

**Consiglio di Corso di Studio in Architettura c.u.  
Verbale del 04 ottobre 2023**

Il Consiglio di Corso di Studio in Architettura c.u. è convocato il giorno 04 ottobre alle ore 12:30, sulla piattaforma Microsoft Teams.

Presiede il Consiglio il Presidente del Consiglio di Corso di Studio, Prof. Efsio Pitzalis

Funge da Segretario verbalizzante il Prof. Gianluca Cioffi.

Sono convocati i seguenti Docenti e i Rappresentanti degli Studenti, che risultano per la presenza così come nello specifico:

**REGISTRO PRESENZE DEL 04/10/2023:**

N.	DOCENTI DI RUOLO		AFF	DR	Firma di presenza
1.	<b>PITZALIS</b>	Efsio	✓	✓	✓
2.	<b>ARGENZIANO</b>	Pasquale			Giustifica
3.	<b>AVELLA</b>	Alessandra			✓
4.	<b>BORRELLI</b>	Marco			✓
5.	<b>CALABRÒ</b>	Marco			✓
6.	<b>CAMPAGNA</b>	Rosanna			✓
7.	<b>CANNAVIELLO</b>	Monica			Giustifica
8.	<b>CAPOBIANCO</b>	Lorenzo	✓	✓	✓
9.	<b>CARILLO</b>	Saverio		✓(0.5)	✓
10.	<b>CENNAMO</b>	Claudia			✓
11.	<b>CIAMPI</b>	Giovanni	✓	✓	Giustifica
12.	<b>CIOFFI</b>	Gianluca	✓	✓	✓
13.	<b>CIRAFICI</b>	Alessandra	✓	✓	
14.	<b>CIRILLO</b>	Vincenzo			✓
15.	<b>CORNIELLO</b>	Luigi			✓
16.	<b>COSTANZO</b>	Francesco			✓
17.	<b>D'APRILE</b>	Marina			
18.	<b>DE BIASE</b>	Claudia		✓(0.5)	✓
19.	<b>DE MATTEIS</b>	Gianfranco			✓
20.	<b>DI DOMENICO</b>	Corrado	✓	✓	✓
21.	<b>ESPOSITO</b>	Monica			✓
22.	<b>FAELLA</b>	Giuseppe	✓	✓	
23.	<b>FORTE</b>	Fabiana		✓(0.5)	
24.	<b>FRANCHINO</b>	Rossella			✓
25.	<b>FRETTOLOSO</b>	Caterina			✓
26.	<b>FRUNZIO</b>	Giorgio			✓

N.	DOCENTI DI RUOLO		AFF	DR	Firma di presenza
27.	<b>GALDERISI</b>	Adriana		✓	✓
28.	<b>GAMBARDELLA</b>	Cherubino	✓	✓	Giustifica
29.	<b>GELVI</b>	Maria			Giustifica
30.	<b>GIANNETTI</b>	Anna	✓	✓	Giustifica
31.	<b>GUADAGNUOLO</b>	Mariateresa			✓
32.	<b>GUIDA</b>	Giuseppe	✓	✓	Giustifica
33.	<b>IANNACE</b>	Gino	✓	✓	Giustifica
34.	<b>INGROSSO</b>	Chiara			Giustifica
35.	<b>IOVANE</b>	Domenico			✓
36.	<b>IPPOLITO</b>	Fabrizia	✓	✓	✓
37.	<b>JACAZZI</b>	Danila			✓
38.	<b>MAFFEI</b>	Luigi			Giustifica
39.	<b>MANZO</b>	Elena	✓	✓	Giustifica
40.	<b>MARONE</b>	Raffaele	✓	✓	✓
41.	<b>MASULLO</b>	Massimiliano	✓	✓	
42.	<b>MOLINARI</b>	Luca	✓	✓	Giustifica
43.	<b>MUZZILLO</b>	Francesca			✓
44.	<b>PALMIERI</b>	Alice			Giustifica
45.	<b>PISACANE</b>	Nicola			✓
46.	<b>PISCITELLI</b>	Manuela	✓	✓	✓
47.	<b>SCORPIO</b>	Michelangelo			
48.	<b>SERPIERI</b>	Roberto	✓	✓	✓
49.	<b>SIBILIO</b>	Sergio			Giustifica
50.	<b>SPASIANO</b>	Mario Rosario	✓	✓	
51.	<b>TORTORA</b>	Antonio			
52.	<b>VIOLANO</b>	Antonella			✓
53.	<b>ZERLENGA</b>	Ornella			
54.	<b>ZIZI</b>	Mattia	✓	✓	

N.	DOCENTI A CONTRATTO			Firma di presenza
55.	<b>NUZZO</b>	Mariano	-	Giustifica
56.	<b>PAGANO</b>	Pasquale	-	Giustifica

N.	RAPPRESENTANTI STUDENTI			Firma di presenza
57.	<b>CERULLO</b>	VINCENZO	-	✓
58.	<b>ZITIELLO</b>	ANTONIO	-	✓

59.	<b>DE RISO</b>	DOMENICO	-	
60.	<b>DELLO MARGIO</b>	FRANCESCA	-	

*AFF = docente afferente al corso di studio*

*DR = docente di riferimento del corso di studio*

Il Presidente, a seguito dell'accertamento nominale dei presenti, constatata l'esistenza del *quorum* strutturale, dichiara valida la riunione e apre la seduta.

Si procede alla discussione e all'approvazione dei seguenti punti iscritti all'ordine del giorno:

- 1- Comunicazioni del Presidente**
- 2- Analisi e discussione punti B6 B7 C1 C2 C3 - Sua**
- 3- Pratiche studenti (studenti Erasmus)**
- 4- Varie ed eventuali**

Il Consiglio di Studio in Architettura c.u. inizia alle ore 12:30

Il Presidente avvia la trattazione dei punti all'ordine del giorno.

### **1) Comunicazioni del Presidente**

Il Presidente introduce i punti all'ordine del giorno e illustra i dati relativi alle nuove iscrizioni con alcune considerazioni sugli scorrimenti in graduatoria. Viene presentato il nuovo docente afferente al settore Icar17, il Prof. Domenico Iovane.

Successivamente si porta all'attenzione del Consiglio la questione relativa al nuovo collaboratore linguistico Pasquale Pagano con l'organizzazione dei corsi destinati alla lingua inglese.

La Prof.ssa Jacazzi propone di identificare la figura di un referente per la raccolta delle schede dedicate alla Terza Missione.

### **2) Analisi e discussione punti B6 B7 C1 C2 C3 - Sua**

Il Presidente introduce il punto e passa la parola al Prof. Cioffi che espone tutti i dati relativi all'analisi e discussione punti B6 B7 C1 C2 C3 - Sua.

Il Prof. Cioffi illustra i punti in oggetto e esprime i dati estratti dalle relative schede. In merito ai punteggi, il Prof. Cioffi descrive l'andamento dei dati con minime differenze rispetto agli anni passati con un trend positivo, soprattutto in merito ai numeri iscritti alle due prove selettive.

Il Segretario, il Prof. Cioffi, espone i dati relativi all'efficienza e le questioni extra (accordi di stage, tirocini extra-curricolari).

### **3) Pratiche studenti (studenti erasmus)**

Il Presidente passa la parola alla Prof.ssa Piscitelli, la quale espone le pratiche all'ordine del giorno: esoneri, tirocini e riduzione ore.

In merito alla richiesta di Palumbo Flavio e Ambrosio Antonio, la Prof.ssa Jacazzi interviene e chiarisce la procedura corretta per l'inoltro di tale richiesta, specificando che tale pratica deve essere inviata al CID e non al CdS.

La Prof.ssa Piscitelli illustra le richieste degli studenti provenienti dal CdS Design e Comunicazione e i relativi crediti ammissibili; il Presidente nomina tutti gli studenti e chiede di votare.

La Prof.ssa Piscitelli descrive le ultime due pratiche (9 e 10) relative alla convalida della carriera scorrendo le pagine con i dati raccolti. Si procede alla votazione che viene approvata all'unanimità.

Il Presidente passa la parola al Prof. Pisacane per l'esposizione delle sei pratiche Erasmus per la convalida degli esami a scelta conseguiti nelle tre sedi estere (Madrid, Navarra e Alcalà).

Il Presidente propone la votazione per ciascuna pratica, le quali vengono approvate all'unanimità.

#### **4) Varie ed eventuali**

Il Presidente saluta il Prof. Rinaldi che da novembre andrà in pensione.

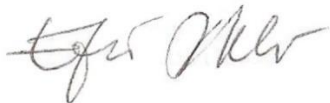
Non vi sono ulteriori elementi di discussione riguardo "varie ed eventuali".

Il Consiglio di Corso di Studio termina alle ore 13:10.

Il verbale è approvato seduta stante.

Il Presidente

Prof. Arch. Efsio Pitzalis



Il Segretario

Prof. Arch. Gianluca Cioffi





# **Consiglio di Corso di Studio in Architettura a ciclo unico**

OdG:

- 1 Comunicazioni del Presidente
- 2 Analisi e discussione punti B6 B7 C1 C2 C3 - Sua
- 3 Pratiche studenti (studenti erasmus)
- 4 Varie ed eventuali

1 Comunicazioni del Presidente: Prof. Efsio Pitzalis

2      Analisi e discussione punti B6 B7 C1 C2 C3 - Sua

Servizi a supporto

- ADIRSUC

Borse di studio e incentivi erogati dal Azienda per il Diritto allo Studio Universitario della Regione Campania (ADISURC) istituita in attuazione della legge regionale n.12 del 18 maggio 2016, integrata con le modifiche apportate dalle leggi regionali 23 dicembre 2016, n. 38 e 31 marzo 2017, n. 10.

- VERYSOON (sospeso durante il periodo di lockdown)

Sistema integrato di trasporti, tra le prime Università in Italia ed in Europa, gratuito per gli studenti per aiutarli a muoversi tra le sedi dell'Ateneo nel modo più semplice ed economico.

- VANVITELLI MOBILE

App ufficiale per gli studenti per consultare dati anagrafici e di carriera, visualizzare esami, tasse ed avvisi e prenotare appelli.

HOUSINGANYWHERE

L'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli è partner di HousingAnywhere.com, la piattaforma internazionale di affitti da studente a studente.

- Cataloghi on-line delle Biblioteche (OPAC); Dizionari on-line; A.di.su.; AlmaLaurea; Servizio wifi; Office 365 Pro Plus, Servizi on-line di Ateneo.

<http://www.architettura.unicampania.it/ITA/servizi.asp> - <http://www.unicampania.it/index.php/studenti/servizi-on-line>

- PART-TIME

Un'opportunità offerta agli studenti, con particolari condizioni di reddito e merito, per svolgere attività di collaborazione a tempo parziale presso varie strutture universitarie: biblioteche, laboratori, musei, servizi amministrativi, dislocate in tutte le sedi dell'Ateneo, nei Dipartimenti, in Amministrazione Centrale, etc.

La collaborazione ha una durata massima di 150 ore per ciascun anno accademico e viene remunerata con un compenso orario determinato nel bando annuale.

- SAPS – Servizio di Aiuto Psicologico agli Studenti Universitari

L'Università degli studi della Campania 'Luigi Vanvitelli' mette a disposizione degli studenti dell'Ateneo un servizio gratuito di consultazione psicologico-clinica, gestito dal Dipartimento di Psicologia. Il SAPS offre a tutti gli studenti che ne fanno richiesta uno spazio di ascolto e di comprensione delle difficoltà di natura psicologica, emotiva e relazionale che possono presentarsi durante il percorso universitario.

Le consultazioni sono condotte da psicologi clinici e psicoterapeuti.

- CID\_Inclusione, Disabilità, DSA

Il Centro di Ateneo per l'Inclusione degli Studenti con Disabilità e DSA (Disturbi Specifici dell'Apprendimento) dell'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli è il primo interlocutore per tutti gli studenti che si trovano a sperimentare situazioni di difficoltà nell'accesso allo studio a causa di disabilità o disturbi dell'apprendimento.

L'Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli è impegnata a supportare i suoi studenti durante l'intero percorso universitario attraverso diversi servizi di supporto e cura. Per coloro che si trovano a sperimentare situazioni di difficoltà nell'accesso allo studio a causa di disabilità o disturbi dell'apprendimento, è stato istituito il Centro di Inclusione degli studenti con disabilità e DSA (CID). Il Centro si occupa di accogliere, orientare, e supportare gli studenti dell'Ateneo con disabilità (anche temporanea) e Disturbi Specifici dell'Apprendimento (DSA), pianificando e predisponendo gli strumenti, gli ausili e le attività che favoriscono lo studio e la partecipazione attiva alla vita universitaria.

Al fine di garantire un supporto personalizzato alle specifiche necessità e peculiarità del percorso di studi scelto dagli studenti, agli studenti diversamente abili (anche temporanea) o con DSA, il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale, in sinergica collaborazione con il CID, ha offerto servizi di tutorato alla "pari" e "specializzato" (i tutor sono selezionati mediante bandi annuali emanati in riferimento alla presenza di studenti con disabilità o DSA nei vari corsi di studio), progettazione di interventi personalizzati, sostegno alla didattica, affiancamento alla mobilità all'interno dell'Ateneo, supporto tecnico nell'utilizzo delle tecnologie assistive e postazioni dedicate presso la Biblioteca del Dipartimento.

In particolare, il tutor alla pari è uno studente iscritto ad uno dei Corsi di Studio del Dipartimento che affianca lo studente con disabilità (anche temporanea) o DSA, fornendo sostegno nella fruizione delle lezioni e spostamenti all'interno delle strutture universitarie, aiuto nello studio, reperimento di materiali di studio, quali appunti, libri, bibliografie e, laddove necessario, nello studio di alcune materie.

Il tutor specializzato è uno studente iscritto ai Corsi di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi della Campania 'L. Vanvitelli' in possesso della Laurea in uno dei Corsi di Studio offerti dal Dipartimento che svolge prevalentemente attività di indirizzo, di supporto durante tutto il percorso di studi, svolgendo un'attività di intermediazione con i docenti e con il personale universitario, sia rispetto ai percorsi formativi che alle necessità burocratiche, nonché sostegno allo studio individuale per il superamento di esami o per la stesura dell'elaborato finale.

In merito alle attività svolte, si evidenzia che l'anno 2022 è stato caratterizzato da una condizione di transizione in cui si è cercato di passare dalle restrizioni imposte nei due anni precedenti per limitare la diffusione delle infezioni da COVID 19 ad una condizione di maggiore libertà, in cui si sta cercando lentamente di ritornare alla normalità. Questo ha condizionato anche lo svolgimento degli interventi effettuati dal DADI a favore degli studenti diversamente abili, con DSA e difficoltà temporanee, cercando di soddisfare le esigenze di quanti si trovavano nella condizione di non poter raggiungere il Dipartimento e quanti invece lo vivevano quotidianamente. È stato previsto, quindi, lo svolgimento del tutorato in modalità ibrida, ovvero, gli studenti sono stati supportati sia per via telematica che in presenza. L'assistenza per via telematica è stata svolta mediante la piattaforma Microsoft TEAMS al fine di supportare adeguatamente gli studenti in difficoltà che, per vari motivi, non potevano raggiungere il Dipartimento. Parallelamente, è stata adeguatamente allestita un'aula del dipartimento per lo svolgimento del tutorato in presenza, per quanti vivessero il Dipartimento o preferissero incontrare di persona i tutor.

Tutte le informazioni sui servizi offerti e le modalità di accesso ai servizi per studenti con disabilità (anche temporanee) o DSA sono disponibili sulla pagina "INCLUSIONE, DISABILITÀ, DSA" di Dipartimento (<https://www.architettura.unicampania.it/dipartimento/inclusione-disabilita-dsa>), oppure visitando il sito del CID (<https://inclusione.unicampania.it/>).

Per promuovere l'occupabilità e favorire l'inserimento lavorativo dei laureandi e laureati con disabilità o con DSA è stato attivato presso il CID uno Sportello per il Placement Specializzato (<https://inclusione.unicampania.it/index.php/2022/09/18/sportello-per-il-placement-specializzato/>).

Infine, per valorizzare il lavoro svolto dagli studenti con disabilità o DSA, l'Università degli Studi della Campania 'Luigi Vanvitelli' ha indetto per l'anno 2022 il Premio per la migliore Tesi di Laurea Magistrale a laureati con disabilità o DSA.

Referente TUTORATO PER STUDENTI DIVERSAMENTE ABILI O CON DSA del Dipartimento: prof.ssa Danila Jacazzi

Componente della Commissione: prof. Michelangelo Scorpio.

- #PLASTIC FREE

Da gennaio 2019 il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale ha aderito alla campagna Plastic Free promossa dal Ministro dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare, Sergio Costa. E' il primo dipartimento-pilota dell'Ateneo e di tutte le istituzioni universitarie del territorio nazionale ad aver installato un erogatore di acqua pubblica.

<http://www.architettura.unicampania.it/dipartimento/avvisi/94-plastic-free>

- Annuario

Dal 2016 il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale Luigi Vanvitelli pubblica l'annuario delle proprie attività per documentare il complesso percorso di formazione che ogni anno coinvolge docenti, personale tecnico amministrativo, aziende tirocinanti e che deve porre l'allievo al centro del sistema. Attraverso la sequenza di immagini non esaustive, ma certamente rappresentative dei tanti progetti, prototipi e studi sviluppati nonché di mostre e altri eventi organizzati, si vuole ripercorrere un anno di vita in comune, ma soprattutto si vuole rendere partecipi tutti del grado di conoscenza e di maturazione nei campi dell'Architettura e del Disegno Industriale acquisito dagli allievi nel corso di un anno accademico.

<https://ita.calameo.com/read/004854455e9f0fc7bc0ab>

Link inserito: <http://>

Le opinioni degli studenti qui rilevate e relative al CdS in Architettura riguardano l'a.a. 2022-23, di cui alla fonte sistema SIS-VALDIDAT. Sono stati raccolti 2.866 questionari sugli insegnamenti erogati fra gli studenti frequentanti.

Di seguito, nell'ordine in cui sono fornite dalla banca dati, le valutazioni sulla base delle risposte degli studenti frequentanti.

Circa gli insegnamenti, la valutazione è altamente positiva, superando l'81,47% per quanto riguarda sia i contenuti sia gli aspetti organizzativi dei corsi.

1 Le conoscenze preliminari possedute sono risultate sufficienti per la comprensione degli argomenti previsti nel programma d'esame (81,47%)

2 Il carico di studio dell'insegnamento è proporzionato ai crediti assegnati (86,44%)

3 Il materiale didattico (indicato e disponibile) è adeguato per lo studio della materia (86,83%)

4 Le modalità di esame sono state definite in modo chiaro (86,29%)

5 Gli orari di svolgimento di lezioni, esercitazioni e altre eventuali attività didattiche sono rispettati (90,60%)

Circa la docenza, la valutazione è altamente positiva, superando l'87,93% per quanto riguarda sia i contenuti che gli aspetti organizzativi dell'attività dei docenti.

6 Il docente stimola/motiva l'interesse verso la disciplina (87,93%)

7 Il docente espone gli argomenti in modo chiaro (88,71%)

8 Le attività didattiche integrative (esercitazioni, tutorati, laboratori, etc...), ove esistenti, sono utili all'apprendimento della materia (90,49%)

9 L'insegnamento è stato svolto in maniera coerente con quanto dichiarato sul sito Web del corso di studio (92,48%)

10 Il docente è reperibile per chiarimenti e spiegazioni (91,10%)

Circa le infrastrutture e i servizi, la valutazione è molto buona, superando l'82% per quanto riguarda postazioni informatiche e altri locali, aule, servizi informatici e servizio biblioteche, qualche criticità si riscontra per il servizio di segreteria (80,73%).

11 Le aule in cui si svolgono le lezioni sono adeguate (si vede, si sente, si trova posto) (80,46%)

12 Le postazioni informatiche utilizzate per le lezioni sono adeguate (74,23%)

13 I servizi informatici di ateneo (procedure per gli studenti, rete per gli studenti, etc.) sono adeguati (76,82%)

14 I locali e le attrezzature per lo studio e le attività didattiche integrative (biblioteche, laboratori, ecc.) sono adeguati (75,42%)

15 Il servizio di supporto fornito dagli uffici di segreteria è stato soddisfacente (80,73%)

16 Il servizio biblioteche (prestito/convenzione, disponibilità testi on-line, orari di apertura...) è stato soddisfacente? (82,49%)

La massima valutazione positiva, che supera il 91%, si raggiunge riguardo all'interesse per gli argomenti trattati nell'insegnamento.

17 E' interessato/a agli argomenti trattati nell'insegnamento (91,35%)

Si comparano le risposte con quelle degli anni precedenti, tra il 2019-2020 e il 2020-2021 si verifica la tendenza ad un leggero peggioramento di quasi tutte le valutazioni, ma sono comunque positive. In particolare i valori relativi alla docenza e all'insegnamento raggiungono percentuali di circa l'85% e l'interesse agli argomenti trattati nell'insegnamento supera il 91%.

Inoltre si segnala che il campione di intervistati è poco inferiore a quello dell'a.a. 2020-2021 (2860).

Tali valutazioni più che positive confermano che l'organizzazione complessiva del CdS in Architettura spalmata sulla sua durata legale di cinque anni dimostra l'esistenza di una struttura didattica oramai consolidata.

Si precisa inoltre che questi report vengono presentati ed illustrati al Corpo Docente in Consiglio di Corso di Studio in occasione di ogni scadenza della SUA-CdS al fine di consentire il monitoraggio complessivo delle attività didattiche.

Descrizione link: Fonte dati

Link inserito: <https://sisvalidat.it/AT-UNICAMPANIA/AA-2022/T-0/S-10026/Z-1421/CDL-10521/C-GEN/TACHIMETRO>

## QUADRO B7

## Opinioni dei laureati

Dalla Banca dati ALMA LAUREA (di cui al link a seguire, punto 7. GIUDIZI SULL'ESPERIENZA UNIVERSITARIA) si rilevano le seguenti opinioni dei laureati (campione di 79 laureati nell'anno 2022, di cui il 50,00% maschi e il 50,00% femmine, lo 0% di età inferiore ai 23 anni, il 35,40% di età compresa tra i 23-24 anni il 37,80% di età compresa tra i 25-26 anni e il 26,80% di età superiore ai 27 anni).

Sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea (%), più sì che no 39,20% e decisamente sì 55,70%

Sono soddisfatti dei rapporti con i docenti in generale (%), più sì che no 46,80% e decisamente sì 44,30%

Sono soddisfatti dei rapporti con gli studenti (%), più sì che no 27,80% e decisamente sì 63,30%

Valutazione delle aule (%), spesso 48,10% o sempre adeguate 26,60%

Valutazione delle postazioni informatiche (%), presenti, in numero adeguato 15,90%

Valutazione delle biblioteche (prestito/consultazione, orari di apertura ...) (%) abbastanza 58,60% e decisamente positiva 37,10%

Valutazione delle attrezzature per le attività didattiche (laboratori, attività pratiche,...) (%) spesso 44,30% o sempre adeguate 20,00%

Valutazione degli spazi dedicati allo studio individuale (%) adeguati 40,30%

Hanno ritenuto l'organizzazione degli esami (appelli, orari, informazioni, prenotazioni, ...) (%) sempre o quasi 55,70% sempre o per più della metà degli esami 36,70%

Ritengono che il carico di studio degli insegnamenti è stato adeguato alla durata del corso di studio (%), più sì che no 27,80% e decisamente sì 68,40%

Si iscriverebbero di nuovo all'università? (%), sì, allo stesso corso dell'Ateneo > 77,20%

Dall'analisi dei dati raccolti si evince un alto livello di soddisfazione relativamente al rapporto con i docenti e un livello alto di soddisfazione relativamente al corso di studio. Si registra una soddisfazione diffusa anche in relazione al carico di studio, ritenuto sostenibile.

Gli indicatori relativi alle postazioni informatiche, le aule, i laboratori e gli spazi per lo studio individuale sono molto migliorati. Il giudizio sulla biblioteca è buono.

Si riportano i link relativi ai dati raccolti da ALMALAUREA per i diversi anni accademici, a cui fare riferimento per eventuali comparazioni:

[https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?](https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?anno=2019&corstipo=LSE&ateneo=70049&facolta=1031&gruppo=11&pa=70049&classe=11004&corso=tutti&postcorso=063060731190001&isstella=0&presui=tutti&disaggregazione=)

[anno=2019&corstipo=LSE&ateneo=70049&facolta=1031&gruppo=11&pa=70049&classe=11004&corso=tutti&postcorso=063060731190001&isstella=0&presui=tutti&disaggregazione=](https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?anno=2019&corstipo=LSE&ateneo=70049&facolta=1031&gruppo=11&pa=70049&classe=11004&corso=tutti&postcorso=063060731190001&isstella=0&presui=tutti&disaggregazione=)

[https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/visualizza.php?](https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/visualizza.php?anno=2020&corstipo=LSE&ateneo=70049&facolta=1031&gruppo=tutti&livello=tutti&area4=tutti&pa=70049&classe=tutti&corso=tutti&postcorso=tutti&isstella=0&isstella=0&presui=tutti&disaggregazione=)

[anno=2020&corstipo=LSE&ateneo=70049&facolta=1031&gruppo=tutti&livello=tutti&area4=tutti&pa=70049&classe=tutti&corso=tutti&postcorso=tutti&isstella=0&isstella=0&presui=tutti&disaggregazione=](https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/visualizza.php?anno=2020&corstipo=LSE&ateneo=70049&facolta=1031&gruppo=tutti&livello=tutti&area4=tutti&pa=70049&classe=tutti&corso=tutti&postcorso=tutti&isstella=0&isstella=0&presui=tutti&disaggregazione=)

[https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/visualizza.php?](https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/visualizza.php?anno=2021&corstipo=LSE&ateneo=70049&facolta=1031&gruppo=tutti&livello=tutti&area4=tutti&pa=70049&classe=tutti&corso=tutti&postcorso=tutti&isstella=0&isstella=0&presui=tutti&disaggregazione=)

[anno=2021&corstipo=LSE&ateneo=70049&facolta=1031&gruppo=tutti&livello=tutti&area4=tutti&pa=70049&classe=tutti&corso=tutti&postcorso=tutti&isstella=0&isstella=0&presui=tutti&disaggregazione=](https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/visualizza.php?anno=2021&corstipo=LSE&ateneo=70049&facolta=1031&gruppo=tutti&livello=tutti&area4=tutti&pa=70049&classe=tutti&corso=tutti&postcorso=tutti&isstella=0&isstella=0&presui=tutti&disaggregazione=)

Descrizione link: ALMA LAUREA - opinione laureati - 2022

Link inserito: [https://statistiche.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/visualizza.php?](https://statistiche.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/visualizza.php?anno=2022&corstipo=LSE&ateneo=70049&facolta=1031&gruppo=tutti&livello=tutti&area4=tutti&pa=70049&classe=tutti&postcorso=tutti&isstella=0&isstella=0&presui=tutti&disaggregazione=)

[anno=2022&corstipo=LSE&ateneo=70049&facolta=1031&gruppo=tutti&livello=tutti&area4=tutti&pa=70049&classe=tutti&postcorso=tutti&isstella=0&isstella=0&presui=tutti&disaggregazione=](https://statistiche.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/visualizza.php?anno=2022&corstipo=LSE&ateneo=70049&facolta=1031&gruppo=tutti&livello=tutti&area4=tutti&pa=70049&classe=tutti&postcorso=tutti&isstella=0&isstella=0&presui=tutti&disaggregazione=)



## QUADRO C1

### Dati di ingresso, di percorso e di uscita

06/09/2023

L'osservazione dei dati statistici sugli studenti (numerosità, provenienza, percorso accademico, durata degli studi) fonda principalmente sulla lettura e analisi dei dati presenti nella banca-dati di Ateneo SIGMA\_D (il cui accesso è consentito al Presidente del Consiglio di Corso di Studio) e che attinge ai dati della piattaforma di Ateneo ESSE3. La descrizione dei risultati degli studenti nei loro aspetti quantitativi (ingresso, percorso formativo, uscita) si riferisce all'anno accademico 2022-2023.

#### DATI IN INGRESSO

##### 1) Iscritti

Risultano iscritti al corso di laurea, per l'anno accademico 2022-2023, 574 studenti, di cui 104 al I anno, 71 al II anno, 82 al III anno, 82 al IV anno, 235 al V anno.

Da un'analisi dei dati in comparazione con quelli degli anni precedenti si riscontra che la numerosità degli studenti in ingresso, vincolata a programmazione nazionale, è incominciata a diminuire a partire dal aa. 2015-16, quando il numero dei partecipanti è stato quasi uguale al numero programmato (155-165/160), per poi scendere ulteriormente, confermando la tendenza nazionale negli a.a. successivi. (127 iscritti su 160 posti disponibili nel 2016-17, 103/160 nel 2017-2018, 87/160 nel 2018-2019, 84/150 nel 2019-20 e 85/150 nel 2020-21 e 84/150 nel 2021-22).

##### 2) Caratteristiche degli immatricolati

Nell'anno accademico 2022/2023, risultano 115 immatricolati per la prima volta a questo corso di laurea.

Gli immatricolati risiedono per la maggior parte nella Provincia di Caserta. In particolare, 57 risiedono nella Provincia di Caserta, 50 nella Provincia di Napoli, 6 in altre Provincie della Regione; 2 studenti provengono dalla Regione Lazio.

Per incrementare l'apertura del Corso ad altre realtà territoriali, in recepimento delle indicazioni scaturite dalla discussione in Consiglio di Corso di Studio e limitatamente alle possibilità delle attività di Orientamento (parallelamente quindi ad azioni rivolte al miglioramento degli aspetti logistici, soprattutto legati alla mobilità e agli alloggi per gli studenti), sono iniziate le attività rivolte anche agli istituti superiori extra-regionali.

Per quanto riguarda la provenienza, le caratteristiche degli immatricolati in ingresso per l'a.a. 2022/2023 la provenienza è dai Licei (Scientifico in numero significativo, un'alta percentuale proviene da Istituti/Licei Artistici e da Istituti Tecnici per Geometri.

Tali rapporti sono conformi a quelli dell'anno precedente ad eccezione della provenienza da Istituti Tecnici per Geometri che risulta maggiore rispetto ai valori precedenti.

#### DATI DI PERCORSO

##### 1) Abbandoni tra il I e il II anno di corso

Nel 2022/23 nel passaggio tra il primo ed il secondo anno si sono perse 4 iscrizioni, mentre nel 2021/22 si erano perse 9 iscrizioni.

Chiaramente l'alternarsi dei valori, comunque sempre ridotti, dipende da fattori individuali.

##### 2) Andamento del percorso di studi

Dai dati del 2022-2023 risulta che gli studenti iscritti al I anno (coorte 2022) hanno sostenuto il 64,96% degli esami in piano, coincidenti con gli esami sostenibili (608 su 936).

Per quanto riguarda gli esami in debito (323) si riscontra al I anno criticità per istituzioni di matematiche e per l'esame di storia dell'architettura contemporanea, con 66 esami in debito su 104 il primo e 42 esami in debito su 104 il secondo.

Per quanto riguarda i voti di profitto si segnala la media più alta per l'esame di Laboratorio di progettazione architettonica I con 28,62 e quella più bassa per l'esame di Matematica Generale con 21,61.

Non emergono nel complesso particolari criticità di percorso e appaiono in via di risoluzione le problematiche degli anni passati relative ad alcune discipline.

#### DATI DI USCITA

Il numero di laureati relativi all'a.a. 2018/2019 è pari a 127.

Il numero di laureati relativi all'a.a. 2019/2020 è pari a 109.

Il numero di laureati relativi all'a.a. 2020/2021 è pari a 72.

Il numero di laureati relativi all'a.a. 2021/2022 è pari a 80.

Il numero di laureati relativi all'a.a. 2022/2023 è pari a 13.

Link inserito: <http://>

## QUADRO C2

### Efficacia Esterna

05/09/2023

I RISULTATI DELLA VALUTAZIONE SONO BASATI SULLA INDAGINE 'ALMA LAUREA' RELATIVA A:

Anno di indagine: 2022

Anni dalla laurea: 1

L'indagine fa riferimento a un collettivo di 57 intervistati, con un tasso di risposta del 68,70%. Per il 47,00% sono uomini, per il 53,00% sono donne, età media alla laurea 25,8, voto medio di laurea 109,7, durata media degli studi 6,1 anni.

SI RIPORTANO DI SEGUITO I PRINCIPALI RISULTATI DELL'INDAGINE RELATIVI AGLI ESITI OCCUPAZIONALI DEI LAUREATI DOPO IL CONSEGUIMENTO DEL TITOLO:

a) stanno partecipando o hanno partecipato ad un'attività di formazione post-laurea: 64,90%,

di cui 21,10% collaborazione volontaria; 21,10% tirocinio/praticantato; 1,80% scuola di specializzazione; 1,80% master universitario di I livello, 5,30% altro master universitario; 24,60% stage in azienda; 3,50% corso di formazione professionale.

b) lavorano: 63,20%

di cui 55,60% uomini e 70% donne; 8,30% prosegue il lavoro iniziato prima della laurea, 8,30% non prosegue il lavoro iniziato prima della laurea, 83,30% ha iniziato a lavorare dopo la laurea; il 16,70% svolge lavoro autonomo, l'11,10% ha un lavoro a tempo indeterminato.

c) non lavora e non cerca 14,00%; non lavora ma cerca 22,80%; non lavora, non cerca ma è impegnata in un corso universitario/praticantato 1,80%

d) Tempo dalla laurea al reperimento del primo lavoro 1 mese

e) Guadagno mensile netto (valore medio, in euro): 890 (911 gli uomini, 876 le donne)

g) Occupati che ritengono la propria laurea efficace o molto efficace per il proprio lavoro 72,20%; occupati che la ritengono abbastanza efficace 22,20%.

Descrizione link: Alma Laurea 2022

Link inserito: <https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/visualizza.php?>

[anno=2022&corstipo=L\\_SE&ateneo=70049&facolta=1031&gruppo=tutti&livello=tutti&area4=tutti&pa=70049&classe=tutti&postcorso=tutti&isstella=0&condocc=tutti&isrls=tutti&disaggre](https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/visualizza.php?anno=2022&corstipo=L_SE&ateneo=70049&facolta=1031&gruppo=tutti&livello=tutti&area4=tutti&pa=70049&classe=tutti&postcorso=tutti&isstella=0&condocc=tutti&isrls=tutti&disaggre)

Nel periodo oggetto della presente analisi erano convenzionate con il dipartimento DADI N° 423 aziende (dati aggiornati ad Luglio 2023) che qui si riportano in elenco (<https://www.architettura.unicampania.it/images/dipartimento/tirocini/ELENCO DELLE STRUTTURE OSPITANTI IN CONVENZIONE MESE DI LUGLIO 2023.pdf>).

Tale valore risulta maggiore rispetto alle 314 aziende che risultano convenzionate con il dipartimento DADI dai dati aggiornati ad Agosto 2021.

Sono stati completati 287 tirocini curricolari relativi all'anno accademico 21-22 con decremento inferiore ad 1/4 del numero totale rispetto all'anno precedente (lo stesso specchio temporale dell'anno precedente 2020-21, ha visto la conclusione di 380 tirocini formativi curricolari, mentre l'anno ancora prima, 2019-20, contava 272 tirocini completati).

Dalla lettura delle relazioni di tirocinio all'atto della conclusione, i risultati della ricognizione delle opinioni di enti o aziende che hanno ospitato gli studenti per l'attività formativa di tirocinio si evince che la preparazione dello studente è stata adeguata al progetto formativo formulato dal Tutor universitario e dal Tutor aziendale.

In generale, la motivazione è riposta nella attenta selezione a monte che il Dipartimento compie (e per esso l'Ateneo) nello scegliere il profilo dell'Ente e/o dell'Azienda presso cui consentire agli studenti di svolgere l'attività di tirocinio sulla base dei personali interessi e specificità formative del Corso di Studio. Va segnalato l'interesse sempre crescente delle realtà lavorative presenti sul territorio ad attivare tali collaborazioni condividendo e promuovendo l'idea secondo cui il tirocinante rappresenti non solo una risorsa dal punto di vista operativo, ma anche l'opportunità di attivare processi virtuosi tra capitale umano, ricerca, iniziative imprenditoriali ed occupazione qualificata. Inoltre la novità più importante nell'ambito della struttura di promozione dei tirocini e dei rapporti con il mondo del lavoro, è l'istituzione del Comitato di Indirizzo, che è stato implementato nel 2020-21 e che permetterà di registrare dati in crescita.

Attraverso la Commissione Tirocinio interna al CdS e la sinergia istituita con il comitato di indirizzo, sono continuamente in atto iniziative per ottimizzare il percorso formativo del tirocinio e legarne l'esperienza didattica allo svolgimento della prova finale (tesi di laurea) per un più performante inserimento nel mondo del lavoro.

L'esperienza di tirocinio è compresa nell'orario delle lezioni e consente agli studenti di avere giorni liberi dalle attività didattiche di aula al fine di potersi recare nella sede del tirocinio.

#### SI RIPORTANO LE VALUTAZIONI SULL'ESPERIENZA DI TIROCINIO DA PARTE DELLE STRUTTURE OSPITANTI

Seguono, in allegato i grafici di dettaglio elaborati per il periodo di riferimento. Si precisa ulteriormente che si è trattato del periodo di emergenza sanitaria per la diffusione della pandemia globale Cov-Sars2, dove le restrizioni messe in atto hanno coinvolto anche lo svolgimento dei tirocini curricolari che si è potuto svolgere solo in "smartworking", e che in generale ha fatto registrare una flessione negativa dello svolgimento dei tirocini durante questo periodo.

Per quanto riguarda i tirocini curricolari completati nell'a.a. 2021-2022 nel corso di laurea magistrale a ciclo unico in Architettura:

Il bilancio delle interviste ALLE STRUTTURE OSPITANTI (intervistati 72) mostra una prevalenza di valutazioni totalmente o quasi totalmente positive riguardo alla larga maggioranza degli aspetti valutati, oltre che con tendenza in miglioramento rispetto al periodo di indagine del ciclo precedente (2020-2021): 1) Il rispetto dei regolamenti aziendali da parte del tirocinante (47,22% totalmente adeguata, 47,22% quasi totalmente adeguata, 5,56% generalmente adeguata); 2) adeguatezza della formazione di base del Tirocinante per raggiungere gli obiettivi del progetto formativo (33,33% totalmente positivo, 31,94% quasi totalmente positivo, generalmente positivo 29,17%); 3) Il tirocinante aveva chiari gli obiettivi del tirocinio prima dell'inizio dello stesso (39,89% totalmente positivo, 40,28% quasi totalmente positivo, generalmente positivo 19,44%); 4) raggiungimento degli obiettivi del progetto formativo da parte del tirocinante (43,06% totalmente positivo, 50,00% quasi totalmente positivo, generalmente positivo 6,94%); 5) valore aggiunto all'impresa grazie alla realizzazione del progetto formativo (36,62% totalmente positivo, 30,99% quasi totalmente positivo, generalmente positivo 25,35%); 6) previsione di estensione del rapporto di collaborazione con il tirocinante (45,83% Sì, 54,17% No); 7) livello di soddisfazione rispetto alla collaborazione con l'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli (41,67% totalmente positivo, 38,89% quasi totalmente positivo, generalmente positivo 18,06%); 8) previsione rispetto alle ulteriori collaborazioni con l'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli (37,50% totalmente positivo, 37,50% quasi totalmente positivo, generalmente positivo 18,06%).

Aspetti che, pur se ulteriormente da migliorare, risultano in generale sovrapponibili con quelli del periodo di analisi precedente.

Link alle pagine di riferimento e collezione dati:

[https://www.architettura.unicampania.it/images/dipartimento/tirocini/A.A.\\_2021-22\\_-\\_Risultati\\_questionari\\_sottoposti\\_alle\\_strutture\\_ospitanti.pdf](https://www.architettura.unicampania.it/images/dipartimento/tirocini/A.A._2021-22_-_Risultati_questionari_sottoposti_alle_strutture_ospitanti.pdf)

<https://www.architettura.unicampania.it/didattica/tirocini-curricolari#dati-statistici>

[https://www.architettura.unicampania.it/images/dipartimento/tirocini/A.A.\\_2020\\_21\\_Risultati\\_questionari\\_sottoposti\\_alle\\_strutture\\_ospitanti.pdf](https://www.architettura.unicampania.it/images/dipartimento/tirocini/A.A._2020_21_Risultati_questionari_sottoposti_alle_strutture_ospitanti.pdf)

<https://www.architettura.unicampania.it/images/dipartimento/tirocini/ELENCO DELLE STRUTTURE OSPITANTI IN CONVENZIONE MESE DI LUGLIO 2023.pdf>

Descrizione link: Tirocini curricolari

Link inserito: <https://www.architettura.unicampania.it/didattica/tirocini-curricolari#risultati-questionari-di-valutazione>

### 3 Pratiche studenti (studenti erasmus)

### **... ) Riconoscimento altre attività / tirocinio**

**1)** Lo studente **MARINO Vittorio**, nato a AVERSA il 19/06/2000, matricola A00/1354, iscritto al corso di laurea in Architettura presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli*, con comunicazione della Segreteria Studenti prot. **N. 120532** del **21/07/2023**, **chiede** la convalida del tirocinio avendo svolto attività lavorativa in qualità di IMPIEGATO AMMINISTRATIVO presso la SOCIETA' QUADRIFOGLIO IMMOBILIARE a partire dal 21/09/2022.

**Il Consiglio**, preso atto della pratica e visti i documenti allegati, considerato che ai sensi dell'art. 26 del Regolamento Didattico del Corso di Studio in Architettura "è prevista la possibilità di riconoscere come tirocinio curriculare, un periodo di attività lavorativa riconosciuta valida, per la quale un mese a tempo pieno è ritenuto corrispondente, di norma, a 125 ore di impegno da parte dello studente",

**delibera**

di **NON** poter accogliere l'istanza in quanto l'attività svolta non è coerente con gli obiettivi formativi del tirocinio.

### **... ) Esonero dalla frequenza**

**1)** Lo studente **PALUMBO Flavio**, nato a PORTICI il 02/02/1957, matr. **A00/1925**, iscritto al corso di laurea in Architettura presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli*, con comunicazione della Segreteria Studenti prot. **N. 132251** del **04/09/2023**, **chiede** una riduzione della percentuale della frequenza ai corsi per motivi di salute.

**Il Consiglio**, preso atto della pratica, vista la documentazione allegata e considerato che ai sensi dell'art 14 del Regolamento Didattico del Corso di Studio in Architettura, " ..... dietro richiesta da presentare alla Segreteria Studenti, accompagnata da documentata attestazione delle suddette esigenze, il Corso di Studio potrà riconoscere una esenzione dalla frequenza, nella percentuale massima del 70%. Per la residua parte dell'impegno in aula sull'ammontare complessivo dei crediti, il Corso di Studio assegna gli obblighi di frequenza.", previa verifica di conformità amministrativa a cura della Segreteria Studenti,

**delibera**

di **non accogliere** l'istanza poiché la richiesta deve essere inoltrata al CID e non al CdS Architettura.

**2)** Lo studente **CORVINO Antonio**, nato a CASERTA il 24/04/2003, matr. **A00/1609**, iscritto al corso di laurea in Architettura presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli*, con comunicazione della Segreteria Studenti prot. **N. 134455** del **08/09/2023**, **chiede** una riduzione della percentuale della frequenza ai corsi in quanto lavoratore dipendente.

**Il Consiglio**, preso atto della pratica, vista la documentazione allegata e considerato che ai sensi dell'art 14 del Regolamento Didattico del Corso di Studio in Architettura, " ..... dietro richiesta da presentare alla Segreteria Studenti, accompagnata da documentata attestazione delle suddette esigenze, il Corso di Studio potrà riconoscere una esenzione dalla frequenza, nella percentuale massima del 70%. Per la residua parte dell'impegno in aula sull'ammontare complessivo dei crediti, il Corso di Studio assegna gli obblighi di frequenza.", previa verifica di conformità amministrativa a cura della Segreteria Studenti,

**delibera**

di **accogliere** l'istanza per l'a.a. 2023/24 con esonero parziale dalla frequenza nella percentuale del 70% dei CFU complessivi dell'anno di corso e di assegnare la residua parte del 30% dell'impegno in aula ai corsi in cui prevale l'attività di esercitazione o assistita equivalente. Si ribadisce però la necessità di concordare con i singoli Docenti dei Corsi, il percorso formativo adeguato.

**3)** Lo studente **AMBROSIO Antonio**, nato a FRATTAMAGGIORE il 12/02/2001, matr. **A00/1561**, iscritto al corso di laurea in Architettura presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli*, con comunicazione della Segreteria Studenti prot. **N. 136368** del **12/09/2023**, **chiede** una riduzione della percentuale della frequenza ai corsi per motivi di salute.

**Il Consiglio**, preso atto della pratica, vista la documentazione allegata e considerato che ai sensi dell'art 14 del Regolamento Didattico del Corso di Studio in Architettura, " ..... dietro richiesta da presentare alla Segreteria Studenti, accompagnata da documentata attestazione delle suddette esigenze, il Corso di Studio potrà riconoscere una esenzione dalla frequenza, nella percentuale massima del 70%. Per la residua parte dell'impegno in aula sull'ammontare complessivo dei crediti, il Corso di Studio assegna gli obblighi di frequenza.", previa verifica di conformità amministrativa a cura della Segreteria Studenti,

**delibera**

di **non accogliere** l'istanza poiché la richiesta deve essere inoltrata al CID e non al CdS Architettura.

**4)** Lo studente **CASTALDO Gianluca**, nato a NAPOLI il 24/07/2000, matr. **A00/1429**, iscritto al corso di laurea in Architettura presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli*, con comunicazione della Segreteria Studenti prot. **N. 138172** del **14/09/2023**, **chiede** una riduzione della percentuale della frequenza ai corsi in quanto lavoratore dipendente.

**Il Consiglio**, preso atto della pratica, vista la documentazione allegata e considerato che ai sensi dell'art 14 del Regolamento Didattico del Corso di Studio in Architettura, " ..... dietro richiesta da presentare alla Segreteria Studenti, accompagnata da documentata attestazione delle suddette esigenze, il Corso di Studio potrà riconoscere una esenzione dalla frequenza, nella percentuale massima del 70%. Per la residua parte dell'impegno in aula sull'ammontare complessivo dei crediti, il Corso di Studio assegna gli obblighi di frequenza.", previa verifica di conformità amministrativa a cura della Segreteria Studenti,

**delibera**

di **NON** accogliere l'istanza in quanto dal contratto allegato l'attività lavorativa risulta terminata il 15/09/2023.

**5)** Lo studente **DI SPIRITO Emanuele Junior**, nato a NAPOLI il 17/09/2002, matr. **A00/1817**, iscritto al corso di laurea in Architettura presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli*, con comunicazione della Segreteria Studenti prot. **N. 140547** del **19/09/2023**, **chiede** una riduzione della percentuale della frequenza ai corsi in quanto lavoratore dipendente.

**Il Consiglio**, preso atto della pratica, vista la documentazione allegata e considerato che ai sensi dell'art 14 del Regolamento Didattico del Corso di Studio in Architettura, " ..... dietro richiesta da presentare alla Segreteria Studenti, accompagnata da documentata

attestazione delle suddette esigenze, il Corso di Studio potrà riconoscere una esenzione dalla frequenza, nella percentuale massima del 70%. Per la residua parte dell'impegno in aula sull'ammontare complessivo dei crediti, il Corso di Studio assegna gli obblighi di frequenza.", previa verifica di conformità amministrativa a cura della Segreteria Studenti,

**delibera**

di **accogliere** l'istanza per l'a.a. 2023/24 con esonero parziale dalla frequenza nella percentuale del 70% dei CFU complessivi dell'anno di corso e di assegnare la residua parte del 30% dell'impegno in aula ai corsi in cui prevale l'attività di esercitazione o assistita equivalente. Si ribadisce però la necessità di concordare con i singoli Docenti dei Corsi, il percorso formativo adeguato.

**... ) Convalida carriera precedente**

**1)** Lo studente **PALUMBO Flavio**, nato a PORTICI il 02/02/1957, matr. **A00/1925**, iscritto al corso di laurea in Architettura presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli*, con comunicazione della Segreteria Studenti prot. **N. 132251 del 04/09/2023**, dichiara di essere in possesso del titolo di Laurea in Scienze e Tecniche dell'Edilizia nell'a.a. 2021-2022 con votazione 94 e **chiede** la convalida di esami sostenuti precedentemente nel CdS in Scienze e Tecniche dell'Edilizia presso l'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli*.

**Il Consiglio**, preso atto della pratica e visti i documenti allegati, considerato che il richiedente è vincitore di concorso, previa verifica di conformità amministrativa a cura della Segreteria Studenti,

**delibera**

di iscrivere lo studente per l'a.a.2023/24 al TERZO anno del CdS in Architettura presso il nostro Dipartimento con assegnazione del PdS statutario per gli studenti immatricolati nell'a.a. 2021/22 e di convalidare per equiparazione nella carriera in ingresso i seguenti esami sostenuti nella precedente carriera:

SSD	esame sostenuto carriera precedente	CFU	VOTO	esame da convalidare	Codice	CFU	VOTO	CFU da recuperare
MAT/05	Analisi matematica	6	18/30	ISTITUZIONI DI MATEMATICHE	A0014	8	18/30	-
MAT/03	Geometria	6	18/30	MATEMATICA GENERALE	A0028	8	18/30	4
ICAR 18	STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	8	19/30	STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	A0074	8	19/30	-
-	STORIA DELLA CITTA'	8	24/30	STORIA DELLA CITTA'	A00116	8	24/30	-
-	ANALISI STORICA DELL'ARCHITETTURA E DEI CONTESTI	6	30/30L	STORIA DELL'ARCHITETTURA MEDIOEVALE E MODERNA	A00114	8	30/30L	2
ICAR 17	DISEGNO TECNICO PER L'EDILIZIA	10	30/30	LABORATORIO DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	A00111	10	30/30	-
-	FONDAMENTI BIM	6	18/30	ABILITÀ INFORMATICHE (IDONEITÀ)	A00112	8	idoneo	2
-	WORKSHOP SULLA RIGENERAZIONE EDILIZIA E URBANA - Rilievo architettonico e urbano	6	29/30	LABORATORIO DI RILIEVO E RAPPRESENTAZIONE DELL'ARCHITETTURA E DELL'AMBIENTE	A00100	6	29/30	-
ICAR 12	LABORATORIO DI TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	12	23/30	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	A0076	8	23/30	-
				LABORATORIO DI PROGETTAZIONE TECNOLOGICA	A0079	10	23/30	6

ICAR 19	PRINCIPI PER IL RECUPERO DEL PATRIMONIO COSTRUITO	6	30/30	Workshop_ICAR/19 (idoneità)	A0095	6	IDONEO	-
ICAR 22	ESTIMO ED ESERCIZIO PROFESSIONALE PER LA GESTIONE DI CANTIERE	6	26/30	ESTIMO ED ESERCIZIO PROFESSIONALE	A0065	8	26/30	2
ICAR 14	COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA	12	27/30	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 1	A0077	8	27/30	-
	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	8	29/30	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 2	A0085	8	29/30	-
	WORKSHOP SULLA RIGENERAZIONE EDILIZIA E URBANA URBANA - Prog. Arch. E Urbana	6	29/30	WORKSHOP / ICAR 14 (idoneità)	A0039	2	Idoneo	-
-				LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 3	A0090	8	28/30	-
ICAR 08	ELEMENTI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	8	21/30	STATICA	A0035	6	21/30	-
ICAR 09	FONDAMENTI DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI	10	18/30	LABORATORIO PROGETTAZIONE STRUTTURALE	A0062	12	19/30	-
IUS/10	ELEMENTI DI LEGISLAZIONE EDILIZIA E URBANISTICA	6	18/30L	DIRITTO AMMINISTRATIVO	A00106	6	18/30	-
				Legislazione dei beni culturali	A00107	6		6
ICAR 20	LABORATORIO DI URBANISTICA E PIANIFICAZIONE	12	21/30	LABORATORIO DI TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA	A0091	8	21/30	-
ING-IND 11	FISICA TECNICA	10	25/30	FISICA TECNICA	A0078	6	25/30	-
				Ulteriori attività formative_ING-IND/11 (idoneità)	A0082	2	IDONEO	-
-	LINGUA INGLESE	2	Idoneo	SPECIALITY ENGLISH FOR ARCHITECTURE (idoneità)	A00110	2	Idoneo	-

Per quanto riguarda le attività formative con CFU da integrare, si ribadisce la necessità di concordare con i singoli Docenti dei Corsi il percorso formativo adeguato. Inoltre, una quota dei CFU non convalidati è potenzialmente convalidabile nell'ambito dei *crediti a scelta* dello studente (20 CFU). La convalida è comunque subordinata ad una specifica richiesta dello studente, da presentare contestualmente al Piano di Studi.

**2)** Lo studente **Rosario MALLARDO**, nato a Napoli il 28.08.1997, matricola A00/1867, iscritto al corso di laurea in Architettura presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli*, con comunicazione della Segreteria Studenti prot. **N. 133583** del **06.09.2023**, dichiara di essere in possesso della Laurea triennale in Design e Comunicazione conseguita nell'a.a. 2021-22 presso l'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli* con votazione 107 **chiede** la convalida della carriera precedente.

**Il Consiglio**, preso atto della pratica e visti i documenti allegati, considerato che la richiedente è vincitrice di concorso, previa verifica di conformità amministrativa a cura della Segreteria Studenti,

#### **delibera**

di iscrivere lo studente per l'a.a.2023/24 al SECONDO anno del CdS in Architettura presso il nostro Dipartimento con assegnazione del PdS statutario per gli studenti immatricolati nell'a.a. 2022/23 e di convalidare per equiparazione nella carriera in ingresso i seguenti esami sostenuti nella precedente carriera:

Codice	esame sostenuto carriera precedente	CFU	VOTO	SSD	esame da convalidare	Codice	CFU	VOTO	CFU da integrare
A422953	STORIA DEL DESIGN E DELL'ARCHITETTURA 1	6	28/30	ICAR 18	STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	A00074	8	27/30	-
A422954	STORIA DEL DESIGN E DELL'ARCHITETTURA 2	6	25/30	ICAR 18	ULTERIORI ATTIVITA' FORMATIVE ICAR 18(idoneità)	A0080	2	IDONEO	

A0294	LABORATORIO DI PROG. DEGLI SPAZI PER L'ABITARE	12	23/30	ICAR 14	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 1	A0077	8	23/30	-
					WORKSHOP / ICAR 14 (idoneità)	A0039	2	IDONEO	-
					WORKSHOP / ICAR 14 (idoneità)	A0051	2	IDONEO	-
A02113	FISICA TECNICA	6	30/30	ING-IND/11	FISICA TECNICA	A0078	6	30/30	-
A02104	LABORATORIO DI DISEGNO, PERCEZIONE E COMUNICAZIONE VISIVA	12	21/30	ICAR 17	LABORATORIO DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	A00111	10	21/30	-
A422614	ABILITA' per la rappresentazione digitale (idoneità)	10	IDONEO	-	ABILITA' INFORMATICHE PER IL PROGETTO (idoneità)		8	IDONEO	-
					ABILITA' INFORMATICHE (idoneità)	A0084	2	IDONEO	-
A02107	VERIFICA STRUTTURALE	6	26/30	ICAR 08	STATICA	A0035	6	26/30	2
A02102	SPECIALITY ENGLISH	4	IDONEO	-	SPECIALITY ENGLISH FOR ARCHITECTURE (idoneità)	A00109	4	IDONEO	-
A0296	TIROCINIO	8	IDONEO	Lettera f	TIROCINIO (idoneità)	A0073	8	IDONEO	-
A422612	RESTAURO E CONSERVAZIONE PER IL DESIGN	6	30/30	ICAR 19	WORKSHOP / ICAR 19 (idoneità)	A0095	6	IDONEO	-
A02121	PROGETTAZIONE PER GLI SPAZI PUBBLICI	6	29/30	ICAR 12	PROGETTAZIONE DEI SISTEMI AMBIENTALI	A0096	6	29/30	4
A02128	LABORATORIO DI INTERIOR DESIGN	12	27/30	ICAR 16	ARCHITETTURA DEGLI INTERNI E ALLESTIMENTO		6	27/30	-
A02130	MATERIALI E STRUTTURE PER IL DESIGN	12	28/30	ICAR 09	LAB. PROGETTAZIONE STRUTTURALE	A0062	12	28/30	4

Per quanto riguarda le attività formative con CFU da integrare, si ribadisce la necessità di concordare con i singoli Docenti dei Corsi il percorso formativo adeguato. Inoltre, una quota dei CFU non convalidati è potenzialmente convalidabile nell'ambito dei *crediti a scelta* dello studente (20 CFU). La convalida è comunque subordinata ad una specifica richiesta dello studente, da presentare contestualmente al Piano di Studi.

**3)** La studentessa **Carlotta D'AVANZO**, nata a Avellino il 12.04.2000, matricola A00/1853, iscritta al corso di laurea in Architettura presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli*, con comunicazione della Segreteria Studenti prot. **N. 134455** del **08/09/2023**, dichiara di essere in possesso della Laurea triennale in Design e Comunicazione conseguita nell'a.a. 2021-22 presso l'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli* con votazione 110 e lode **chiede** la convalida della carriera precedente.

**Il Consiglio**, preso atto della pratica e visti i documenti allegati, considerato che la richiedente è vincitrice di concorso, previa verifica di conformità amministrativa a cura della Segreteria Studenti,

#### **delibera**

di iscrivere la studentessa per l'a.a.2023/24 al SECONDO anno del CdS in Architettura presso il nostro Dipartimento con assegnazione del PdS statutario per gli studenti immatricolati nell'a.a. 2022/23 e di convalidare per equiparazione nella carriera in ingresso i seguenti esami sostenuti nella precedente carriera:

Codice	esame sostenuto carriera precedente	CFU	VOTO	SSD	esame da convalidare	Codice	CFU	VOTO	CFU da integrare
A422953	STORIA DEL DESIGN E DELL'ARCHITETTURA 1	6	30/30	ICAR 18	STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	A00074	8	30/30	-
A422954	STORIA DEL DESIGN E DELL'ARCHITETTURA 2	6	28/30	ICAR 18	ULTERIORI ATTIVITA' FORMATIVE ICAR 18(idoneità)	A0080	2	IDONEO	
A0294	LABORATORIO DI PROG. DEGLI SPAZI PER L'ABITARE	12	30/30 L	ICAR 14	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 1	A0077	8	30/30L	-
					WORKSHOP / ICAR 14 (idoneità)	A0039	2	IDONEO	-
					WORKSHOP / ICAR 14 (idoneità)	A0051	2	IDONEO	-
A02113	FISICA TECNICA	6	30/30	ING-IND/11	FISICA TECNICA	A0078	6	30/30	-
A02104	LABORATORIO DI DISEGNO, PERCEZIONE E COMUNICAZIONE VISIVA	12	28/30	ICAR 17	LABORATORIO DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	A00111	10	28/30	-
A422614	ABILITA' per la rappresentazione digitale (idoneità)	10	IDONEO	-	ABILITA' INFORMATICHE PER IL PROGETTO (idoneità)		8	IDONEO	-
					ABILITA' INFORMATICHE (idoneità)	A0084	2	IDONEO	-
A02107	VERIFICA STRUTTURALE	6	27/30	ICAR 08	STATICA	A0035	6	27/30	2
A02102	SPECIALITY ENGLISH	4	IDONEO	-	SPECIALITY ENGLISH FOR ARCHITECTURE (idoneità)	A00109	4	IDONEO	-
A0296	TIROCINIO	8	IDONEO	Lettera f	TIROCINIO (idoneità)	A0073	8	IDONEO	-
A422612	RESTAURO E CONSERVAZIONE PER IL DESIGN	6	29/30	ICAR 19	WORKSHOP / ICAR 19 (idoneità)	A0095	6	IDONEO	-
A02121	PROGETTAZIONE PER GLI SPAZI PUBBLICI	6	29/30	ICAR 12	PROGETTAZIONE DEI SISTEMI AMBIENTALI	A0096	6	29/30	4
A02128	LABORATORIO DI INTERIOR DESIGN	12	27/30	ICAR 16	ARCHITETTURA DEGLI INTERNI E ALLESTIMENTO		6	27/30	-
A423517	ACCESSIBILITA' E CONSERVAZIONE PER IL DESIGN DEGLI SPAZI DI COMUNITA'	12	30/30	ICAR 19	LABORATORIO DI RESTAURO ARCHITETTONICO	A0094	12	30/30	10

Per quanto riguarda le attività formative con CFU da integrare, si ribadisce la necessità di concordare con i singoli Docenti dei Corsi il percorso formativo adeguato. Inoltre, una quota dei CFU non convalidati è potenzialmente convalidabile nell'ambito dei *crediti a scelta* dello studente (20 CFU). La convalida è comunque subordinata ad una specifica richiesta dello studente, da presentare contestualmente al Piano di Studi.

**4)** La studentessa **Sara MASIELLO**, nata a Castel Volturno il 21.04.1999, matricola A00/1852, iscritta al corso di laurea in Architettura presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli*, con comunicazione della Segreteria Studenti prot. **N. 134455** del **08/09/2023**, dichiara di essere in possesso della Laurea triennale in Design e Comunicazione conseguita nell'a.a. 2021-22 presso l'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli* con votazione 110 e lode **chiede** la convalida della carriera precedente.

**Il Consiglio**, preso atto della pratica e visti i documenti allegati, considerato che la

richiedente è vincitrice di concorso, previa verifica di conformità amministrativa a cura della Segreteria Studenti,

**delibera**

di iscrivere la studentessa per l'a.a.2023/24 al SECONDO anno del CdS in Architettura presso il nostro Dipartimento con assegnazione del PdS statutario per gli studenti immatricolati nell'a.a. 2022/23 e di convalidare per equiparazione nella carriera in ingresso i seguenti esami sostenuti nella precedente carriera:

Codice	esame sostenuto carriera precedente	CFU	VOTO	SSD	esame da convalidare	Codice	CFU	VOTO	CFU da integrare
A422953	STORIA DEL DESIGN E DELL'ARCHITETTURA 1	6	30/30 L	ICAR 18	STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	A00074	8	30/30L	-
A422954	STORIA DEL DESIGN E DELL'ARCHITETTURA 2	6	30/30 L	ICAR 18	ULTERIORI ATTIVITA' FORMATIVE ICAR 18(idoneità)	A0080	2	IDONEO	
A0294	LABORATORIO DI PROG. DEGLI SPAZI PER L'ABITARE	12	30/30 L	ICAR 14	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 1	A0077	8	30/30L	-
					WORKSHOP / ICAR 14 (idoneità)	A0039	2	IDONEO	-
					WORKSHOP / ICAR 14 (idoneità)	A0051	2	IDONEO	-
A02113	FISICA TECNICA	6	27/30	ING-IND/11	FISICA TECNICA	A0078	6	27/30	-
A02104	LABORATORIO DI DISEGNO, PERCEZIONE E COMUNICAZIONE VISIVA	12	25/30	ICAR 17	LABORATORIO DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	A00111	10	25/30	-
A422614	ABILITA' per la rappresentazione digitale (idoneità)	10	IDONEO	-	ABILITA' INFORMATICHE PER IL PROGETTO (idoneità)		8	IDONEO	-
					ABILITA' INFORMATICHE (idoneità)	A0084	2	IDONEO	-
A02107	VERIFICA STRUTTURALE	6	26/30	ICAR 08	STATICA	A0035	6	26/30	2
A02102	SPECIALITY ENGLISH	4	IDONEO	-	SPECIALITY ENGLISH FOR ARCHITECTURE (idoneità)	A00109	4	IDONEO	-
A0296	TIROCINIO	8	IDONEO	Lettera f	TIROCINIO (idoneità)	A0073	8	IDONEO	-
A422612	RESTAURO E CONSERVAZIONE PER IL DESIGN	6	27/30	ICAR 19	WORKSHOP / ICAR 19 (idoneità)	A0095	6	IDONEO	-
A02121	PROGETTAZIONE PER GLI SPAZI PUBBLICI	6	30/30 L	ICAR 12	PROGETTAZIONE DEI SISTEMI AMBIENTALI	A0096	6	30/30L	4
A02128	LABORATORIO DI INTERIOR DESIGN	12	30/30 L	ICAR 16	ARCHITETTURA DEGLI INTERNI E ALLESTIMENTO		6	30/30L	-
A423517	ACCESSIBILITA' E CONSERVAZIONE PER IL DESIGN DEGLI SPAZI DI COMUNITA'	12	30/30 L	ICAR 19	LABORATORIO DI RESTAURO ARCHITETTONICO	A0094	12	30/30 L	10

Per quanto riguarda le attività formative con CFU da integrare, si ribadisce la necessità di concordare con i singoli Docenti dei Corsi il percorso formativo adeguato. Inoltre, una quota dei CFU non convalidati è potenzialmente convalidabile nell'ambito dei *crediti a scelta* dello studente (20 CFU). La convalida è comunque subordinata ad una specifica richiesta dello studente, da presentare contestualmente al Piano di Studi.

**5)** La studentessa **Emmanuela MUROLO**, nata a Acerra il 23.07.1998, matricola A00/1879, iscritta al corso di laurea in Architettura presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli*, con comunicazione della Segreteria Studenti prot. **N. 134455** del **08/09/2023**, dichiara di essere in possesso della Laurea triennale in Design e Comunicazione conseguita nell'a.a. 2021-22 presso l'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli* con votazione 110 e lode **chiede** la convalida della carriera precedente.

**Il Consiglio**, preso atto della pratica e visti i documenti allegati, considerato che la richiedente è vincitrice di concorso, previa verifica di conformità amministrativa a cura della Segreteria Studenti,

**delibera**

di iscrivere la studentessa per l'a.a.2023/24 al SECONDO anno del CdS in Architettura presso il nostro Dipartimento con assegnazione del PdS statutario per gli studenti immatricolati nell'a.a. 2022/23 e di convalidare per equiparazione nella carriera in ingresso i seguenti esami sostenuti nella precedente carriera:

Codice	esame sostenuto carriera precedente	CFU	VOTO	SSD	esame da convalidare	Codice	CFU	VOTO	CFU da integrare
A422953	STORIA DEL DESIGN E DELL'ARCHITETTURA 1	6	30/30 L	ICAR 18	STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	A00074	8	30/30L	-
A422954	STORIA DEL DESIGN E DELL'ARCHITETTURA 2	6	30/30 L	ICAR 18	ULTERIORI ATTIVITA' FORMATIVE ICAR 18(idoneità)	A0080	2	IDONEO	-
A0294	LABORATORIO DI PROG. DEGLI SPAZI PER L'ABITARE	12	30/30 L	ICAR 14	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 1	A0077	8	30/30L	-
					WORKSHOP / ICAR 14 (idoneità)	A0039	2	IDONEO	-
					WORKSHOP / ICAR 14 (idoneità)	A0051	2	IDONEO	-
A02113	FISICA TECNICA	6	30/30	ING-IND/11	FISICA TECNICA	A0078	6	30/30	-
A02104	LABORATORIO DI DISEGNO, PERCEZIONE E COMUNICAZIONE VISIVA	12	25/30	ICAR 17	LABORATORIO DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	A00111	10	25/30	-
A422614	ABILITA' per la rappresentazione digitale (idoneità)	10	IDONEO	-	ABILITA' INFORMATICHE PER IL PROGETTO (idoneità)		8	IDONEO	-
					ABILITA' INFORMATICHE (idoneità)	A0084	2	IDONEO	-
A02107	VERIFICA STRUTTURALE	6	27/30	ICAR 08	STATICA	A0035	6	27/30	2
A02102	SPECIALITY ENGLISH	4	IDONEO	-	SPECIALITY ENGLISH FOR ARCHITECTURE (idoneità)	A00109	4	IDONEO	-
A0296	TIROCINIO	8	IDONEO	Lettera f	TIROCINIO (idoneità)	A0073	8	IDONEO	-
A422612	RESTAURO E CONSERVAZIONE PER IL DESIGN	6	30/30	ICAR 19	WORKSHOP / ICAR 19 (idoneità)	A0095	6	IDONEO	-
A02121	PROGETTAZIONE PER GLI SPAZI PUBBLICI	6	30/30 L	ICAR 12	PROGETTAZIONE DEI SISTEMI AMBIENTALI	A0096	6	30/30L	4
A02128	LABORATORIO DI INTERIOR DESIGN	12	30/30 L	ICAR 16	ARCHITETTURA DEGLI INTERNI E ALLESTIMENTO		6	30/30L	-
A423517	ACCESSIBILITA' E CONSERVAZIONE PER IL DESIGN DEGLI SPAZI DI COMUNITA'	12	30/30 l	ICAR 19	LABORATORIO DI RESTAURO ARCHITETTONICO	A0094	12	30/30 l	10

Per quanto riguarda le attività formative con CFU da integrare, si ribadisce la necessità di concordare con i singoli Docenti dei Corsi il percorso formativo adeguato. Inoltre, una quota dei CFU non convalidati è potenzialmente convalidabile nell'ambito dei *crediti a scelta* dello studente (20 CFU). La convalida è comunque subordinata ad una specifica richiesta dello studente, da presentare contestualmente al Piano di Studi.

**6)** La studentessa **Iryna PAVLENTA**, nata in Ucraina il 22.04.2000, matricola A00/1905, iscritta al corso di laurea in Architettura presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli*, con comunicazione della Segreteria Studenti prot. **N. 134455** del **08/09/2023**, dichiara di essere in possesso della Laurea triennale in Design e Comunicazione conseguita nell'a.a. 2021-22 presso l'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli* con votazione 105 **chiede** la convalida della carriera precedente.

**Il Consiglio**, preso atto della pratica e visti i documenti allegati, considerato che la richiedente è vincitrice di concorso, previa verifica di conformità amministrativa a cura della Segreteria Studenti,

#### **delibera**

di iscrivere la studentessa per l'a.a.2023/24 al SECONDO anno del CdS in Architettura presso il nostro Dipartimento con assegnazione del PdS statutario per gli studenti immatricolati nell'a.a. 2022/23 e di convalidare per equiparazione nella carriera in ingresso i seguenti esami sostenuti nella precedente carriera:

Codice	esame sostenuto carriera precedente	CFU	VOTO	SSD	esame da convalidare	Codice	CFU	VOTO	CFU da integrare
A422953	STORIA DEL DESIGN E DELL'ARCHITETTURA 1	6	30/30	ICAR 18	STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	A00074	8	29/30	-
A422954	STORIA DEL DESIGN E DELL'ARCHITETTURA 2	6	27/30 L	ICAR 18	ULTERIORI ATTIVITA' FORMATIVE ICAR 18(idoneità)	A0080	2	IDONEO	
A0294	LABORATORIO DI PROG. DEGLI SPAZI PER L'ABITARE	12	29/30	ICAR 14	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 1	A0077	8	29/30	-
					WORKSHOP / ICAR 14 (idoneità)	A0039	2	IDONEO	-
					WORKSHOP / ICAR 14 (idoneità)	A0051	2	IDONEO	-
A02113	FISICA TECNICA	6	26/30	ING-IND/11	FISICA TECNICA	A0078	6	26/30	-
A02104	LABORATORIO DI DISEGNO, PERCEZIONE E COMUNICAZIONE VISIVA	12	18/30	ICAR 17	LABORATORIO DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	A00111	10	18/30	-
A422614	ABILITA' per la rappresentazione digitale (idoneità)	10	IDONEO	-	ABILITA' INFORMATICHE PER IL PROGETTO (idoneità)		8	IDONEO	-
					ABILITA' INFORMATICHE (idoneità)	A0084	2	IDONEO	-
A02107	VERIFICA STRUTTURALE	6	24/30	ICAR 08	STATICA	A0035	6	24/30	2
A02102	SPECIALITY ENGLISH	4	IDONEO	-	SPECIALITY ENGLISH FOR ARCHITECTURE (idoneità)	A00109	4	IDONEO	-
A0296	TIROCINIO	8	IDONEO	Lettera f	TIROCINIO (idoneità)	A0073	8	IDONEO	-
A422612	RESTAURO E CONSERVAZIONE PER IL DESIGN	6	30/30 L	ICAR 19	WORKSHOP / ICAR 19 (idoneità)	A0095	6	IDONEO	-

A02121	PROGETTAZIONE PER GLI SPAZI PUBBLICI	6	30/30	ICAR 12	PROGETTAZIONE DEI SISTEMI AMBIENTALI	A0096	6	30/30	4
A02128	LABORATORIO DI INTERIOR DESIGN	12	28/30	ICAR 16	ARCHITETTURA DEGLI INTERNI E ALLESTIMENTO		6	28/30	-
A02130	MATERIALI E STRUTTURE PER IL DESIGN	12	29/30	ICAR 09	LAB. PROGETTAZIONE STRUTTURALE	A0062	12	29/30	4

Per quanto riguarda le attività formative con CFU da integrare, si ribadisce la necessità di concordare con i singoli Docenti dei Corsi il percorso formativo adeguato. Inoltre, una quota dei CFU non convalidati è potenzialmente convalidabile nell'ambito dei *crediti a scelta* dello studente (20 CFU). La convalida è comunque subordinata ad una specifica richiesta dello studente, da presentare contestualmente al Piano di Studi.

**7)** Lo studente **Vincenzo MIGLIACCIO**, nato a Firenze il 15.10.1999, matricola A00/1881, iscritta al corso di laurea in Architettura presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli*, con comunicazione della Segreteria Studenti prot. **N. 134455** del **08/09/2023**, dichiara di essere in possesso della Laurea triennale in Design e Comunicazione conseguita nell'a.a. 2021-22 presso l'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli* con votazione 109 **chiede** la convalida della carriera precedente.

**Il Consiglio**, preso atto della pratica e visti i documenti allegati, considerato che la richiedente è vincitrice di concorso, previa verifica di conformità amministrativa a cura della Segreteria Studenti,

#### **delibera**

di iscrivere lo studente per l'a.a.2023/24 al SECONDO anno del CdS in Architettura presso il nostro Dipartimento con assegnazione del PdS statutario per gli studenti immatricolati nell'a.a. 2022/23 e di convalidare per equiparazione nella carriera in ingresso i seguenti esami sostenuti nella precedente carriera:

Codice	esame sostenuto carriera precedente	CFU	VOTO	SSD	esame da convalidare	Codice	CFU	VOTO	CFU da integrare
A422953	STORIA DEL DESIGN E DELL'ARCHITETTURA 1	6	28/30	ICAR 18	STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	A00074	8	28/30	-
A422954	STORIA DEL DESIGN E DELL'ARCHITETTURA 2	6	26/30 L	ICAR 18	ULTERIORI ATTIVITA' FORMATIVE ICAR 18(idoneità)	A0080	2	IDONEO	-
A0294	LABORATORIO DI PROG. DEGLI SPAZI PER L'ABITARE	12	30/30	ICAR 14	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 1	A0077	8	30/30	-
					WORKSHOP / ICAR 14 (idoneità)	A0039	2	IDONEO	-
					WORKSHOP / ICAR 14 (idoneità)	A0051	2	IDONEO	-
A02113	FISICA TECNICA	6	24/30	ING-IND/11	FISICA TECNICA	A0078	6	24/30	-
A02104	LABORATORIO DI DISEGNO, PERCEZIONE E COMUNICAZIONE VISIVA	12	24/30	ICAR 17	LABORATORIO DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	A00111	10	24/30	-
A422614	ABILITA' per la rappresentazione digitale (idoneità)	10	IDONEO	-	ABILITA' INFORMATICHE PER IL PROGETTO (idoneità)		8	IDONEO	-
					ABILITA' INFORMATICHE (idoneità)	A0084	2	IDONEO	-

A02107	VERIFICA STRUTTURALE	6	28/30	ICAR 08	STATICA	A0035	6	28/30	2
A02102	SPECIALITY ENGLISH	4	IDONEO	-	SPECIALITY ENGLISH FOR ARCHITECTURE (idoneità)	A00109	4	IDONEO	-
A0296	TIROCINIO	8	IDONEO	Lettera f	TIROCINIO (idoneità)	A0073	8	IDONEO	-
A422612	RESTAURO E CONSERVAZIONE PER IL DESIGN	6	30/30	ICAR 19	WORKSHOP / ICAR 19 (idoneità)	A0095	6	IDONEO	-
A02121	PROGETTAZIONE PER GLI SPAZI PUBBLICI	6	26/30	ICAR 12	PROGETTAZIONE DEI SISTEMI AMBIENTALI	A0096	6	30/30	4
A02128	LABORATORIO DI INTERIOR DESIGN	12	30/30 L	ICAR 16	ARCHITETTURA DEGLI INTERNI E ALLESTIMENTO		6	30/30L	-
A423517	ACCESSIBILITA' E CONSERVAZIONE PER IL DESIGN DEGLI SPAZI DI COMUNITA'	12	30/30 L	ICAR 19	LABORATORIO DI RESTAURO ARCHITETTONICO	A0094	12	30/30L	10

Per quanto riguarda le attività formative con CFU da integrare, si ribadisce la necessità di concordare con i singoli Docenti dei Corsi il percorso formativo adeguato. Inoltre, una quota dei CFU non convalidati è potenzialmente convalidabile nell'ambito dei *crediti a scelta* dello studente (20 CFU). La convalida è comunque subordinata ad una specifica richiesta dello studente, da presentare contestualmente al Piano di Studi.

**8)** La studentessa **Alice Bruna DE PAOLA**, nata a Torre del Greco il 28.09.2003, matricola A00/1838, iscritta al corso di laurea in Architettura presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli*, con comunicazione della Segreteria Studenti prot. **N. 136368 del 12/09/2023**, **chiede** la convalida di esami svolti nell'a.a. 2021-22 presso il corso di laurea in FISICA, e dei corsi singoli svolti nell'a.a. 2022-23 presso il corso di laurea in ARCHITETTURA. **Il Consiglio**, preso atto della pratica e visti i documenti allegati, considerato che la richiedente è vincitrice di concorso, previa verifica di conformità amministrativa a cura della Segreteria Studenti,

**delibera**

di iscrivere la studentessa per l'a.a. 2023/24 al SECONDO anno del CdS in Architettura presso il nostro Dipartimento con assegnazione del PdS statutario per gli studenti immatricolati nell'a.a. 2022/23 e di convalidare per equiparazione nella carriera in ingresso i seguenti esami sostenuti nella precedente carriera:

Codice	esame sostenuto carriera precedente	CFU	VOTO	SSD	esame da convalidare	VOTO	Codice	CFU da integrare
A3506	GEOMETRIA	8	23/30	MAT 03	ISTITUZIONI DI MATEMATICHE	23/30	A0014	4
A3522	INFORMATICA	6	24/30	INF/01	Abilità informatiche per il progetto (idoneità)	IDONEO	A423737	2
A3523	STATISTICA E SPERIMENTAZIONE FISICA	6	24/30	FIS/07	FISICA TECNICA	24/30	A0078	-

Corso singolo	Codice	SSD	CFU	Voto
STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	A0074	ICAR 18	8	30/30
LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 1	A0077	ICAR 14	8	30/30 L

Per quanto riguarda le attività formative con CFU da integrare, si ribadisce la necessità di concordare con i singoli Docenti dei Corsi il percorso formativo adeguato.

**9)** La studentessa **Giovanna IADICICCO**, nata a Quistello il 20.07.1982, matricola A00/1882, iscritta al corso di laurea in Architettura presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania *Luigi Vanvitelli*, con comunicazione della Segreteria Studenti prot. **N. 136368** del **12/09/2023**, **chiede** la convalida degli esami sostenuti nel corso di laurea specialistica in Architettura con piano di studio statutario 2001/02.

**Il Consiglio**, preso atto della pratica e visti i documenti allegati, considerato che la richiedente è vincitrice di concorso, previa verifica di conformità amministrativa a cura della Segreteria Studenti,

**delibera**

di iscrivere la studentessa per l'a.a.2023/24 al QUINTO anno del CdS in Architettura presso il nostro Dipartimento con assegnazione del PdS statutario per gli studenti immatricolati nell'a.a. 2019/20 e di convalidare per equiparazione nella carriera in ingresso i seguenti esami sostenuti nella precedente carriera:

Codice	esame sostenuto carriera precedente	CFU	VOTO	SSD	esame da convalidare	Codice	CFU	VOTO	CFU da integrare
80017	DISEGNO DELL'ARCHITETTURA	6	26/30	ICAR 17	LABORATORIO DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	A00111	10	26/30	-
80044	LAB DI PROG ARCH - TECNICHE DELLA RAPPRESENTAZIONE	2	21/30 L	ICAR 17					
80046	RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	8	30/30	ICAR 17	LABORATORIO DI DISEGNO E RAPPRESENTAZIONE DELL'ARCHITETTURA E DELL'AMBIENTE	A00100	6	30/30	-
80006	CARATTERI TIPOL E MORF DELL'ARCHITETTURA	4	26/30	ICAR 14	WORKSHOP / ICAR 14 (idoneità)	A0039	2	IDONEO	-
					WORKSHOP / ICAR 14 (idoneità)	A0051	2	IDONEO	-
80015	FISICA TECNICA	4	21/30	ING-IND/11	FISICA TECNICA	A0078	6	23/30	-
80041	TECNICA DEL CONTROLLO AMBIENTALE	8	27/30	ING-IND/11	TECNICA DEL CONTROLLO AMBIENTALE	A0044	6	27/30	-
80027	FONDAMENTI E APPLICAZIONI DI GEOMETRIA DESCRITTIVA	8	27/30	ICAR 17	LABORATORIO DI RAPPRESENTAZIONE E MODELLAZIONE DELL'ARCHITETTURA	A00113	8	27/30	-
80044	LAB DI PROG ARCH 1 - COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA	8	21/30	ICAR 14	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCH 1	A0077	8	21/30	-
80016	ISTITUZIONI MATEMATICHE	6	24/30	MAT 03	ISTITUZIONI DI MATEMATICHE	A0014	8	24/30	2
80026	MATEMATICA GENERALE	8	26/30	MAT 03	MATEMATICA GENERALE	A0028	8	26/30	-
80024	STATICA	8	25/30	ICAR 08	STATICA	A0035	6	25/30	-
80077	TIROCINIO	14	IDONEO		TIROCINIO (idoneità)	A0073	8	IDONEO	-
80025	ANALISI DELLA CITTA' E DEL TERRITORIO	8	27/30	ICAR 20	LABORATORIO DI TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA	A0091	8	27/30	-
80079	LAB DI PROG ARCH 2 - ARCH E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA	8	27/30	ICAR 14	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 2	A0085	8	27/30	-

80044	LAB DI PROG ARCH 1- STORIE DELLE TECNICHE ARCH	2	21/30	ICAR 18	ULTERIORI ATTIVITÀ FORMATIVE ICAR 18	A0080	2	IDONEO	-
80083	STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELL'ARTE	8	25/30	ICAR 18 L/ART 01	STORIA DELL'ARCHITETTURA MEDIEVALE E MODERNA	A00114	8	25/30	-
80038	TEORIA E STORIA DEL RESTAURO	8	24/30	ICAR 19	Workshop_ICAR/19 (idoneità)	A0095	6	IDONEO	-
80084	MATERIE GIURIDICHE	8	27/30	IUS 10	DIRITTO AMMINISTRATIVO	A00108	12	27/30	4
80081	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 3	12	25/30	ICAR 14	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 3 WORKSHOP   LABORATORIO DI PROGETTAZIONE INTENSIVA	A0090 A0099	8 8	25/30 IDONEO	- 4
80082	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE URBANISTICA	12	25/30	ICAR 20	LABORATORIO DI URBANISTICA	A0093	12	25/30	-
80040	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	8	20/30	ICAR 08	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	A0047	6	20/30	-
80086	LABORATORIO DI RESTAURO ARCHITETTONICO	12	30/30	ICAR 19	LABORATORIO DI RESTAURO ARCHITETTONICO	A0094	12	30/30	-
80085	LAB DI PROG ARCH 4 - PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	8	29/30	ICAR 14	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 4	A0097	8	29/30	-
80078	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	6	18/30	ICAR 12	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	A0076	8	20/30	-
80080	LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA	12	26/30	ICAR 12	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE TECNOLOGICA	A422606	10	26/30	-
80091	PROGETTAZIONE DI SISTEMI AMBIENTALI	8	24/30	ICAR 12	PROGETTAZIONE AMBIENTALE	A422607	6	24/30	-
80066	ESTIMO ED ESERCIZIO PROFESSIONALE	8	30/30	ICAR 22	ESTIMO ED ESERCIZIO PROFESSIONALE	A0065	8	30/30	-
80088	LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA	12	24/30	ICAR 09	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE STRUTTURALE	A0062	12	24/30	-
80089	DISEGNO PER L'ABITARE - ARCHITETTURA INTERNI	4	24/30	ICAR 16	ALLESTIMENTO E MUSEOGRAFIA	A422608	6	24/30	2

Per quanto riguarda le attività formative con CFU da integrare, si ribadisce la necessità di concordare con i singoli Docenti dei Corsi il percorso formativo adeguato.

1. L'allievo **D'ALESSIO Vincenzo**, matr. A00/1419, nato il 04/11/2000, assegnatario della borsa Erasmus per l'a.a. 2022/23 presso la Universidad de Alcalá (Spagna), per la durata di 5 mesi chiede (Prot. n. 144984 del 26/09/2023) il riconoscimento delle seguenti affinità, nella medesima data in cui gli esami svolti in mobilità sono stati certificati dall'Università estera:

Denominazione corso Facoltà Estera	Crediti ECTS	Data certificato	Denominazione corso UniCampania Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale	Crediti UniC.	Votazione UniCam.
<b>Architectural Restoration Theories</b>	6	25/06/2023	Laboratorio di Restauro Architettonico A0094  <b>INTEGRARE 6 CFU</b>	12	30/30 E LODE
<b>Workshop on Urban Planning and Landscape + Urban Design and Housing Workshop</b>	6  6	25/06/2023	Laboratorio di Urbanistica A0093	12	30/30

**Il Consiglio di Corso di Studio, preso atto della pratica, approva all'unanimità.**

2. L'allievo **PELLINO Benito**, matr. A00/1313, nato il 09/02/2000, assegnatario della borsa Erasmus per l'a.a. 2022/23 presso la Universidad de Navarra (Spagna), per la durata di 6 mesi chiede (Prot. n. 146809 del 28/09/2023) il riconoscimento delle seguenti affinità, nella medesima data in cui gli esami svolti in mobilità sono stati certificati dall'Università estera:

Denominazione corso Facoltà Estera	Crediti ECTS	Data certificato	Denominazione corso UniCampania Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale	Crediti UniC.	Votazione UniCam.
<b>Ciudad y Paysage + Español A2 – Comunicacion y culture + Gestion de Proyecto - Arquitectura</b>	3  6  3	21/06/2023	Esame a scelta A00103	10	30/30
<b>Sociedad y Arquitectura + Taller de Proyecto IV + Urbanismo II</b>	3  7,5  3	21/06/2023	Esame a scelta A00104	10	30/30

**Il Consiglio di Corso di Studio, preso atto della pratica, approva all'unanimità.**

3. L'allieva **LEONE Francesca**, matr. A00/1343, nata il 11/12/1999, assegnataria della borsa Erasmus per l'a.a. 2022/23 presso la Universidad de San Pablo CEU (Spagna), per la durata di 5 mesi chiede (Prot. n. 146809 del 28/09/2023) il riconoscimento delle seguenti affinità, nella medesima data in cui gli esami svolti in mobilità sono stati certificati dall'Università estera:

Denominazione corso Facoltà Estera	Crediti ECTS	Data certificato	Denominazione corso UniCampania Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale	Crediti UniC.	Votazione UniCam.
Taller Textil + Proyectos Arquitectonicos II	4,5 6	03/07/2023	Esame a scelta A00103	10	30/30 E LODE
Dibujo del natural + Spanish Course	3 6	03/07/2023	Esame a scelta A00104	10	30/30

Il Consiglio di Corso di Studio, preso atto della pratica, **approva** all'unanimità.

4. L'allievo **LIGUORI Luigi**, matr. A00/1450, nato il 22/11/2000, assegnatario della borsa Erasmus per l'a.a. 2022/23 presso la Universidad de Alcalá (Spagna), per la durata di 5 mesi chiede (Prot. n. 133583 del 06/09/2023) il riconoscimento delle seguenti affinità, nella medesima data in cui gli esami svolti in mobilità sono stati certificati dall'Università estera:

Denominazione corso Facoltà Estera	Crediti ECTS	Data certificato	Denominazione corso UniCampania Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale	Crediti UniC.	Votazione UniCam.
Architectural Restoration Theories	6	26/06/2023	Laboratorio di Restauro Architettonico A0094  INTEGRARE 6 CFU	12	30/30 E LODE
Workshop on Urban Planning and Landscape + Urban Design and Housing Workshop	6 6	26/06/2023	Laboratorio di Urbanistica A0093	12	30/30

Il Consiglio di Corso di Studio, preso atto della pratica, **approva** all'unanimità.

5. L'allieva **CECERE Aurora**, matr. A00/1323, nata il 14/09/2000, assegnataria della borsa Erasmus per l'a.a. 2022/23 presso la Universidad de San Pablo CEU (Spagna), per la durata di 5 mesi chiede (Prot. n. 133583 del 06/09/2023) il riconoscimento delle seguenti affinità, nella medesima data in cui gli esami svolti in mobilità sono stati certificati dall'Università estera:

Denominazione corso Facoltà Estera	Crediti ECTS	Data certificato	Denominazione corso UniCampania Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale	Crediti UniC.	Votazione UniCam.
Taller Textil + Electrotecnia y Luminotecnia	4,5 6	03/07/2023	Esame a scelta A00103	10	29/30

<b>Dibujo del natural + Spanish Course</b>	3	03/07/2023	Esame a scelta A00104	10	29/30
	6				

**Il Consiglio di Corso di Studio, preso atto della pratica, **approva** all'unanimità.**

6. L'allievo **PEDATA Jacopo**, matr. A00/1440, nato il 28/03/2001, assegnatario della borsa Erasmus per l'a.a. 2022/23 presso la Universidad de Alcalá (Spagna), per la durata di 5 mesi chiede (Prot. n. 136368 del 12/09/2023) il riconoscimento delle seguenti affinità, nella medesima data in cui gli esami svolti in mobilità sono stati certificati dall'Università estera:

<b>Denominazione corso Facoltà Estera</b>	<b>Crediti ECTS</b>	<b>Data certificato</b>	<b>Denominazione corso UniCampania Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale</b>	<b>Crediti UniC.</b>	<b>Votazione UniCam.</b>
<b>Architectural Restoration Theories</b>	6	25/06/2023	Laboratorio di Restauro Architettonico A0094  <b>INTEGRARE 6 CFU</b>	12	30/30 E LODE
<b>Workshop on Urban Planning and Landscape + Urban Design and Housing Workshop</b>	6 6	25/06/2023	Laboratorio di Urbanistica A0093	12	30/30

**Il Consiglio di Corso di Studio, preso atto della pratica, **approva** all'unanimità.**

## 4 Varie ed eventuali