



**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.

Newsletter 1. Progetto Erasmus+ AIRECH - AI for RESilient Crafting Hub Erasmus+ KA220 Progetto n. 2025-1-IT01-KA220-VET-000351799

AI via il progetto Erasmus+ AIRECH - - AI for RESilient Crafting Hub



Il 13 novembre 2025 si è svolto in modalità online il Kick-Off Meeting del progetto Erasmus+ KA220-VET AIRECH – AI for RESilient Crafting Hub.

Tutti i partner della partnership internazionale si sono collegati per avviare ufficialmente la collaborazione. Il capofila Cisita Parma ha coordinato l'incontro, a cui hanno partecipato rappresentanti dei centri di formazione VET, aziende artigiane e partner tecnologici provenienti da Italia, Lituania, Slovenia e Paesi Bassi.

Obiettivi e attività principali del Progetto

Il progetto coinvolge tre settori artigianali di eccellenza:

- Produzione del Prosciutto di Parma DOP (Italia)
- Lavorazione del Gioiello tradizionale (Lituania)
- Lavorazione tessile storica (Slovenia)

Per ciascuno di questi settori verrà sviluppato un Agente conversazionale basato su AI generativa, uno strumento digitale avanzato che fungerà sia da archivio digitale per la patrimonializzazione e conservazione del know-how di queste preziose e antiche lavorazioni,

sia da strumento didattico innovativo, stimolante, sicuro ed etico. Questi assistenti AI aiuteranno studenti e docenti nel processo di apprendimento, facilitando la trasmissione di competenze.

Le **attività principali** si svolgeranno nell'arco di un biennio e dureranno fino a ottobre 2027, suddivise in Work Packages:

- Costruzione della knowledge base e sviluppo degli agenti AI
- Addestramento, test e validazione degli agenti AI (uno per ogni settore artigianale)
- Disseminazione e valorizzazione dei risultati per la replicabilità del modello

La Partnership

Sette i partner da tre Paesi europei, tra centri di formazione specialistica, aziende artigianali e partner tecnologici. Gli abbinamenti:

- **Italia:** [Cisita Parma](#) (capofila e centro di formazione VET) e [Tanara Giancarlo Spa](#) (azienda produttrice di Prosciutto di Parma DOP)
- **Lituania:** [Menų ir dizaino mokymo centras](#) (scuola VET per la lavorazione del gioiello) e [Kauno prekybos, pramonės ir amatų rūmai](#) (Camera di Commercio di Kaunas)
- **Slovenia:** [Strokovni izobraževalni center Ljubljana](#) (scuola VET per il tessile storico) e il laboratorio artigianale [Andreja Stržinar](#)

Partner tecnologici: l'italiana [Ex Machina Italia](#) (sviluppatore degli agenti AI) e [Fontys University of Applied Sciences](#) (validatore etico e sociale da Brainport, Paesi Bassi)

Prossimi step del Progetto

Nel mese di novembre di sono svolte 4 sessioni online di allineamento tecnico e formazione ("AI Confidence") rivolte a tutti i partners e fondamentali per formarli e allinearli a giocare appieno il proprio ruolo nelle attività. I prossimi mesi saranno dedicati alla raccolta e organizzazione dei materiali utili per costruire le knowledge base dei tre agenti AI, uno per ciascun settore artigianale coinvolto.

Durante il KOM è stato anche scelto il logo ufficiale del progetto, simbolo dell'identità condivisa della partnership. Fin dal primo incontro si è respirato un clima di forte cooperazione e motivazione, con un entusiasmo diffuso che rappresenta un solido punto di partenza per il successo di AIRECH.

Website: www.airech.eu

Per maggiori informazioni: airechproject@gmail.com