

Progress Tech Transfer/**Lifft**: investono in Specto Photonics

LINK: <https://www.milanofinanza.it/news/business/mfdj?pag=1#1797395743>

MF Dow Jones Progress Tech Transfer/**Lifft**: investono in Specto Photonics MILANO (MF-DJ)-Progress Tech Transfer - il fondo lanciato da MITO Technology e dedicato alla valorizzazione delle tecnologie nel campo della sostenibilita' - e **LIFTT**, il Venture Capital operativo guidato da **Stefano Buono**, hanno annunciato l'investimento con l'ingresso nel capitale di Specto Photonics che ha sviluppato - in collaborazione con il Politecnico di Milano - una tecnologia in grado di rivoluzionare la diagnostica medica. Specto Photonics ha aperto il capitale ai nuovi soci per la validazione tecnica e lo sviluppo commerciale dell'intero progetto. L'investimento, del valore complessivo di 750 mila euro, e' stato realizzato da Progress Tech Transfer per 250 mila euro e per ulteriori 500 mila euro da **LIFTT**. Specto Photonics e' una startup innovativa italiana deeptech con sede a Milano impegnata nello sviluppo di spettrometri ottici di nuova generazione per misurare in maniera non distruttiva e ad alta risoluzione proprieta' fondamentali della materia e di sistemi biologici come

cellule e tessuti. La tecnologia alla base di tali dispositivi, coperta da brevetto, e' frutto anche dall'attivita' di ricerca svolta presso l'Istituto Italiano di Tecnologia (IIT). "Con il fondo Progress Tech Transfer abbiamo scelto di investire in questo progetto", ha dichiarato Francesco De Michelis, Amministratore Delegato di MITO Technology, "perche' Specto sviluppa soluzioni che, derivando dalla ricerca pubblica, sposano in pieno la nostra mission: colmare un vuoto nel mercato del capitale di rischio, supportando progetti con forte connotazione tecnologica che ambiscono a offrire risposte in tema di sostenibilita' ambientale, energetica, climatica, produttiva, industriale, logistica, sociale e finanziaria. Grazie alle competenze complementari del nostro team, mettiamo a disposizione di Specto non solo risorse finanziarie ma anche, e per certi aspetti soprattutto, relazioni e conoscenze necessarie a tramutare i risultati della ricerca scientifica e tecnologica in un business di successo". "Grazie alle risorse e al supporto di **LIFTT** e Progress Tech

Transfer", dichiara Giuseppe Antonacci Amministratore Delegato e Direttore Scientifico di Specto Photonics, "possiamo ora proseguire l'ambizioso percorso di ricerca e sviluppo della nostra nuova tecnologia, con l'obiettivo un giorno di introdurre sul mercato strumenti d'acquisizione fondamentali per le scienze della vita e la diagnostica". "Il progetto Specto Photonics ci ha colpito positivamente sia per il contenuto tecnologico che lo caratterizza sia per l'elevato standing scientifico del suo team", commenta Giovanni Tesoriere, CEO di **LIFTT**. "una start up autenticamente deep tech che apre inedite frontiere di sviluppo in un settore di ricerca totalmente nuovo qual e' quello della meccano-biologia, dove puo' essere un game-changer in ambito diagnostico. Tutto questo e' in linea con la nostra mission: vogliamo individuare, far crescere e portare sul mercato le imprese in grado di essere percepite come uno spartiacque, di creare un prima e un dopo". alb.alberto.chimenti@mfdowjon.es.it (fine) MF-DJ NEWS

10/02/2022 17:00</strong