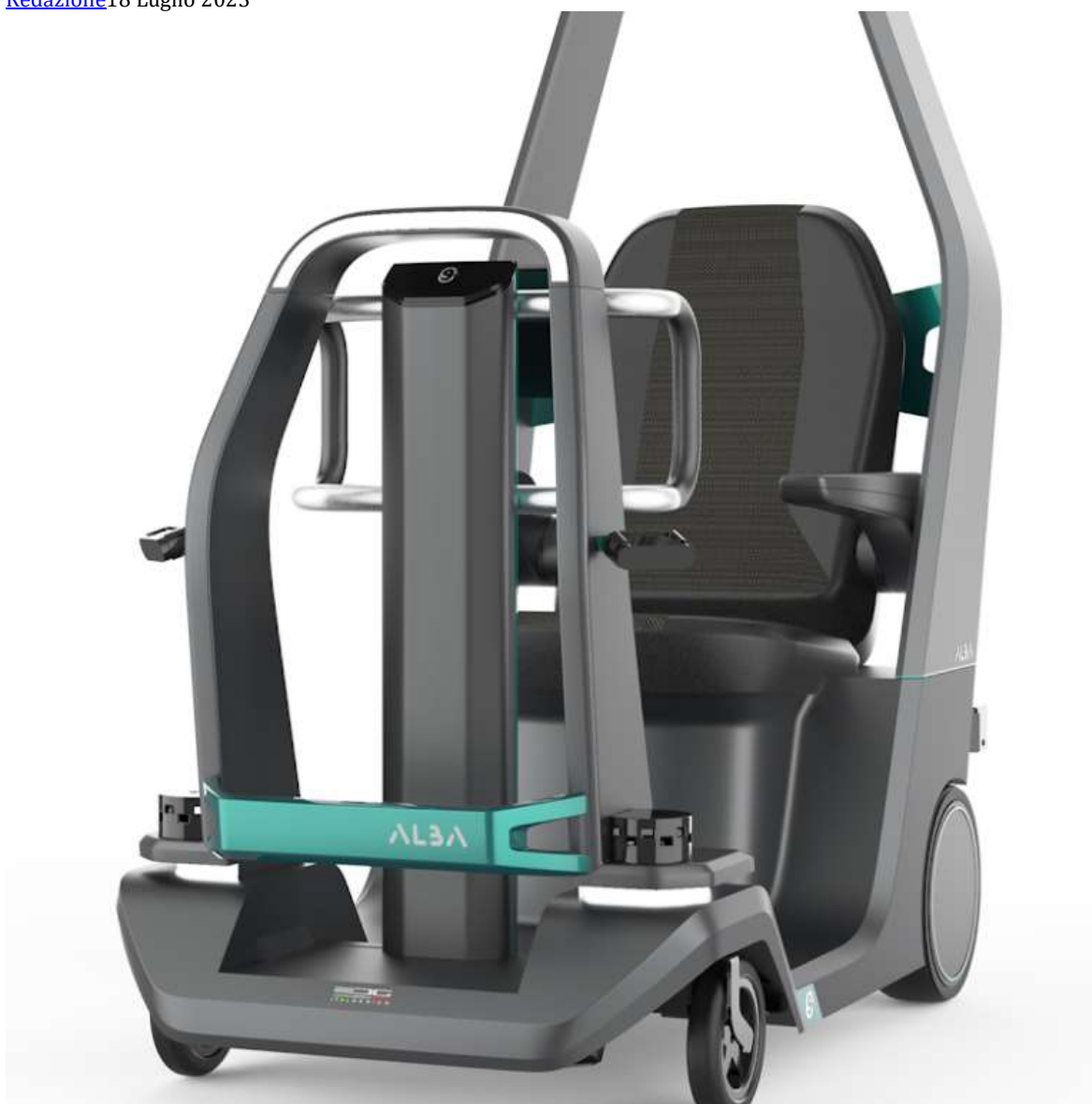




[NEWSTECHVENTURE CAPITAL](#)

## Round di investimento da 2,6 milioni per Alba Robot

[Redazione](#) 18 Luglio 2023



**Alba Robot**, startup che sviluppa una piattaforma di micro-mobilità in grado di trasformare il trasporto delle persone all'interno delle strutture utilizzando flotte

di veicoli autonomi, ha ottenuto un finanziamento da **2,6 milioni di euro** in un round di investimento.

A fianco del fondo **Cysero, gestito da Avm gestioni**, che ha investito **2 milioni di euro**, il round ha visto protagonisti **Roboit** – il Polo Nazionale di Trasferimento Tecnologico per la robotica e l'automazione industriale di [Cdp Venture Capital Sgr](#) – e **Techstars**, il network globale che aiuta gli imprenditori ad avere successo.

**Alba Robot** è una startup innovativa nata nel 2019 e specializzata nella progettazione e realizzazione di tecnologie per supportare e rendere più indipendenti le persone a mobilità ridotta e per fornire soluzioni e servizi di mobilità autonoma/assistita per strutture come ospedali, aeroporti e musei. Forte di un team di circa 20 persone, per la maggioranza un mix di ingegneri senior e talenti under 30, Alba Robot è incubata da **I3P** (incubatore del Politecnico di Torino) ed è entrata nel 2020 nel programma di accelerazione di Amazon **Alexa Next Stage**, organizzato da **Techstars**.

### **Cysero investe in Alba Robot: gli obiettivi**

Con i capitali raccolti in questo round, **Alba Robot** avrà le risorse per portare a termine lo sviluppo del suo primo prodotto per il mercato, il veicolo autonomo che è attualmente in fase di test presso alcuni aeroporti italiani, e rafforzare il team dal punto di vista commerciale e operativo.

In seguito al round di investimento, il fondo **Cysero**, il Polo Nazionale di Trasferimento Tecnologico **Roboit** e **Techstars** andranno a detenere una rilevante quota di minoranza di Alba Robot, con il resto dell'azionariato della società che resta in capo ai fondatori della startup e a un gruppo di business angels.

### **Gli advisor**

Per l'operazione, gli investitori sono stati supportati sui temi legali dallo **Studio Klgates**, con i Partner Arturo Meglio e l'Associate **Luca Nardello**, e dallo **Studio Moschen** (professionista Marco Ghidotti).

ALBA Robot è stata assistita dallo **Studio Pavesio & Associati with Negri-Clementi** con un team guidato dal Partner **Annapaola Negri-Clementi** e l'Associate **Arianna Leonardelli**.

Venture capital

19 Luglio 2023



## Alba Robot raccoglie 2,6 milioni di euro

### Il fondo cysero fa da capofila nel round

Il fondo di venture capital Cysero, promosso da Avm Gestioni congiuntamente con Kilometro Rosso, è capofila di un investimento da 2,636 milioni di euro in Alba Robot, startup torinese nata per progettare e fornire soluzioni per la micromobilità autonoma e assistita. A fianco del fondo Cysero, che ha investito due milioni di euro, il round ha visto partecipare anche [Roboit](#) – il polo nazionale di trasferimento tecnologico per la robotica e l'automazione industriale di Cdp Venture Capital – e Techstars. Alba Robot è nata nel 2019 ed è specializzata nella progettazione e realizzazione di tecnologie per supportare e rendere più indipendenti le persone a mobilità ridotta e per fornire soluzioni e servizi di mobilità autonoma/assistita per strutture come ospedali, aeroporti e musei. L'azienda è incubata da I3p (incubatore del Politecnico di Torino) ed è entrata nel 2020 nel programma di accelerazione di [Amazon Alexa Next Stage](#), organizzato da Techstars. Con i capitali raccolti in questo round, Alba Robot avrà le risorse per portare a termine lo sviluppo del suo primo prodotto per il mercato, il veicolo autonomo che è attualmente in fase di test presso alcuni aeroporti italiani, e rafforzare il team dal punto di vista commerciale e operativo.

In seguito al round di investimento, il fondo Cysero, Roboit e Techstars andranno a detenere una rilevante quota di minoranza, con il resto dell'azionariato della società che resta in capo ai fondatori della startup e a un gruppo di business angels