

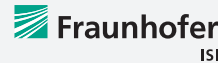
BETTED

Boosting Energy Transition of The Dairy value chain

Il progetto si propone di agevolare le aziende (in particolare le PMI) **appartenenti alla filiera lattiero-casearia a promuovere l'adozione di misure di efficientamento energetico**, l'uso di energie rinnovabili e valutare l'impatto dell'impiego di pompe di calore. Il progetto contribuirà in modo significativo alla riduzione dell'utilizzo di combustibili fossili, **accelerando la transizione energetica**.

Il settore lattiero-caseario è prevalentemente articolato in cooperative, che detengono la maggior parte delle quote di mercato. Questo elemento rende **rilevante la collaborazione e il coordinamento tra i diversi attori, nonché accresce il potenziale derivante da un approccio di filiera**. Per raggiungere questa sinergia, il progetto implementerà programmi di sviluppo delle **competenze e accompagnerà le aziende nell'implementazione di investimenti per il risparmio energetico**, l'utilizzo delle energie rinnovabili e delle pompe di calore attraverso strumenti di supporto.

PARTENARIATO



Co-funded by
the European Union

With the contribution of the European LIFE financial instrument
Duration: 3 years - February 2024/January 2027
Project budget: 12M €
EU contribution: (95%)



beted-project.eu



Boosting Energy Transition of The Dairy value chain



Il Consorzio mira ad accrescere l'interesse, la consapevolezza, la conoscenza e il know-how sul potenziale dell'efficientamento energetico, dell'impiego delle energie rinnovabili e delle pompe di calore nell'ambito della filiera lattiero-casearia. Per raggiungere questo obiettivo, il progetto si avvarrà di tre pilastri principali:

01

Strutturare un **programma di capacity-building** e una **community** per promuovere il cambiamento della cultura energetica delle aziende, migliorando le loro competenze e il loro know-how sul ruolo delle filiere sostenibili **nella transizione energetica per le piccole**, ma anche grandi aziende.

02

Realizzare strumenti personalizzati e **di facile utilizzo che consentano di coinvolgere le aziende operanti nella stessa filiera** per:

- Incentivare l'adozione da parte del mercato di misure **di efficienza energetica e pratiche sempre più sostenibili.**
- Valutare i molteplici benefici derivanti da approcci **collaborativi** tra grandi e piccole imprese.

03

Fornire **raccomandazioni politiche e normative per accelerare la transizione energetica.**



Il Progetto BETTED

contribuisce alla transizione verso l'energia sostenibile impiegata dalle imprese, che è parte integrante del programma LIFE.

BETTED realizzerà strumenti su misura per la **valutazione ambientale ed economica delle filiere lattiero-casearie**, inclusi il benchmarking, il monitoraggio degli strumenti e le attività di supporto per incrementare l'adozione da parte del mercato di misure di efficientamento energetico economicamente vantaggiose, di energie rinnovabili e di pompe di calore da parte delle aziende europee lungo l'intera filiera, attraverso lo sviluppo delle competenze e le attività di divulgazione e valorizzazione.

BETTED andrà a **consolidare le conoscenze esistenti in merito ai fattori trainanti, alle soluzioni e agli ostacoli relativi all'efficientamento energetico nel settore alimentare e delle bevande**, in quanto **costituisce la prosecuzione delle attività di ricerca del progetto H2020 ICCEE, N°. 847040.**

BETTED è destinato ad avere sulle filiere non solo impatti a breve termine, ma anche a lungo termine, poiché **la transizione energetica rappresenta una pietra miliare per la sostenibilità** economica, ambientale e sociale dell'intera filiera. A lungo termine, lo scopo del partenariato è quello **di sostenere l'obiettivo dell'UE di raggiungere entro il 2050 le emissioni nette zero.**

Contattateci attraverso il nostro sito web.
betted-project.eu

**Promuovere
la transizione
energetica nel settore
lattiero-caseario.**

