

tipologia progettuale ammessa INFRASTRUTTURA DI RICERCA

Ragione Sociale	Ambito Produttivo	Obiettivi Progettuali	Occupati	Spesa	Contributo
Industria Italiana Autobus Spa (Roma)	Automotive	Sviluppo a livello prototipale di un'innovativa gamma di autobus "Full Electric" e "Hybrid"	20 di cui 6 laureati	3.427.872	1.164.596
Tecnoideal Srl Mirandola (Mo)	Biomedicale	Macchina per dialisi domiciliare	20 di cui 6 laureati	1.418.967	594.531
Curti Costruzioni Meccaniche Spa Castel Bolognese (Ra)	Meccanica	Recupero delle fibre di carbonio dagli scarti di lavorazione	23 di cui 7 laureati	1.379.000	523.995
Sitma Machinery Spilamberto (Mo)	Meccanica	Sviluppo di una automazione intelligente per le attività di smistamento e impacchettamento merce all'interno dei processi intralogistici legati ad operatori e-commerce e di logistica integrata	20 di cui 8 laureati	2.149.964	861.229
Cirfood Scf Reggio Emilia	Mense	Progetto R&S nuovo modello di ristorazione aziendale in food delivery senza cucina interna Infrastruttura di ricerca: il Centro sarà costituito da tre nuovi laboratori di ricerca allestiti nel nuovo ampliamento della sede centrale di Reggio Emilia (via Nobel 19): la Cucina Sperimentale, il Laboratorio di analisi sensoriale e il Ristorante Sperimentale.	21 di cui 9 laureati	3.317.720	1.500.000

Atlantic Fluid Tech S.Cesario sul Panaro (Mo)	Oleodinamica	progettazione e sviluppo di valvole direzionali, denominate anche "distributori", progettate e controllate per sistemi di sollevamento, bracci o piattaforme, che integrino valvole di bilanciamento intelligenti e a bassa dissipazione	20 di cui 8 laureati	1.368.136	550.976
Borgwarner Systems Lugo Srl Lugo (Ra)	Automotive	Progetto R&S Sviluppo prototipale integrato di battery-pack e charger per Supercar, veicoli commerciali e veicoli industriali Elettrici infrastruttura. Centro per la prototipazione di pacchi batterie	22 di cui 10 laureati	3.501.984	1.500.000
Maria Cecilia Hospital Spa Cotignola (Ra)	Biomedicale	Progetto R&S sviluppo di approcci personalizzati nel trattamento del piede diabetico mediante utilizzo di stampante 3d" Infrastrutture di ricerca Sviluppo di un laboratorio qualificato in tecniche innovative per medicina personalizzata in ambito cardiovascolare: Cardiopers-Lab	20 di cui 20 laureati	2.692.352	1.041.432
Immergas Spa - Brescello (Re)	Caldaie per riscaldamento	Caldaia a condensazione per la combustione pulita ed efficiente di miscele gassose di metano e idrogeno	20 di cui 6 laureati	1.200.500	522.137
Incos Cosmeceutica Industriale Srl - Argelato (Bo)	Prodotti per toletta: profumi, cosmetici, saponi e simili	Ruolo del microbiota nel benessere orale ed oculare	25 di cui 9 laureati	1.182.322	469.378

Landi Renzo Spa -Cavriago (Re)	Automotive	Prototipo di sistema di alimentazione e controllo idrogeno allestito su veicolo dimostratore	20 di cui 13 laureati	3.262.253	1.364.342
Kaitek Srl - Sant'Ilario d'Enza (Re)	Automotive	linea ad alta efficienza ed automazione per l'assemblaggio di batterie ad alte prestazioni per la mobilità elettrica	20 di cui 6 laureati	2.500.307	1.057.926
AVL Italia Srl - (Torino)	Automotive	la creazione di camere climatiche dalla struttura modulare, progettata e sviluppata in base ai requisiti specifici del settore	20 di cui 16 laureati	4.779.843	1.500.000
Vulcaflex Spa -Cotignola (Ra)	Automotive	Soluzioni ecosostenibili per il recupero, riciclo e riuso di pelli sintetiche per interni auto in un'ottica di economia circolare	20 di cui 13 laureati	1.626.150	585.479
GRAF Spa -Nonantola (Mo)	Fabbricazione di robot industriali per usi molteplici	Realizzazione e pre-industrializzazione di un prototipo di macchina per il fissaggio di barre metalliche di sostegno all'interno infissi PVC mediante tecnologia ad induzione	20 di cui 6 laureati	1.120.388	467.977