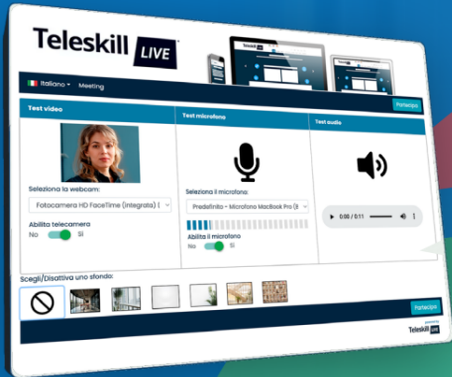


Scanning ...

- Attenzione
- Interazione
- Soddisfazione
- Stanchezza



Utente verificato { 100 % }
 Tempi di partecipazione { 99 % }
 Verifica della presenza { ACTIVE }
 Risultato questionari { 86 % }
 Numero disconnessioni



RIEPILOGO GENERALE			
N. CORSI	PERSONE ATTIVE	MEDIANA DI COMPLETAMENTO	COMPLETATI / ATTIVI
140	6695	50.0%	15.71%
N. EDIZIONI CORSO	ISCRITTI	MEDIANA ULTIMO MESE	INCOMPLETI / ISCRITTI
140	102791	50.0%	93.13%

Titolo Progetto
Behavior-Emotion System & Tracking for learning (BEST learning)

Bando
**Riposizionamento Competitivo RSI
Programma FESR 2021-2027 Regione Lazio**

Descrizione del progetto
Il sistema **BEST learning** si propone di rilevare la learning experience degli utenti collegati a un webinar formativo attraverso la verifica degli apprendimenti e l'aumento delle competenze degli utenti e sfruttando modello di behaviour analysis.

Obiettivi del progetto
L'obiettivo del progetto è sfruttare algoritmi basati su intelligenza artificiale per sviluppare nuovi modelli di rilevazione della learning experience in grado di supportare i docenti nel monitoraggio e nella gestione degli studenti durante le sessioni di apprendimento online e degli e-exam. Per raggiungere l'obiettivo proposto, il sistema utilizza metodi software, algoritmi di visione artificiale e algoritmi di deep learning.

Sostegno complessivo del progetto:

Spesa ammessa: 452.638,78 Euro
Sovvenzione concessa: 292.087,84 Euro