

MISSIONE 4
ISTRUZIONE
RICERCA

Italy–east Asia cooperation: from local expertise to a global outlook



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

Titolo della proposta: **Italy–east Asia cooperation: from local expertise to a global outlook**

Codice della proposta: **TNE23-00019**

Istituzione capofila: **Università "Ca' Foscari" Venezia**

Importo totale richiesto: **5.000.000,33 €**

Importo totale riconosciuto: **2.769.994,60 €**

Di cui al Sud: **890.221,52 €**

Abstract

Il progetto lego, proposto da 12 università italiane con 132 partner in asia orientale, ha l'obiettivo di rafforzare la cooperazione in mobilità e didattica internazionali tra atenei in Italia e asia orientale, valorizzando al massimo le eccellenze didattiche e scientifiche di ciascun partner e ponendole in sinergia per migliorarne l'impatto sia internazionale che sulle comunità locali e sui territori. Il progetto parte dalle specificità di ciascun partner, proponendo iniziative in tre macro-aree: lingue e culture (italiano e lingue e culture dell'asia); scienze e tecnologie per la sostenibilità (con un focus sulle strategie per lo sviluppo verde e sostenibile); management ed economia per la società (in particolare questioni sociali e comunicazione interculturale). Fondato su principi comuni e trasversali, il progetto si basa su alcuni aspetti chiave: impegno concreto per l'internazionalizzazione in ogni iniziativa educativa, con un'attenzione specifica ai titoli doppi e congiunti con l'asia; scambio di buone pratiche tradotto in output collaborativi; enfasi sulla didattica innovativa per migliorare le metodologie esistenti ed esplorare nuovi approcci da integrare sempre più nei percorsi di studio. Grande attenzione sarà data alle dimensioni territoriali, da cui partire per esplorare e testare soluzioni per affrontare sfide globali. Lego prende le mosse da un impegno condiviso per ottenere risultati di impatto, concentrando gli sforzi su obiettivi chiave e priorità. Si propone di elaborare metodologie didattiche innovative con approcci anche blended. Mira a rafforzare i rapporti coi partner attraverso djds e la collaborazione in didattica curricolare ed extracurricolare. Mira altresì a potenziare la formazione phd soprattutto nella transizione verde e digitale, con iniziative mirate. Promuove l'istruzione superiore italiana evidenziando i tratti distintivi dei partner e con la condivisione di buone pratiche, l'organizzazione di eventi e pubblicazioni, potenziando l'attrattività degli atenei italiani nel mondo. Assegna priorità all'inclusione, sforzandosi di facilitare la mobilità per categorie svantaggiate, fornire top-up di borsa e garantire la parità di genere. Promuove pratiche sostenibili nella gestione delle mobilità, oltre a iniziative di coinvolgimento delle comunità locali. Inoltre, è prevista un'analisi comparativa dei sistemi educativi per ottimizzare il riconoscimento, esplorandone anche forme innovative, standardizzando le procedure e avvicinando le istituzioni asiatiche all'area europea dell'istruzione superiore. Lego mira a realizzare tali obiettivi come aspetti interconnessi che contribuiscono a un miglioramento olistico della cooperazione, dell'innovazione didattica e della promozione dell'istruzione superiore italiana. Col suo approccio e la sua visione, lego cerca di superare il concetto tradizionale di mobilità e didattica, aprendo la strada a partnership durature e trasformative tra Italia e asia orientale.

Elenco partecipanti alla Proposta:

- Università "Ca' Foscari" VENEZIA
- Politecnico di MILANO
- Politecnico di TORINO
- UKE - Università Kore di ENNA

- Università degli Studi di BERGAMO
- Università degli Studi di BRESCIA
- Politecnico di BARI
- Università degli Studi di CAMERINO
- Università degli Studi di CATANIA
- Università degli Studi di MILANO
- Università degli Studi di NAPOLI "L'Orientale"
- Università IUAV di VENEZIA