

COMPETENZE PER LA DOPPIA TRANSIZIONE: IL PROGRAMMA DI CAPACITY BUILDING ADDUPT PER I FORMATORI E LE FORMATRICI IFP

Cara lettora.

Siamo entusiasti di presentarvi gli ultimi aggiornamenti dal progetto ADDUPT, un'iniziativa incentrata sul colmare il divario di competenze nel settore verde nei Balcani occidentali attraverso un potenziamento digitale specializzato nell'istruzione e formazione professionale (IFP).

Con l'evoluzione dell'economia verde, la domanda di competenze per abbracciare nuove tecnologie e pratiche sostenibili non è mai stata così essenziale. La nostra missione è contribuire a questo settore in crescita, sostenendo la sostenibilità e l'innovazione.

PANORAMICA DEL PROGETTO

ADDUPT è l'acronimo di "Addressing Skills Mismatching in the Green Sector through Digital Upskilling of VET". Questo progetto è un faro di innovazione e collaborazione che mira a rafforzare la connessione tra il settore della formazione professionale e l'industria verde nei Balcani occidentali. Sviluppando un programma completo di capacity-building, che comprende workshop, risorse digitali e materiali didattici, ADDUPT si propone di migliorare le competenze, le conoscenze e le capacità degli Istituti Professionali.





I NOSTRI PROGRESSI



Siamo felici di annunciare che nuove risorse digitali di microapprendimento sono ora disponibili sul sito web di ADDUPT, pronte a ispirare e supportare sia insegnanti, che studentesse e studenti.

Sviluppate con cura da esperte ed esperti della formazione professionale e di sostenibilità provenienti da Albania, Bosnia-Erzegovina e Montenegro, queste risorse sono progettate per rendere l'apprendimento della sostenibilità pratico, coinvolgente e accessibile.

Disponibili in **sette lingue**, esplorano le quattro macro-aree trasformative del *GreenComp: il quadro europeo delle competenze per la sostenibilità*: Incorporare i valori di sostenibilità, Abbracciare la complessità nella sostenibilità, Visione di futuri sostenibili e Agire per la sostenibilità.

Le risorse digitali sono completamente **scaricabili** e includono **modelli adattabili** che consentono alle utenti e agli utenti di personalizzare e aggiornare i contenuti per adattarli al proprio contesto didattico o alle proprie esigenze di apprendimento.

Queste risorse offrono l'opportunità di **integrare la sostenibilità nel proprio curriculum** o di generare approcci innovativi nella propria pratica professionale, offrendo strumenti flessibili per l'apprendimento, l'adattamento e lo sviluppo.

Non perdere l'occasione! Visita la pagina dedicata su ADDUPT.

QUALI SONO LE PROSSIME TAPPE?

Il progetto si concluderà a dicembre 2025!

Eventi locali in Albania, Montenegro e Bosnia-Erzegovina presenteranno i risultati e promuoveranno la collaborazione nella comunità della formazione professionale verde, culminando in una Conferenza finale a Malaga per riflettere sui risultati ed esplorare future opportunità per promuovere iniziative coordinate che contribuiscano a un settore della formazione professionale più verde e sostenibile.



PARTNER





















Coordinator

CENTRO SUPERIOR DE FORMACION EUROPA-SUR SA *Spagna*

Albanian Center for Education Care and Training (ACT CENTER)

Albania

Centar za ekonomski, tehnoloski i okolinski razvoj -CETEOR Sarajevo

Bosnia ed Herzegovina

ZELENI DOM-GREEN HOME UDRUZENJE

Montenegro

EUROTRAINING EDUCATIONAL ORGANIZATION

Grecia

CESIE ETS

Italia

CHAMBER OF COMMERCE & INDUSTRY TIRANA

Albania

Chamber of Commerce and Industry of Banja Luka Region

Bosnia ed Herzegovina

CSI CENTER FOR SOCIAL INNOVATION LTD

Cipro

PER ULTERIORI INFORMAZIONI E AGGIORNAMENTI
VISITATE IL NOSTRO SITO WEB DEL PROGETTO LEARNING4GREEN.EU
E I NOSTRI SOCIAL MEDIA

Finanziato dall'Unione europea. I punti di vista e le opinioni espresse sono tuttavia esclusivamente quelli dell'autore o degli autori e non riflettono necessariamente quelli dell'Unione europea o dell'Agenzia esecutiva per l'istruzione e la cultura (EACEA). Né l'Unione Europea né l'EACEA possono essere ritenute responsabili.

