

In tutto il **Green Deal europeo**, l'educazione è una componente centrale per raggiungere gli obiettivi sul clima dell'UE. La necessità di adottare **modalità di produzione e di consumo più sostenibili** dal punto di vista ambientale è diventata un imperativo. Questo "passaggio al green" dell'economia determina inevitabilmente un cambiamento nelle competenze richieste in molti ambiti professionali.



Di cosa tratta il progetto?



L'obiettivo del progetto **RetroVET** è di contribuire allo sviluppo e alla promozione della **cultura green** tra gli istituti VET. Lo scopo è colmare il divario tra i **centri VET** che hanno adottato con successo pratiche di implementazione delle competenze verdi e quelli che non hanno adottato **pratiche ICT**. Il percorso ambisce anche a facilitare l'apprendimento delle competenze verdi attraverso la collaborazione interdisciplinare e l'apprendimento peer-to-peer tra centri europei VET, professionisti e stakeholder.

I risultati del progetto:

1. Il **Manuale sull'integrazione delle competenze verdi VET**, che raccoglierà e analizzerà le migliori prassi nell'applicazione della strategia, dell'approccio e delle conoscenze relative alle competenze verdi VET.
2. Lo **Strumento interattivo di benchmarking RetroVET**, uno strumento online per misurare il livello di integrazione e la volontà di adottare e utilizzare le competenze relative ai Green Elements.
3. La **Piattaforma RetroVET e il Matching Tool**, per fornire assistenza, formazione e risorse ai centri che intendono fare da supervisor ai centri VET. Il Matching Tool abbinerà i centri VET in base ai loro punti di forza e alle possibili aree di miglioramento.
4. Il **Corso digitale RetroVET per facilitatori**, un e-course di 30 ore che ha lo scopo di aggiornare il personale VET che agisce come supervisore delle competenze e delle conoscenze verdi per i discenti VET.



I partners



assist
International HR |



CUIABLUÉ



Lavila



Centrum Wspierania
Edukacji
i Przedsiębiorczości



MINDSHIFT
Talent Advisory



Seguici!



coming soon...



@RetroVET.project



@RetroVET