

## Bando Ricerca e Sviluppo 2024



**PERSONE**

Valorizzazione del capitale  
umano e promozione  
di opportunità a favore  
dei giovani

Obiettivo Strategico:

Risorse assegnate:

€ 1.200.000

Nr progetti sostenuti:

13

Data di approvazione:

Consiglio di Amministrazione del 24 luglio 2024

CENTRO DI RICERCA	IMPRESE PARTNER DI PROGETTO	TITOLO DEL PROGETTO	CONTRIBUTO
Università degli Studi di Padova - Dipartimento di Biologia	BRD - Biogas Refinery Development Srl (VI)	AI4AD - Sviluppo di un sistema predittivo basato su intelligenza artificiale per migliorare il processo di digestione anaerobica e carbon reuse su scala industriale	100.000
Università degli Studi di Padova - Dipartimento di Ingegneria Industriale DII	Faber SpA (AN)	CIRCLE: proCessi Innovativi per il Riciclo di poLimetilmetacrilato rEticolato	98.000
Libera Università di Bolzano - Facoltà di Ingegneria	Consorzio Canale Camuzzoni Scarl (VR)	Analisi di mitigazione dall'intasamento da sedimenti e legname durante gli eventi estremi della presa della diga di Chievo Verona	83.000

<b>CENTRO DI RICERCA</b>	<b>IMPRESE PARTNER DI PROGETTO</b>	<b>TITOLO DEL PROGETTO</b>	<b>CONTRIBUTO</b>
Libera Università di Bolzano - Facoltà di Scienze agrarie, ambientali e alimentari	Cereal Docks (VI)	Funzionalizzazione di farine proteiche vegetali per lo sviluppo di prodotti analoghi alla carne	80.000
Università degli Studi di Padova - Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale	Vaccari Antonio Giulio S.p.A. (VI)	Un modello di economia circolare per la produzione di conglomerati bituminosi maggiormente sostenibili basato sul recupero e sul riutilizzo di scarti di produzione di guaine/tegole bituminose e di aggregati riciclati.	96.000
Università degli Studi di Verona - Dipartimento di Culture e Civiltà	Manifattura Italiana Cucirini S.P.A. (VR)	Gelsibachicoltura nel Veronese: attraverso il passato, verso il futuro. Riattivazione di processi locali virtuosi legati alla seta per il benessere dei territori e delle persone.	98.000
Università Ca' Foscari Venezia - Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi DSMN	Insieme Società Cooperativa Sociale a R.L. (VI)	La sperimentazione near infrared spectroscopy per il sorting di Polivinilcloruro (PVC) e elastomeri termoplastici (TPE) in chiave di riciclo e riuso creativo.	74.000
Università degli Studi di Udine - Dipartimento di Scienze Agroalimentari, Ambientali e Animali	Caffini S.P.A. (VR)	Sviluppo di Un SisTemA INnovativo ed Eco-fRIendly a getto d'acqua per il diserbo, la cura del verde ed altre operazioni in ambito rurale e civile" ("SUSTAINER-H2O")	96.000
Università Politecnica delle Marche - Dipartimento Scienze della Vita e dell'Ambiente - DISVA	IRIS srl (AN)	ENERPLASTEC: ENERgia pulita dai Rifiuti di PLASTica: innovazioni Tecnologiche ed Economia Circolare per la sostenibilità	95.000

CENTRO DI RICERCA	IMPRESE PARTNER DI PROGETTO	TITOLO DEL PROGETTO	CONTRIBUTO
Università Politecnica delle Marche: Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali - D3A	Agriservice di Biagioli Vittorino &Amp (AN); Petrellini Tommaso Societa' Agricola S.S. (AN)	Pirolisi degli scarti agricoli: circolarità dei composti bioattivi nella filiera olivicolo-olearia	95.000
Università degli Studi di Verona - Dipartimento di Biotecnologie	Fabbrica Cooperativa Perfosfati Cerea (VR) Società Agricola F.Lli Tedeschi Srl (VR)	Applicazione di formulati innovativi per la modulazione dell'epoca di maturazione delle uve in risposta ai cambiamenti climatici	95.000
Università degli Studi di Verona - Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione	Inerti S. Valentino srl (VR) Verona Stone District scarl (VR)	FINAL LAP - FINALizzazione intelligente dei materiali LAPidei derivanti da taglio	95.000
Università Politecnica delle Marche: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DII	SILGA S.P.A. (VR) MIDAC S.P.A. (AN)	RRB: Riuso e Riciclo di Batterie al litio	95.000
<b>Totale: 13 progetti</b>			<b>1.200.000</b>