



COMUNICATO STAMPA
Pistoia, mercoledì 24 luglio 2024

**RICERCA SCIENTIFICA E INNOVAZIONE D'IMPRESA:
420MILA EURO DI CONTRIBUTI DA FONDAZIONE CARIPT**
*Sostenibilità delle produzioni vivaistiche e studi su malattie rare tra i
progetti più significativi*

Ridurre l'impatto delle produzioni vivaistiche sull'ecosistema e sviluppare studi su malattie rare sono tra gli obiettivi di progetti che Fondazione Caript sostiene con l'edizione 2024 del **bando Ricerca e innovazione**, realizzato in collaborazione con **Intesa Sanpaolo**.

In totale sono **undici le ricerche finanziate** con un investimento di **420.702 euro**. Di queste, **otto riguardano studi di ricercatori under 40**, supportati attraverso borse di ricerca, mentre **tre sono i progetti dedicati a favorire il trasferimento di conoscenze scientifiche all'interno di imprese**.

*“Questa iniziativa – sottolinea il presidente di Fondazione Caript **Luca Gori** – intende coniugare il sostegno alla ricerca scientifica con lo sviluppo economico e sociale. Attivando collaborazioni fra università e imprese locali, cerchiamo di creare le condizioni ottimali per il trasferimento e la messa a sistema sul territorio dei risultati della ricerca scientifica, con la prospettiva di rafforzare la sostenibilità, la qualità ambientale e la tutela della salute. Inoltre, è importante per la nostra fondazione sostenere il lavoro di giovani e promettenti ricercatori e ricercatrici universitari, specialmente nelle prime tappe del loro percorso. È un impegno che portiamo avanti con il supporto di Intesa Sanpaolo, che vogliamo ringraziare per l'attenzione, anche in questa occasione, rivolta ai nostri territori e comunità”.*

“Accogliamo sempre con grande plauso l'adesione delle imprese e dei Dipartimenti universitari a questo bando così importante per la crescita e il rinnovamento del tessuto imprenditoriale pistoiese -.

Ricerca e Innovazione

2024



Commenta **Tito Nocentini**, Direttore Regionale Toscana e Umbria Intesa Sanpaolo – *Oggi più che mai il dialogo tra ricerca e PMI rappresenta un elemento chiave di sviluppo e competitività per l'economia dell'intero Paese, che il nostro Gruppo sostiene da sempre, collaborando costantemente con Università e Fondazioni, e partecipando in qualità di socio fondatore a 4 dei 5 Centri Nazionali di Ricerca, promossi dal PNRR*".

Utilizzare scarti *economico, ambientale e sociale*. della produzione vivaistica, come le potature di olivi, pini e abeti, per realizzare **prodotti naturali biostimolanti e per combattere microbi e insetti dannosi** è il tema della ricerca che sarà sviluppata dal Dipartimento di statistica dell'Università di Firenze nell'azienda agricola **Niccolai Elio** di Quarrata.

A cura di Dagri (Dipartimento di scienze e tecnologie agrarie, alimentari, ambientali e forestali) dell'Università di Firenze è uno studio per valutare qual è **l'impatto dell'utilizzo del legno in parquet e complementi di arredo sul benessere psico-fisico** delle persone. Lo studio coinvolgerà la cooperativa **D.R.E.Am Italia**, che da oltre 40 anni si occupa di supporto a progetti di sviluppo sostenibile e **Leonardo Design**, azienda pistoiese che produce porte per interni e arredi.

Tra i **progetti di giovani ricercatori** sono una ricerca per **eliminare la dispersione nell'ambiente di microplastiche** legato all'utilizzo di fertilizzanti agricoli, sviluppata nel Dipartimento di chimica Università di Firenze, e uno studio per **approfondire i meccanismi della vasculite**, infiammazione delle pareti dei vasi sanguigni presente in alcune malattie rare, a cura del Dipartimento di scienze mediche chirurgiche e della salute dell'Università di Trieste.

A una **rara malattia infantile** – la miopatia mitocondiale episodica – per cui attualmente non esistono cure – è dedicata un'altra ricerca che sarà sviluppata nel Dipartimento di chimica dell'Università di Firenze. Questa malattia è stata scoperta nel 2014 e in Italia il primo caso è stato

Ricerca e Innovazione

2024



individuato due anni fa in una bambina di otto anni.

Tra i progetti più significativi sostenuti con il bando Ricerca e innovazione, è anche uno studio sugli **stili di vita per ridurre le emissioni di carbonio**. La ricerca, nell'ambito del Dipartimento di Scienze politiche Università di Firenze, riguarderà la provincia di Pistoia con focus su mobilità, trasporti e consumi alimentari. Attraverso l'analisi dati, saranno acquisite conoscenze utilizzabili dalla pubblica amministrazione per attuare politiche che incoraggino l'adozione di comportamenti adeguati a ridurre l'inquinamento.

L'elenco di tutti i progetti finanziati con Ricerca e innovazione 2024 è pubblicato su fondazionecript.it nella sezione "Bandi e modulistica".

Ufficio stampa e Comunicazione
Fondazione Caript
Riccardo Fineschi 0573 974222
riccardo.fineschi@fondazionecript.it