

Bando Ricerca e Sviluppo 2025



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 23 luglio 2025

CENTRO DI RICERCA	IMPRESA PARTNER DI PROGETTO	TITOLO DEL PROGETTO	CONTRIBUTO
Università degli Studi di Trento: Dipartimento di Ingegneria Industriale	Bioniks Srl – Verona (VR)	Sviluppo sostenibile di nanostrutture versatili di cellulosa batterica per applicazioni industriali avanzate (SUSTAINANO)	95.000
Università Politecnica delle Marche: Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente - DISVA	Italynsect Srl – Camerata Picena (AN)	ALGINLOOP (ALGae and INsects in LOOp Production): Produzione innovativa, circolare ed ecosostenibile di insetti e microalghe destinati a nuovi mangimi e potenziali alimenti funzionali	95.000
Eurac Research	Eurofinestra di Ecosistema Srl – Governolo (MN)	WINLOOP - Sviluppo di tecnologie, digitalizzazione e modelli di business per la chiusura del ciclo di vita delle finestre	94.000

CENTRO DI RICERCA	IMPRESA PARTNER DI PROGETTO	TITOLO DEL PROGETTO	CONTRIBUTO
Università degli Studi di Verona: Dipartimento di Biotecnologie	Sphera Encapsulation – Dossobuono (VR)	Sviluppo di un processo downstream efficiente e sostenibile per la produzione di pigmenti e antiossidanti da microalghe (ALGAEVALUE)	95.000
Università degli Studi di Verona: Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione	Plumake Srl – Grezzana (VR)	SemiActive - Sistemi robotici semi-attivi caratterizzati da elevata efficienza energetica	95.000
Università degli Studi di Verona: Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione	Zanella Srl – Castelnuovo del Garda (VR)	SMART - Sustainable Manufacturing with Advanced Resource Tracking	95.000
Università degli Studi di Padova: Dipartimento di Agronomia animali alimenti risorse naturali e ambiente - DAFNAE	Technochem Srl – Trissino (VI)	REpol: Soluzioni innovative per il Riciclo Enzimatico dei polimeri	95.000
Università degli Studi di Verona: Dipartimento di Management	SCM Group – Thiene (VI)	SmartSpindle5.0: Monitoraggio e Ottimizzazione delle Performance per l'Efficienza Energetica e la Riduzione dell'Impatto Ambientale nella Lavorazione dei Materiali nell'Industria del Futuro	95.000
Università degli Studi di Padova: Dipartimento di Ingegneria Industriale - DII	Laprima Plastics Srl – Isola Vicentina (VI)	SPLASH – Sorting mediante Processi Innovativi per la separazione di materie pLAsTicHe da prodotti complessi	95.000
Università degli Studi di Trieste: Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche	ENPHOS Srl – Verona (VR)	URCA: Produzione Sostenibile di Urea da CO ₂ , Composti Azotati, Acqua ed Energia Solare	95.000

CENTRO DI RICERCA	IMPRESA PARTNER DI PROGETTO	TITOLO DEL PROGETTO	CONTRIBUTO
Università degli Studi di Padova: Centro di Ateneo di Studi e Attività Spaziali "Giuseppe Colombo" - CISAS	Officina Stellare Spa – Sarcedo (VI)	Orbis Viridis: innovazione sostenibile per la progettazione, lo sviluppo e il ciclo di vita dei sistemi satellitari per l'osservazione Terrestre a basso impatto ambientale	89.000
Università degli Studi di Padova: Dipartimento di Biologia	Italiana Biotecnologie Srl – Montebello Vicentino (VI)	GREEN-BIOSILAGE: Innovazione biotecnologica per insilati sostenibili e a basso impatto ambientale	72.000
Università Politecnica delle Marche: Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche - DIISM	Ingenia Srl – Senigallia (AN)	Studio fluidodinamico per ottimizzazione dei flussi in una torre di strippaggio dell'ammoniaca di un impianto di produzione di biometano	90.000
Totale: 13 progetti			1.200.000