levels of pesticides use in nurseries (RUMPEN)		7	AGRI FOOD
2018-0530	Dipartimento di Filologia Classica e Italianistica - Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	NAP (Naturalistic Assessment of Pragmatic): test psicometrico ecologico per la valutazione delle competenze pragmatiche durante l'infanzia - NAP (Naturalistic Assessment of Pragmatics): an ecological psychometric test for pragmatic skills assessment during childhood		8	LIFE SCIENCES
2018-0528	Dipartimento di Scienze delle Produzioni Agroalimentari e dell'Ambiente (DISPAA) - Università di Firenze	Risorse locali e cibo salutare: qualità e valorizzazione della carne di ungulati selvatici in provincia di Pistoia - Local resources and healthy food: quality and valorization of meat from wild ungulates in Pistoia province		9	AGRI FOOD
TOTAL			291.500,00		