

Cybersecurity e robotica umanoide, fondo Cysero investe su Reiwa Engine

[Home/News/Cybersecurity e robotica umanoide, fondo Cysero investe su Reiwa Engine](#)



[News](#) |
1 Giugno 2022

In soli due anni sta contribuendo a riscrivere la storia della robotica e della cybersecurity mondiale attirando su di sé sempre nuovi investitori. Ad investire oggi su **Reiwa Engine**, la startup siciliana operante nel campo della robotica, dell'automazione industriale e dell'intelligenza artificiale, è il fondo di venture capital **CYSERO** EuVECA promosso insieme da **AVM Gestioni SGR S.p.a.** (Gestore EuVECA Società Benefit) e dal parco scientifico e tecnologico di Bergamo **Kilometro Rosso** per finanziare startup coraggiose e PMI innovative con una spiccata propensione ad intercettare e interpretare le transizioni sia digitale sia ecologica del nostro Paese.

Nata nel settembre 2019 a Comiso, dalla lungimiranza di Salvo Salerno e dall'inventiva di Salvatore Occhipinti, giovane ingegnere dell'Università di Catania, Reiwa Engine è riuscita a chiudere in pochi mesi un round di **investimento da 3 milioni di euro** portando sul mercato la soluzione robotica **SandStorm**. Attualmente, SandStorm rappresenta la più evoluta tecnologia per la manutenzione e pulizia a secco dei pannelli solari (anche bifacciali) nei **parchi fotovoltaici** di

grandi dimensioni. L'esclusivo brevetto permette di restituire una importante marginalità agli operatori degli impianti e promette di rivoluzionare i settori del *clean tech* e della green energy.



In pochissimo tempo, Reiwa è riuscita soprattutto ad attirare l'attenzione di **investitori** ed importanti aziende nazionali e internazionali, come il più grande player mondiale delle energie rinnovabili, **Enel Green Power** che ha firmato con Reiwa un vero e proprio sodalizio tecnologico e commerciale selezionando e testando sul campo il robot SandStorm.

Una vera e propria operazione di **technology transfer** dunque maturata in collaborazione con **Enel Green Power** presso l'Enel Innovation Hub&Lab di Catania, e che oggi rappresenta il quarto investimento del fondo Cysero, nato a fine 2020 per iniziativa di **Alberto Bombassei** (presidente di Kilometro Rosso) e di **Giovanna Dossena** (AVM Gestioni). L'investimento di Cysero servirà a **supportare e finanziare il piano di crescita** di Reiwa Engine, potenziandone il percorso di industrializzazione e accompagnando la strategia di sviluppo sui mercati internazionali.

L'operazione di investimento in Reiwa Engine è stata seguita per il team di Cysero dai Key Men **Luca Todesco**, che vanta ben oltre 15 anni di esperienza in consulenza strategica e istituzioni finanziarie, e da **Salvatore Majorana**, che è anche direttore del **Kilometro Rosso**. Siciliano così come i fondatori di Reiwa, Majorana è entrato a far parte del Consiglio di Amministrazione della società, di cui è stato nominato all'unanimità presidente Salvo Salerno. Per espressa volontà dello stesso fondo, di dare continuità al progetto, premiandone i risultati finora raggiunti, Salerno rivestirà

anche il ruolo di CEO mentre Salvatore Occhipinti è stato confermato alla guida del Dipartimento Tecnico come CTO.

*«Accogliamo con grande onore ed un pizzico di orgoglio l'ingresso del fondo CYSERO nella compagine societaria, ma soprattutto, la nomina dell'ing. Majorana quale membro del CdA – dichiara **Salvo Salerno, presidente del CdA e nuovo CEO di Reiwa Engine-**. Inutile dire che la sua presenza in prima linea, inevitabilmente, darà lustro alla nostra azienda e maggiore credibilità al nostro progetto, a livello europeo e non solo. Negli ultimi mesi abbiamo ricevuto diverse manifestazioni d'interesse da parte di fondi di investimento e gruppi industriali, ma con grande coraggio e consapevolezza abbiamo deciso di intraprendere questo nuovo percorso di crescita con il partner che più di tutti ci potesse garantire nel breve periodo di ampliare la nostra capacità produttiva, ma soprattutto, la nostra visibilità sui mercati internazionali. Tutto questo, ci rende ragionevolmente convinti che il nuovo socio rappresenterà da subito il motore di accensione ed accelerazione del nostro progetto. Il piano industriale che abbiamo approvato è parecchio ambizioso – conclude **Salerno** – ma tra le mille sfide da affrontare, quella che ci entusiasma di più è il potenziamento della sede siciliana di Comiso, che ci auguriamo possa diventare molto presto un polo d'attrazione per i migliori talenti del nostro territorio».*

Grazie alla sua sofisticata tecnologia, oltre capacità di **ridurre del 30% i costi di manutenzione degli impianti fotovoltaici e di generare delle revenue del 25%** attraverso la pulizia automatica a secco dei pannelli solari (**è stato certificato che il 95% delle perdite causate dal soiling sono recuperate**), il progetto SandStorm e Reiwa sono stati selezionati e premiati dal programma di accelerazione **Unicredit Start Lab** e selezionati **dall'Istituto per il Commercio Estero (ICE)** per partecipare alle **principali manifestazioni internazionali** per l'industria e l'innovazione tecnologica, come **Accelerate in Israel di Tel Aviv** e il prestigioso **CES di Las Vegas**.

Fortemente legata al territorio, la startup siciliana ha saputo sviluppare un network di collaborazioni preziose come quello nato dall'intesa stretta con il Dipartimento di Ingegneria dell'**Università di Catania** che ha selezionato i migliori talenti per collaborare con Reiwa, dando a tanti giovani laureati l'opportunità di restare nella loro terra per costruire un futuro all'altezza delle loro aspettative.

*«Visione, coraggio e una grande energia sono i tratti che contraddistinguono il team Reiwa, sono le caratteristiche che più colpiscono nella storia di una tecnologia capace di convincere anche le aziende più esigenti – aggiunge **Salvatore Majorana, direttore del Kilometro Rosso e componente del CdA-**. Viviamo in un Paese ricchissimo di competenze e grandi capacità e non sempre queste trovano i compagni di viaggio necessari per potersi confrontare con la concorrenza internazionale. Per questo con Cysero ci siamo dati l'obiettivo di accompagnare lo sviluppo di giovani imprese deep-tech sin dai loro primi passi. È doveroso nei confronti dei giovani imprenditori oltre a essere un gesto di responsabilità che è giusto alimentare. Reiwa è un grande esempio di quanto è possibile fare in Italia».*