



Co-funded by
the European Union

BETTED: Boosting Energy
Transition of ThE Dairy value chain
Newsletter #3



Programma di formazione

Il progetto [BETTED - Boosting Energy Transition of The Dairy value chain](#) è focalizzato sulla promozione dell'efficienza energetica e dell'adozione di fonti di energia rinnovabile nel settore lattiero-caseario. Promuovendo l'integrazione delle energie rinnovabili e delle pompe di calore, il progetto mira a ridurre la dipendenza dai combustibili fossili e ad accelerare la transizione energetica lungo l'intera catena del valore dei prodotti lattiero-caseari.



In questo contesto, uno dei compiti del progetto è quello di progettare, organizzare e implementare il programma **di formazione necessario e appropriato** focalizzato su argomenti specifici per migliorare:

- ✓ Politica aziendale verso efficienza energetica, rinnovabili e pompe di calore.
- ✓ Cultura dell'energia (motivazioni, cambiamento dei comportamenti, mitigazione dei rischi percepiti e delle barriere).
- ✓ Iniziative per una catena di approvvigionamento sostenibile.

I contenuti formativi sono già stati sviluppati e sono dedicati al personale di tutta la catena del valore delle industrie, con **moduli specifici per le industrie del settore lattiero-caseario**. È inoltre rivolto alle aziende che forniscono tecnologie, attrezzature, fornitori o servizi di manutenzione, nonché agli enti di finanziamento e ai responsabili politici coinvolti nel settore industriale.

I materiali di formazione, sotto forma di presentazioni e **manuali di formazione**, sono stati sviluppati in diverse lingue: inglese, olandese, francese, italiano, spagnolo e greco.



Verranno affrontati i seguenti 16 argomenti:

1. Descrizione generale del progetto
2. Prospettive energetiche e questioni di efficienza energetica
3. Gestione della filiera del settore lattiero-caseario
4. Catene di approvvigionamento del freddo efficienti nel settore lattiero-caseario
5. ISO 50001 – Sistema di Gestione dell'energia
6. Utilizzo di pompe di calore nel settore lattiero-caseario
7. Utilizzo del fotovoltaico nel settore lattiero-caseario
8. Utilizzo del biogas nel settore lattiero-caseario
9. Indicatori di prestazione energetica
10. IPMVP – Protocollo di misurazione e verifica
11. Comunità energetica, economia circolare e simbiosi industriale per l'efficienza e l'autosufficienza energetica
12. Opportunità energetiche e di sostenibilità verso la supply chain: una prospettiva LCA e LCC
13. Analisi finanziarie della filiera del settore lattiero-caseario
14. NEBs e aspetti comportamentali dell'efficienza energetica
15. Introduzione agli strumenti BETTED
16. Casi di studio e best practice da toolbox

Le sessioni di formazione si svolgeranno durante l'anno 2025 in 7 paesi diversi...

- Italia
- Paesi Bassi
- Spagna
- Belgio
- Francia
- Grecia
- Lettonia





Co-funded by
the European Union



... e saranno forniti in due diversi formati.

- ⇒ **Sessioni di formazione diretta** con aziende industriali del settore lattiero-caseario. Queste sessioni saranno interattive con tutti i partecipanti.
- ⇒ **Laboratori** della durata di una giornata. Utile anche per aumentare la conoscenza della catena di approvvigionamento lattiero-casearia di tutti gli stakeholder rilevanti legati al settore lattiero-caseario (gestori ed esperti di energia, esperti non energetici, istituzioni finanziarie...).

La formazione e-learning

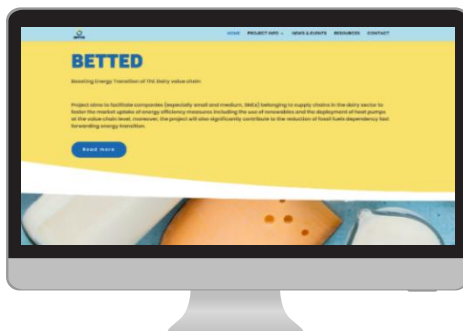
Poiché le attività di formazione potrebbero essere utili a un pubblico più ampio, è stata sviluppata una **piattaforma di e-learning** per i professionisti interessati provenienti dai paesi partecipanti o non partecipanti al progetto e per i professionisti di altri background.

La formazione e-learning contiene i 16 argomenti spiegati sopra. Ogni argomento include una presentazione come materiale principale e il Manuale di formazione come riassunto dei punti chiave.

I partecipanti riceveranno un attestato di partecipazione BETTED dopo aver letto i moduli, completato il Questionario di Valutazione e risposto al Questionario Finale.

I corsi e-learning sono accessibili attraverso il seguente link: www.escansa.org.

Visita il sito web di BETTED e segui i social network del progetto BETTED per saperne di più sul progetto!



<https://beted-project.eu/>



@BETTEDprojectEU

@BETTEDprojectEU

Co-finanziato dall'Unione Europea. Le opinioni e le opinioni espresse sono tuttavia solo quelle dell'autore o degli autori e non riflettono necessariamente quelle dell'Unione Europea o della CINEA. Né l'Unione europea né l'autorità che concede l'aiuto possono essere ritenuti responsabili per tali questioni.