



Università degli Studi "G. d'Annunzio"  
Dipartimento di Architettura

Viale Pindaro, 42 - 65127 Pescara  
Tel. 085-453.73.81 Fax 085-63.879 C.F. 93002750698 P.I. IT01335970693

## Monitoraggio Annuale del Piano Strategico 2019-2023 del Dipartimento di Architettura

Superata la crisi pandemica, le attività del Dipartimento di Architettura hanno ripreso il proprio corso regolare, con la ripresa delle diverse attività. In particolare, l'ambito strategico dell'Internazionalizzazione ha visto un aumento di domande per le convenzioni Erasmus ma soprattutto per il programma di Traineeship che ha visto un sostanziale incremento.

In Dipartimento si sono svolte importanti attività di convegni ed incontri internazionali ad alto profilo scientifico, come il Convegno "Quale Città" (Luglio 2021), la Lectio Magistralis dell'arch. Guillermo Vazquez Consuegra (Marzo 2022), Hyperadriatic- "La Grande Pescara come ipercittà medio-adriatica sostenibile?" (Giugno 2023).

Il Progetto Erasmus + - KA2 – Cooperation for Innovation and the exchange of good practice – Capacity Building in the field of Higher Education – dal titolo "Transforming Architectural and Civil Engineering Education towards a Sustainable Model/TACEESM" è entrato nel terzo anno e sta arrivando alla conclusione. Nell'ambito dello stesso partenariato il Dipartimento si è reso promotore di una Call europea per l'attivazione di un Master di secondo livello.

Le attività programmate nell'ambito delle strategie per la ricerca sono state ampiamente riprese dopo la crisi pandemica. Con la nuova gestione del CeSA (Centro Studi Architettura) sono state intensificate le attività per reclutare fondi per la ricerca.

L'analisi riferita ai singoli obiettivi sarà di seguito riportata, con la sintesi richiesta, per distinto ambito strategico.

### DIDATTICA

#### *Per il CdS Quinquennale in Architettura (LM4)*

Il Piano Strategico d'Ateneo 2019-2023 (d'ora in poi PSA) delinea gli orizzonti strategici e le linee di intervento finalizzate alla definizione di un progetto virtuoso di una realtà universitaria complessa ed articolata come quella della "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara. Gli indirizzi e gli esiti prospettati devono necessariamente essere perseguiti attraverso la sinergia tra la governance centrale e l'azione svolta dagli organi settoriali (Dipartimenti, CdS, etc.). In secondo luogo, è necessario un costante confronto con le componenti attive nel processo ed al tempo stesso un'attenta verifica rispetto al quadro normativo di riferimento, sia nazionale che d'Ateneo, tra cui un particolare rilievo assume il D.M. n. 289 del 25/3/2021 (Linee generali d'indirizzo della programmazione delle Università 2021 - 2023 e Indicatori per la valutazione periodica dei risultati).

#### Premessa

Nel biennio febbraio 2021- maggio 2023, il CdS in Architettura ha dovuto fare fronte a due immediate criticità, connesse al calo degli immatricolati ed alla valutazione negativa scaturita dalla visita CEV (3-4 dicembre 2020). In relazione a questi due punti, i dati aggiornati indicano:

#### Ingresso-immatricolazione

a) In controtendenza rispetto alla diminuzione dei nuovi immatricolati, individuato come uno dei punti di debolezza a livello d'Ateneo in linea con il trend nazionale del calo d'iscrizioni (Analisi SWOT Ateneo: PSA, pp. 20, 22), nell'a.a. 2022/2023 il CdS ha ulteriormente incrementato il trend positivo dell'anno precedente, pervenendo alla saturazione del numero programmato ammissibile di nuove matricole (124), a cui si sono aggiunti 16 studenti ammessi agli anni successivi, per un totale di 140 nuovi ingressi.

b) Per ciò che concerne l'obiettivo di "attrarre una percentuale di studenti del primo anno di L o LMCU con



# Università degli Studi "G. d'Annunzio"

## Dipartimento di Architettura

Viale Pindaro, 42 - 65127 Pescara  
Tel. 085-453.73.81 Fax 085-63.879 C.F. 93002750698 P.I. IT01335970693

diploma di scuola secondaria superiore conseguito fuori regione in misura non inferiore al 10%" (PSA, p. 36), il CdS supera ampiamente tale percentuale, con un valore che si attesta intorno al 50%, in linea con il relativo punto di forza individuato a livello d'Ateneo (Popolazione studentesca ad estesa provenienza extraregionale/Analisi SWOT Ateneo: PSA, p. 20).

### Superamento criticità CEV

Come da regolamento, la procedura di follow-up innescata dagli esiti della visita CEV si è conclusa il 31 maggio con l'inoltro all'ANVUR della scheda criticità da parte del NdV dell'Ateneo: un ampio e dettagliato documento che indica, per ciascuna criticità, gli obiettivi, le strategie, le azioni, i target di raggiungimento ottenuti nell'arco di oltre due anni. Il superamento delle criticità richiesto dalla normativa ha determinato un ampio ripensamento del percorso formativo (vedi sotto).

### *Obiettivi Strategici*

#### **Riqualificazione e ampliamento dell'offerta formativa (D1)**

Nel 2022/2023 è stata completata l'attuazione del piano organico di riqualificazione e ampliamento dell'offerta formativa, attraverso un processo di aggiornamento ed una revisione del percorso privilegiando i seguenti criteri fondamentali:

a) Anche in coerenza con quanto indicato dal D.M. n. 989 del 25/10/2019 (Obiettivo A/d), incentivazione di una maggiore interdisciplinarietà tra i corsi attivati nel CdS. Il progressivo innesto di un approccio formativo/didattico interdisciplinare è stato attuato attraverso una progressione operativa che si è sviluppata nel 2021/2022 per trovare il suo completamento nel 2022/2023. Le modifiche introdotte hanno trovato esplicitazione nelle declaratorie dei Syllabi, sottoposti a loro volta ad un'organica revisione. I passi principali possono essere così sintetizzati:

- Conoscenza e maggiore consapevolezza da parte dei docenti e degli studenti dell'importanza dell'interdisciplinarietà tra i corsi del CdS attraverso un'opportuna opera di sensibilizzazione.
- Individuazione di un tema comune di rilevanza primaria e trasversale, tale da poter essere affrontato parallelamente in diversi corsi all'interno dei singoli programmi, da sviluppare ovviamente in base allo specifico orientamento disciplinare di ciascun SSD.
- Esplicitazione anche in ambito normativo (Regolamento didattico del CdS) ed orientativo (Guida agli Studi) della nuova natura dei corsi modulati in base al parametro dell'interdisciplinarietà. [SEP] Introduzione nei Syllabi del riferimento all'interdisciplinarietà tematica e dello status di "Corso coordinato".
- Monitoraggio e verifica dell'interdisciplinarietà e del coordinamento dei "Corsi coordinati".

b) Pur all'interno di un percorso formativo caratterizzato da razionali consequenzialità disciplinari e da propedeuticità ordinamentali, incremento della flessibilità dei corsi e delle possibilità di scelta da parte degli studenti, in particolare per ciò che concerne il V anno.

c) Aggiornamento del percorso formativo anche in base alle indicazioni scaturite dai contatti con gli Stakeholders, per ciò che concerne in particolare il quadro degli insegnamenti orientati alla concreta attività professionale post-lauream e, al tempo stesso, il collegamento con l'attività di tirocinio prevista nel V anno di corso (atto in linea con l'esigenza di "nuovi percorsi formativi che tengano conto del contesto del mercato del lavoro e delle specificità del territorio al fine di renderli più professionalizzanti e favorire l'ingresso al mondo del lavoro": PSA, p. 35). Istituzione di un "Comitato d'indirizzo" permanente, con funzione consultiva e di orientamento, con compiti incentrati in primo luogo sulla verifica degli esiti e dell'aggiornamento del percorso formativo del CdS in relazione in particolare ai concreti sbocchi occupazionali, con la possibilità di avanzare proposte ed indicazioni di aggiornamento del percorso stesso (in linea con la proposta di un "tavolo permanente con le parti sociali del territorio (imprese e ordini professionali), tavolo da istituire con lo scopo di dar vita ad un confronto continuo e proficuo con la realtà produttiva locale": PSA, p. 35).

#### **Promozione della qualità e dell'efficacia dell'offerta didattica (D2)**

La qualità dell'offerta didattica è stata verificata anche attraverso l'analisi delle schede di valutazione degli studenti, dalle quale è emerso un gradimento maggiore rispetto a quello medio d'Ateneo. In secondo luogo,



# Università degli Studi "G. d'Annunzio" Dipartimento di Architettura

Viale Pindaro, 42 - 65127 Pescara  
Tel. 085-453.73.81 Fax 085-63.879 C.F. 93002750698 P.I. IT01335970693

attraverso i dati ufficiali trasmessi da agenzie e consorzi (AlmaLaurea, etc.).

- a) Sostituzione dei precedenti 5 ambiti di Laurea con 6 nuovi percorsi con possibilità di interdisciplinarietà trasversale tra percorsi (a partire dall'a.a. 2022-2023).
- b) Introduzione al V anno delle sei nuove AFO (Attività Formative Orientate) e delle cinque nuove AFS (Attività Formative Segnalate) corrispondenti a corsi TAF/D (cioè, a libera scelta dello studente), finalizzate all'approfondimento disciplinare orientato all'attività professionale post-lauream (AFO) e ad una preparazione culturale interdisciplinare attraverso insegnamenti attivati in altri Dipartimenti (AFS).

## **Valorizzazione del sistema post-lauream (D3)**

A partire dall'a.a. 2021/2022 è stato attivato il nuovo percorso di Dottorato autonomo dipartimentale "Culture del progetto: creatività, patrimonio, ambiente", in sostituzione del precedente "Sistemi Terrestri e Ambienti Costruiti": in questo modo si sono voluti ottenere una maggiore razionalizzazione ed una più convincente omogeneità del Dottorato, svincolandolo dalla precedente coesistenza con un altro Dipartimento e, soprattutto, con ambiti disciplinari come Scienze della Terra e dei Pianeti scarsamente attinenti ad Architettura.

Articolata in tre curricula, l'offerta formativa sviluppa, anche attraverso collaborazioni con enti di ricerca e università estere, ampie aree tematiche apprezzabilmente definite ma non rigidamente delimitate, incentivando scambi e approfondimenti tra le singole proposte di ricerca (Progettazione architettonica e urbana; Tecnologia dell'architettura e Design; Patrimonio culturale costruito).

Il nuovo Corso di Dottorato si è proposto di formare specialisti nel campo della ricerca sui temi del progetto di architettura, che oggi in tutta Europa richiede sempre di più una prospettiva interdisciplinare che comprenda le attività di progettazione, gestione, controllo e conservazione dell'ambiente costruito e naturale, insieme a quelle legate alla produzione e al design industriale. Questa impostazione si integra oggi ai temi della sostenibilità ambientale e della gestione dei rischi del patrimonio culturale, per offrire un ampio ventaglio di specializzazioni culturali e operative ai dottorandi.

## **Servizi agli studenti (D4)**

a) Tasso d'occupazione. In linea con l'obiettivo indicato dall'Ateneo ("ottenere un tasso di occupazione dei laureati magistrali [secondo la definizione ISTAT (Forza Lavoro)], almeno pari al 50% a 12 mesi dal conseguimento del titolo, ovvero all'70% a 36 mesi dal conseguimento del titolo.": PSA, p. 38), il CdS ha registrato per l'anno 2022 una percentuale di laureati con occupazione retribuita pari al 75% e 88,3% (rispettivamente dopo 12 mesi e 36 mesi dal conseguimento del titolo): valori decisamente superiori a quelli individuati dall'Ateneo stesso.

b) Sostegno agli studenti attraverso attività di tutorato, in linea con quanto individuato dal citato D.M. n. 289 (art. 3, obiettivo A1) e con indicazione del PSA (p. 45). Nel corso del 2022/2023 sono stati incrementati e potenziati i contratti di tutorato rivolti agli studenti. Gli ambiti di intervento sono stati individuati attraverso il confronto con la componente studentesca e, in particolare, i rappresentanti. Gli esiti dei vari tutorati sono stati costantemente monitorati.

c) Potenziamento del grado d'internazionalizzazione degli studenti (D.M. n. 289, art. 3, obiettivo D1) attraverso la razionalizzazione, l'ottimizzazione organizzativa, la diversificazione dell'opera di sensibilizzazione studentesca, finalizzati all'incremento numerico delle adesioni relative alla mobilità internazionale degli studenti del CdS attraverso il seguente programma organico:

- individuazione e nomina di un delegato Erasmus specifico del CdS in Architettura;
- incentivazione, anche attraverso incontri dedicati, della campagna informativa specifica rivolta agli studenti finalizzata ad incrementare la loro adesione ai programmi di mobilità internazionale (Programma Erasmus+/Overseas, ma anche il Programma Erasmus Mobilità breve);
- raccolta ed analisi critica, attraverso uno specifico questionario, di un quadro dettagliato ed aggiornato delle motivazioni ostative degli studenti alla loro partecipazione ai programmi stessi;
- verifica della possibilità di un sostegno economico dipartimentale supplementare a beneficio degli studenti



# Università degli Studi "G. d'Annunzio" Dipartimento di Architettura

Viale Pindaro, 42 - 65127 Pescara  
Tel. 085-453.73.81 Fax 085-63.879 C.F. 93002750698 P.I. IT01335970693

interessati a svolgere esperienze formative all'estero.

Gli esiti relativi all'a.a. 2022/2023 hanno registrato un aumento del numero di domande presentate dagli studenti del CdS in Architettura sia per ciò che concerne il Programma Erasmus+/Overseas Studio, che il Programma Erasmus+/Overseas Traineeship, oltre a diverse adesioni per il Programma Mobilità Breve.

d) Potenziamento ed innovazione delle azioni di orientamento per favorire l'attrattività (PSA, p. 46). Tra le diverse azioni condotte si segnalano l'ordinata classificazione degli istituti regionali ed extra regionali (con dettagliata indicazione di referenti, caratteristiche formative, esigenze ed aspettative specifiche, etc.), l'allargamento dell'attività informativa agli studenti del 4° anno della scuola secondaria, l'incentivazione delle presentazioni singole e l'attivazione dei canali di social networks specifici del CdS.

e) Revisione, manutenzione e miglioramento delle condizioni strutturali e funzionali (PSA, p. 46). Nel corso del 2023 sono stati completati i lavori di riqualificazione delle facciate del Polo Pindaro e l'allestimento della nuova sala espositiva. Inoltre, sono state concordate con l'ufficio tecnico d'Ateneo le azioni finalizzate all'apertura di nuovi spazi destinati allo studio degli studenti.

## ***Per il CdS Triennale in Design (L4)***

Nel 2023 le attività didattiche del cds in design (lezioni, esami, lauree) sono state svolte in presenza. mentre la didattica a distanza e' stata limitata solo agli studenti con specifiche problematiche la cui procedura di richiesta e autorizzazione e' stata gestita in stretta collaborazione con i responsabili dei sistemi informatici per la didattica di ateneo.

Il cds in Design ha svolto l'attività di orientamento sia online attraverso il sito web, i colloqui di orientamento, i webinar in streaming sincrono sui canali social, sia in presenza presso le scuole superiori e l'open day di Ateneo.

## ***Per il CdS Triennale in Scienze dell'Habitat Sostenibile (L21)***

Scienze dell'Habitat Sostenibile è un nuovo Corso di Laurea triennale attivato nel Dipartimento di Architettura di Pescara a partire dal mese di settembre 2021.

I risultati raggiunti riguardano: i) la qualità della disseminazione scientifica e della comunicazione; ii) il rapporto con il territorio; iii) il valore di gradimento degli studenti.

Nel campo della disseminazione scientifica vanno ricordati i numerosi seminari e dibattiti pubblici (Koinocene, Letterl'mente Habitat, Ecomob) che hanno dato evidenza al ruolo attivo del CdS Habitat nel dibattito nazionale ed internazionale sui temi della transizione ecologica e della giustizia spaziale.

Nella sfera della comunicazione, i canali Facebook (<https://www.facebook.com/habitatsostenibile>),

Instagram (<https://instagram.com/habitatsostenibilepescara?igshid=MzRIODBiNWFIZA>)

e il Blog (<https://habitatsostenibile.wixsite.com/blogscienzehabitat>) hanno consentito di diffondere - soprattutto tra le generazioni più giovani - gli obiettivi formativi, i contenuti scientifici e culturali del Corso di Laurea.

Per quanto attiene al rapporto con il territorio, va sottolineata l'intensa collaborazione interistituzionale promossa dal CdS Habitat con gli enti pubblici e i soggetti privati che rivestono un ruolo chiave nel percorso formativo dei laboratori di laurea, del tirocinio formativo e nelle prospettive di impiego.

L'ampio campo di operatività ha garantito al CdS Habitat ottime performance di gradimento tra gli studenti.

Il corso vanta in Ateneo il maggior indicatore di gradimento tra gli studenti già iscritti. Inoltre, il Corso è passato da 33 iscritti del primo anno di attivazione (a.a. 2021-22) a 54 iscritti nell'anno accademico 2022-23.

## ***Orientamento***

Le attività di orientamento si sono svolte tutte in presenza presso il Campus di Chieti (31 marzo 2023). La partecipazione è stata molto ampia anche grazie al coinvolgimento di molti istituti superiori con i quali



# Università degli Studi "G. d'Annunzio" Dipartimento di Architettura

Viale Pindaro, 42 - 65127 Pescara  
Tel. 085-453.73.81 Fax 085-63.879 C.F. 93002750698 P.I. IT01335970693

L'UDA ha sottoscritto diversi accordi di programma nell'ambito del "PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – MISSIONE 4 "Istruzione e ricerca". Il Dipartimento di Architettura è pienamente coinvolto nelle attività del Programma di Orientamento "Uda orientativa" a.s. 2022/2023, con diversi corsi erogati presso le scuole superiori della provincia di Chieti e di Pescara. Gli obiettivi programmatici sono stati raggiunti. Accanto a queste attività, il Dipartimento sta lavorando per l'edizione 2023 della "Notte dei Ricercatori" che si svolgerà sempre in presenza.

## RICERCA

Alcune delle attività programmate nell'ambito delle strategie per la ricerca sono state ampiamente riprese dopo la crisi pandemica. In Dipartimento è stata incentivata la formazione di "cluster" di ricerca tematiche per aderire a programmi competitivi nazionali ed internazionali. E' stata data una nuova forma gestionale al CeSA (Centro Studi Architettura) per poter partecipare a bandi competitivi. Il Dipartimento si è registrato all'ambizioso progetto New European Bauhaus.

Obiettivo 1: Costituzione partenariati finalizzati alla partecipazione a progetti di ricerca

Con la nuova gestione del CeSA (Centro Studi Architettura) sono state intensificate le attività per reclutare fondi per la ricerca. Nello specifico, sono stati costituiti partenariati internazionali per la partecipazione a bandi europei e sono state stipulate convenzioni conto terzi con alcuni comuni, come di seguito specificato:

1. Progetto di ricerca Achieving Green per la partecipazione al bando EU HORIZON HERITAGE 01-10 sul The New European Bauhaus, Partners: G. d'Annunzio University; Erasmus University Rotterdam; National Technical University of Athens; Aalto- korkeakoulusäätiö sr.; Deutscher Museumsbund e.V. NEMO; Stichting Europeana; Cluj Cultural Centre; Creative Industry Kosice; Aikaterini Zourou & partners (Web2Learn); AcrossLimits Ltd.

2. Progetto di ricerca Roles2cohesion per la partecipazione al bando HORIZON-CL2-2022-HERITAGE-01-09, Partners: G. d'Annunzio University; CNR (capofila); FraunhoferGesellschaft zur forderung der angewandten Forschung ev; Ubisoft International; UniversitatJaumen I De Castellon; Sheffield Hallam University; Ethniko Kai Kapodistriaco PanepistimioAthinon; Catness Game Studios SL.

3. Progetto di ricerca DemocrAct per la partecipazione al bando Creative EU CREA2027 CREA-CULT-2022-COOP su industrie culturali creative, Partners: G. d'Annunzio University; Istitution LAB; XTEAM software; Electramusic Alsace; Prague biennale; SWPS Uniwersytet Humanistycznopoleczny - University; La Manufacture,

4. Progetto di ricerca Se\_Cure per la partecipazione al bando Adrion Interreg- 5TH EXTRAORDINARY CALL FOR PROPOSALS, Partners: G. d'Annunzio University; FGPA University of Maribor; International Burch University; Polytechnic University of Tirana; University of Zagreb Faculty of Architecture; EcCOItaly.

5. Progetto di ricerca Green [labs.eu](https://labs.eu) per la partecipazione al bando HORIZON-MISS-2022-CLIMA-01, Partners: G. d'Annunzio University; Agencia Estatal Consejo Superior DeInvestigacio (pamter Capofila); Industry Commons Foundation; Inova De GMBH; Trust-it SRL; Quanta Systems SL; Tecniche Universitat Berlin; Asociaci3n Agraria Green Lab Granja; Stichting Waag Society; Fraunhofer Gesellshaft forderung der angewandten Forschung ev; Rise research Institutes of Sweden; Fondazione Centro Euro-Mediterraneo; Campus de Excelencia Internacional en Agroalimentar; Regionalna Energetska Agencija Sjevverzpadne; Sinergise;Laboratorij za Geografskeinformacijsk; Municipio de Aveiro; Fundaci3n P3blica Andaluza Centro de Estudios Andaluze; Sveuciliste u Zagrebu Arhitektonski Fakultet; Leibniz Institut fur Gemuse; Tallinna Technika3ilikool; Rco Wave Power ltd; Universiteti Polis SHPK; Fablab Udrugaza Pomicanje Digitalne Fabrikacije; Institut de Architectura Avancada de Catalunya; Javna Usmanova Razvojna Agencijia Sibensko KNINS; Ministiria e Turizmin dhejedisit; ZugdidiMunicipality City Hall GE; Tallinna Linn EE; RPA Europe srl; Ubuntu BV; Universitat de Valencia; Universidade de Aveiro; Univerzitet u Novom Sadu Fakultet Tehnickih Nau; ShotaMeskhia State Teaching University of Zugdi.

6. Progetto di ricerca Nundges - Novel Support tools to Mediterranean Governments Exploiting Behavioural



# Università degli Studi "G. d'Annunzio" Dipartimento di Architettura

Viale Pindaro, 42 - 65127 Pescara  
Tel. 085-453.73.81 Fax 085-63.879 C.F. 93002750698 P.I. IT01335970693

Incentives per la partecipazione al bando EURO-MED02, Partners: G.d'Annunzio University (Associated partner Comune di Pescara); ANETEL (Larnaca District Development Agency) – LP Cyprus (capofila); Fundación MUSOL – Spain (Associated partner 1: Federación Valenciana Municipios y Provincias); eZAVOD – Slovenia; Aristotle University of Thessaloniki (Associated partner Municipality of Thessaloniki); Mreza Znanja d.o.o. – Croatia.

7. Progetto Cultural and creative industries for a sustainable climate transition; TOPIC ID: HORIZON-CL2-2024-HERITAGE-01-02. Partners: G. d'Annunzio University; Erasmus University Rotterdam; National Technical University of Athens; Aalto-korkeakoulusäätiö sr.; Deutscher Museumsbund e.V. NEMO; Stichting Europeana; Cluj Cultural Centre; Creative Industry Kosice; Aikaterini Zourou & partners (Web2Learn); AcrossLimits Ltd.

Il Dipartimento ha anche partecipato a diverse calls per bandi del PNRR creando partenariati con diverse amministrazioni comunali, con il Parco della Maiella ed altri enti pubblici e privati  
Sono stati anche costituiti diversi partenariati di ricerca con amministrazioni comunali per progetti di ricerca nel territorio e per la partecipazione a bandi competitivi (Comuni di Bolognano, San Valentino, Morro d'Oro, Pizzoferrato, Alanno...), diverse convenzioni con enti pubblici per attività di ricerca (il Segretariato Regionale del Ministero della Cultura per l'abruzzo, la Regione Abruzzo con Consorzio Innovazione Sviluppo Edilizia Ambiente, l'Archivio di Stato di Pescara, L'ASL di Pescara)

**PRIN 2022** - PRIN 2022 TRIALS - Transformative Resilience for Inner Areas and Local communities. Strategies and actions for disaster risk reduction and post-disaster recovery. VINTO DdA Unità Operativa Associated Investigator: D. Radogna

PRIN 2022 - COSTA|Med - Catching Opportunities for Strategic Transformation and Adaptation of Mediterranean coasts. VINTO DdA Unità Operativa. Associated Investigator: Prof. Lorenzo Pignatti (in sostituzione di Prof. Livio Sacchi)

**UDATechLab** - UdATechLab è un Centro di Ricerca di Ateneo è stato istituito con il Decreto Rettorale n.326/2021 a seguito di Delibera del Consiglio di Amministrazione del 23.2.2021 adottata su proposta del Senato Accademico del 11.2.2021, su iniziativa dei sei Dipartimenti proponenti: INGEO (Ingegneria & Geologia), Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche, Farmacia, Medicina e Scienze dell'Invecchiamento, Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria e Architettura, con la finalità di promuovere, armonizzare e coordinare tutte le attività di Ateneo di ricerca di base e applicata riguardanti i materiali e le strutture, dalla scala microscopica a quella macroscopica, nonché come supporto alle attività di Didattica e Terza missione sulle stesse tematiche. Il Centro si prefigge di coinvolgere le diverse competenze che l'Ateneo è in grado di fornire nei tre domini ERC (European Research Council) di PE (Physical and Engineering), LS (Life Sciences) e SH (Social and Humanities) inerenti la caratterizzazione fisica, chimica, tessiturale, strutturale, biologica e funzionale investigabile e implementabile alle diverse scale. Il tutto, con l'obiettivo di raccordare dette realtà scientifiche, unendole in un unico luogo virtuale e/o fisico di collaborazione scientifico-tecnologica, così da razionalizzare l'approvvigionamento e l'utilizzo di attrezzature analitiche e sperimentali e di essere un riferimento per il tessuto produttivo, industriale e ambientale della Regione Abruzzo e di tutto il corridoio Adriatico, rappresentando un punto d'incontro e cooperazione di tutti gli attori coinvolti nell'innovazione tecnologica. Il Centro organizzato con tre unità operative così denominate e caratterizzate:

1- CATESMA, (CAratterizzazione, Trasformazione E Struttura della MAteria) - focalizza sulla composizione atomica e molecolare di solidi e fluidi, loro sintesi e trasformazione. [L] [SEP] Responsabile: Prof. Antonella Fontana

2- MANET (MicroscopiA, imagiNg E big daTa) - investiga materiali e strutture (viventi e non) via microscopia, tomografia e topografia, utilizzando tecniche avanzate di elaborazione delle immagini. [L] [SEP] Responsabile: Prof. Antonio Ferretti



## Università degli Studi "G. d'Annunzio" Dipartimento di Architettura

Viale Pindaro, 42 - 65127 Pescara  
Tel. 085-453.73.81 Fax 085-63.879 C.F. 93002750698 P.I. IT01335970693

3- SUPPORT (StrUtture, PrototiPaziOne e Realtà virTuale) - sperimenta e caratterizza materiali e strutture, anche in ambito biologico, le componenti edilizie (valutazione componenti di sistemi tecnologici complessi, tessuti biologici ingegnerizzati e biomateriali), anche con strumenti di calcolo e prototipazione rapida. Responsabile: Prof. Giuseppe Brando

La pagina web del Centro è visibile tramite il link <https://www.unich.it/udatechlab>

La Giunta del Centro è stata istituita con D.R. 813/2022 36400 del 19 maggio 2022. Ne fanno parte i Proff. Giuseppe Brando, Dip. Ingeo; Antonio Ferretti, Dip. di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche; Massimo Di Nicolantonio, Dip. di Architettura; Tonino Traini, Dip. di Tecnologie Innovative in Medicina e Odontoiatria; Antonella Fontana, Dip. di Farmacia; Angela Di Baldassarre, Dip. di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento

Il Presidente, Prof. Gianluca Iezzi, DIp. INGEO, è stato nominato per il triennio 2022-2025 con D.R. 1089/2022 51163 del 13 luglio 2022.

Il Centro conta anche un supporto amministrativo nella persona della dott.ssa Omelia Catanesi, oltre che le rappresentanze degli studenti, assegnisti e dottorandi, rispettivamente del sign. Claudio Barjami, studente di Farmacia, i dottori Francesco Di Buccio e Arianna Casarin.

Allo stato attuale, il Centro ha ricevuto 94 richieste di afferenza da parte di docenti e ricercatori in servizio presso l'Ateneo d'Annunzio, i quali hanno manifestato il proprio interesse ad afferire ad una delle tre unità operative. La Giunta sta concludendo i lavori di valutazione delle richieste ed i curricula pervenuti.

Il Centro conta anche di un finanziamento per l'acquisto di attrezzature necessarie a diventare operativo. A questo proposito, ognuna delle tre unità ha proposto l'acquisto di differenti macchinari che dovranno essere comprati, installati resi funzionanti entro la fine del 2023.

Per la destinazione degli spazi del Centro, si resta in attesa di recepire il parere e le indicazioni della nuova Governance di Ateneo. Prime indicazioni riguardano la possibilità di utilizzare l'edificio "Stella Maris", situato sulla riviera nord al confine tra i comuni di Pescara e Montesilvano, ed in alternativa, dislocare il Centro negli edifici già presenti presso il Campus di Chieti e di nuova costruzione presso il Polo Pindaro.

**Dottorato** - Il corso di Dottorato di ricerca in "Culture del progetto: creatività patrimonio ambiente" è attivo dal 2021-22 ed ha in attivo i cicli 37° e 38°. Nasce dall'accorpamento di più settori disciplinari e comprende borsisti PON e PNRR su tematiche green e innovative. Il corso si articola in una serie di lezioni settimanali di docenti prevalentemente interni al primo anno, ed esterni al secondo, più verifiche collegiali delle ricerche. Preoccupa l'assenza di finanziamenti di Ateneo per le borse, che rende necessario rivolgersi ad altre fonti, in modo non sempre agevole né privo di ricadute sul piano scientifico. Inoltre, a tutt'oggi non è noto come saranno finanziate le annualità delle borse già a carico del Dipartimento e ora, con i tagli al bilancio, prive di sostegno economico.

**PROGETTO ERASMUS + CAPACITY BUILDING – TACEESM** - Il progetto Erasmus + - KA2 – Cooperation for Innovation and the exchange of good practices – Capacity Building in the field of Higher Education – dal titolo "Transforming Architectural and Civil Engineering Education towards a Sustainable Model/TACEESM", che ha avuto un importante riconoscimento finanziario nel 2020, è entrato nel terzo ed ultimo anno. Nel 2022 quasi tutte le attività previste sono state effettuate in presenza ed una parte molto ridotta a distanza. All'interno del progetto TACEESM è stata realizzata una Summer School presso l'UNiversità di Malaga che ha riscosso un particolare successo. La Summer School, che non era prevista nel programma originario, è stata realizzata con i soldi non spesi per le missioni durante il Covid. Nel 2022 si è formalizzata l'uscita di partners della Bielorussia. L'attività della seconda parte del 2022 si è concentrata sul External Quality control, dove valutatori esterni hanno verificato la correttezza e la coerenza delle procedure attivate.

Il progetto TACEESM si concluderà con due Final Conferences, una a Yerevan in ottobre 2023 e l'altra a Sarajevo in Novembre 2023.

## INTERNAZIONALIZZAZIONE



# Università degli Studi "G. d'Annunzio"

## Dipartimento di Architettura

Viale Pindaro, 42 - 65127 Pescara  
Tel. 085-453.73.81 Fax 085-63.879 C.F. 93002750698 P.I. IT01335970693

Dopo gli eventi pandemici degli anni 2021 e 2022, che avevano comportato una riduzione drastica delle attività di internazionalizzazione, il 2023 fa segnare un ritorno alla normalità con un sensibile incremento di tutti gli indicatori di mobilità per studenti e docenti.

Di seguito si riportano i dati per ciascuna voce specifica.

1. Studenti Erasmus incoming: 20 in costante incremento (6 nel 2020/2021; 14 nel 2021/2022);
2. Blended Intensive Program: 1 evento con capofila il Dipartimento di Architettura di Pescara (Responsabile Prof. M. Angrilli);
3. Mobilità Traineeship: n. 26 di cui 12 finanziate, con un trend in crescita (le richieste per l'AA 23/24 sono 38);
4. Mobilità brevi e Staff mobility: 7 docenti; 5 dottorandi e 17 studenti.
5. Mobilità programma Erasmus TACEESM: 1 visiting professor (Prof. Filippo Angelucci) e 1 visiting researcher (dottorando Andrea Di Cinzio) presso NUACA University in Yerevan.
6. Nuovi Learning Agreement Erasmus: 4.
7. Visiting researcher: 1 (Prof. Per Cornell Goteborg University).

### RECLUTAMENTO E CAPITALE UMANO

La programmazione triennale riguardante la copertura di posti di personale docente e ricercatore si è uniformata agli obiettivi strategici prefissati in precedenza, senza alcuno scostamento.

Nell'ultimo A.A. il Dipartimento è stato in grado di acquisire:

- A. 5 nuove posizioni di P.O (ICAR/21, ICAR/14, ICAR/13 ed ICAR/12 e ICAR/21 (queste due ultime procedura ancora in corso)
- B. 5 nuove posizioni di P.A ( due in ICAR/14, due in ICAR/12, ICAR/21 ed ICAR/18)
- C. 3 nuovi passaggi Tenure Track
- D. 3 nuove posizioni in RTDA (ICAR/13, ICAR/14 (procedura PON) ed ICAR/22 (quest'ultima procedura ancora in corso)
- E. 3 nuove posizioni RTDB (ICAR/12 e due posizioni in ICAR/17 ed ICAR/19 ancora da bandire)

Il Dipartimento ha anche presentato la programmazione ordinaria 2023/25 con la richiesta di tre PTA. Gli obiettivi risultano pertanto pienamente raggiunti.

### AMMINISTRAZIONE

Gli obiettivi relativi ai servizi e alla organizzazione amministrativa sono stati tutti raggiunti.

A partire dal 2021 la Direzione Dipartimentale ha dato impulso al riassetto della compagine tecnica amministrativa per un ricambio del personale dovuto a trasferimenti e quiescenze, che ha comportato la riorganizzazione del lavoro e delle procedure, con conseguente individuazione e riassegnazione dei compiti e delle mansioni del personale.

L'organizzazione è stata inoltre adeguata allo svolgimento delle attività in modalità agile, previa ricognizione e individuazione delle attività eseguibili da remoto.

Il documento con la programmazione del lavoro del personale TA è stato aggiornato e trasmesso ai fini del censimento delle attività smartabili.

Dal momento che non è stato possibile reintegrare tutte le professionalità uscenti mediante sostituzione con personale di pari inquadramento e competenza tecnica, in sede di programmazione triennale del personale sono stati previsti investimenti per il reclutamento di personale tecnico.

Inoltre, il monitoraggio dei livelli di qualità dei servizi e l'analisi dei fabbisogni ha portato ad esprimere la necessità, parimenti espressa in sede di programmazione triennale del personale, di dotare la struttura della figura del manager didattico e di una unità di personale C amministrativo, da assegnare alla didattica.

La definizione degli obiettivi di performance del personale si è conformata alla necessità di declinarli a





Università degli Studi "G. d'Annunzio"  
Dipartimento di Architettura

Viale Pindaro, 42 - 65127 Pescara  
Tel. 085-453.73.81 Fax 085-63.879 C.F. 93002750698 P.I. IT01335970693

partire dagli obiettivi operativi di Dipartimento, a loro volta derivati a cascata dalle strategie di Dipartimento e da quelle di Ateneo.

Per dare conto di come abbia avuto attuazione l'integrazione fra i diversi piani della performance, di Ateneo, di struttura e individuale si porta l'esempio che segue in cui il servizio bibliotecario è implementato per meglio supportare i servizi alla ricerca e alla didattica

Catalogazione del materiale librario con aggiunta di classificazione per cluster interdisciplinare	L'obiettivo ha come finalità la catalogazione del materiale librario con aggiunta di classificazione per cluster interdisciplinare, funzionale alla attuazione dell'obiettivo strategico di Dipartimento "Costituzione di piattaforme condivise di ricerca interdisciplinare (Cluster)"	% di realizzazione	Step 5 - Completamento catalogazione e ricollocazione patrimonio sezione DEPT: 70%	Step 6 - Completamento catalogazione e ricollocazione patrimonio sezione Habitat Sostenibile e Urbanistica (HAUS): 100%
--	---	--------------------	--	---

Infine, è stata adottata la carta dei servizi e la valutazione di customer satisfaction riferita alle attività amministrative.

Pescara, 25.07.2023

**Il Direttore**  
Prof. Lorenzo Pignatti