



# Unità 15B

## Economia circolare nel settore edile

### Integrare l'economia circolare nella formazione professionale

#### 1 Introduzione

L'unità 15B è uno strumento per formatori e insegnanti VET che consente loro di integrare il tema dell'Economia Circolare nei corsi del settore edile per quanto riguarda, in particolare, le politiche comunitarie applicate al settore. Questa unità ha l'obiettivo di identificare e descrivere le strategie e le modalità attraverso cui la politica dell'UE intende incidere sul settore: un pacchetto di riforme e di strumenti che cerca di incoraggiare nuovi approcci al consumo dei materiali, una migliore gestione dei rifiuti e la creazione di mercati per i materiali recuperati.

#### 2 Obiettivi di apprendimento

<b>Conoscenze</b>	Comprendere le iniziative comunitarie in essere a favore dell'economia circolare nel settore delle costruzioni.
<b>Abilità</b>	Riconoscere il potenziale impatto delle politiche comunitarie sul settore.
<b>Competenze</b>	Promuovere e applicare i principi dell'edilizia circolare nei luoghi di lavoro.
<b>Livello EQF</b>	I contenuti presentati sono adeguati, in particolare, al livello EQF 4.



### 3 Piano lezione

Attività	Descrizione	Durata suggerita
<b>Sessione di brainstorming</b>	<p>Avvia insieme agli studenti una sessione di brainstorming per annotare e definire le parole chiave di riferimento da utilizzare per le attività successive. Se necessario, puoi continuare la sessione di brainstorming ponendo alcune domande agli studenti.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Conosci i principi di base delle politiche comunitarie applicate al settore?</li> <li>● Se sì, quali?</li> <li>● Quali aspetti del settore dovrebbero essere di pertinenza delle politiche europee?</li> <li>● È utile che il settore sia regolato a livello comunitario?</li> </ul>	15'
<b>Presentazione dei materiali</b>	<p>Overview</p> <p>Obiettivi di apprendimento</p> <p>Le performance del settore</p> <p>Discutiamo</p> <p>La rilevanza del settore</p> <p>Protocollo e linee guida dell'UE sui rifiuti da costruzione e demolizione</p> <p>Principi di Economia circolare nella progettazione degli edifici</p> <p>Level (s)</p> <p>Sommario</p> <p>Risultati di apprendimento</p>	30'
<b>Valutazione</b>	Domande a risposta chiusa	15'

### 4 Domande

- 1. I rifiuti da demolizione e costruzione rappresentano ...**  
Risposta: oltre un terzo di tutti i rifiuti prodotti in Europa.
- 2. Il protocollo dell'UE sui rifiuti da costruzione e demolizione ha l'obiettivo di...**  
Risposta: aumentare la fiducia nella qualità dei materiali riciclati da costruzione e demolizione.
- 3. Level(s) è...**  
Risposta: un quadro di reporting volontario per migliorare la sostenibilità degli edifici.