



INGENIUM
connect | share | learn

INGENIUM: non un progetto, ma un visione per
un'Europa più forte e competitiva.

8 Gennaio 2026

In questo incontro

Presentazione European Universities Initiatives

Regolamento INGENIUM

Proposta istituzione centro di Ateneo INGENIUM



Perchè le Università Europee

Superare la frammentazione dei sistemi universitari

L'Europa ha università di qualità, ma divise da regole, titoli e carriere nazionali. Le alleanze servono a costruire un sistema integrato, comparabile e cooperativo, senza dover riformare subito i trattati.

Rafforzare la competitività globale

USA e Cina investono su grandi sistemi universitari coordinati. Le università europee permettono di "fare massa critica" mettendo insieme atenei, competenze e infrastrutture già esistenti.

Collegare istruzione, ricerca e innovazione

La Commissione vede le alleanze come piattaforme stabili per formare competenze avanzate, sostenere la ricerca collaborativa e accelerare il trasferimento verso imprese e territori.

Sostenere le transizioni strategiche

Digitale, green, salute, AI, sicurezza: le università europee sono pensate come motori di competenze e innovazione su priorità politiche UE, non come iniziative accademiche isolate.

Costruire cittadinanza e identità europea

Studiare e lavorare in più Paesi durante il percorso universitario crea un senso concreto di appartenenza europea, molto più efficace di programmi occasionali di mobilità.



Perchè le Università Europee

Per gli studenti

- Possibilità di studiare in più Paesi senza ostacoli amministrativi
- Corsi congiunti, micro-credential e (in prospettiva) titoli europei
- Competenze più spendibili sul mercato del lavoro internazionale
- Esperienze interculturali strutturate, non occasionali

Per i docenti e i ricercatori

- Collaborazioni stabili (non solo progetti spot)
- Accesso a reti di ricerca più ampie e infrastrutture condivise
- Maggiore competitività nei bandi europei
- Mobilità più semplice

Per le università

- Rafforzamento della qualità didattica e dell'innovazione educativa
- Maggiore visibilità e attrattività internazionale
- Condivisione di risorse, modelli organizzativi e buone pratiche
- Allineamento strategico con le politiche UE

Per i territori e le imprese (TT Agreement)

- Connessioni dirette con ecosistemi europei dell'innovazione
- Migliore trasferimento tecnologico e sociale
- Laureati con competenze europee, non solo nazionali

Per l'Europa

- Riduzione della frammentazione dei sistemi universitari
- Maggiore autonomia strategica in istruzione, ricerca e innovazione
- Rafforzamento dell'identità europea attraverso l'educazione.



Università Europee



Gli **Stati membri** e diversi **attori chiave dell'istruzione superiore a livello europeo**, incluse le **unioni studentesche europee**, sostengono con forza il rafforzamento dell'iniziativa **Università Europee**, a supporto delle missioni di tutte le alleanze.

La **Presidente Von der Leyen** riconosce **l'importanza** delle **Università Europee** per attrarre nuovi talenti e trattenere le menti più brillanti in Europa. Sottolinea la necessità di rafforzare la collaborazione tra **dipartimenti di ricerca, istruzione superiore e imprese**, con particolare attenzione al potenziamento delle **Università Europee**.



Università Europee



Il rapporto di **Enrico Letta** sul futuro del Mercato Unico Europeo considera le **Università' Europee centrali per realizzare la "quinta libertà"**, ovvero la libertà di istruzione e ricerca all'interno del mercato unico.

Il rapport **Heitor** sottolinea il valore delle alleanze Europee e ne propone il rafforzamento, promuovendo la "quinta libertà" di Letta attraverso una maggiore **mobilità di studenti e ricercatori**.



Il **rapporto di Mario Draghi** evidenzia l'importanza delle Università' Europee per **attrarre talenti globali** nell'Unione Europea.



Finanziamento 2027-2034

2027-2028

La Commissione Europea ha pubblicato un nuovo bando, con scadenza 5 marzo, per rifinanziare le 22 alleanze che hanno iniziato l'attività nel 2023 come INGENIUM.

2028-2034

La Commissione europea ha già manifestato la volontà di rifinanziare le alleanze europee esistenti; tuttavia, il MFF non è ancora stato definito. In questo contesto, FOREU4ALL ha elaborato un documento volto a rappresentare le esigenze delle alleanze nella fase di definizione del MFF. Il documento è già stato trasmesso alla Direzione generale della Commissione europea per l'Istruzione, in particolare alla Direttrice generale Pia Ahrenkilde Hansen e al Vice Direttore Stefan Zotti, con il quale ho avuto un incontro prima delle vacanze per illustrare direttamente le esigenze delle alleanze.

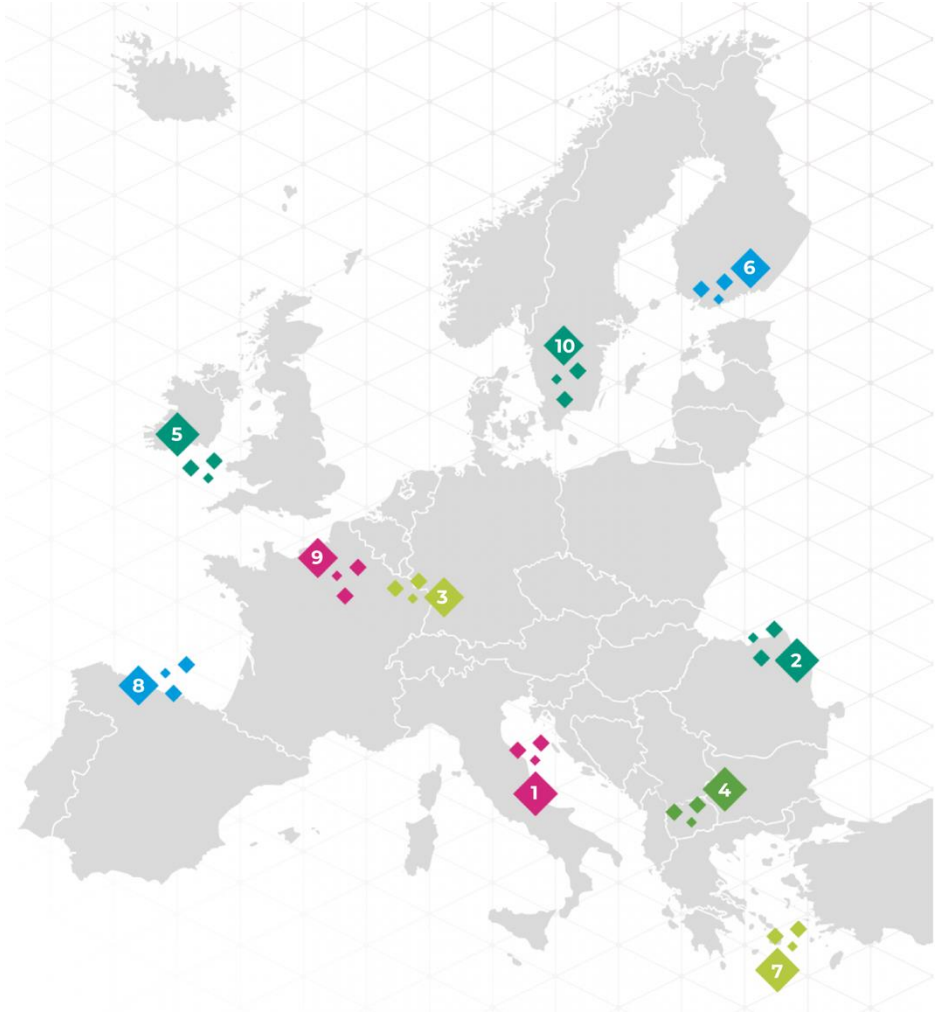
Università Europee

65 (+8) alleanze

46 (+5) atenei italiani coinvolti.

Il 50% delle studentesse e degli studenti europei è iscritto a università che fanno parte di un'alleanza.





1. Gabriele d'Annunzio" University Chieti – Pescara (IT)
2. "Gheorghe Asachi" Technical University of Iași (RO)
3. Karlsruhe University of Applied Sciences (DE)
4. Medical University Sofia (BG)
5. Munster Technological University (IR)
6. South-Eastern Finland University of Applied Sciences – XAMK (FI)
7. University of Crete (GR)
8. University of Oviedo (SP)
9. University of Rouen Normandy (FR)
10. University of Skövde (SE)



Regolamento INGENIUM (DR 1464/2025)



Articolo 7 - Referente INGENIUM di Dipartimento

Al fine di garantire un'adeguata rappresentanza e promuovere la partecipazione e la diffusione delle iniziative realizzate dall'Alleanza, ogni Dipartimento di Ateneo è tenuto a nominare un referente INGENIUM al proprio interno.

Proposta istituzione Centro INGENIUM

L'istituzione di un Centro INGENIUM consentirebbe all'Ateneo di implementare in modo strutturato e coordinato le attività dell'Alleanza, valorizzare la partecipazione ai programmi europei e rafforzare il posizionamento strategico dell'università nello Spazio europeo dell'istruzione e della ricerca.

Al prossimo Consiglio si propone di:

- nominare un referente INGENIUM;
- valutare la possibilità di aderire al Centro di Ateneo INGENIUM e nominare un componente del CTO, preferibilmente coincidente con il referente INGENIUM.