



Promuovere la trasformazione digitale e l'innovazione sociale nell'IFP per un migliore accesso degli studenti sordi al mercato del lavoro

IL PROGETTO 3D4DEAF

3d4deaf è un progetto Erasmus+ gestito da un consorzio internazionale - Polonia, Italia, Grecia, Spagna e Cipro - rivolto a insegnanti ed educatori IFP e studenti IFP con problemi di udito/sordità. La missione è per migliorare le competenze essenziali nell'istruzione IFP, per incoraggiare l'uso di strumenti innovativi, per promuovere l'integrazione delle tecnologie digitali e per contribuire all'inclusione sociale aumentando le opportunità di partecipazione alla forza lavoro per questo vulnerabile gruppo demografico.

I 30 mesi di progetto affronteranno le seguenti priorità del programma: inclusione e diversità in tutti i campi dell'istruzione, della formazione, della gioventù e dello sport, contributo all'innovazione nell'istruzione e formazione professionale e adattamento al mercato del lavoro.



Co-funded by
the European Union

Finanziato dall'Unione europea. Le opinioni espresse appartengono, tuttavia, al solo o ai soli autori e non riflettono necessariamente le opinioni dell'Unione europea o dell'Agenzia esecutiva europea per l'istruzione e la cultura (EACEA). Né l'Unione europea né l'EACEA possono esserne ritenute responsabili.

QUALE OBIETTIVO ?

Moltissimi paesi dell'EU faticano ad includere totalmente i giovani con problemi di udito e sordità nel mercato del lavoro. La pandemia ha inoltre posto il problema della preparazione degli insegnanti e il loro adattarsi alle nuove realtà. Imparare nuove abilità necessarie al mercato darà nuove opportunità a questo gruppo vulnerabile di cittadini Europei, anche grazie alle tecnologie digitali e all'accessibilità dei relativi corsi formativi.



L'obiettivo del progetto è quello di preparare educatori e insegnanti IFP a contatto con studenti disabili, in particolare i giovani affetti da sordità.

IL NOSTRO CONTRIBUTO

Molte saranno le attività durante il progetto e numerosi gli strumenti creati. Il consorzio al momento sta preparando un report di monitoraggio europeo e un bis-pacchetto formativo: **introduzione alle tecnologie 3D per un futuro sostenibile.**

Una volta pronto il material didattico sarà il momento di preparare la **piattaforma sul cloud e la mobile app: uno spazio di apprendimento online, per auto valutare le competenze e creare la e-community del network di imprenditori 3D4DEAF**

Il passo successivo prevede anche un **Gioco di realtà aumentata per programmare il proprio business:** questo favorirà l'inclusione sociale e lo spirito imprenditoriale fra gli studenti con disabilità uditive.

SEGUICI!



www.3d4deafproject.eu



[@3d4deaf](https://www.facebook.com/3d4deaf)



azajac@san.edu.pl



[@3d4deaf](https://www.instagram.com/3d4deaf)



Co-funded by
the European Union

Finanziato dall'Unione europea. Le opinioni espresse appartengono, tuttavia, al solo o ai soli autori e non riflettono necessariamente le opinioni dell'Unione europea o dell'Agenzia esecutiva europea per l'istruzione e la cultura (EACEA). Né l'Unione europea né l'EACEA possono esserne ritenute responsabili.