



Ministero delle Imprese
e del Made in Italy

“CALZARE 4.0 – CALZatura circolARE 4.0”

RIVITALIZZAZIONE E SVILUPPO DI NUOVE CALZATURE ECOSOSTENIBILI

ATTRAVERSO PROCESSI CIRCOLARI

Descrizione del progetto

Il progetto di Ricerca Industriale e di Sviluppo Sperimentale denominato “CALZARE 4.0 - CALZatura circolARE 4.0” mira a studiare e a sviluppare processi, prodotti e servizi innovativi secondo i paradigmi di Industria 4.0 in ottica human-centered e sustainability. L’Azienda Santoni, con Calzare 4.0, vuole sensibilizzare la propria clientela sui temi legati alla sostenibilità e all’economia circolare, sempre più rilevanti e impattanti per la salute e per l’ambiente.

Finalità

Lo scopo del progetto è l’attuazione del programma di Ricerca Industriale e di Sviluppo Sperimentale, congiuntamente ad un’Università Pubblica e a due Imprese che rientrano nella categoria delle Piccole e Medie Imprese (PMI).

Risultati

I risultati di Calzare 4.0 sono da identificare in una nuova calzatura ecosostenibile e nell’implementazione di un processo circolare di recupero della calzatura, offerto al cliente come servizio innovativo. Donare nuova vita alla propria scarpa, abbracciando il concetto di recupero, di riuso e di riciclo è il focus del progetto che è in linea con la mission della Santoni e l’industria del futuro.

Sostegno finanziario ricevuto

Il Ministero delle Imprese e del Made in Italy ha concesso alla società SANTONI S.p.A. un contributo al fine di realizzare il programma di Ricerca Industriale e di Sviluppo Sperimentale Prog. n. F/310103/01/X56, CUP: B49J23002150005 e COR: 16467995 ai sensi del Bando “Accordi per l’Innovazione” di cui al D.M. del 31/12/2021 e D.D. del 18/03/2022 che beneficia delle risorse del PNC individuate all’articolo 1, comma 2, lettera f), punto 3, del decreto-legge 6 maggio 2021, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 1° luglio 2021, n. 101 e ss.mm.ii.

[Link del Ministero delle Imprese e del Made in Italy](#)