

# Dicembre - Consumismo

## High Tech – Caso Studio



**Calendar for  
Climate  
Change**

Quid-Pro-Guo - Inter-generational  
Education to Ease Global Warmi



Co-funded by  
the European Union



# C4CC: Dicembre (High-Tech)

## Caso Studio: Nazena Start-up

<b>Mese:</b>	<b>Dicembre</b>
<b>Argomento:</b>	<b>Consumismo</b>
<b>Titolo caso di studio:</b>	<b>Nazena</b>



Source: [makerfairerome.EU](https://www.makerfairerome.eu)



<b>Nome della società o Gruppo Attività per il Cambiamento Climatico:</b>	Nazena Start-up
<b>Qual è la loro storia?</b>	È una startup innovativa che porta l'economia circolare nel settore tessile. Nazena è nata nel 2019 grazie a Giulia De Rossi (fondatrice e amministratrice dell'azienda). Al team si è poi unito Stefano Lora, che ha contribuito a costruire soluzioni innovative di moda circolare. Nell'ottobre 2019 viene aperto un incubatore per lo studio, l'analisi e la sperimentazione dei materiali e la creazione di prototipi. Nell'ottobre 2021 hanno premiato ECOMONDO come migliore start-up sostenibile.
<b>Link al caso di studio:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● <a href="https://nazena.com/chi-siamo-nazena-start-up-innovativa-di-economia-circolare/">https://nazena.com/chi-siamo-nazena-start-up-innovativa-di-economia-circolare/</a></li></ul>
<b>Perchè è un buon esempio da seguire?</b>	La start-up Nazena sta riciclando e innovando il mercato della moda. Grazie al loro brevetto, l'impresa può riciclare fino al 100% delle fibre tessili e ottenere un materiale resistente. Trasformano i materiali in nuovi articoli, non riciclano, ma fanno dell'upcycling trasformando i nuovi oggetti in nuovi oggetti diversi con un nuovo valore aggiunto.
<b>Quale impatto ha raggiunto questo caso di studio?</b>	Hanno partecipato al concorso Green Alley Awards 2022. Naze, insieme alla sua storia, ha riciclato scarti di tessuti industriali e vecchi abiti in nuovi oggetti come apparecchi acustici, imballaggi e oggetti di design di moda.
<b>Bibliografia</b>	<b>Bibliografia</b> (Niinimäki, K., Peters, G., Dahlbo, H., Perry, P., Rissanen, T., & Gwilt, A, 2020)  (Deidra W. Arrington, n.d.)



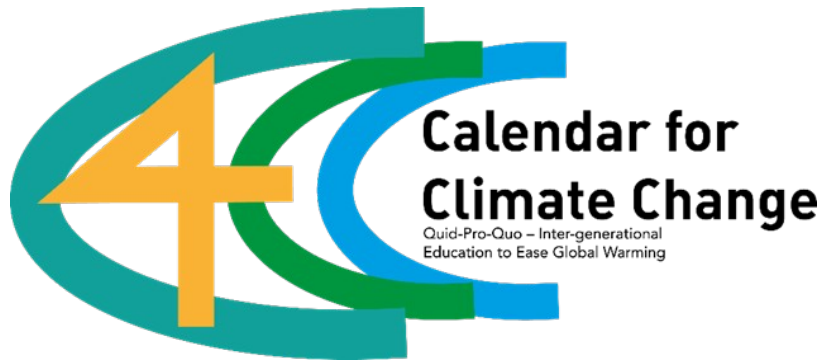
Co-funded by  
the European Union



(Boström, M., & Klintman, M, 2008)



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).



Co-funded by  
the European Union

"The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein."





Co-funded by  
the European Union

