













CAMERA DE COMERT SI INDUSTRIE BISTRITA NASAUD

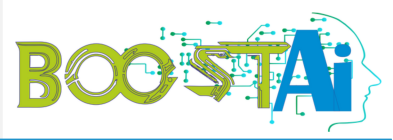


camis.pub.ro/boost-ai



**SEGUICI** 





"Creare Opportunità per le PMI: Imprenditorialità Sostenibile con l'Intelligenza Artificiale nell'Industria 5.0"

# **IL PROGETTO**

Il progetto si concentra sul fornire agli studenti dell'istruzione superiore competenze basate sull'intelligenza artificiale per l'Industria 5.0.

Promuove l'imprenditorialità sostenibile attraverso curricula innovativi e incubatori universitari. Collegando il mondo accademico alle PMI, il progetto favorisce l'innovazione verde e sostiene gli obiettivi dell'UE per la trasformazione digitale e la sostenibilità.



## **GRUPPI TARGET**

#### **Primari**



Studenti HED (BSc. and MSc.)



Accademici e staff tecnico HED



Stakeholder nel settore HED (staff di supporto, amministrazioni, autorità locali)

### **OBIETTIVI**

#### Secondari



Rappresentanti di PMI – operatori, ingegneri, tecnici, stakeholders



Imprenditori con la visione di adottare l'IA e Industria 5.0, camere di commercio

- Per migliorare le competenze digitali nell'IA e promuovere l'imprenditorialità sostenibile attraverso curricula innovativi e incubatori universitari basati sull'Industria 5.0 guidata dall'IA.
- Per fornire a studenti e PMI strumenti pratici e conoscenze, promuovendo pratiche verdi in linea con gli obiettivi dell'UE per la trasformazione digitale e la sostenibilità.

### **RISULTATI**



Curriculum



Materiale per l'Apprendimento



Piattaforma Online



Competizioni Studentesche



Incubatore AI orientato all'Industry 5.0



Funded by the European Union. The views and opinions expressed belong, however, exclusively to the author(s) and do not necessarily reflect the views and opinions of the European Union or the National Agency for Community Programs in the Field of Education and Vocational Training (ANPCDEFP). Neither the European Union nor ANPCDEFP can be held responsible for these.