

Nestlé investe per la prima volta in un fondo VC italiano: 5 milioni per gli imballaggi sostenibili

- [Home](#)
- [Innovazione](#)

18 GENNAIO 2022

Nestlé vuole rendere il 100% dei propri imballaggi riciclabili o riutilizzabili entro il 2025 e ridurre di un terzo l'uso di plastica vergine nello stesso periodo di tempo. La collaborazione tra Nestlé e "Eureka! Fund I - Technology Transfer" si concentrerà sulla ricerca di tecnologie e soluzioni per riciclo e smistament



Marco Travaglia_CEO Nestlé Italia & Malta

Per la prima volta il **Gruppo Nestlé** investe in un fondo di [venture capital](#) in Italia con il fine ultimo di individuare **imballaggi** che abbiano un minore impatto sull'ambiente.

La multinazionale ha deciso di portare avanti i suoi impegni per la **sostenibilità degli imballaggi nel nostro Paese** con un investimento di **5 milioni di euro** nel **fondo italiano di venture capital Eureka! Fund**, gestito da EUREKA! Venture SGR. Questo investimento intende **accelerare la ricerca per facilitare l'introduzione di soluzioni di imballaggio innovative**; migliorare la **qualità dei processi di raccolta e riciclo**; aumentare **l'adozione di plastica riciclata ad uso alimentare**. La cifra investita è parte del **fondo da 250 milioni di CHF** stanziato nel 2020 a livello globale dal Gruppo Nestlé per dare un impulso alla sostenibilità degli imballaggi e migliorare i sistemi di riciclo.

Indice degli argomenti

- [Cos'è Eureka! Fund I – Technology Transfer](#)
- [Perché Nestlé investe in Eureka! Fund I](#)

Cos'è Eureka! Fund I – Technology Transfer

“Eureka! Fund I – Technology Transfer” è un fondo specializzato nel **trasferimento tecnologico** che si focalizza su investimenti in **Advanced Materials** e più in generale in applicazioni e tecnologie riconducibili alla Scienza ed Ingegneria dei Materiali. Il Fondo investe prevalentemente nelle prime fasi di sviluppo di **iniziative basate su tecnologie con alta potenzialità di mercato proposte da team di eccellenza o da startup collegate con le principali Università e Centri di Ricerca Scientifica** del Paese.

Publicato su <https://www.economyup.it/innovazione/nestle-investe-per-la-prima-volta-in-un-fondo-vc-italiano-5-milioni-per-gli-imballaggi-sostenibili/> il 18/01/2022