



# STAY OK

RIPENSARE IL BENESSERE NEI LUOGHI DI LAVORO NELLE PMI EUROPEE

## Newsletter #3



## Aprile 2025

[WWW.STAY-OK-PROJECT.EU](http://WWW.STAY-OK-PROJECT.EU)



Co-funded by  
the European Union

Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or the European Education and Culture Executive Agency (EACEA). Neither the European Union nor EACEA can be held responsible for them.





## PROGETTO STAY OK- SITUAZIONE ATTUALE

Il progetto STAY OK ha raggiunto la **seconda metà del suo percorso**. Tutti i materiali concordati sono già stati sviluppati in inglese e la maggior parte del lavoro restante fino alla fine del progetto consisterà nella traduzione di tutto il materiale formativo, nell'organizzazione di corsi di formazione pilota e nel coordinamento di diversi eventi di divulgazione, come un workshop per formatori VET e un multiplier event in ciascun paese partner.

Il **terzo incontro transnazionale tra partner** si è svolto a Copenaghen, in Danimarca, organizzato in maniera eccellente dal partner danese "We are Entrepreneurs – WAE". L'incontro si è tenuto nell'arco di una giornata, il 27 marzo 2025.



TPM in Copenhagen - 27/03/2025

### LEGGI DI PÙ



### SEGUICI SU

Siete invitati a visitarci sui seguenti canali:

- [Project Website](#)
- [Facebook](#)
- [LinkedIn](#)





## CORSI DI FORMAZIONE

### Lancio del Corso di Formazione STAY OK alla Munich Business School

Il 15 marzo 2025, la Munich Business School (MBS) ha ospitato il lancio del Corso di Formazione STAY OK con due sessioni consecutive. La **Dott.ssa Giulia Parola** ha aperto l'evento introducendo il progetto STAY OK, presentando il Digital Toolkit e la piattaforma di e-learning, e illustrando il programma del corso, i badge e le certificazioni.



Il **Dott. Wolfgang Spiess-Knafil** ha condotto una sessione sul Modulo 3 "Intelligenza Artificiale per la Gestione dei Lavoratori", esplorando i modelli di IA, le tendenze del mercato del lavoro ed il loro impatto sulla gestione della forza lavoro. Piuttosto che offrire risposte definitive, le sessioni hanno stimolato discussioni significative sul ruolo in evoluzione dell'IA nel posto di lavoro, fornendo preziosi spunti per approfondimenti futuri. Con 40 partecipanti, l'evento ha visto una forte partecipazione fin dall'inizio. Le iscrizioni alla piattaforma di e-learning STAY OK sono aumentate durante e dopo l'evento pilota, ed il feedback iniziale è stato positivo. Oltre il 60% dei partecipanti al sondaggio ha ritenuto la formazione coinvolgente e interattiva, con numerosi che hanno apprezzato la competenza dei formatori.





## CORSI DI FORMAZIONE

### Corso di Formazione in Austria

**Brainplus** ha svolto un corso di formazione il 14 e 15 marzo 2025 in collaborazione con la FH Joanneum, un'Università di Scienze Applicate in Austria.

La FH Joanneum è un'Università di Scienze Applicate situata nella regione della Stiria in Austria. Offre programmi di studio nei settori delle costruzioni, dell'informatica, del management e della salute. Il partner associato di Brainplus è stato il dipartimento di informatica, con sede nella città di Kapfenberg.



Brainplus ha realizzato il corso interamente online. Nel primo giorno, il **Mag. Wolfgang Schabereiter MA** di Brainplus ha fornito una presentazione generale sul progetto e sul tema del benessere per le PMI.

Nel secondo giorno, in particolare, è stato presentato il modulo sul lavoro ibrido da Wolfgang Schabereiter. Brainplus ha fornito ai partecipanti i contenuti teorici, che hanno poi applicato autonomamente sulla piattaforma di e-learning. In totale, nove partecipanti hanno preso parte al corso ed i feedback evidenziano l'alta qualità del materiale sviluppato.





## ULTERIORI RISULTATI

### **Guida per i fornitori di VET per integrare il programma STAY OK nella loro offerta formativa**

Questo manuale ha l'obiettivo di facilitare l'integrazione del curriculum VET STAY OK nell'offerta formativa. La Guida Aperta per i Fornitori di VET è un manuale digitale strutturato, pensato per supportare i fornitori di formazione professionale (VET) nell'implementazione di corsi innovativi ed efficaci, incentrati sul benessere sul posto di lavoro per i leader delle piccole imprese. La guida rappresenta sia un quadro di riferimento fondamentale che uno strumento pratico per progettare, gestire e realizzare percorsi formativi che sviluppino competenze essenziali sul posto di lavoro, in particolare nelle aree identificate dal progetto STAY OK.

### **Strumento digitale per valutare il benessere in azienda**

STAY OK Digital Tool Kit (PR5), uno strumento digitale innovativo per supportare i leader delle piccole imprese nell'autovalutare il livello di benessere sul posto di lavoro nella loro azienda.

## PROSSIME ATTIVITA'

### **Multiplier event**

I **Multiplier event** finali si terranno in tutti i paesi partner e saranno rivolti sia ai gruppi target che al pubblico generale. L'obiettivo principale è informare il pubblico sulle attività svolte, i risultati raggiunti e le iniziative di follow-up. Si prevede di invitare i partecipanti alla formazione pilota (WP3 - T3.13) ad intervenire come relatori, in modo che possano presentare le loro esperienze e fornire feedback. Inoltre, il **MOOC** (PR4), uno degli strumenti principali per la sostenibilità, sarà lanciato e promosso insieme al Digital Tool Kit (PR5).

**I Multiplier event si terranno a settembre 2025 in ciascun paese partecipante.**

### **Laboratori per insegnanti VET**

L'obiettivo principale dei workshop è informare la comunità dei fornitori VET sul curriculum STAY OK (e le relative attività pilota), introdurre il Manuale (PR3) e lanciare il servizio di help desk permanente per fornire supporto completo a questi operatori, in modo che possano integrare facilmente i risultati del progetto all'interno del loro portafoglio formativo.

**I workshop si terranno tra giugno e agosto 2025 in ciascun paese partecipante.**

