

CodeIT- Enhancing Teachers' professional development through algorithmic and programming

Project number: 2017-1-1PL01-KA201-038494
Implementation period: 01.10.2017-30.09.2019

IL Progetto

CodeIT è stato progettato per innalzare le competenze di programmazione dei docenti, in special modo di coloro che insegnano discipline non-IT. Si auspica che il progetto aiuti i docenti a migliorare il proprio sviluppo professionale tramite l'utilizzo di risorse innovative.

Risultati

- **AMBIENTE** di APPRENDIMENTO VIRTUALE per DOCENTI contenente material di formazione riguardo algoritmi e programmazione per discipline non-IT,
- Modelli di unità didattica che incorporino la programmazione in Chimica, Geografia, Matematica e Fisica,
- Manuale dal titolo "Come migliorare le proprie competenze di insegnamento utilizzando algoritmi e programmazione".

Destinatari

I principali destinatari dei risultati di CodeIT sono docenti di discipline non-IT dalla scuola primaria (dal 4° anno in su) all'istruzione superiore, con attenzione speciale rivolta a docenti di Chimica, Geografia, Matematica e Fisica. Oltre ai docenti, anche gli studenti beneficeranno del progetto. B

Partners

M.K. INNOVATIONS LTD



Cyprus, Nicosia

Liceul Pedagogic "Mircea Scarlat"



Romania, Alexandria

P.T.E.A. Wszechnica sp. z o. o.



Coordinator- Poland, Krosno

Istituto Superiore E. Mattei



Italy, Fiorenzuola d'Arda

Danmar Computers sp z o.o.



Poland, Rzeszów

Kekavas Vidusskola



Latvia, Kekava

Find more on: <https://www.codeit-project.eu>