



ECONOMIA
CIRCOLARE SOSTENIBILE
DELLA PLASTICA:
VINCIAMO TUTTI.



OBIETTIVI

Il progetto CIRC-VET ha lo scopo di sviluppare un corso di formazione ampio, gratuito e su misura in materia di CE nell'ambito delle materie plastiche a livello europeo, basato sulle esigenze e sui problemi delle aziende.

Il progetto CIRC-VET è un'alleanza di conoscenze, risorse formative e materiali, condivisa tra stakeholder di diverso profilo: formatori provenienti da università e centri di formazione professionale, centri di ricerca, cluster e rappresentanti delle PMI, insieme per sviluppare, testare e fornire corsi di formazione.

Le competenze "green" sono il focus del progetto CIRC-VET, con lo scopo di migliorare le conoscenze, le abilità, i valori e l'attitudine necessarie per vivere, sviluppare e supportare la società in termini di sostenibilità e risorse efficienti, sempre focalizzate sul settore delle industrie delle materie plastiche.

- ✓ Sviluppare MATERIALI FORMATIVI in 7 LINGUE UE, basati sulle ESIGENZE DELLE AZIENDE, coprendo l'intera catena del valore delle materie plastiche.
- ✓ Adattarli per essere utilizzati nella I-VET (Istruzione e formazione professionale iniziale) e nella C-VET (Istruzione e formazione professionale continua).
- ✓ Produrre MOOCs/NOOCs disponibili e accreditati attraverso micro-credenziali.
- ✓ Sviluppare una piattaforma di apprendimento online.
- ✓ Creare forti collegamenti tra ACCADEMIA/CENTRI DI FORMAZIONE PROFESSIONALE/AZIENDE.
- ✓ Pilotare e validare il materiale creato con circa 80 aziende e 200 studenti del settore.

GRUPPI TARGET



AZIENDE



EDUCATORI



STUDENTI

ATTIVITÀ

STIMOLARE L'INNOVAZIONE



Obiettivi:

- sviluppare un nuovo schema e una nuova metodologia
- sviluppare i contenuti e il materiale, strutturato e pronto per essere implementato come MOOCs/NOOCs nella formazione on-line, e come risorse di classe per la formazione delle persone

IDENTIFICARE I BISOGNI DEL MERCATO LEGATI ALLA RESILIENZA E LE PROFESSIONI EMERGENTI



Obiettivi:

- identificare le esigenze del mercato e le professioni emergenti (lato domanda),
- migliorare la capacità di risposta dei sistemi a tutti i livelli rispetto alle esigenze del mercato del lavoro (lato offerta);
- adattare l'offerta di istruzione superiore e di istruzione e formazione professionale alle esigenze in termini di competenze, progettando e realizzando programmi di studio transnazionali a livello settoriale che integrino l'apprendimento basato sul lavoro.

SVILUPPARE NUOVI METODI DI INSEGNAMENTO E STRUMENTI DI APPRENDIMENTO



Obiettivi:

- creare una piattaforma per l'apprendimento interattivo e per la costruzione della comunità.

COSTRUIRE SISTEMI INCLUSIVI E COLLEGATI TRA LORO DI ISTRUZIONE SUPERIORE (HE), ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE (VET) E IMPRESE



Obiettivi:

- costruire un rapporto migliore e forte con le aziende.
- stabilire un quadro di riferimento per gli insegnanti e i facilitatori per l'erogazione della formazione.
- fornire un sistema di micro-credenziali che garantisca le conoscenze e le competenze acquisite dagli studenti iscritti.

CORSO DI FORMAZIONE



1. PROCEDURA DI VALUTAZIONE DELLE NECESSITÀ

Ogni candidato farà un test per determinare le proprie necessità.



2. DEFINIZIONE DI UN CORSO PERSONALIZZATO

Basato sui risultati ottenuti dalla valutazione delle necessità, sarà definito un corso per i candidati, combinando le informazioni ed i moduli di formazione elaborati



3. APPLICAZIONE DEL CORSO

Ogni modulo, come MOOC/NOOC, trasferirà le conoscenze ai candidati, e questo trasferimento verrà valutato da loro.



4. CERTIFICAZIONE

I candidati che superano la verifica per ogni modulo otterranno un certificato ufficiale e riconosciuto.

TOPICS DEL CORSO

- Strategie sistemiche
- Eco-design e LCA
- Competenze digitali
- Processi di produzione
- Riciclaggio - Upcycling - Downcycling
- Utenti e usi
- Fornitura di materiali - Biomateriali
- Recupero
- Imprenditorialità



PARTNERS



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Il presente progetto è finanziato con il sostegno della Commissione europea. L'autore è il solo responsabile di questa pubblicazione (comunicazione) e la Commissione declina ogni responsabilità sull'uso che potrà essere fatto delle informazioni in essa contenute.



MATERIALI PER UN CORSO DI FORMAZIONE PRATICO
SULL'ECONOMIA CIRCOLARE PER LE INDUSTRIE PRODUTTRICI
DI MATERIE PLASTICHE



WWW.CIRCVET.EU



INFO@CIRCVET.EU

