

## Rassegna stampa

Renewable Carbon Initiative (RCI)

[www.renewable-carbon-initiative.com](http://www.renewable-carbon-initiative.com)

2021-05-11



## Renewable Carbon Initiative (RCI) pubblica fumetti e video per presentare a tutti il carbonio rinnovabile

**Nora ed il suo FlyPhone, BioBTX, Stahl e nova-Institute illustrano il concetto di carbonio rinnovabile in nuovi formati per B2C e B2B**

Lanciata nel settembre 2020, la Renewable Carbon Initiative (RCI) sta dando vita a molteplici attività accomunate da due principali obiettivi in comune. In primo luogo sensibilizzare il pubblico in merito al concetto di carbonio rinnovabile, ancorandolo al discorso politico. In secondo luogo stimolare la creazione di nuove filiere produttive basate sul carbonio rinnovabile, questo ottenuto da biomasse, CO<sub>2</sub> e riciclaggio, che siano accomunate soprattutto da un aspetto: l'abbandono del carbonio di origine fossile.

Nel fumetto "Nora and her FlyPhone on Renewable Carbon" questo concetto è illustrato brillantemente per mezzo di una avvincente narrazione illustrata. Il formato funziona alla perfezione sia sui media tradizionali che sui social e ha un forte impatto sia sulle aziende che sul grande pubblico.

Per chi volesse saperne di più, sul sito web dell'iniziativa è disponibile un glossario con i termini principali legati al concetto del carbonio rinnovabile ([www.renewable-carbon-initiative.com](http://www.renewable-carbon-initiative.com)).

Ulteriori approfondimenti sull'aspetto commerciale sono forniti dai video pubblicati sul canale YouTube, in cui aziende come BioBTX (riciclo di sostanze chimiche, Paesi Bassi), Stahl (leader nel settore dei prodotti chimici speciali, Paesi Bassi) e l'istituto di ricerca privato nova-Institute (Germania) forniscono informazioni sulle strategie dei membri dell'RCI. Queste interviste sono le prime di una serie che consentirà a ogni membro di presentare il proprio punto di vista sulla questione.

Maggiori informazioni saranno presto disponibili su <https://www.youtube.com/channel/UCyYmD4O6aGH5akqpxHzAqxQ/videos>

---

### Disclaimer

*I membri RCI sono un gruppo diversificato di aziende, istituti e associazioni che affrontano le sfide della transizione al carbonio rinnovabile utilizzando diversi approcci. Le opinioni espresse in questo comunicato stampa possono non riflettere necessariamente le politiche e i punti di vista di tutti i membri RCI. RCI non è responsabile degli usi delle informazioni ivi contenute che possono essere effettuati.*

*La Renewable Carbon Initiative (RCI) è stata fondata nel settembre 2020 da undici società leader provenienti da sei Paesi sotto la guida del nova-Institut (Germania). L'obiettivo dell'iniziativa è supportare e accelerare la transizione dal carbonio fossile al carbonio rinnovabile per tutte le sostanze chimiche e i materiali organici. [www.renewable-carbon-initiative.com](http://www.renewable-carbon-initiative.com)*

**Trovate tutti i comunicati stampa della Renewable Carbon Initiative (RCI), i visual e altro ancora per finalità di stampa gratuita su [www.renewable-carbon-initiative.com/media/press](http://www.renewable-carbon-initiative.com/media/press)**

**Responsabile dei contenuti ai sensi della legge tedesca sulla stampa (V. i. S. d. P.):**

Dipl.-Phys. Michael Carus

Renewable Carbon Initiative (RCI) [www.renewable-carbon-initiative.com](http://www.renewable-carbon-initiative.com)

c/o nova-Institut für politische und ökologische Innovation GmbH, Chemiepark Knapsack, Industriestraße 300, DE-50354 Hürth (Germania)

Internet: [www.nova-institute.eu](http://www.nova-institute.eu)

e-mail: [contact@nova-institut.de](mailto:contact@nova-institut.de)

Telefono: +49 (0) 22 33-48 14 40