



NEWSLETTER N. 1/2021

Programma Erasmus+: KA2 – Cooperazione per l'innovazione e lo scambio di buone pratiche

Le azioni KA2 consentono alle organizzazioni di diversi paesi partecipanti di lavorare insieme, sviluppare, condividere e trasferire le migliori pratiche e gli approcci innovativi nell'istruzione, nella formazione e a favore dei giovani.

Boosting Classes 2.0 for high-quality teaching in adult education

Secondo le statistiche europee (2018): solo il 20-25% degli studenti nelle scuole dell'UE fruisce di percorsi educativi dove gli insegnanti sono competenti nell'uso della tecnologia; il 43% degli europei non è in possesso delle competenze digitali di base; 71 milioni di studenti che frequentano le scuole in Europa devono sviluppare le proprie competenze per la società digitale.

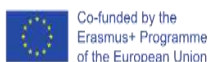
I destinatari delle iniziative dell'UE sono sia gli studenti che gli insegnanti poiché l'apprendimento permanente è uno degli aspetti chiave del piano d'azione per l'istruzione digitale. Questo piano (Commissione UE, 2018) è il punto focale dell'e-learning e intende supportare l'uso della tecnologia e la competenza digitale nell'istruzione.

Il progetto Boosting Classes 2.0 for high-quality teaching in adult education mira a:

- definire un quadro comune per identificare approcci all'insegnamento e all'apprendimento che promuovano e implementino efficacemente le nuove tecnologie nell'educazione degli adulti.
- rafforzare il sistema di valutazione nell'apprendimento a distanza attraverso strumenti e tecniche pedagogiche al fine di migliorare la flessibilità dell'insegnamento e dell'apprendimento.
- progettare risorse didattiche aperte finalizzate a definire le competenze tecniche per l'utilizzo didattico attraverso i principali dispositivi, sfruttando i principi del "BYOD" ("Bring Your Device"); le capacità metodologiche per gli approcci didattici; un'efficace integrazione delle App nell'attività didattica; le competenze per gestire, produrre e distribuire contenuti digitali.
- utilizzare l'attrattività della tecnologia per migliorare l'inclusione sociale focalizzata principalmente sul miglioramento delle abilità linguistiche e sull'uso responsabile della tecnologia in termini di sicurezza e regole etiche.
- migliorare il senso di collaborazione tra insegnanti e scuole attraverso lo scambio di esperienze e buone pratiche nell'educazione degli adulti.

Gruppo target del progetto: insegnanti / educatori e studenti nell'ambito dell'educazione degli adulti.

Durata del progetto: 24 mesi. E' stato avviato il 1° Ottobre 2020 e terminerà il 30 Settembre 2022.



O1 Quadro per integrare le nuove tecnologie nell'educazione degli adulti attraverso l'apprendimento basato su progetti

Il primo risultato mira a sviluppare un quadro di apprendimento volto ad integrare le nuove tecnologie nell'educazione degli adulti attraverso l'apprendimento basato su progetti.



Specificatamente, è il risultato di due passaggi principali:

1. Mappatura delle competenze digitali richieste per l'integrazione della tecnologia nelle classi finalizzate all'educazione degli adulti a livello nazionale per lo sviluppo di curriculum formativi e scenari / attività di apprendimento da erogare agli insegnanti attraverso l'ambiente eLearning e per definire le risorse educative aperte da utilizzare per la realizzazione dei project work con gli studenti durante la fase pilota.

2. Analisi e comparazione del sistema di valutazione nell'apprendimento a distanza, tenendo conto delle tendenze attuali nell'uso della tecnologia nelle classi per l'educazione degli adulti

Tutti i risultati sono disponibili sul sito di progetto: www.boostclass.eu


Il partenariato BoostClass 2.0


Il progetto è coordinato dal **CPIA10 FORMIA**, Via Divisione Julia 04023 Formia, Italia. I partners sono:

- **EUROPEAN TRAINING AND RESEARCH ASSOCIATION FOR A COOPERATION KEY TO BUSINESS (EU-TRACK)**, Italia
- **LICEUL TEHNOLOGIC "GEORGE BIBESCU"** CRAIOVA (LTGB), Romania
- **CEPA CASA DE LA CULTURA (CEPA)**, Spagna
- **PROFESIONALNA GIMNAZIA PO MEHANOELEKTROTEHNIKA I ELEKTRONIKA (PGMEE)**, Bulgaria
- **CENTRE FOR EDUCATION, RESEARCH AND INNOVATIONS (CERI)**, Bulgaria



More information:

 www.boostclass.eu

 boostclass2@gmail.com

 <https://www.facebook.com/BoostClass-20-154934373020443>