



VERBALE n. 4/2024

CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

DIPARTIMENTO DI ECONOMIA, SCIENZE, INGEGNERIA E DESIGN (DESID)

Il giorno 23 aprile 2024, alle ore 13.00, il Consiglio di Dipartimento DESID si riunisce in modalità mista: una parte dei docenti è presente presso la sede del Dipartimento e una parte è in collegamento telematico, tramite piattaforma Teams.

I presenti vengono annotati su apposito registro, qui di seguito allegato; è altresì presente la Coordinatrice DESID Dott.ssa Paula M. Cenci, quale verbalizzante.

L'ordine del giorno è il seguente:

1. Comunicazioni
2. Proposta rinnovo contratti pluriennali (CdS Design)
3. Provvedimenti inerenti procedura selettiva professore universitario II fascia ICAR/09
4. Brevetto per la tutela di un modello matematico sulla primalità dei numeri
5. Ripartizione incarichi progetto "Pesaro Città Capitale della Cultura 2024" (CdS Design)
6. Seminario "Management e analisi dei dati nei sistemi sociosanitari" (CdS Ingegneria gestionale)
7. Seminari "Laboratorio di chimica e materiali da costruzioni" (CdS IC-CGT)
8. Riconoscimento pratiche studenti
9. Calendarizzazione prossimo Consiglio DESID
10. Varie ed eventuali

1. Comunicazioni

La Prof.ssa Anna Corradi apre i lavori del Consiglio e ringrazia i presenti.

2. Proposta rinnovo contratti pluriennali (CdS Design)

La Prof.ssa Anna Corradi comunica le prossime scadenze dei contratti relativi ai professori pluriennali impegnati nel Corso di Studio in Design:

Prof. Riccardo Varini: 20 luglio 2024

Prof. Massimo Brignoni: 31 dicembre 2024

I professori Brignoni e Varini si astengono dalla votazione ed escono dal Consiglio alle ore 13.10.

La Prof.ssa Anna Corradi chiede il rinnovo dei contratti pluriennali dei Professori Brignoni e Varini, alle medesime condizioni dell'attuale contratto, al fine di garantire la continuità delle attività didattiche,



scientifiche e istituzionali del Corso di Studi in Design. La Prof.ssa **Anna Corradi**, a nome di tutto il Consiglio esprime l'apprezzamento per la professionalità, la competenza e l'impegno dei colleghi, che da sempre rivestono un ruolo strategico nella conduzione del Corso di Studi, sia in qualità di docenti che di direttori, ma anche di coordinatori delle linee di ricerca e di tutte le attività di terza missione.

Il Consiglio di Dipartimento DESID approva all'unanimità.

I professori Brignoni e Varini rientrano in Consiglio alle ore 13.20.

3. Provvedimenti inerenti procedura selettiva professore universitario II fascia ICAR/09

La Prof.ssa **Anna Corradi** comunica che, relativamente al bando di selezione per professore di seconda fascia nel settore scientifico disciplinare: ICAR/09 Tecnica delle Costruzioni, presso il DESID, di cui al Decreto Rettoriale n. 01/2024 del 8 gennaio 2024, la commissione si è riunita nel mese di aprile e ha regolarmente consegnato i verbali conclusivi. Tutta la documentazione è stata quindi opportunamente trasmessa al Magnifico Rettore, che ha emanato il decreto di approvazione degli atti, come da Decreto Rettoriale n. 28/2024 (all.1).

La Diretrice del Dipartimento propone pertanto la chiamata di **Emanuele Maiorana** quale professore universitario di seconda fascia.

Il Prof. **Marcello Tarantino** esprime soddisfazione per questo importante risultato, il candidato ha presentato un curriculum completo e auspica che possa sostenere l'area dell'ingegneria civile che negli ultimi anni ha registrato una considerevole riduzione delle risorse umane ad essa afferenti.

La Commissione era composta, oltre che dal membro interno Prof. Angelo Marcello Tarantino, dal Prof. Bruno Briseghella e dalla Prof.ssa Rita Greco, tutti i membri hanno espresso giudizi unanimemente positivi.

Il Prof. **Marcello Tarantino** ringrazia il Rettore per la celerità con la quale è stato emesso il decreto di regolarità degli atti. Ciò consentirà di presentare la delibera di chiamata alla prossima e imminente seduta del Senato Accademico.

Il Consiglio di Dipartimento DESID approva all'unanimità.

4. Brevetto per la tutela di un modello matematico sulla primalità dei numeri

La Prof.ssa **Chiara Giacomoni** presenta un progetto per la brevettazione di un modello matematico, ovvero di un crivello che si realizza geometricamente e che individua, tramite delle rette, quali numeri sono primi. Il brevetto potrebbe avere una applicazione concreta, così come confermato dall'agenzia scelta per l'attività di brevettazione: KRAUS & LEDERER – Your Intellectual Property Partner. L'agenzia è l'unica, tra quelle contattate nell'ambito specifico della matematica, che ha garantito la possibilità di brevettazione del modello matematico che determina la primalità dei numeri e si configura degna di



nota in quanto al momento non esistente sul mercato. L'importo previsto per la brevettazione ammonta a € 3.300,00.

Il Consiglio di Dipartimento DESID approva all'unanimità.

5. Ripartizione incarichi progetto “Pesaro Città Capitale della Cultura 2024” (CdS Design)

Il Prof. Riccardo Varini illustra la ripartizione degli incarichi vincolati al progetto Pesaro Città Capitale della Cultura 2024, già presentato al Consiglio di Dipartimento in data 5 settembre 2023 e approvato con delibera n.6 verbale 8/2023, che prevede un finanziamento da parte di Fondazione Pescheria pari a € 20.000,00. La suddivisione degli incarichi è la seguente:

- € 6.000,00, per la collaborazione e consulenza per la redazione di immagine coordinata e dell'identità visiva, nonché per la redazione dei documenti grafici correlati del progetto di cui all'oggetto alla dott.ssa Arianna Cremona, Designer magistrale in Comunicazione visiva, operante nella Provincia di Pesaro Urbino, con esperienza pluriennale nel settore specifico e profilo di prestigio.

- € 1.500,00, per la collaborazione e consulenza per la progettazione e realizzazione di prototipi del progetto di cui all'oggetto al dott. Tommaso Lucinato, Designer in Design del Prodotto, operante nella Repubblica di San Marino, con esperienza pluriennale nel settore specifico e profilo di prestigio.

- € 1.000,00, per la collaborazione e consulenza grafica di comunicazione del progetto di cui all'oggetto alla dott.ssa Emma Corbelli, Designer in Design della Comunicazione Visiva, operante nella Repubblica di San Marino, con esperienza pluriennale nel settore specifico e profilo di prestigio

I collaboratori che verranno incaricati per la restante quota (€ 2.500,00) verrà dettagliata successivamente.

Il Consiglio di Dipartimento DESID approva all'unanimità.

6. Seminario “Management e analisi dei dati nei sistemi sociosanitari” (CdS Ingegneria gestionale)

La Prof.ssa Anna Corradi comunica la ricezione di una richiesta dai Proff. Alberto Franci e Pietro Renzi, per l'organizzazione di un seminario tenuto dal Prof. Paul Forti, Esperto di management e di analisi dei dati nei sistemi sociosanitari, docente presso l'Università di Bath. Il seminario si svolgerà il 9 maggio 2024 - ore 09:30 (all.2).

Per la realizzazione del seminario, che prevede il rimborso delle spese di viaggio e soggiorno del relatore, verrà utilizzato un fondo residuo del Corso di Studio in Ingegneria gestionale, a copertura di tutte le spese.

Il Prof. Nicolò Scuderi si complimenta con i colleghi per l'iniziativa e auspica un coinvolgimento del Centro di ricerca e didattica in Studi Biomedici, vista la forte attinenza con i temi trattati nell'ambito del Master in Medicina Geriatrica, organizzato dal Centro medesimo. Gli esiti del seminario potranno essere oggetto di studio e intervento in occasione del prossimo convegno internazionale di geriatria che riguarderà il tema dell'assistenza alla popolazione anziana.



Il Consiglio di Dipartimento DESID si complimenta e approva all'unanimità.

7. Seminari “Laboratorio di chimica e materiali da costruzioni” (Cds IC-CGT)

La Prof.ssa **Anna Corradi** comunica la ricezione di una richiesta dal Prof. **Roberto Rosa**, titolare dell'insegnamento "Laboratorio di chimica e materiali da costruzioni" nell'ambito del Corso di Studi in Costruzioni e gestione del territorio, per l'organizzazione di due seminari interni al corso. I seminari saranno tenuti dalla dott.ssa Antonella Sola, Ricercatrice presso il Dipartimento di Scienze e Metodi dell'Ingegneria, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia e verteranno sulle seguenti tematiche: "Materiali da costruzione: cemento e calcestruzzo", "Caratterizzazione meccanica - come determinare le proprietà a trazione". I seminari saranno svolti in presenza, gratuitamente e al di fuori dei consueti orari del corso, nel mese di maggio 2024.

Il Consiglio di Dipartimento DESID si complimenta e approva all'unanimità.

8. Riconoscimento pratiche studenti

La Prof.ssa **Anna Corradi**, sentito il Direttore del corso di laurea in Design, Prof. Riccardo Varini e il relativo Consiglio di corso di studio, propone alcuni riconoscimenti di certificazioni linguistiche, come da documenti allegati (all.3).

Il Consiglio di Dipartimento DESID approva all'unanimità.

9. Calendarizzazione prossimo Consiglio DESID

La prossima seduta del Consiglio DESID è prevista il 23 maggio p.v.. Nel caso dovessero sopravvenire pratiche urgenti si procederà, come di consueto, con consultazione telematica. In ogni caso la data verrà confermata tramite l'invio della convocazione.

Il Consiglio di Dipartimento DESID prende atto.

10. Varie ed eventuali

Esito bando Assegno di Ricerca “Design di comunità” – Indizione Bando Tutor Placement Cds Design

La Prof.ssa **Anna Corradi** comunica che il 17 aprile u.s. si è riunita la commissione di valutazione relativa al Bando per la procedura di selezione mediante valutazione comparativa per il conferimento di n. 1 assegno per la Collaborazione ad Attività di Ricerca sul tema ‘Design di comunità’, vincitrice del concorso è la **Dott.ssa Chiara Amatori**.

La Dott.ssa Chiara Amatori ha accettato l'incarico e ha quindi rinunciato all'incarico di collaborazione per le attività di placement e orientamento, che ricopriva per l'anno accademico in corso.



Il Prof. Riccardo Varini richiede contestualmente al Consiglio l'approvazione per l'indizione di un nuovo bando, della durata di 12 mesi, per una borsa di studio rivolta alle attività di orientamento e placement del corso di studio in Design (all. 4).

Il Prof. Riccardo Varini ringrazia la Dott.ssa Chiara Amatori per l'attività svolta fino ad oggi, che ha consentito al corso di laurea, tra le altre cose, di registrare n. 88 preiscrizioni alla prima tornata di immatricolazioni, prevista in data odierna.

Il Consiglio di Dipartimento DESID approva all'unanimità.

Workshop 'Giovani e impresa' (CdS Ingegneria gestionale)

La Prof. Karen Venturini presenta la nuova edizione del Workshop 'Giovani e impresa' previsto nel mese di giugno 2024 nell'ambito delle attività didattiche del Corso di Studio in Ingegneria Gestionale. Il Workshop si svolge in cinque giornate intensive per un totale di n. 30 ore, in collaborazione con l'organizzazione *Manager Volontari per la Formazione* di Parma ed è indirizzato a giovani alle soglie del mondo del lavoro, con lo scopo di favorire lo sviluppo delle attitudini individuali e delle conseguenti scelte circa le competenze personali spendibili sul mercato del lavoro, grazie al metodo interattivo, laboratoriale, la relazione interpersonale e la particolare modalità pedagogica che conferiscono al corso un concreto valore aggiuntivo formativo. Come lo scorso anno il workshop sarà valido come tirocinio interno all'università, fornendo n. 3 CFU agli studenti partecipanti.

Il Consiglio di Dipartimento DESID approva all'unanimità.

Esiti Concorso Business Plan

La Prof. Karen Venturini aggiunge che lo scorso 19 aprile presso la sede del Dipartimento è stato premiato, tra 13 business plan, il progetto che rappresenterà San Marino al concorso internazionale per idee imprenditoriali, Popri-International Youth Business Model Competition, in programma a maggio in Croazia, nell'ambito di un concorso organizzato dall'Ateneo in collaborazione con San Marino Innovation e il partner Evolution Forum. La Commissione era costituita da rappresentanti delle tre realtà insieme al Dipartimento Affari Esteri.

Il progetto riguardava un sistema elaborato con l'obiettivo di riprodurre in immagini il pensiero umano attraverso un chip impiantato nel cranio e un dispositivo di lettura neurale, rivolto a chi ha problemi fisici o di salute ma non solo. Il secondo e terzo progetto classificato, riguardano i corsi di laurea in Ingegneria Gestionale e Design e si tratta di 'Student Space' e 'Seaclean'. 'Student Space' prevede la realizzazione di una struttura ispirata ai campus statunitensi per offrire ai fuori sede dell'Ateneo di Bologna una soluzione flessibile con alloggi disponibili anche per poche settimane e nei quali trovare mense, aree di svago e lavanderie mentre al centro del progetto 'Seaclean', c'è un sistema per estrarre la plastica dagli oceani e riciclarla intervenendo alle foci dei fiumi più inquinati del pianeta.

Il Consiglio di Dipartimento DESID prende atto.



Relazione al Bilancio Consuntivo 2023

La Prof.ssa **Anna Corradi** comunica che in data odierna è pervenuta la richiesta, da parte della Segreteria Generale e Contabile, di predisposizione della documentazione necessaria alla stesura del Bilancio Consuntivo 2023. Si invitano pertanto i Direttori dei Corsi di Studio a concordare con le Coordinatrici di Dipartimento un apposito incontro per la definizione dei documenti, che dovranno essere trasmessi agli uffici centrali entro il 10 maggio p.v.

Il Consiglio di Dipartimento DESID prende atto.

Seminario “Sviluppi attuali e recenti esperienze nei ponti” - 22 maggio 2024 (CdS Ingegneria civile)

Il Prof. **Michele Bacciacchì** comunica che il 22 maggio p.v. avrà luogo un seminario su “Sviluppi attuali e recenti esperienze nei ponti”, patrocinato da Ordine degli Ingegneri e architetti della Repubblica di San Marino, Ordine degli Ingegneri, dei periti industriali e il collegio dei geometri e dei geometri laureati della provincia di Rimini, Fincantieri Infrastructure, Cap Studio, Studio di Ingegneria e la DRC, società che si occupa di produrre strumenti per diagnosi strutturali e fa formazione per gli addetti ai controlli, e aperto a tutti liberi professionisti. La partecipazione al seminario dà diritto a 5 Crediti Formativi Professionali. Il Prof. **Michele Bacciacchì** ringrazia il Prof. **Ermete Dalprato** per l'importante contributo nell'organizzazione dell'evento, il cui tema è di grande attualità e ha suscitato da subito interesse da parte dei tecnici e delle amministrazioni pubbliche e private. Il Prof. **Marcello Tarantino** estende anche agli altri corsi di studio l'invito a partecipare all'evento.

Il Consiglio di Dipartimento DESID approva all'unanimità.

La riunione si scioglie alle ore 14:00.

Direttore del Dipartimento

Prof.ssa Anna Corradi

Verbalizzante

Dott.ssa Paula M. Cenci



PRESENZE CONSIGLIO DESID APRILE 2024

NOME	COGNOME	FUNZIONE	PRESENTI	TEAMS	GIUST.	FIRMA
1 Erica	Adrario	AF Coordinatore Master Infermieristica			1	
2 Michele	Bacciochi	Professore associato UNIRSM	1			
3 Massimo	Barbierato	Docente CdL Design				
4 Olga	Barmine	Docente CdL Design				
5 Daniele	Bianchi	Docente CdL Ingegneria Civile			1	
6 Barbara	Bigiardi	Direttore CdL e CdLMIG			1	
7 Elena	Brigi	Ricercatrice Design				
8 Massimo	Brignoni	Direttore CdLM Design			1	
9 Simona	Capicchioni	Coordinatrice DESID-AF				
10 Paula Maria	Cenci	Coordinatrice DESID	1			
11 Massimo	Cicognani	Docente CdL Ingegneria Civile				
12 Luca	Cimino	AF Direttore CAF Vittimologia Clinica e Forense			1	
13 Anna	Corradi	Direttore DESID			1	
14 Nicola	Cosentino	Docente CdLM Ingegneria Civile			1	
15 Giorgio	Dall'Osso	Ricercatore Design				
16 Ermelle	Dalprato	Docente CdL Costruzioni e Gestione del Territorio	1			
17 Gianni	Ercolani	Responsabile laboratorio			1	
18 Tommaso	Fabbri	AF Direttore Master Sport				

19	Silvia	Gasparotto	Ricercatrice Design	1	
20	Maria Belen	Giacomone	Docente CdL Ingegneria Civile	1	
21	Chiara	Giacomoni	Docente CdL Costruzioni e Gestione del Territorio	1	
22	Giovanni	Gigante	Docente CdLM Design	1	
23	Francesco	Landi	AF Direttore Master Perioperatoria	1	
24	Luca	Lanzoni	Docente CdLM Ingegneria Civile	1	
25	Tommaso	Lucinato	Docente CdL Design	1	
26	Adrian H. A.	Lutey	Docente CdLM Ingegneria Gestionale	1	
27	Roberto	Montanari	Docente CdLM Ingegneria Gestionale	1	
28	Giovanni	Moretti	Docente CdLM Ingegneria Civile	1	
29	Fabrizio	Moroni	Docente CdL Ingegneria Gestionale	1	
30	Claudio	Muccioli	AF Direttore CAF Comunicazione medico-paziente	1	
31	Giancarlo	Nivoli	AF Direttore Master Criminologia		
32	Alberto	Petroni	Direttore Scuola Normale Superiore in Ingegneria Economico-Gestionale		
33	Pietro	Renzi	Docente CdL Ingegneria Gestionale	1	
34	Roberto	Rosa	Docente CdL Costruzioni e Gestione del Territorio	1	
35	Nicolo'	Scuderi	AF - Direttore Centro Ricerca Studi Biomedici e Direttore Master Perioperatoria	1	
36	Andreas	Sicklinger	Docente CdLM Design	1	
37	Francesco	Tamagnini	AF Direttore della Ricerca Neuroscientifica	1	

38	Angelo Marcello	Tarantino	Direttore CdL e CdLM CLIC/CGT	1
39	Riccardo	Varini	Direttore CdL Design	1
40	Karen	Venturini	Docente CdL Ingegneria Gestionale	1
41	Francesco	Zammori	Docente CdLM Ingegneria Gestionale	1
42	Michele	Zannoni	Docente CdLM Design	1
43	Giovanni	Zuliani	AF Direttore Master Geriatria	1
44	Lorena	De Oliveira Falcão	Rappresentante Studenti Ingegneria Civile	1
45	Nicole	Casadei	Rappresentante Studenti Ingegneria Gestionale	1
46	Alessia	Lo Prelato	Rappresentante Studenti Design	1
47	Virginia	Dolci	Rappresentanti STUDENTI Dottorato	1





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELLA REPUBBLICA DI SAN MARINO
RETTORATO

San Marino il 22 aprile 2024

DECRETO RETTORE n.028/2024

Il Magnifico Rettore dell'Università degli Studi della Repubblica di San Marino

In Virtù del Decreto Delegato n.169/2023 Assetto Istituzionale e Organizzativo dell'Università degli Studi della Repubblica Di San Marino

Visto il bando di cui al Decreto Rettore n.3 dell'8 gennaio 2024 mediante il quale si indice la procedura selettiva per la chiamata di un professore universitario di seconda fascia **presso il Dipartimento DESID settore scientifico disciplinare ICAR/09 TECNICA DELLE COSTRUZIONI** e in particolare l'art. 9 "Svolgimento dei lavori della Commissione e valutazione di candidati".

Visto il verbale relativo al risultato del sorteggio effettuato in data 13 marzo 2024 dalla Commissione preposta ad hoc presieduta dal Rettore.

A mente dell'art. 10 del Bando sopra citato ed esaminati i verbali della Commissione.

DECRETA

L'approvazione degli atti prodotti dalla Commissione, nominata per il settore scientifico disciplinare ICAR/09 TECNICA DELLE COSTRUZIONI.

Il Rettore
Prof. Corrado Petrocelli



Firmato digitalmente da:
Corrado Petrocelli
Organizzazione:
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELLA REPUBBLICA DI
SAN MARINO / SM003379
Data: 22/04/2024 15:20:53

Si trasmette al Direttore del Dipartimento di Economia Scienze Ingegneria e Design (DESID) Prof.ssa Anna Corradi e al Coordinatore DESID Paula Maria Cenci.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELLA REPUBBLICA DI SAN MARINO

DIPARTIMENTO DI ECONOMIA, SCIENZE,
INGEGNERIA E DESIGN

Seminario

9 maggio 2024 - ore 09:30

Prof. Paul Forte - Università di Bath

Esperto di management e di analisi dei dati nei sistemi sociosanitari.

L'Italia e la Repubblica di San Marino presentano spiccati indici di invecchiamento e di vecchiaia delle loro popolazioni.

E' pertanto lecito attendersi che questa fascia di popolazione avrà sicure ripercussioni sui costi del sistema sanitario e soprattutto nella gestione delle cosiddette "malattie cardiache".

Si dovranno pertanto prevedere dei nuovi servizi per questa fascia di popolazione tra l'ospedale e il territorio, in modo da avere una gestione più efficace delle risorse esistenti, che saranno sempre più scarse.

Il contributo del Prof. Forte, cercherà di rispondere a questo interrogativo, attraverso una corretta analisi dei dati, correlati ai bisogni ed ai sintomi di questo problema.



A.A. 2023/2024

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN DESIGN**Pratiche studenti per il Verbale del Consiglio di Dipartimento****Dipartimento di Economia, Scienze, Ingegneria e Design****Seduta del 23 aprile 2024****1. [REDACTED] (matr. 55876)**

La studentessa, iscritta al corso di laurea triennale in Design, coorte 2023/2024, ha presentato richiesta di riconoscimento dell'AD conoscenza di una lingua inglese per il design: Inglese B2.

La studentessa è in possesso di certificazione Level 1 certificate – Grade C – level B2 dell' University of Cambridge. La convalida degli esami sostenuti viene riportata nella seguente tabella:

Esame sostenuto	Voto e CFU	Esame riconosciuto	Voto e CFU riconosciuti	Eventuali integrazioni
Course CEFR – level B2	Grade C	Conoscenza di una lingua inglese per il design: Inglese B2.	4CFU – Tipo E	

2. [REDACTED] (matr. 55909)

La studentessa, iscritta al corso di laurea triennale in Design, coorte 2023/2024, ha presentato richiesta di riconoscimento dell'AD conoscenza di una lingua inglese per il design: Inglese B2.

La studentessa è in possesso di certificazione rilasciata da Felician University per il completamento di un corso di inglese di Livello B2.

La convalida degli esami sostenuti viene riportata nella seguente tabella:

Esame sostenuto	Voto e CFU	Esame riconosciuto	Voto e CFU riconosciuti	Eventuali integrazioni
Course CEFR – level B2	Proficient (level C1)	Conoscenza di una lingua inglese per il design: Inglese B2.	4CFU – Tipo E	



3. [REDACTED] matr. 56141)

Lo studente, iscritto al corso di laurea triennale in Design, coorte 2023/2024, ha presentato richiesta di riconoscimento della conoscenza di una lingua straniera, ovvero dell'inglese per il design: Inglese B2. Lo studente è in possesso di certificazione Cambridge First rilasciata a Bologna.

La convalida degli esami sostenuti viene riportata nella seguente tabella:

Esame sostenuto	Voto e CFU	Esame riconosciuto	Voto e CFU riconosciuti	Eventuali integrazioni
Course CEFR – level B2	Level B2	Conoscenza di una lingua inglese per il design: Inglese B2.	4CFU – Tipo E	



**BANDO DI CONCORSO PER N. 1 BORSA DI STUDIO PER
TUTOR ORIENTAMENTO, STAGE E PLACEMENT**

Il Dipartimento di Economia, Scienze, Ingegneria e Design (DESID) dell'Università degli Studi di San Marino indice un concorso per l'assegnazione di **una borsa di studio per un tutor orientamento, stage e placement - Corsi di laurea in Design**.

Il tutor opererà presso il Dipartimento di Economia, Scienze, Ingegneria e Design – sede Antico Monastero S. Chiara. Il tutor orientamento, stage e placement affianca la struttura universitaria nelle attività formative collaterali al piano di studi, volte alla maturazione dello studente nel suo percorso personale. La gestione delle relazioni con scuole, istituzioni e aziende e il trattamento dei dati a queste connesso portano il tutor a svolgere il proprio lavoro affiancando attività fortemente relazionali con attività logistico-operative di back-office.

Attività

Il candidato vincitore svolgerà le seguenti attività:

- comunicazione e promozione delle attività formative dei Cdl triennale e magistrale in Design presso scuole superiori, eventi e portali dedicati;
- collaborazione alla promozione dei Cdl triennale e magistrale in Design mediante l'individuazione e l'attuazione di strategie a supporto della stessa;
- gestione percorso stage curriculare cdl triennale e magistrale;
- promozione dei Corsi di laurea attraverso l'individuazione di concorsi e di altre iniziative rivolte agli studenti;
- aggiornamento e implementazione database aziende partner e promozione di collaborazioni con i Corsi di laurea;
- aggiornamento e implementazione database studenti e laureati e monitoraggio degli stessi alumni;
- attività di placement post-laurea.

Durata e importo

12 mesi, dal **1° giugno 2024 al 31 maggio 2025**, rinnovabile eventualmente per ulteriori 12 mesi; l'attività del borsista seguirà l'orario di lavoro concordato con i Direttori dei Corsi di Laurea in Design, per un totale di 1500 ore annue, da sottoscrivere in apposito registro.

L'importo della Borsa di Studio ammonta a € 1.250,00 = (milleduecentocinquanta/00) lordi/mensili. La borsa di studio non dà luogo a trattamenti previdenziali né a valutazioni ai fini di carriere nella Pubblica Amministrazione.

Requisiti di ammissione:

- cittadinanza o residenza sammarinese o altra cittadinanza europea o extraeuropea;
- godimento dei diritti civili e politici;
- assenza di condanne penali e carichi pendenti;



- laurea magistrale, laurea con vecchio ordinamento o laurea prioritariamente in Design (LM-12; L-04) o in Classi affini;
- buona conoscenza della lingua inglese;
- conoscenza ed esperienza professionale nel settore e nelle attività oggetto del bando;
- età non superiore ai 35 anni alla data di emissione del bando;
- non essere stabilmente occupato.

Sede

L'attività verrà svolta presso la sede del Dipartimento di Economia, Scienze, Ingegneria e Design – Sede Design Antico Monastero S. Chiara – Contrada Omerelli, 20 – San marino Città.

Modalità di presentazione delle domande

Le domande di partecipazione alla selezione (allegato 1), dovranno essere indirizzate al Direttore del Dipartimento di Economia, Scienze, Ingegneria e Design, entro le ore 12.00 del **15 maggio 2024**.

La domanda potrà essere consegnata direttamente al Dipartimento di Economia, Scienze, Ingegneria e Design, presso Antico Monastero S. Chiara – Contrada Omerelli, 20 – San marino Città – Rep. San Marino, oppure potrà essere inviata per raccomandata con avviso di ricevimento o a mezzo corriere. Farà fede la data di assunzione a protocollo della stessa presso il Dipartimento di Economia, Scienze, Ingegneria e Design.

La domanda dovrà contenere i seguenti dati e autocertificazioni:

- cognome e nome;
- data e luogo di nascita;
- codice di identificazione personale (codice iss o codice fiscale);
- residenza ed eventuale domicilio per il recapito delle comunicazioni relative al bando;
- recapito telefonico e indirizzo di posta elettronica
- dichiarazione del/la candidato/a di:
 1. aver preso esatta conoscenza del presente bando di concorso pubblico e di accettare tutte le condizioni ivi previste che costituiscono lex specialis del presente procedimento, anche in assenza del regolamento di cui all'articolo 24, comma 6 del Decreto Delegato n.16/2020
 2. essere in possesso dei requisiti di cui alle lettere a), c), d). Tali requisiti sono dichiarati, ai sensi degli articoli 12 e 13 della Legge 5 ottobre 2011 n.159 - e dunque sotto personale responsabilità e nella consapevolezza di quanto previsto dagli articoli 24 e 25 della medesima Legge n.159/2011, nell'unico e medesimo documento contenente la domanda di ammissione;
 3. aver preso esatta conoscenza delle condizioni e termini di effettuazione delle prove di selezione e di valutazione dei titoli di seguito indicati e di accettare pienamente, senza eccezione o riserva alcuna, tali condizioni e termini.



Al fine della partecipazione al presente bando di concorso è consentita anche ai cittadini stranieri non residenti in Repubblica la produzione di dichiarazioni sostitutive di certificazioni e di atti di notorietà di cui agli articoli 12 e 13 della Legge 5 ottobre 2011 n. 159. Tuttavia, l'eventuale nomina del candidato straniero non residente in Repubblica risultato vincitore che abbia prodotto dichiarazioni sostitutive di certificazione è subordinata alla presentazione dei relativi certificati per stati, qualità personali e fatti che l'amministrazione non possa accertare o verificare. I certificati dovranno essere presentati entro e non oltre 10 giorni dalla data di pubblicazione del vincitore, decorsi i quali si procederà alla nomina del candidato successivo. È onere del/della candidato/a cittadino o residente in Repubblica che intenda avvalersi dei disposti dell'articolo 4, comma 1 della Legge 5 ottobre 2011 n.159 e dell'articolo 19, comma 1, primo periodo e comma 2 della Legge 5 ottobre 2011 n.160 indicare gli elementi indispensabili per la ricerca ed il reperimento dei documenti.

La domanda va inoltre corredata dei seguenti documenti:

- copia del documento di identità;
- certificato attestante il conseguimento del titolo di studio richiesto come requisito;
- curriculum dell'attività scientifica, didattica e professionale;
- eventuali titoli di studio aggiuntivi, pubblicazioni e attestazioni e documenti che possano costituire elemento di valutazione per le attività che il candidato andrà a svolgere.

I requisiti richiesti dal presente bando devono essere posseduti dagli interessati alla data di scadenza dello stesso. Non saranno prese in considerazione le domande non sottoscritte, quelle prive dei dati anagrafici e quelle inviate oltre il termine perentorio.

I candidati, in relazione alla propria disabilità, portatori di handicap, debitamente autocertificata, dovranno specificare l'ausilio necessario per lo svolgimento della prova selettiva, nonché l'eventuale necessità dei tempi aggiuntivi contattando il Dipartimento all'indirizzo e-mail desid@unirsm.sm. I candidati sono ammessi alla selezione con riserva.

Sulla busta i candidati dovranno indicare Nome e Cognome - Bando di Concorso per **Borsa di Studio Tutor orientamento, stage e placement.**

L'Amministrazione universitaria non assume alcuna responsabilità per il caso di irreperibilità del destinatario e per dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda. L'Amministrazione universitaria inoltre non assume alcuna responsabilità per eventuale mancato oppure tardivo recapito delle comunicazioni relative al concorso per cause non imputabili a colpa dell'Amministrazione stessa ma a disgridi postali o telegrafici, a fatto di terzi, a caso fortuito, forza maggiore. L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere a idonei controlli sulla veridicità del contenuto delle informazioni fornite.

Commissione

La Commissione esaminatrice sarà nominata con Decreto del Rettore.



Prove e Valutazione

I candidati saranno sottoposti ad una prova di selezione svolta in forma orale e finalizzata ad accertare il possesso delle conoscenze tecniche richieste. A parità di valutazione saranno privilegiati i possessori di cittadinanza o residenza sammarinese.

La selezione avverrà secondo i seguenti criteri:

- Motivazione
- Titolo di Studio
- CV (curriculum personale e lavorativo)
- Esami
- Altri titoli/Lingua

La prova di selezione è fissata per il giorno **mercoledì xxx maggio 2024 alle ore 10.30** presso la sede del Dipartimento di Economia, Scienze, Ingegneria e Design dell'Università degli Studi della Repubblica di San Marino, Antico Monastero Santa Chiara (Contrada Omerelli, 20 - San Marino). I candidati dovranno confermare la propria partecipazione alla prova di selezione tramite l'invio di una comunicazione e-mail a: pcenci@unirsm.sm entro le ore 12.00 del xx maggio 2024.

Sulla base della documentazione consegnata e della prova orale la Commissione stilerà una graduatoria, che verrà pubblicata sul sito web dell'Università degli Studi (www.unirsm.sm). Il giudizio della Commissione è insindacabile.

Accettazione

Il Candidato risultato primo in graduatoria dovrà comunicare l'accettazione dell'incarico entro e non oltre 5 giorni lavorativi dalla pubblicazione della graduatoria con una lettera raccomandata, inviata al Direttore del Dipartimento di Economia, Scienze, Ingegneria e Design Contrada Omerelli 20 – Antico monastero S. Chiara – Repubblica di San Marino o via e-mail all'indirizzo: pcenci@unirsm.sm.

L'inizio dell'attività è previsto a decorrere da lunedì **1° giugno 2024**.

Trattamento assicurativo e previdenziale

L'Università provvede a proprie spese alla copertura assicurativa del collaboratore per infortuni e responsabilità civile verso terzi per fatti occorsi e compiuti nello svolgimento dell'attività.

Per gli incarichi di cui al presente bando non è previsto alcun trattamento di tipo previdenziale.

Rinuncia e decadenza

Sarà causa di decadenza dall'assegnazione dell'incarico l'assenza ingiustificata per 3 giorni consecutivi, l'assenza nel giorno di inizio dello svolgimento dell'incarico stesso, la non osservanza delle richieste del Direttore o del Coordinatore del Dipartimento di Economia, Scienze e Diritto oppure comportamenti incompatibili con il normale svolgimento dell'attività in oggetto.

L'Università degli Studi ha facoltà di revoca dell'assegnazione dell'incarico a seguito di segnalazione, da parte del Coordinatore competente, di comportamenti incompatibili con il normale svolgimento



dell'attività oggetto dell'incarico. In caso di rinuncia da parte dell'interessato, lo stesso dovrà inviare comunicazione formale intestata al Direttore del Dipartimento, via posta ordinaria o mediante mail all'indirizzo: pcenci@unirsm.sm.

L'Università degli Studi si riserva la facoltà di revocare l'incarico in qualunque momento e, di conseguenza, d'interrompere il rapporto di collaborazione anticipatamente, rispetto alla scadenza pattuita, senza formalità alcuna, salvo la comunicazione scritta, con 15 giorni di preavviso, e senza che ciò produca a favore del Collaboratore alcun diritto a risarcimento di danni. Sono, inoltre, cause di immediato scioglimento, senza preavviso, il mancato puntuale adempimento delle prestazioni, l'eccessiva onerosità sopravvenuta, a causa di avvenimenti successivi, e il mutuo dissenso.

Unità organizzativa competente e responsabile del procedimento

A tutti gli effetti della presente procedura selettiva è individuata quale Unità organizzativa competente il Coordinatore del Dipartimento di Economia, Scienze, Ingegneria e Design sito in San Marino, via Consiglio dei Sessanta, 99 – 47891 Dogana – Rep. San Marino.

Trattamento dei dati personali

Ciascuna delle Parti sarà tenuta a rispettare i propri obblighi derivanti dal Regolamento UE 679/2016 e dalla Legge 21 dicembre 2018 n.171 (congiuntamente "vigenti normative sulla protezione dei dati personali"), nella misura in cui gli stessi siano applicabili alla fornitura dell'attività didattica relativa al presente atto. Le informative sui trattamenti dei dati personali effettuati dall'Università degli Studi della Repubblica di San Marino, in qualità di Titolare del trattamento sono liberamente disponibili e scaricabili dall'apposita sezione "Privacy" del sito internet istituzionale.

L'Università degli Studi della Repubblica di San Marino effettua dei trattamenti per le finalità indicate nel presente atto nonché per finalità legate all'assolvimento di procedimenti amministrativi e in materia di amministrazione trasparente.

Norme di riferimento

Per tutto quanto non previsto espressamente dal presente bando, si fa riferimento al Decreto Delegato 30 novembre 2023, n. 169. Per informazioni: Dipartimento di Economia, Scienze, Ingegneria e Design - via Consiglio dei Sessanta, 99 – 47891 Dogana Rep. San Marino. Tel. 0549 888 111 (ore 9.00-12.00) - e-mail: desid@unirsm.sm / TNotice: re-desid@unirsm.sm.

Repubblica di San Marino, xx aprile 2024.

F.to Il Rettore
Prof. Corrado Petrocelli



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELLA REPUBBLICA DI SAN MARINO

DIPARTIMENTO DI ECONOMIA, SCIENZE,
INGEGNERIA E DESIGN

DATA DI PUBBLICAZIONE: **xx aprile 2024**

TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE: **xx maggio 2024**

Allegato 1 - SCHEMA DELLA DOMANDA

Al Direttore del Dipartimento
di Economia, Scienze, Ingegneria e Design
Università degli Studi di San Marino

Il/La sottoscritto/a _____ nato/a _____ il _____

provincia di _____ e residente a _____

in Via/Piazza _____, n. ____ C.A.P. _____

e-mail: _____ tel.: _____

Codice I.S.S./Codice Fiscale: _____

CHIEDE

di poter partecipare alla procedura di selezione mediante valutazione comparativa per il conferimento di **BORSA DI STUDIO PER TUTOR ORIENTAMENTO, STAGE E PLACEMENT**

Allega alla presente domanda la seguente documentazione:

- copia del documento di identità;
- certificato attestante il conseguimento del titolo di studio richiesto come requisito;
- curriculum vitae;
- eventuali titoli di studio aggiuntivi, pubblicazioni e attestazioni e documenti che possano costituire elemento di valutazione per le attività che il candidato andrà a svolgere.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELLA REPUBBLICA DI SAN MARINO

DIPARTIMENTO DI ECONOMIA, SCIENZE,
INGEGNERIA E DESIGN

DICHIARA

Di aver preso esatta conoscenza del presente bando di concorso pubblico e di accettare tutte le condizioni ivi previste che costituiscono lex specialis del presente procedimento, anche in assenza del regolamento di cui all'articolo 24, comma 6 del Decreto Delegato n.16/2020.

Di essere a conoscenza che l'Università degli Studi della Repubblica di San Marino raccoglie i dati personali esclusivamente per le finalità indicate nel presente atto in ottemperanza alle normative in materia di trattamento di dati personali vigenti.

Di essere in possesso dei requisiti richiesti dal bando di concorso cui alle lettere a), c), d), i quali sono dichiarati, ai sensi degli articoli 12 e 13 della Legge 5 ottobre 2011 n.159 - e dunque sotto personale responsabilità e nella consapevolezza di quanto previsto dagli articoli 24 e 25 della medesima Legge n.159/2011.

Le informative sui trattamenti dei dati personali effettuati dall'Università degli Studi della Repubblica di San Marino, in qualità di Titolare del trattamento sono liberamente disponibili e scaricabili dall'apposita sezione "Privacy" del sito internet istituzionale.

(data)

(firma)