



Co-funded by the
Creative Europe Programme
of the European Union



CirThink

**Incorporare il pensiero dell'economia circolare negli istituti di istruzione superiore
attraverso partenariati tra università e industria**

2020-1-TR01-KA203-092361

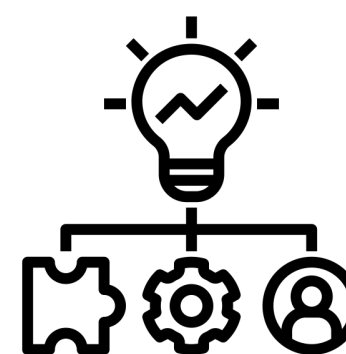
NEWSLETTER 3

IO3 Build OER Platform, l'ambiente virtuale di Cirthink dove studiare e apprendere i materiali del progetto. Curriculum di base per l'istruzione superiore

Piattaforma OER IO3: La piattaforma di risorse educative aperte (OER) del Progetto CirThink è stata strutturata per ospitare i risultati intellettuali del progetto (IO1 e IO2). La piattaforma fornisce informazioni, strumenti, opportunità e accesso ai materiali didattici per il gruppo target.

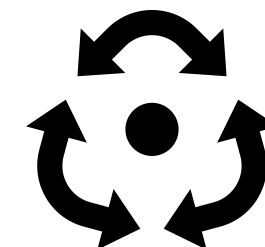
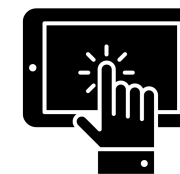
Sarà utilizzata anche per promuovere attività, eventi, opportunità e lezioni chiave per i gruppi target del progetto. La piattaforma online sarà aggiornata costantemente per il gruppo target e gli stakeholder e fornirà loro una guida.

Uno degli impatti attesi di questo output è quello di fornire ai gruppi target contenuti innovativi per la formazione alla gestione e alla diffusione del CE Thinking e di introdurli ai risultati intellettuali del progetto CirThink.



CirThink

2



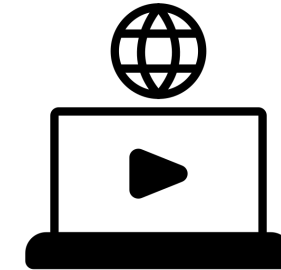
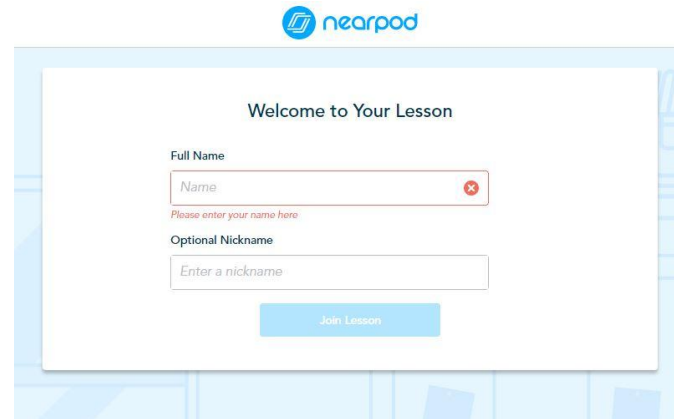
Piattaforma di elearning Nearpod



CirThink

La piattaforma Nearpod è stata scelta dai partner di Cirthink per aiutare gli educatori a rendere interattiva qualsiasi lezione, sia in classe che online. Il concetto è semplice. Un insegnante può creare presentazioni interattive che possono contenere quiz, sondaggi, video, schede di collaborazione e altro ancora. È possibile accedere a migliaia di lezioni preconfezionate allineate agli standard K-12 o caricare le proprie lezioni esistenti e renderle interattive utilizzando Nearpod. Nearpod semplifica l'insegnamento con gli strumenti interattivi, le risorse e i contenuti di cui gli insegnanti hanno bisogno, tutti in un unico luogo.






Gli studenti possono accedere anche alla presentazione di Live Participation dell'insegnante tramite un codice. L'insegnante fa progredire la classe attraverso la lezione e lascia che gli studenti interagiscano con i media durante la lezione. Gli insegnanti possono anche optare per la modalità Student-Paced, in cui è lo studente a controllare il flusso della lezione. Questa modalità è perfetta per l'apprendimento a distanza, l'apprendimento ibrido, i giorni di supplenza, i compiti a casa o il lavoro indipendente. L'applicazione funziona su qualsiasi dispositivo dotato di connessione a Internet.



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

CirThink Embedding Circular Economy Thinking in HEIs

Through University and Industry Partnerships "2020-1-TR01-KA203-092361"

	CIRCULAR ECONOMY AT A GLANCE		PARTNER COUNTRY REVIEW
	A GUIDE TO TEACHING CIRCULAR ECONOMY		INTERACTIVE TRAINING MATERIAL
	GENERAL INTRODUCTION	LESSON 5. Communication and CE	
	LESSON 1. CE and Architecture	LESSON 6. Financial Accounting in CE	
	LESSON 2. CE and Municipalities	LESSON 7. Information technologies and CE	
	LESSON 3. CE in a psychological perspective	LESSON 8. Social Entrepreneurship in/for CE	
	LESSON 4. CE in an economic perspective	LESSON 9. Sociology for CE	

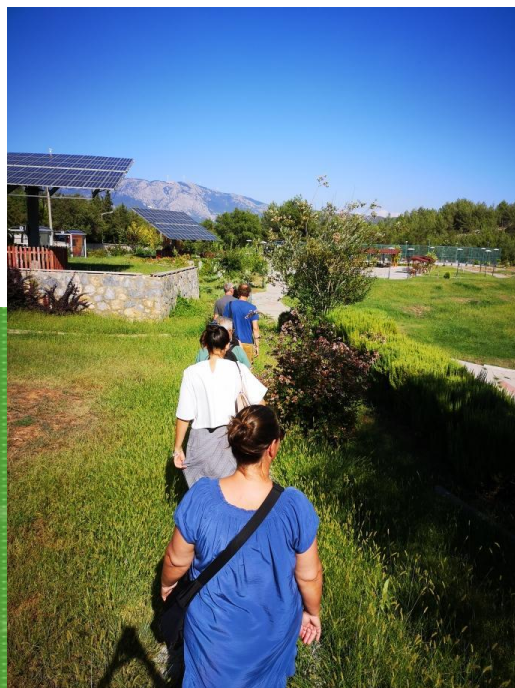
Meeting di progetto a Mugla



CirThink

4

Il 17 e 18 marzo 2022 ci siamo incontrati a Mugla, presso l'**Università Muğla Sıtkı Koçman**, per il nostro terzo incontro del progetto. Durante l'incontro, l'attenzione si è concentrata sulla finalizzazione dei contenuti e sulla presentazione della piattaforma IO3 OER. Gli interventi sono stati preparati dai rispettivi partner di progetto responsabili delle IO. Ad esempio, MSKU ha presentato sull'IO1, PHFR ha illustrato l'IO2 e AdM ha presentato la Piattaforma OER. I partner del progetto hanno finalizzato alcuni materiali sull'Economia Circolare, hanno poi revisionato una parte del materiale didattico. Nell'ambito dell'incontro, i partner di progetto partecipanti hanno visitato le Facoltà universitarie e hanno raccolto informazioni su come l'Università sta affrontando l'economia circolare e le pratiche di economia circolare con studenti e insegnanti.



Contatto con noi



Università Muğla Sıtkı Koçman
rector@mu.edu.tr

HF E VUC FYN
post@vucfyn.dk



CirThink



Sviluppo dell'impresa sociale
sarah.evans@sedevelopment.org.uk

Pädagogische Hochschule Freiburg
jana.franke@ph-freiburg.de



Pädagogische
Hochschule
Freiburg



Archivio della Memoria
info@archiviodellememoria.it

Centro europeo di apprendimento
info@europeanlc.es



Seguici su [FACEBOOK](#) e [INSTAGRAM](#)