



Manuale di buone pratiche sull'integrazione delle competenze green nella formazione professionale.

Il manuale presenta una raccolta di buone pratiche e casi di studio sull'integrazione della strategia green all'interno degli istituti VET e di altre organizzazioni che si occupano di formazione. Il manuale propone un catalogo di buone pratiche a cui il personale e gli operatori del settore dell'istruzione e della formazione possono fare riferimento quando valutano l'implementazione di strategie di supporto alle competenze green.

A cosa serve?

Il manuale offre una raccolta di buone pratiche e di casi di studio sull'integrazione di una strategia verde all'interno degli istituti di istruzione e formazione professionale e di altre istituzioni educative. Fornisce un catalogo di buone pratiche a cui il personale e gli operatori del settore dell'istruzione e della formazione possono fare riferimento quando considerano l'implementazione di strategie di supporto alle competenze green. Oltre a promuovere le competenze green, il manuale intende offrire esempi stimolanti attraverso casi di studio per sostenere i centri VET nella costruzione di un approccio personalizzato per integrare gli elementi delle competenze green nella propria offerta VET, in base alle proprie esigenze specifiche.



Cofinanziato
dall'Unione europea

Finanziato dall'Unione europea. Le opinioni espresse appartengono, tuttavia, al solo o ai soli autori e non riflettono necessariamente le opinioni dell'Unione europea o dell'Agenzia esecutiva europea per l'istruzione e la cultura (EACEA). Né l'Unione europea né l'EACEA possono esserne ritenute responsabili.



Handbook



Il progetto RetroVET



La transizione verso un'economia a basse emissioni di carbonio ed efficiente nell'uso delle risorse richiede cambiamenti sistemici che si tradurranno non solo in nuovi prodotti e servizi, ma anche in cambiamenti nei processi produttivi e nei modelli aziendali (UNESCO, 2017). L'ecologizzazione dell'economia comporterà inevitabilmente un cambiamento delle competenze richieste e delle funzioni previste in molte delle occupazioni esistenti (Commissione Europea, 2020). Il passaggio a un'economia a basse emissioni di carbonio creerà più di 1 milione di posti di lavoro entro il 2030 e, inoltre, le trasformazioni dell'industria richiederanno la riqualificazione e l'aggiornamento di oltre 120 milioni di europei nei prossimi cinque anni (Commissione Europea, 2020).

Il progetto RetroVET intende:

1. Contribuire a sviluppare e promuovere una cultura green tra gli istituti VET.
2. Colmare il divario di competenze green tra i centri VET che hanno adottato con successo le pratiche di implementazione delle competenze green, facilitando l'integrazione dei centri VET che non hanno adottato le pratiche ICT.
3. Sviluppare uno strumento/quadro collaborativo di peer mentoring e di miglioramento delle prestazioni dell'istruzione e della formazione professionale europea sulle competenze verdi.