

www.scientifica.vc

scientifica  
venture capital



La Scienza è  
la nuova moda.

## Investire nella tecnologia per un nuovo made in Italy

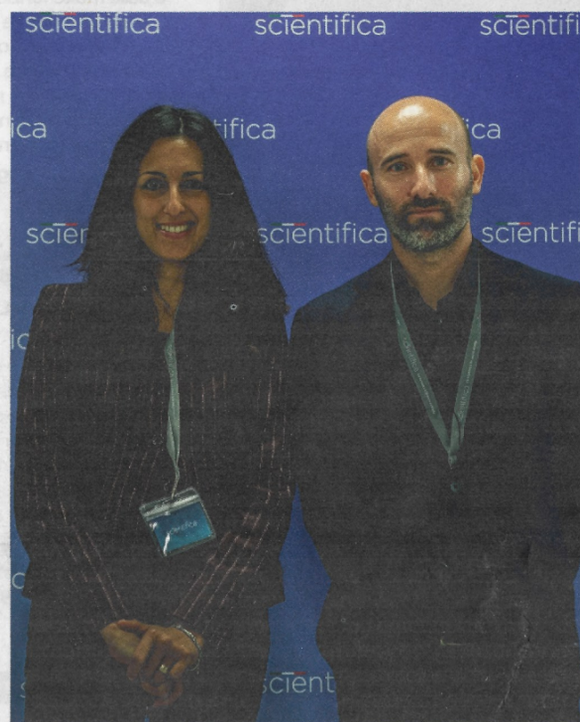
Oggi più che mai, investire nell'evoluzione tecnologica si rivela una scelta vincente, per il singolo e per la comunità. È l'innovazione scientifica, infatti, a detenere le chiavi per il progresso tecnologico, sociale, economico e ambientalmente sostenibile. L'attività di ricerca rappresenta da sempre una variabile strategica della competitività dei sistemi economici, in quanto permette di incorporare elevati contenuti di conoscenza nella produzione di beni e servizi, con impatti positivi sui risultati economici complessivi. Ad aver compreso molto bene questo principio è indubbiamente Scientifica Venture Capital. Scientifica è un venture capital innovativo che investe nelle fasi pre-seed, seed ed early stage di startup che operano nel campo della ricerca scientifica e dell'innovazione tecnologica. L'obiettivo che il team di Scientifica si pone è quello di colmare la lacuna presente nel processo di innovazione attualmente utilizzato in Italia. Sul territorio nazionale, infatti, si assiste da tempo a una rilevante fuga di capitale umano: spesso ricercatori di talento e specialisti emigrano all'estero. Questo implica una grave perdita in termini di conoscenze scientifiche e produce un impatto significativamente negativo sul progresso tecnologico ed economico del Paese. Per questo motivo, Scientifica Venture Capital ha deciso di puntare sulle startup al fine di invertire questa tendenza, dando nuova linfa agli investimenti nelle tecnologie innovative, finanziando la ricerca applicata e il trasferimento tecnologico in modo che il pensiero scientifico italiano torni a esprimere il suo enorme potenziale. Si tratta di cambiare

le sorti della ricerca italiana permettendole di essere riconosciuta come un nuovo made in Italy d'eccellenza in grado di rendere i prodotti nazionali riconoscibili non solo per la manifattura e il design, ma anche per il loro grande impatto tecnologico. Al fine di rispondere prontamente alla necessità di investire in realtà giovani e dinamiche, Scientifica si è dotata di un Management Team forte e determinato che opera trasversalmente curando tutto il settore che va dalle attività di venture capital al trasferimento tecnologico. In questo senso, **Scientifica delinea il proprio percorso quale realtà creata dagli scienziati per gli scienziati**, ponendosi innanzitutto in ascolto di questi ultimi, comprendendone le necessità a tutto tondo. Ciò è possibile grazie alla presenza di un Managing Director esperto, Riccardo D'Alessandri. Forte di un solido background di management nel mondo HiTech, D'Alessandri è esperto nell'allocazione e gestione di fondi per attività di ricerca e ha trasformato la sua passione per le tecnologie dirompenti e l'innovazione in un vero credo, grazie al quale ha fondato e portato al successo molte imprese nei campi IT e deep tech su mercati internazionali.

Scientifica Venture Capital è un progetto lanciato a novembre 2021 e, nonostante la giovane vita, ha già finanziato ben quattro startup. La prima di queste è stata Brief, realtà che ha sviluppato un social network basato sull'intelligenza artificiale in grado di identificare gli interessi degli utenti e sintetizzarli in brevi note vocali. In seguito, si è investito in Exo Lab Italia, startup biotech che utilizza nanovesicole vegetali provenienti da agricoltura biologica per trasportare i nutrienti nell'organismo. Scientifica Venture Capital ha poi supportato Vbite, startup che ha sviluppato un innovativo device in ambito meccatronica per il benessere degli animali. Infine, il team ha scelto di finanziare Libera Biotech. Quest'ultima sta sviluppando una linea prodotti di dermocosmesi e dispositivi medici altamente innovativi, ispirati dalla natura e ideati per difendere dalle malattie virali. Avendo profonde ambizioni, Scientifica Venture Capital ha già predisposto un piano biennale di obiettivi. In particolare, la volontà è quella di selezionare e investire in 20 startup altrettanto

## Al fianco degli atenei territoriali per creare i leader di domani

Scientifica Venture Capital è una realtà ben cosciente di quanto il capitale umano che può davvero fare la differenza nel contesto italiano, per quanto riguarda la competitività su scala globale, si trovi all'interno del contesto scolastico e universitario, ci spiega Valeria Pulieri, Strategy Manager Scientifica. Così facendo, Scientifica Venture Capital risulta avere un accesso preferenziale al flusso dei migliori talenti e delle idee più brillanti degli ecosistemi di ricerca. Ecco perché Scientifica Venture Capital investe nella formazione degli studenti più brillanti attraverso Scientifica AdVenture Program. Tale progetto fornisce ai giovani l'expertise necessario per individuare e valutare idee che si trasformeranno nelle aziende leader di domani.



Valeria Pulieri e Riccardo D'Alessandri,  
Strategy Manager  
e Managing Director di Scientifica

innovative, fornendo anche supporto in termini di infrastrutture. Per questo motivo, oltre che a Roma e Londra, l'impresa ha sede a L'Aquila, con oltre 1.400 mq di laboratori dedicati alla meccatronica, alla chimica e alle biotecnologie. La volontà manifestata di sostenere le giovani imprese italiane ha recentemente trovato la giusta modalità per portare dalle parole ai risultati concreti. Il 4 aprile, infatti, Scientifica Venture Capital ha lanciato la prima Call4ideas con l'obiettivo di raccogliere e selezionare i migliori progetti dall'alto contenuto tecnologico. La Call si rivolge agli scienziati, agli innovatori e ai ricercatori che hanno sviluppato idee innovative nei settori della manifattura avanzata, dei nuovi materiali e dell'intelligenza artificiale. La volontà del Managing Team è perciò quella di spingere i professionisti a presentare i loro progetti. Il comitato tecnico-scientifico validerà entro 45 giorni tutti i progetti presentati e selezionerà gli otto migliori. I proponenti di questi ultimi parteciperanno alla finalissima del Super Sapiens Day, evento in cui verranno premiati un massimo di quattro progetti. Questi saranno i vincitori della Call4ideas e potranno accedere a un investimento in equity nella propria società o, in caso di team non ancora costituiti, nella società di futura costituzione. Perciò, come ricorda Davide Coletti, Senior Investment Manager di Scientifica, per tutti gli scienziati, i ricercatori e gli appassionati di innovazione è arrivato il momento di tirare fuori dai laboratori di ricerca i progetti e di trasformarli in realtà iscrivendosi subito alla Call4ideas di Scientifica Venture Capital.

Le application sono aperte, per i dettagli e le modalità di partecipazione basterà connettersi al seguente link: [www.scientifica.vc/call4ideas](http://www.scientifica.vc/call4ideas).

CALL4IDEAS

**Preparati.**

LA TUA IDEA, LA TUA START-UP  
CON IL NOSTRO VENTURE CAPITAL

Selezioniamo i migliori progetti  
scientifici nei settori:

- Materiali avanzati
- Manifattura avanzata
- Intelligenza artificiale

[scientificavc.vc](http://scientificavc.vc) | #lascienzapossibile

