

# CIBUS

## Circular economy in the **BU**ilding Sector from agrifood waste Circolarità nel settore edile da rifiuti agroalimentari

**Ambito disciplinare** - Economia Circolare e Simbiosi Industriale: dagli scarti agricoli allo sviluppo di processi innovativi e filiere del recupero in edilizia.

**A)** Studio dei residui agricoli disponibili nelle aziende Durando e Nobil Bio Ricerche e loro caratterizzazione (durata 2 mesi).

Azienda Agricola Fratelli Durando

Nobil Bio Ricerche



Mappatura dei residui

Analisi proprietà chimico-fisiche

**B)** Analisi dello stato dell'arte e individuazione di possibili ipotesi di reimpiego in edilizia (durata 3 mesi).

Dipartimento DAD

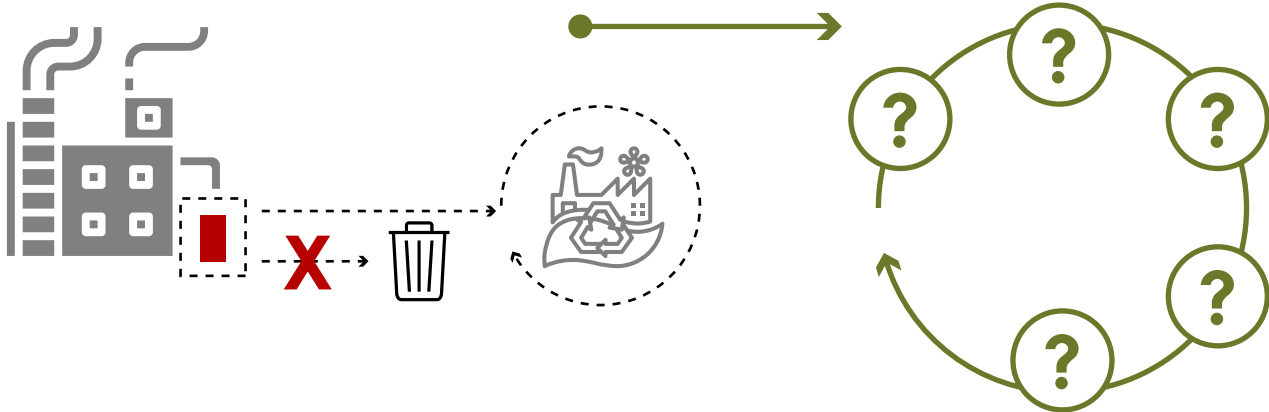


Ricerca di anteriorità

Best-practice di prodotti riciclati

Analisi comparata di prodotti

**C)** Progettazione delle azioni di simbiosi industriale e definizione del modello di economia circolare (durata 4 mesi).



Azienda Agricola Fratelli Durando - Nobil Bio Ricerche - Dipartimento DAD

**D)** Il Progetto "CIBUS - Ciabòt" (durata 3 mesi).



Azienda Agricola Fratelli Durando - Sarotto Group - Dipartimento DAD

E)  
D  
i  
s  
s  
e  
m  
i  
n  
a  
z  
i  
o  
n  
e  
C  
I  
B  
U  
S

A titolo di esempio si riporta la progettazione della filiera del progetto  
**ECOFFI - Ecological COcrete Filled Fibers**

