

FCA and Biobridges Call for Innovative Solutions

Deadline: 24 settembre 2020

Il progetto europeo **Biobridges** (www.biobridges-project.eu), in collaborazione con il **Centro Ricerche FIAT - FCA**, lancia un bando per cercare soluzioni innovative e bio-based a specifici bisogni identificati dal brand. Gli innovatori selezionati verranno invitati a partecipare ad un evento online nel quale avranno l'opportunità di entrare in contatto e presentare la propria idea a P&G attraverso un pitch.

L'obiettivo dell'evento, che si terrà il **27 ottobre**, è di instaurare un dialogo costruttivo, al fine di valutare pro e contro delle soluzioni offerte, che rispondano alle specifiche sfide dal brand, e facilitare la nascita di possibili collaborazioni.

Quali sfide ciclar & biobased ha identificato FCA?

- Polimeri bio-based per componenti esterni
- Componenti plastiche per interni ed esterni
- Elastomeri
- Materiali tessili e fodere
- Rivestimenti e adesivi

La **scadenza** per compilare l'[application form](#) ed inviare la propria soluzione è il prossimo **24 settembre 2020**.

Chi può partecipare? Industrie, piccole e medie imprese, start up, centri di ricerca e progetti europei che possano fornire specifiche soluzioni.

Perché partecipare? I partecipanti selezionati avranno l'opportunità di presentare le proprie soluzioni innovative ad un brand internazionale ed avviare un dialogo che potrebbe portare alla commercializzazione di nuovi prodotti o alla creazione di nuove partnership.

Per saperne di più e per conoscere dettagliatamente le sfide identificate da Centro Ricerche Fiat-FICA, consultare il link: <https://www.biobridges-project.eu/news-events/news/bridge2brand-fca-and-biobridges-call-for-innovative-solutions/>

Per ulteriori informazioni è possibile contattare: Matteo Sabini sabini@apre.it e Serena Cheren cheren@apre.it

Quanto ne sai dei prodotti bio-based? Partecipa al sondaggio!

Aiuta Biobridges a conoscere il grado di conoscenza dei consumatori riguardo i prodotti bio-based, compilando e diffondendo il seguente [questionario](https://bit.ly/2ZRLkch)! Per saperne di più: <https://bit.ly/2ZRLkch>