

## Regolamento Alleanza Europea INGENIUM

### Articolo 1 - Ambito di applicazione e definizione di Alleanza Europea INGENIUM

L'ambito di applicazione di questo regolamento si fonda sui principi ispiratori del Trattato sull'Unione Europea (TUE), della Carta dei diritti fondamentali dell'Unione Europea e, a livello interno, sui principi generali sanciti dalla Carta costituzionale, fra cui il principio di uguaglianza e il principio di promozione dello sviluppo della ricerca scientifica e tecnica, oltre che più in generale la funzione sociale della cultura.

Considerati il Bando (ERASMUS-EDU-2022-EUR-UNIV) e il Grant Agreement (1010900) tra le istituzioni associate, si può definire INGENIUM come un'Alleanza di dieci Università europee che collaborano in una prospettiva transnazionale, intersettoriale e interdisciplinare. Essa comprende, oltre all'Università degli Studi "Gabriele d'Annunzio" di Chieti-Pescara (Ud'A), l'Università di Oviedo (UNIOVI), l'Università Medica di Sofia (MUS), l'Università di Creta (UoC), l'Università di Scienze Applicate di Karlsruhe (HKA), l'Università di Scienze Applicate del Sud-Est della Finlandia (XAMK), l'Università di Skövde (HiS), l'Università Tecnologica di Munster (MTU), l'Università di Rouen (UoR) e l'Università Tecnica "Gheorghe Asachi" di Iași (TUIASI) ed è supportata da 25 partner associati.

In linea con le priorità europee e con gli obiettivi di sviluppo sostenibile dell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite, l'Alleanza Europea INGENIUM è impegnata negli ambiti della sostenibilità e dell'inclusione, credendo nel ruolo delle Università quali attori strategici per affrontare le sfide globali e promuovere lo sviluppo sociale, culturale ed economico.

L'Alleanza mira a promuovere un nuovo modello di cooperazione nell'istruzione superiore, anche attraverso l'uso delle nuove tecnologie, e a rafforzare la cooperazione a livello istituzionale e internazionale mediante lo sviluppo di programmi educativi interdisciplinari, progetti e iniziative congiunte, nonché la realizzazione di attività di ricerca scientifica di comune interesse.

### Articolo 2 - Struttura organizzativa dell'Alleanza Europea INGENIUM presso Ud'A

La struttura organizzativa di INGENIUM presso Ud'A è composta dalle seguenti figure, che possono essere ricoperte da personale docente o tecnico-amministrativo, tutte designate dal Rettore.

- **Delegato del Rettore per INGENIUM:** nominato dal Rettore, rappresenta l'Ateneo all'interno dell'alleanza INGENIUM, assicurando che le iniziative siano in linea con gli obiettivi istituzionali dell'università.
- Coordinatori delle singole attività: ogni attività (i.e. Task) all'interno dell'alleanza è gestita da un coordinatore dedicato, responsabile della pianificazione, esecuzione e monitoraggio delle attività, garantendo il rispetto delle scadenze e degli obiettivi stabiliti.
- Referente della Qualità (QA): assicura il rispetto degli standard di qualità nelle attività congiunte e nei progetti di ricerca, monitorando costantemente i processi e garantendo l'eccellenza accademica.
- Referente dell'Innovazione: figura dedicata alla promozione dell'innovazione, incentivando l'adozione di nuove tecnologie, metodologie didattiche e soluzioni avanzate all'interno delle attività di INGENIUM.
- Referente della didattica: figura dedicata alle proposte di integrazione tra i Corsi di Studio locali e i Corsi di Studio INGENIUM.



- Referente della Sostenibilità: si occupa di integrare le pratiche di sostenibilità nelle attività di Ud'A, seguendo le linee guida dell'alleanza INGENIUM e allineandosi agli obiettivi dell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite e alle politiche di sviluppo sostenibile dell'Unione Europea.
- Referente dei sistemi informatici: facilita l'integrazione delle infrastrutture tecnologiche dell'Ateneo con l'alleanza, assicurando che i sistemi informatici supportino efficacemente le attività accademiche e amministrative, promuovendo la digitalizzazione dei processi.
- Rappresentanza degli Stakeholders e degli Studenti: un organo consultivo formato da due rappresentanti degli studenti indicati dalla consulta degli studenti e da altri soggetti interessati, con il compito di fornire feedback e proposte per migliorare l'efficacia delle attività dell'alleanza.
- Referente Finanziario: supervisiona la gestione finanziaria delle attività legate all'alleanza INGENIUM presso Ud'A, curando la rendicontazione delle risorse economiche, garantendo trasparenza ed efficienza.
- **Referente del monitoraggio:** responsabile del monitoraggio delle attività INGENIUM assicurando che le attività si svolgano secondo i tempi e gli obiettivi prefissati.
- Referente della comunicazione: comunica e promuove le attività dell'alleanza INGENIUM all'interno e all'esterno dell'Ateneo.

Dette figure possono coincidere con i delegati del Rettore già nominati negli ambiti indicati. Il Rettore può nominare uno o più Project Manager.

#### Articolo 3 - Finalità dell'Alleanza

L'Alleanza Europea INGENIUM ha tra le proprie finalità il rafforzamento della cooperazione multilaterale europea e annovera tra i propri fini i seguenti obiettivi strategici:

- 1. promozione e sviluppo della mobilità di studenti, docenti, ricercatori e personale tecnico-amministrativo tra i partner dell'Alleanza;
- 2. sviluppo di programmi di studio congiunti, joint/double degrees, programmi di dottorato, corsi di perfezionamento/specializzazione, master, tirocini e attività formative volte al miglioramento della qualità della formazione accademica, all'internazionalizzazione della didattica, all'acquisizione e sviluppo di conoscenze e competenze interculturali, linguistiche, soft skills ecc. per favorire la crescita culturale e professionale;
- 3. promozione e sviluppo di attività di ricerca scientifica in settori di reciproco interesse, condivisione di risorse e partecipazione a bandi competitivi e progetti internazionali che promuovano, in particolare, la dimensione internazionale della ricerca e perseguano l'eccellenza scientifica;
- 4. organizzazione e promozione di iniziative congiunte di cooperazione accademica in risposta alle sfide globali della società, incluse le attività di Terza Missione, al fine di sviluppare le funzioni istituzionali di insegnamento, ricerca e *public engagement*, di intensificare le relazioni culturali e scientifiche tra le Istituzioni e gli stati sede delle università partner e di rafforzare la presenza dell'Alleanza INGENIUM.

#### Articolo 4 - Attività da realizzare

In linea con le priorità strategiche di Ateneo legate all'internazionalizzazione, l'Alleanza Europea INGENIUM si prefigge di collaborare congiuntamente alla realizzazione delle seguenti attività:

1. sviluppo e potenziamento dei percorsi di studio internazionali, incentivando la realizzazione di programmi di studio congiunti, *joint/double degrees*, programmi di dottorato, anche in co-tutela, corsi di perfezionamento/specializzazione, master, tirocini e attività formative in senso ampio, anche in modalità *blended*;



- 2. sviluppo di attività di *Visiting Professor* e/o *Visiting Researcher* e di progetti didattico-formativi in settori di reciproco interesse che includano attività in presenza e/o attività a distanza;
- 3. sviluppo di attività di ricerca scientifica in settori di reciproco interesse, condivisione di risorse, partecipazione a bandi competitivi e progetti internazionali, produzione congiunta di pubblicazioni scientifiche, riviste accademiche e materiale scientifico di interesse al fine di promuovere la dimensione internazionale della ricerca e l'eccellenza scientifica, anche in chiave multidisciplinare;
- 4. offerta di opportunità di formazione continua per il personale docente, ricercatore e tecnico amministrativo volte a favorire una maggiore comprensione delle dinamiche internazionali, lo scambio di competenze e buone pratiche, le attività di *job-shadowing*;
- 5. favorire la partecipazione degli studenti, dei docenti, ricercatori e del personale tecnico amministrativo a programmi di mobilità internazionale, anche in modalità *blended*, garantendo il riconoscimento delle attività formative e delle attività di docenza svolte all'estero;
  - 6. consolidamento e sviluppo delle attività di Terza Missione e *Public Engagement*.

#### Articolo 5 - Svolgimento Attività Didattiche

I compiti didattici e di supporto agli studenti, inclusa la didattica frontale, svolti da docenti e ricercatori dell'Ateneo nei Corsi di studio congiunti ("Bologna 1", "Bologna 2") come joint/double degrees, programmi di dottorato ("Bologna 3", anche in co-tutela) e le attività di technological transfer, anche in modalità blended, realizzate in collaborazione o presso i partner dell'Alleanza Europea INGENIUM, rientrano a tutti gli effetti nel carico didattico annuale.

Le modalità, le condizioni e i termini relativi all'attività di Visiting Professor e/o Visiting Researcher vengono definiti tra i partner dell'Alleanza INGENIUM tramite uno specifico protocollo aggiuntivo, previa verifica della disponibilità dei fondi necessari.

## Articolo 6 - Referente INGENIUM nelle Commissioni di Ateneo

Al fine di garantire e promuovere una visione internazionale nelle attività dell'Ateneo, le figure individuate all'art.2 possono essere coinvolte nelle commissioni in cui si discutono azioni di rilevanza strategica per l'Università.

#### 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.

Il referente INGENIUM di Dipartimento sarà tenuto a:

- 1. coordinare le attività del Dipartimento in linea con le iniziative strategiche e i progetti sviluppati dall'Alleanza INGENIUM;
- 2. promuovere la partecipazione dei docenti, ricercatori, dottorandi e studenti alle opportunità di formazione, mobilità, ricerca e collaborazione offerte dall'Alleanza;
- 3. favorire e agevolare la comunicazione e il coordinamento tra il Dipartimento e le figure chiave definite all'art.2 del presente regolamento, assicurando un flusso continuo di informazioni;
- 4. partecipare a riunioni periodiche con gli altri referenti di Dipartimento per condividere le buone pratiche e coordinare le azioni comuni nell'ambito dell'Alleanza.

La nomina del Referente INGENIUM avviene secondo le modalità previste dal regolamento interno di ciascun Dipartimento e ha una durata biennale, rinnovabile.



### Articolo 8 - Premialità per la Partecipazione alle attività INGENIUM

La partecipazione dei docenti, dei ricercatori e del personale tecnico-amministrativo alle attività di INGENIUM è considerata un valore aggiunto per l'Ateneo. A tale scopo l'Ateneo prevede forme di premialità per incentivare e riconoscere l'impegno profuso in progetti, programmi di mobilità, programmi di dottorato e iniziative congiunte con i partner INGENIUM.

Le forme di premialità possono includere:

- 1. incrementi nelle valutazioni della performance per i docenti, ricercatori e personale tecnico-amministrativo coinvolti in attività congiunte;
- 2. riconoscimenti economici e premialità individuali per i docenti, ricercatori e personale tecnico-amministrativo che facilitano la cooperazione internazionale, coerentemente con quanto disposto dal Regolamento per la disciplina del Fondo di Ateneo per la premialità (ai sensi dell'art.9, L.240/2010);
  - 3. accesso a fondi interni destinati a progetti di ricerca in collaborazione con i partner di INGENIUM;
- 4. valorizzazione delle attività di internazionalizzazione attraverso la partecipazione alle attività di *European Universities*.

### Articolo 9 - Principi ordinativi, modello organizzativo e semplificazione amministrativa

- 1. Al fine di garantire il successo di INGENIUM, nel rispetto di quanto stabilito dal bando Erasmus+ dal quale nasce l'Alleanza, il Delegato per INGENIUM può, sentito il Rettore, derogare temporaneamente a specifiche disposizioni di altri regolamenti di pari livello dell'Ateneo, quando necessario per l'espletamento delle attività dell'Alleanza stessa fermi restando i vincoli di liceità, legittimità e nella misura in cui sia strettamente necessario;
- 2. INGENIUM si focalizza sulle migliori pratiche per la didattica, incluse le lauree abilitanti, la ricerca e la terza missione, promuovendo la libera circolazione e il libero scambio delle risorse, tangibili e intangibili, con particolare valorizzazione della conoscenza basata sulla ricerca scientifica all'interno dell'Unione Europea. INGENIUM promuove altresì un'agenda a tre missioni, cosmopolita verso tutte le lingue ufficiali dell'Unione Europea in osseguio del Trattato di Nizza in vigore dal 1° dicembre 2009;
- 3. INGENIUM, in armonia con l'articolo 13 dello Statuto d'Ateneo, opera affinché la prima missione sia il più possibile globale, cosmopolita, internazionale, transnazionale e orizzontalmente allineata tra i vertici rettorali degli Atenei;
- 4. come previsto dall'articolo 61 dello Statuto d'Ateneo, al fine di intensificare e rafforzare la gestione unificata e convergente dell'Alleanza sulle tre missioni istituzionali di Ateneo, si potrà istituire uno specifico Centro.

### Articolo 10 - Disposizioni Finali

Il rispetto di quanto stabilito nel presente Regolamento è fondamentale per garantire una collaborazione efficiente, efficace e duratura con i partner dell'Alleanza Europea INGENIUM e per promuovere attività didattiche, di formazione e di ricerca di qualità in contesto internazionale.