

## IL FONDO CYSERO COMPLETA UN ROUND DI INVESTIMENTO DA 1,25 MILIONI PER I VEICOLI ELETTRICI MODULARI DI NEXT

*Il Fondo di Venture Capital di AVM Gestioni e Kilometro Rosso investe in NEXT, PMI specializzata nella progettazione e realizzazione di veicoli elettrici modulari capaci di connettersi autonomamente tra loro, anche in movimento*

Il fondo **CYSERO EuVECA** promosso da **AVM Gestioni SGR S.p.a.** Gestore EuVECA Società Benefit, congiuntamente con **Kilometro Rosso** – parco scientifico e tecnologico di Bergamo – per supportare lo sviluppo dei settori della robotica e della cybersecurity investe in **NEXT**, PMI specializzata nella progettazione e realizzazione di un sistema di **mobilità** basato su **veicoli elettrici modulari robotizzati** capaci di connettersi autonomamente tra loro su strada pubblica, anche in corsa.

Attraverso un round di investimento completato nei giorni scorsi, il fondo **Cysero** (con il team composto da Stefano Gallucci, Luca Todesco, Edoardo Bosio e Kevin Bifulco) ha investito **1,25 milioni di Euro** nella tecnologia di **NEXT**.

Il progetto **NEXT** consiste nello sviluppo non soltanto di un veicolo, ma di un sistema di mobilità che basa la sua peculiarità sulla collaborazione intelligente, sia digitale che fisica, tra questi mezzi di trasporto, un physical-internet dove la robotica dei moduli **NEXT** è gestita da un sistema AI capace di organizzare l'unico trasporto modulare al mondo con trasferimento dei passeggeri in movimento.

*“L’investimento in NEXT unisce la mission del fondo Cysero alla nostra vocazione di Società Benefit, perché attraverso le tecnologie di smart mobility possiamo avere un notevole impatto sul futuro delle persone e contribuire alla riduzione dell’impatto ambientale”* sottolinea **Giovanna Dossena** – Principal di **AVM Gestioni SGR**. *“Il nostro contributo, e l’inserimento delle aziende in cui investiamo in un network virtuoso di contatti e competenze, può dare un impulso decisivo nel piano di crescita”*.

*“Le tecnologie per la mobilità del futuro sono nel DNA del Kilometro Rosso”* commenta **Salvatore Majorana**, Direttore di **Kilometro Rosso** *“e l’operazione NEXT rappresenta un tassello importante nella visione di città più vivibili e sostenibili. Un grande ringraziamento va a Stefano Gallucci, Luca Todesco e Edoardo Bosio che hanno guidato il team Cysero in questa operazione”*.

**Tommaso Gecchelin**, CEO di **NEXT**, dichiara: *“Questo investimento segna un traguardo importante, ma soprattutto l’apertura di un percorso di espansione, dove prende forma la nostra ambizione di utilizzare la robotica per promuovere una mobilità sia intelligente che sostenibile. È motivo di grande orgoglio per noi avere l’opportunità di esporre la nostra visione a un investitore di così alto profilo, riconosciuto tanto a livello nazionale quanto internazionale, che ha scelto di sostenerci e di unirsi a noi in questo entusiasmante viaggio.”*

**Antonio Guadagnino**, CIO di **NEXT** dichiara: *“NEXT ha all’interno della propria mission il coinvolgimento di partner tecnologici e industriali di eccellenza con cui definire nuovi standard, fornendo una soluzione completa alle sfide complesse della smart mobility. L’investimento di Cysero rappresenta una testimonianza della fiducia nel nostro progetto e rafforza il nostro impegno a*



*perseguire il nostro ambizioso piano di sviluppo con la massima determinazione.”*

**Domenico Giudici**, CCO di NEXT dichiara: *“L’importante rete tecnologica del fondo Cysero permetterà di innestare soluzioni e partnership che porteranno NEXT ad espandersi in nuovi mercati grazie a implementazioni mai pensate per il settore automotive. L’Europa e il Medio Oriente rappresentano ad oggi i nostri mercati di riferimento, è nostra intenzione proseguire con l’implementazione dei diversi Pilot test ed espandere la nostra rete di servizio e assistenza con un concetto del tutto nuovo e attento alle necessità del passeggero.”*

L’Avvocato Giovanni Barbini ha assistito NEXT, i fondatori e i primi investitori. Il Fondo Cysero è stato assistito per gli aspetti legali dell’operazione da Orrick, con un team della practice Technology Companies Group, dedicata all’ecosistema tech, guidato dal partner Attilio Mazzilli e composto dalla partner Livia Maria Pedroni, dall’associate Elena Cozzupoli e Claudia Francesca Micol Cirinà.

#### **AVM Gestioni SGR**

*Il gruppo AVM opera nei settori del Private Equity e del Venture capital dal 1995 con un network di imprenditori ed investitori istituzionali italiani. I team di investimento di Avm sono specializzati e dedicati allo sviluppo delle PMI italiane per realizzarne il potenziale di crescita attraverso aggregazioni nell’ottica di strategie di medio lungo termine. AVM investe con fondi dedicati nei settori del Life Essentials (Food&Beverage, Health&Beauty, Domotica), della robotica e della cybersecurity e dell’impact finance.*

*Giovanna Dossena è founder e Principal di AVM Gestioni.*

#### **Kilometro Rosso**

*Kilometro Rosso è uno dei principali distretti europei dell’innovazione, un campus che oggi è sede di 80 Resident Partner – aziende, laboratori e centri di ricerca –, per un totale di 2.500 tra addetti e ricercatori. Sviluppato su iniziativa privata, il Parco tecnologico opera dal 2009 con una logica inclusiva e collaborativa tra sistema imprenditoriale, Università, territorio e riferimenti istituzionali, con la missione di favorire e supportare i processi di innovazione del sistema manifatturiero. A tal fine ha costruito un sistema di competenze negli ambiti della Robotica, Cybersecurity, AI, scienza dei materiali, manifattura additiva, mecatronica, scienze della vita e impatto ambientale che hanno portato allo sviluppo di 31 laboratori, progetti di R&D per oltre 170 milioni di euro, 750 brevetti depositati, e un’intensa attività divulgativa che raggiunge ogni anno migliaia di persone.*

*Alberto Bombassei è il Presidente, Salvatore Majorana è il Direttore.*

#### **NEXT**

*NEXT è una PMI Innovativa con sede a Padova che sviluppa e produce gli omonimi veicoli elettrici modulari e tutto l’ecosistema di smart mobility che la modularità permette di abilitare. L’azienda nata nel 2017, ha presentato i primi due prototipi funzionanti in dimensioni reali nel 2018 al World Government Summit di Dubai UAE. Nella stessa città emiratina, NEXT è stata parte dell’EXPO 2020 dove è stata sponsorizzata dal gruppo L’Oreal che ha mostrato come i veicoli modulari siano anche un sistema di servizi integrati in movimento e non solo un mezzo di trasporto per merci e persone. La società vanta 5 brevetti di invenzione granted e due brevetti di design a livello internazionale oltre al marchio NEXT. Con più di 20 paper di ricerca indipendenti pubblicati da numerose università nel mondo, NEXT, grazie alla sua modularità ed al suo form factor unico, è considerato il benchmark in termini di efficientamento e di sostenibilità.*



*Per ulteriori informazioni:*

**AVM Gestioni SGR/Cysero:**

Ad Hoc Communication Advisors, +39 02 7606741

Mario Pellegatta, [mario.pellegatta@ahca.it](mailto:mario.pellegatta@ahca.it)

Pietro Cavalletti, [pietro.cavalletti@ahca.it](mailto:pietro.cavalletti@ahca.it) (+39 335 1415577)

Riccardo Schiavon, [riccardo.schiavon@ahca.it](mailto:riccardo.schiavon@ahca.it) (+39 340 0823015)

<https://avmgestioni.com/fondo-cysero/>

**Kilometro Rosso:**

Manuel Medau, [manuel.medau@kilometrorosso.com](mailto:manuel.medau@kilometrorosso.com) (+39 334 6453852)

<https://www.kilometrorosso.com/>

**Next**

Tommaso Gecchelin, [gecchelin@get-next.com](mailto:gecchelin@get-next.com) (+39 349 7354971)

<https://www.next-future-mobility.com/>