

■ UNIVERSITÀ MEDITERRANEA DI REGGIO CALABRIA / Didattica interdisciplinare, ricerca competitiva e reti Erasmus+ orientati a transizione ecologica, innovazione e trasferimento tecnologico

Architettura e design: la sfida del "Laboratorio di Futuro"

Tra investimenti su Horizon e PNRR, 44 accordi internazionali e circa 1.000 iscritti, il Dipartimento consolida un modello integrato tra formazione, ricerca applicata e impatto territoriale

Studiare e fare ricerca al dipartimento di Architettura e Design (dAeD) dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, vuol dire scegliere una storia di eccellenza di oltre cinquanta anni e proiettarsi nella sfida globale della complessità riferita alla "cultura del progetto", dalle sue più innovative proposizioni tra apprendimento, esperienze applicate, avanzamenti culturali e scientifici, didattica innovativa. Un vero e proprio "Laboratorio di Futuro" nel cuore del Mediterraneo, in cui le tre missioni universitarie - ricerca, didattica e terza missione - operano attraverso un'unica piattaforma condivisa tra docenti e ricercatori, assegnisti, dottorandi, studenti, personale tecnico amministrativo e bibliotecario e associazioni studentesche.

Didattica innovativa

Il dAeD, attraverso la sua didattica volta a formare Architetti e Designers e i suoi corsi di formazione di terzo livello - Masterclass, Master di I e II livello e Dottorato di Ricerca - risponde alle mutevoli esigenze del mercato del lavoro: una richiesta di conoscenze e competenze dal profilo al contempo politecnico e umanistico, per rispondere alle nuove sfide della società contemporanea nel quadro di una giusta transizione ecologica e digitale. L'obiettivo è riconoscere, analizzare, tutelare, recuperare, trasformare e rigenerare il territorio, la città, il patrimonio costruito e gli spazi pubblici, promuovendo al contempo la salvaguardia e la progettazione adattiva del patrimonio naturale e artificiale. Questo percorso si confronta con le sfide ambientali, ecologiche, climatiche e sociali del nuovo millennio, ricercando risposte attraverso metodi interdisciplinari e multisettoriali. Inoltre tra didattica e ricerca il

dipartimento opera attraverso circa 20 laboratori universitari tra strumentali e centri studio, finalizzati alla crescita di nuove generazioni di ricercatori e ricercatrici ma anche di laureandi, con percorsi di eccellenza negli studi e per le ricerche applicate, aperti a stakeholders e a studenti e ricercatori in visita. I Laboratori Multimediale e Modelli dAeD sono aperti a studenti e docenti, offrendo un servizio continuo e qualificato a supporto di attività didattica e di ricerca. Negli ultimi cinque anni il dAeD ha visto crescere progressivamente il dato delle immatricolazioni sui suoi



Offerta formativa

Corso di Laurea in Architettura Magistrale UE a ciclo unico LM-4 ad accesso programmato
Corso di Laurea in Design Triennale L-4 ad accesso libero
Corso di Laurea Magistrale in Design per le Culture Mediterranee. Prodotto|Spazio|Comunicazione, LM-12 ad accesso libero

La classifica Censis 2025 sugli Atenei Italiani, ha qualificato il corso di laurea in Design Triennale in terza posizione e il corso di laurea in Architettura Magistrale, in sesta posizione tra i dipartimenti di Architettura e undicesimo sui dipartimenti di Architettura e Ingegneria.



tre corsi di studio; l'anno accademico 2025-26 ha registrato in totale circa 1000 iscritti ai tre corsi di studio, comprese le classi internazionali con circa 70 studenti incoming a cui occorre aggiungere coloro che frequentano il dAeD per periodi più brevi e gli studenti dei Master e del Dottorato di Ricerca. Per un piccolo Ateneo come la Mediterranea, un numero di studentesse e studenti rilevante, che contribuisce in modo significativo alla costruzione del "Laboratorio di Futuro". Nell'esperienza dell'Internazionalizzazione "open laboratory" il dAeD è costantemente impegnato a potenziare e ampliare le proprie attività. Ad oggi, sono attivi 44 accordi bilaterali per l'attuazione di progetti Erasmus+, Blended Intensive Programmes, mobilità e traineeship brevi. Tra le esperienze di eccellenza, la presenza dal 2018 del Double Degree Program per il quarto e il quinto anno del Corso di Laurea Magistrale a c.u. in



of Fez (Marocco), che prevede uno scambio periodico di studenti. Tra i programmi di internazionalizzazione di successo ancora in corso, nell'ambito PNRR - Miss. 4 Comp.1 - Investimento 3.4 "Didattica universitaria e competenze avanzate" - T4 "Iniziativa Transnazionali in materia di istruzione", vanno segnalati i progetti Med_ASA Mediterranean Advanced School of Architecture, Healt Connect, Achiev_it.

Ricerca competitiva e trasferimento al territorio

Negli ultimi tre anni la ricerca dAeD ha quadruplicato gli investimenti su bandi competitivi attivi, UE, Horizon, PNRR e bandi Nazionali PRIN, FIS, accordi Ministeriali, Bandi Regionali, attraverso i quali i laboratori aperti del dAeD divengono un unico centro di competenza a servizio della ricerca competitiva e di trasferimento sul territorio. La sfida globale dell'Agenda 2030 e le traiettorie della Smart Specialization Strategy, connettono i temi globali della sostenibilità a quelli più locali, anche con percorsi di eccellenza con 4 progetti PON React UE e con azioni Marie Curie - Indi-

vidual Fellowship, progetto ZES. Il 2026 vede le attività di disseminazione e di valutazione degli impatti di 10 progetti PRIN di Interesse Nazionale e di un progetto Horizon - MetabuildingLabs e PON Innovazione - Genesis, con ricerche PNRR di grande rilevanza nella Missione 4 con i partenariati strategici. Per i grandi progetti PRIN di Interesse Nazionale e di un progetto Horizon - MetabuildingLabs e PON Innovazione - Genesis, con ricerche PNRR di grande rilevanza nella Missione 4 con i partenariati strategici. Per i grandi progetti negli "ecosistemi dell'innovazione" - NGEU PNRR - MUR Mission4, Comp.2 - Tech4You - Technologies for Climate Change adaptation and quality of life improvement, che ha visto il dAeD condurre tre progetti pilota. La ricerca competitiva al dAeD è in campo anche con altre traiettorie di ricerca applicata e sperimentale e rileva tra le ultime acquisizioni importanti progetti sul programma EuropeAid con il progetto MAPS - Migration and Displacement Action Plan for SubSaharan Africa e la proposta per SH8 - Studies of Cultures and Arts_ "Re-imaging Ancient Masks - Re-thinking Antique Memories", sul Fondo per la Scienza 2024-25 /FIS 3, selezionata tra le due ammesse in Calabria.

Con i progetti attivi in convenzione e in conto terzi per collaborazioni e servizi a PMI, enti, associazioni, si realizza la Terza Missione dAeD che apre ad un ruolo più diretto della comunità scientifica sul versante del trasferimento tecnologico e dei principi di "Citizen Science" di livello europeo, coinvolgendo le comunità attive ingaggiandole in percorsi di innovazione e di eccellenza. Il dAeD è un Laboratorio di Futuro che propone ogni giorno nelle sue tre missioni la scelta e la bellezza della missione "open knowledge" di profilo europeo.

Per maggiori informazioni:
www.unirc.it