

MENTEP

Mentep - Mentoring Technology Enhanced Pedagogy - è un progetto finanziato dall'Unione Europea attraverso il programma *Erasmus+* e coordinato da *European Schoolnet* (EUN), un consorzio composto da 31 Ministeri dell'Istruzione europei di cui l'Indire è membro dal 1996. EUN svolge attività finalizzate a innovare l'apprendimento nei Paesi dell'Unione, anche attraverso progetti di ricerca sull'uso delle tecnologie nella didattica.

Mentep coinvolge **16 partner** in **13 Paesi europei** e si rivolge a docenti che insegnano a ragazzi di età compresa tra i 12 e i 15 anni. L'obiettivo è quello di sviluppare e sperimentare un *tool* utile agli insegnanti per effettuare un'auto-valutazione online delle proprie competenze in ambito tecnologico. Si tratta di uno strumento il cui utilizzo è previsto negli Stati coinvolti dal progetto per incoraggiare la diffusione della tecnologia nelle scuole e supportare i docenti che ne fanno uso durante l'attività didattica.



Per realizzare il *tool* del progetto Mentep sono previsti criteri basati su sostenibilità, piacevolezza dell'esperienza d'uso e aderenza ai bisogni dei docenti. L'obiettivo di questo strumento è quello di facilitare la meta-riflessione pedagogica riguardo all'uso delle tecnologie in classe, **favorire l'aggiornamento professionale dei docenti e fornire dati continui su attitudini, comportamenti e fabbisogni degli insegnanti europei nel settore dell'uso didattico delle tecnologie**. La struttura del *tool* è basata su strumenti simili utilizzati con profitto da istituzioni educative dei diversi Paesi ed è standardizzata in modo tale da permetterne un **utilizzo concreto a livello europeo**. La sua organizzazione è stata ideata per poter essere revisionata e adattata in relazione a eventuali necessità future e per consentire ai vari Stati di aggiungere elementi in ottica modulare. Il *tool* consente agli insegnanti di ottenere un profilo del proprio livello di competenza in ambito digitale e permette l'accesso a materiale educativo proveniente dalle banche dati digitali dei Paesi partner focalizzato su abilità individuali e contesti didattici da migliorare. Sono infatti previste azioni di rafforzamento delle competenze di docenti e policy makers europei, tramite l'erogazione di 4 MOOC - *Massive Online Open Courses* sul sito www.europeanschoolnetacademy.eu.

L'Indire si occupa della ricerca per l'Italia coinvolgendo circa **1000 docenti** nella sperimentazione del *tool* e **coordinando 2 specifiche attività**: una connessa allo sviluppo di un dimostratore di self-assessment, l'altra relativa all'analisi di fattibilità di strumenti di certificazione, a livello internazionale riconosciuti, rispetto alle competenze valutate.

Il lancio e la sperimentazione del dimostratore di self-assessment sono affidati all'Indire. Si tratta di uno strumento innovativo basato su simulazioni, game e percorsi interattivi in grado di supportare in maniera dinamica, coinvolgente e multimediale l'attività auto-riflessiva dei docenti.



L'Indire si occupa anche **della definizione di uno strumento per la certificazione online delle competenze in ambito tecnologico**, un modulo sperimentale legato alla possibilità di ottenere online una certificazione sulle competenze attraverso un tool interattivo e multimediale. Il tool di autovalutazione Mentep sarà disponibile, a fine sperimentazione (Marzo 2018), in modalità open source per tutte le scuole italiane.

Link utili

[Mentep](#)

[Sito del progetto](#)

[Brochure](#)

[Erasmus+](#)

[European Schoolnet](#)

[Massive Online Open Courses](#)