

Aerei ed ecosostenibilitÀ : nuovi motori â?? di Sara Vanni

Descrizione

TAG: In Evidenza, Innovazione, aerei, Ecomagination, ecosostenibilitÀ , generalelectric, green economy, motori

Aerei ed ecosostenibilitÀ : cosa succede quando la [green economy](#) incontra il settore dellâ??aviazione? Semplice, si tenta di sperimentare nuove soluzioni che inquinano meno. Ecco, quindi, che nascono i **motori polluting-less**, ossia â??meno inquinantiâ?•.

Aerei ed ecosostenibilitÀ : viaggi di lunga tratta

Sicuramente, sarebbe piÃ¹ opportuno essere maggiormente ecosostenibili nei **viaggi di lunga tratta**. Eâ?? proprio sulle lunghe distanze, infatti, che si producono piÃ¹ emissioni, non cosÃ¬ benefiche per lâ??atmosfera.

Tra i colossi dellâ??aviazione, si sta facendo a gara per la produzione di motori il meno possibile inquinanti. Tra questi, figurano diversi modelli [General Electric](#), i piÃ¹ potenti mai costruiti, che funzionano grazie ad un **sistema a ventole**.

General Electric e il progetto â??Ecomaginationâ?•

Proprio questa casa di produzione ha lanciato â??Ecomaginationâ?•, un progetto di **green economy** su cui si sono investiti in totale 15 miliardi per lo sviluppo di **green technologies**.

Ecomagination in realtÃ Ã" attivo dal 2005 e nellâ??arco di 16 anni sono stati realizzati circa 90 progetti, tra cui il **motore ecosostenibile per lâ??aviazione** di cui abbiamo parlato prima.

La call to action social

Infine, allo sviluppo di questi progetti si Ã" associata anche una strategia di **green marketing**. Attraverso lâ??hashtag #TAGYOURGREEN, infatti, tutti gli utenti possono condividere foto dei loro progetti ecosostenibili. Inoltre Ã" stata lanciata anche lâ??iniziativa Filmaker project: qui, General Electric manda una **call to action** a tutti i giovani registi che vogliono realizzare video sulle azioni ecosostenibili nella quotidianitÃ .

Hits: 1

Lâ??articolo [Aerei ed ecosostenibilitÀ : nuovi motori](#) proviene da [CIAOUP News & Advertising Influencer](#).

Categoria

1. MARKETING NEWS

Data di creazione

22 Gennaio 2021

Autore

default watermark