

Breve descrizione della ricerca di monitoraggio civico

Utilizzo di biomassa da canapa industriale per la produzione di energia e nuovi biochemicals.

Persone esperte sul tema da coinvolgere sul territorio



- Fondazione città del Fanciullo
- Centro Europe Direct di Trapani, dott.ssa Marta Ferrantelli
- Istat Sicilia, dott. Foderà
- Esperti interni al CREA

Dati di contesto

Progetto è stato programmato dal MIUR (Ministero dell'Istruzione), direzione generale per il coordinamento, la promozione e la valorizzazione della ricerca.

Finanziato dal Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR), programmazione 2014-2020.

Inizio previsto: 01/09/2018

Iniziato effettivo: 02/05/2019

Fine prevista: 01/03/2021

Il costo pubblico monitorato è di € 938.527,35, di cui 750.822 dell'Unione Europea e 187.705 del Fondo di Rotazione.

Il Beneficiario è il CREA (Consiglio per la Ricerca in agricoltura e l'analisi dell'Economia Agraria), sede di Acireale.

È un progetto in rete, in quanto coinvolge sette città diverse: Acireale, Bari, Battipaglia, Bologna, Caserta, Foggia e Rovigo

Valore per la comunità

Il progetto di monitoraggio civico si propone di illustrare i molteplici usi per prodotti a basso impatto ambientale che la canapa può avere e di divulgarli al grande pubblico, creando consapevolezza tra i cittadini. Quest'opera di divulgazione, tuttavia, risulta anche utile a rilanciare la filiera della canapa (ambito su cui il nostro ente interlocutore, il CREA, lavora da 25 anni) facendo conoscere queste possibilità alle aziende interessate a sobbarcarsi i costi industriali

Progetto e tema scelti su OpenCoesione

- Nome: Utilizzo di biomassa da canapa industriale per la produzione di energia e nuovi biochemicals
- Breve descrizione: Questo progetto prevede l'uso della biomassa derivante dall'uso industriale della canapa per la realizzazione di prodotti biochimici e la produzione di energia.
- Tema: Ricerca e innovazione

Ricerche aggiuntive

- Mappe e fotografie
- Ricerche accademiche
- Documenti delle organizzazioni

Format di Comunicazione e strategia di coinvolgimento

Instagram:https://www.instagram.com/biogeneration_team/ Facebook:<https://www.facebook.com/BiogenerationTeam-102122538993928/>

Twitter:[https://twitter.com/Biogeneration ? t=1gN7s2g9Vf7eRdtMdlD7PQ&s=09](https://twitter.com/Biogeneration?t=1gN7s2g9Vf7eRdtMdlD7PQ&s=09)

- Rete televisive locali e regionali,
- Stampa locale
- Siti web di istituzioni locali

