

Contesto del progetto

Il progetto STREAM nasce da un'analisi approfondita delle sfide, degli ostacoli e dei bisogni per migliorare la qualità e la rilevanza dell'apprendimento basato sul lavoro (WBL) e della mobilità internazionale. Questa valutazione è stata effettuata attraverso iniziative di ricerca, coinvolgimento e sviluppo promosse in tutta Europa tra il 2020 e il 2022 dal consorzio Eduwork.net nell'ambito di Erasmus+ KA3.

STREAM è un progetto triennale che riunisce 14 partner e 4 partner associati da tutta Europa, avviato a gennaio 2024

Obiettivi del progetto

- Identificare le competenze necessarie per i formatori dell'istruzione e formazione professionale (IFP) e i mentori aziendali per progettare e gestire esperienze di apprendimento basato sul lavoro (WBL) di alta qualità.
- Migliorare l'efficienza e la flessibilità della progettazione, organizzazione e valutazione dell'apprendimento basato sul lavoro (WBL) in contesti nazionali e transnazionali che coinvolgono fornitori di IFP e aziende.
- Promuovere il WBL all'interno della comunità VET europea, favorendo la collaborazione internazionale e lo scambio interculturale.

STREAM WPs STRUCTURE



Risultati chiave

1 STREAM Blueprint

Basandosi sui risultati della ricerca documentale e sul campo, lo STREAM BLUEPRINT definirà nel dettaglio una costellazione unica di competenze, micro-credenziali e quadri di validazione per l'apprendimento basato sul lavoro (WBL) inclusivo, digitale e verde.

2 Quadro delle microcredenziali

Il processo di progettazione, che sarà allineato agli standard europei e guidato dalla 'Raccomandazione del Consiglio su un approccio europeo alle microcredenziali', includerà i prerequisiti per l'iscrizione, il livello di apprendimento, la garanzia della qualità, l'integrazione/cumulabilità e i crediti ECTS. Lavorerà con il titolo "Il certificato professionale europeo per professionisti dell'apprendimento basato sul lavoro inclusivo, digitale e verde".

3 Raccomandazioni politiche

L'iniziativa mira ad aumentare la consapevolezza e la fiducia nel quadro delle microcredenziali, aprendo la strada alla loro integrazione nelle politiche a livello europeo.

4 Protocollo d'intesa

Definisce gli accordi necessari per sistematizzare, adattare e adottare il Framework delle Microcredenziali STREAM anche dopo la conclusione del progetto.



I nostri
partner



Primo Consiglio di Gestione marzo 2024 a Roma

Dopo l'incontro di avvio online tenutosi a gennaio, i partner del progetto STREAM si sono riuniti a Roma il 12 e 13 marzo 2024 per il primo Management Board Meeting, presso gli uffici del capofila del progetto CIOFS-FP ETS.

I partner principali di ciascuno dei sei pacchetti di lavoro hanno presentato una panoramica, le strategie iniziali e le tappe fondamentali del proprio pacchetto di lavoro.

L'attività principale di questo incontro è stata un workshop incentrato sul Work Package 2: il Blueprint di STREAM per l'apprendimento basato sul lavoro inclusivo, digitale e verde (WBL). Il blueprint costituirà la base per la costruzione dello STREAM Micro-credential Framework (WP3).

Questo incontro è stato anche un'opportunità per i nuovi partner di conoscersi e per rinnovare i rapporti con i partner di progetti precedenti.

Scopri di più sui nostri partner sul nostro sito web www.streamcredentials.eu.

La prossima riunione del consiglio di amministrazione si terrà a Madrid nel settembre 2024.



WP2 - STREAM Blueprint

Il primo risultato chiave del progetto STREAM prevede la conduzione di ricerche documentali e sul campo tra i 14 partner in cinque paesi per definire il modello per la costruzione di microcredenziali nell'apprendimento basato sul lavoro inclusivo, digitale e verde. I cluster group provenienti da Italia, Spagna, Irlanda, Grecia e Lituania ospitano focus group e/o interviste con almeno 20 stakeholder esterni in ciascun paese. Questi includono organizzazioni di IFP, datori di lavoro o organizzazioni di rappresentanza dei datori di lavoro, autorità responsabili dell'IFP e/o delle qualifiche IFP (ad esempio un comune o un ente governativo) e possono includere anche diplomati dell'IFP.

Rinova, dalla Spagna, è il leader di questo pacchetto di lavoro e si occuperà di raccogliere tutti i dati per elaborare un piano strutturato e delle linee guida per la co-creazione di un sistema di certificazione completo ed efficace. Questo piano sarà rivisto e finalizzato con tutti i partner nel corso del "Workshop Blueprint", che si terrà durante la seconda riunione del Consiglio di Amministrazione (Milestone 7) a Madrid, nel settembre 2024.



@streamcredentials

