



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SASSARI

Dipartimento di Architettura, Design e Urbanistica

Decreto n. 203 del 09/09/2020

Prot. N. 1139

BANDO PER CONFERIMENTO INCARICHI DI INSEGNAMENTO A.A.2020/2021

II DIRETTORE

Vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 23 “Contratti per attività di insegnamento”;

Visto lo Statuto dell’Università degli Studi di Sassari, emanato con D.R. n. 2845 del 07/11/2011;

Visto il “Regolamento per il conferimento degli incarichi di insegnamento” approvato dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione rispettivamente nelle sedute del 26 e 27 settembre 2011;

Vista la Delibera adottata dal Consiglio di Dipartimento con la quale si rende necessario effettuare una ricognizione interna per la copertura degli **insegnamenti vacanti per il primo semestre dell'a.a. 2020/21** per il Corso di Laurea in Urbanistica. Pianificazione della città, del territorio, dell'ambiente e del paesaggio, per il Corso di Laurea in Scienze dell'architettura e del progetto e per il Corso di Laurea Magistrale in Architettura;

Considerato che alcuni degli avvisi interni, scaduti in data 18 giugno 2020, 19 giugno 2020 e 2 luglio 2020, sono andati deserti;

Preso atto che per la copertura degli insegnamenti di cui al presente avviso non è stata data disponibilità da parte dei professori e ricercatori del Dipartimento;

Accertato che non è possibile ricondurre gli insegnamenti oggetto del presente bando ai doveri didattici istituzionali dei docenti di ruolo del Dipartimento;

Considerata la necessità e l'urgenza di coprire gli insegnamenti vacanti del primo semestre dell'anno accademico 2020/2021 e accertata la copertura finanziaria sul capitolo RAS2019;

EMANA

il seguente bando per la copertura degli insegnamenti vacanti dell'a.a. 2020/2021 per il Corso di Laurea in Urbanistica. Pianificazione della città, del territorio, dell'ambiente e del paesaggio, per il Corso di Laurea in Scienze dell'architettura e del progetto, per il corso di Laurea Magistrale in CAP e per il Corso di Laurea Magistrale in Architettura.

Articolo 1 – Avviso di vacanza

Presso il Dipartimento di Architettura, Design e Urbanistica risultano vacanti i seguenti insegnamenti, retribuiti con 40,00 euro lordi l'ora:

Profilo di riferimento	Insegnamento	SSD	CFU	Ore lezione frontale	Compenso lordo	CdL
A	Città e territorio – modulo Pianificazione urbana	ICAR/20	9	105	€ 4.200	Urbanistica L21
B	Progetto e ambiente – modulo Assetto idrogeologico e gestione del rischio	ICAR/02	6	72	€ 2.880	Urbanistica L21
C	Piano e progetto – modulo Piano e progetto	ICAR/20	6	72	€ 2.880	Urbanistica L21
D	Scienze grafiche – modulo Rappresentazione del progetto	ICAR/17	6	54	€ 4.320	SdAP L17
	Scienze grafiche – modulo Modellazione digitale	ICAR/17	6	54		SdAP L17
E	Progetto e valutazione – modulo estimo	ICAR/22	4	36	€ 1.440	SdAP L17
F	Fondamenti di restauro	ICAR/19	6	72	€ 2.880	SdAP L17
G	Design del prodotto	ICAR/13	8	102	€ 4.080	SdAP L17
H	Progetto urbano (Laboratorio di Progettazione architettonica 1) – modulo Estimo	ICAR/22	4	36	€ 1.440	Architettura LM4
I	Paesaggio e architettura – modulo Paesaggio e patrimonio dell'architettura	ICAR/14	3	27	€ 1.080	CAP LM48
L	Infrastrutture urbane e pianificazione dei trasporti	ICAR/05	9	99	€ 3.960	CAP LM48
M	Metodi e tecniche per la rappresentazione del territorio	ICAR/17	3	27	€ 1.080	CAP LM48

Profilo di riferimento	Insegnamento	OBIETTIVI FORMATIVI
A	Città e territorio – modulo Pianificazione urbana	L'insegnamento interpreta le differenti forme della città contemporanea utilizzando lo strumento del progetto per guidare e fornire i mezzi per una maggiore consapevolezza per la gestione delle dinamiche insediative in relazione con quelle ambientali. L'obiettivo è fornire allo studente una metodologia di comprensione e gestione del territorio che parte dal progetto come strumento conoscitivo della realtà.

B	Progetto e ambiente – modulo Assetto idrogeologico e gestione del rischio	Il Corso ha come obiettivo gli aspetti della pianificazione e gestione dei sistemi idrici, con particolare riferimento alle misure per la prevenzione, protezione e preparazione rispetto al verificarsi degli eventi critici alluvionali. Vengono ripresi gli elementi di base dei corsi di Idrologia per la quantificazione della risorsa e la valutazione degli eventi idrologici critici. Il corso affronta aspetti tecnologici ed economici per valutare l'efficienza delle alternative progettuali su casi studio.
C	Piano e progetto – modulo Piano e progetto	Il corso sperimenta attraverso il progetto urbano temi emergenti del dibattito urbanistico, interpreta l'efficacia degli strumenti di piano e delle pratiche sullo spazio urbano alle diverse scale di operatività.
D	Scienze grafiche – modulo Rappresentazione del progetto	Il corso ha l'obiettivo di fornire allo studente le conoscenze metodologiche e teoriche degli strumenti CAD (Computer Aided Design) affinché possa applicarli e svilupparli autonomamente sia nel percorso formativo universitario, sia nella futura professione. Il corso è finalizzato all'apprendimento dei fondamenti delle diverse tecniche e dei diversi strumenti di rappresentazione digitale bidimensionale e tridimensionale, di restituzione e renderizzazione digitale e di progettazione delle tavole grafiche del progetto architettonico.
	Scienze grafiche – modulo Modellazione digitale	Obiettivo del corso è l'insegnamento delle basi della modellazione digitale, parametrica, generativa e responsiva e del Building Information Modeling (BIM) non solo come strumento di visualizzazione architettonica, ma come strumento per la modellazione e la documentazione da applicare nel campo della progettazione architettonica, nello sviluppo delle soluzioni costruttive, nel controllo e nell'organizzazione del processo costruttivo, nella gestione del cantiere.
E	Progetto e valutazione – modulo Estimo	Il corso approfondisce le teorie dell'estimo, dei suoi principi e della metodologia estimativa. Interpreta i diversi aspetti economici che caratterizzano un bene, i corrispondenti valori e i criteri di stima per la loro determinazione. Approfondisce la conoscenza del mercato immobiliare e del mercato delle costruzioni.
F	Fondamenti di restauro	Il corso intende ricomprendere ed approfondire gli aspetti che sottendono il progetto di restauro architettonico ed urbano da quelli teorici e culturali a quelli propriamente tecnici. In questo percorso le tematiche saranno confrontate con la realtà professionale e con i dispositivi di legge vigenti al fine di ripercorrere le fasi salienti del percorso di tale scienza attraverso l'analisi critica dei documenti elaborati, degli scritti teorici e dei cantieri esemplari. Successivamente verrà approfondita la metodologia del progetto di restauro dagli assunti teorici agli aspetti tecnici e di rappresentazione. Infine verranno fornite indicazioni tecniche sulle metodologie di intervento alla scala urbana e a quella architettonica in relazione a degradi e dissesti con preciso riferimento agli strumenti legislativi nazionali ed europei.
G	Design del prodotto	L'insegnamento affronta la tematica della progettazione di artefatti d'uso di produzione industriale o semi-artigianale, mettendo a fuoco le particolari problematiche metodologiche che si vanno articolando dalle fasi di <i>brief</i> e <i>concept</i> alla definizione sintetica degli aspetti esecutivi del progetto tramite modelli fisici e grafici. L'obiettivo è presentare allo studente una cornice problematica che gli permetta di inquadrare le specificità del progetto del prodotto.
H	Progetto urbano (Laboratorio di Progettazione architettonica 1) – modulo Estimo	Il corso approfondisce le teorie della valutazione di piani, programmi e progetti sia da un punto di vista degli approcci e dei metodi, sia dal punto di vista operativo ai fini dell'applicazione della valutazione nella costruzione del progetto.

I	Paesaggio e architettura – modulo Paesaggio e patrimonio dell’architettura	Il corso approfondisce il progetto del paesaggio in relazione agli ambienti mediterranei, in coerenza con le vulnerabilità del territorio e le dinamiche ecologiche dell’acqua.
L	Infrastrutture urbane e pianificazione dei trasporti	Il corso affronta il rapporto tra infrastrutture e paesaggio e in particolare la progettazione di infrastrutture reti blu e verdi in ambito urbano e periurbano urbane. Si approfondiscono inoltre i requisiti per la progettazione della mobilità sostenibile alle diverse scale.
M	Metodi e tecniche per la rappresentazione del territorio	Il corso ha l’obiettivo di fornire allo studente i principali contenuti tecnici e metodologici relativi e alle più avanzate tecniche digitali di rappresentazione grafica per l’analisi, il progetto e la gestione del territorio e di visualizzazione infografica dei dati e delle informazioni territoriali. Obiettivo del corso è anche quello di offrire allo studente le conoscenze di base utili, a trattare alcuni dei più comuni dati, anche telerilevati, analizzandoli ed interpretandoli in ambiente GIS, in relazione a concreti casi di studio legati ad attività progettuali e di ricerca alla scala territoriale.

Articolo 2 – Partecipazione

- a)** Possono partecipare alla selezione soggetti in possesso di laurea magistrale o equipollente valida almeno da 3 anni (art. 5 comma 6 del Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento).
- b)** Possono altresì partecipare alla selezione per il conferimento dei suddetti insegnamenti professori ordinari, associati e ricercatori in servizio presso altri Atenei Italiani.
- c)** Possono partecipare soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali, coloro che abbiano svolto attività, debitamente documentate, di assegnista di ricerca e i dottori di ricerca.
- d)** Non possono partecipare coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al dipartimento, con il Rettore, con il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione.

Articolo 3 – Presentazione delle domande

Le domande di partecipazione alla selezione devono essere redatte in carta semplice e sottoscritte dagli interessati, secondo il modello allegato al presente avviso.

Alla domanda devono essere allegati:

- a) il proprio curriculum, preferibilmente in formato europeo, redatto in modo esaustivo circa la propria attività scientifica e professionale;

- b) una copia del documento di identità in corso di validità;
- c) l'elenco delle pubblicazioni scientifiche;
- d) il programma del corso, secondo il modello D allegato, **compilato in tutte le sue parti in italiano e in inglese, pena esclusione**;
- e) l'elenco dei documenti e dei titoli che si ritengono utili ai fini della selezione;
- f) il nulla osta dell'ente di appartenenza o, in mancanza, copia della richiesta dello stesso.

Le domande devono contenere l'indicazione del profilo o dei profili per il quale si intende presentare domanda (**profilo A, profilo B, profilo C, profilo D, profilo E, profilo F, profilo G, profilo H, profilo I, profilo L, profilo M**).

La domanda di partecipazione alla procedura comparativa, debitamente sottoscritta dal candidato, redatta in carta semplice in conformità allo schema esemplificativo di cui all'allegato A, deve essere indirizzata al Dipartimento di Architettura, Design e Urbanistica – Università degli Studi di Sassari e inviata **esclusivamente** nella seguente modalità:

- tramite la propria PEC (Posta Elettronica Certificata) o la propria CEC-PAC (Postacertificat@) indirizzata unicamente al seguente indirizzo PEC istituzionale: dip.architettura.design.urbanistica@pec.uniss.it **tassativamente entro e non oltre le ore 12.00 del 22 settembre 2020.**

Non saranno ammessi alla procedura comparativa gli aspiranti le cui domande dovessero pervenire, per qualsiasi motivo, dopo la scadenza indicata.

I candidati cittadini italiani o di altro Stato membro dell'Unione Europea possono dimostrare la conformità all'originale dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate, mediante dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà come previsto dagli artt. 19 e 47 del DPR 28.12.2000, n. 445. Possono altresì dimostrare il possesso dei documenti e titoli mediante le dichiarazioni sostitutive consentite dal DPR n. 445/2000.

I candidati cittadini extracomunitari regolarmente soggiornanti in Italia possono avvalersi delle suddette dichiarazioni sostitutive limitatamente a stati, fatti e qualità personali certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici italiani, fatte salve le disposizioni speciali contenute nelle leggi e nei regolamenti concernenti la disciplina dell'immigrazione e la condizione dello straniero e nelle convenzioni internazionali fra l'Italia e il Paese di provenienza del dichiarante. I candidati cittadini extracomunitari non regolarmente soggiornanti in Italia devono produrre i documenti, titoli e pubblicazioni in originale o copia conforme all'originale. I certificati rilasciati dalle competenti autorità dello Stato, di cui lo straniero è cittadino, debbono essere conformi alle disposizioni vigenti nello Stato stesso e debbono, altresì essere legalizzati dalle competenti autorità consolari italiane.

Articolo 4 – Criteri e modalità di conferimento

Con riferimento agli incarichi di insegnamento banditi, con Decreto del Direttore del Dipartimento, dopo la scadenza dei termini di presentazione delle domande verrà nominata una commissione apposita composta da:

- tre docenti, tra i quali i Presidenti dei Corsi di Studi, per tutti i profili
- per ciascuno dei profili indicati di seguito, la commissione sarà integrata da un ulteriore componente esperto del settore, ovvero un docente del Dipartimento appartenente al settore disciplinare (o di area affine):

ICAR/05: profilo L

ICAR/13: profilo G

ICAR/14: profilo I

ICAR/17: profili D e M

ICAR/19: profilo F

La commissione procederà alla valutazione dei titoli, in particolare attribuirà per ciascun profilo un punteggio massimo per le seguenti voci valutabili, tenendo conto degli obiettivi formativi e delle specificità degli insegnamenti (presenza di un laboratorio progettuale, eventuali moduli di un corso integrato, ...):

- coerenza del programma didattico rispetto agli obiettivi formativi indicati
- profilo scientifico
- profilo professionale
- esperienza didattica e titolarità di insegnamenti in corsi universitari nel settore disciplinare del profilo di riferimento o in settori affini.

Per i profili I, L, M verrà inoltre valutata la conoscenza della lingua inglese.

In particolare, verranno considerati titoli preferenziali le titolarità di insegnamenti curriculari universitari nei settori oggetto del bando e in settori affini. Verrà inoltre considerato titolo preferenziale il dottorato di ricerca (art. 5 comma 7 del Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento).

In particolare, in riferimento ai profili specifici, nella valutazione dei titoli relativi alla qualifica scientifica e professionale dei candidati, verranno considerati:

A	Città e territorio – modulo	Esperienza in pianificazione e progettazione della città e del territorio
----------	-----------------------------	---

	Pianificazione urbana	
B	Progetto e ambiente – modulo Assetto idrogeologico e gestione del rischio	Esperienza in pianificazione e gestione dei sistemi idrici
C	Piano e progetto – modulo Piano e progetto	Esperienza in relazione agli strumenti e alle pratiche di pianificazione urbana e del territorio
D	Scienze grafiche – modulo Rappresentazione del progetto	Esperienza su avanzate tecniche digitali di rappresentazione grafica
	Scienze grafiche – modulo Modellazione digitale	Esperienza su avanzate tecniche digitali di rappresentazione grafica
E	Progetto e valutazione – modulo Estimo	Esperienza coerente con gli obiettivi formativi dell'insegnamento
F	Fondamenti di restauro	Esperienza coerente con gli obiettivi formativi dell'insegnamento
G	Design del prodotto	Esperienza nella progettazione di artefatti d'uso di produzione industriale o semi-artigianale.
H	Progetto urbano (Laboratorio di Progettazione architettonica 1) – modulo Estimo	Esperienza nella valutazione di piani e progetti alle diverse scale
I	Paesaggio e architettura – modulo Paesaggio e patrimonio dell'architettura	Esperienza nella progettazione dei paesaggi d'acqua
L	Infrastrutture urbane e pianificazione dei trasporti	Esperienza su infrastrutture verdi e blu e mobilità sostenibile a livello internazionale
M	Metodi e tecniche per la rappresentazione del territorio	Esperienza su avanzate tecniche digitali di rappresentazione grafica

In caso di partecipazione di un unico candidato è comunque valutata l'idoneità. Gli atti della commissione saranno approvati dal Consiglio di Dipartimento.

In caso di rinuncia o di risoluzione del rapporto, l'incarico può essere conferito ad altro idoneo, seguendo l'ordine di graduatoria. Gli incarichi sono conferiti a soggetti dipendenti da altri atenei mediante affidamento e a soggetti esterni con contratti di diritto privato.

Articolo 5 – Conferimento dell'incarico e compenso

A seguito della delibera del Consiglio di Dipartimento, fermo restando le situazioni di incompatibilità previste dalle disposizioni normative e regolamentari, si procederà al conferimento dell'incarico al candidato dichiarato idoneo o vincitore. Per le modalità di esecuzione del contratto si rimanda a quanto disciplinato dal Regolamento Didattico di Ateneo e dal Regolamento sui doveri istituzionali dei docenti. L'attività oggetto dell'incarico non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli dell'università.

I vincitori dovranno presentare i seguenti documenti:

- a) nulla osta dell'amministrazione di appartenenza (se dipendente di altro ente pubblico);
- b) modulistica necessaria per l'erogazione del compenso.

Gli stati, fatti e qualità personali autocertificati dai vincitori della presente procedura selettiva sono soggetti, da parte dell'Università di Sassari, a idonei controlli, anche a campione, circa la veridicità degli stessi.

Articolo 6 – Diritti e doveri dei soggetti incaricati

I soggetti incaricati sono tenuti a svolgere tutte le attività previste dal Dipartimento in relazione all'incarico di insegnamento conferito, con particolare riferimento alle lezioni, esercitazioni, laboratori e seminari; al ricevimento e all'assistenza degli studenti; alla partecipazione agli esami di profitto e di laurea per tre sessioni ordinarie consecutive (sessione al termine del corso, sessione di luglio, sessione di settembre), nonché agli appelli straordinari previsti nello stesso periodo. I docenti incaricati sono tenuti alla corretta tenuta del registro delle attività didattiche. Il registro deve essere consegnato al referente della didattica del Dipartimento al termine dell'incarico e dovrà essere controfirmato dal Responsabile della struttura.

I soggetti incaricati sono inoltre tenuti a:

- presentare al Responsabile della struttura una dettagliata relazione sulla attività svolta, nei termini previsti per la programmazione didattica dell'anno accademico successivo;
- rispettare le norme dello Statuto, del Regolamento Didattico di Ateneo, e delle Linee Guida sui doveri didattici dei docenti e disciplina delle supplenze e degli altri incarichi didattici;
- comunicare tempestivamente alla segreteria didattica l'orario di ricevimento e altre informazioni utili agli studenti e rispettare le indicazioni del coordinamento didattico e organizzativo del Corso di Studio e dei referenti didattici;
- far pervenire al Presidente di Corso di Studio e al Direttore del Dipartimento copia del programma del corso in ottemperanza agli obblighi di legge previsti dal DD N° 61 del 10 giugno 2008.

Si precisa che, sino a nuove e precise disposizioni dell'Amministrazione centrale e del Dipartimento, l'attività didattica dovrà essere erogata unicamente in modalità a distanza, con mezzi propri del prestatore, che dovrà quindi necessariamente essere dotato di una connessione dati stabile ed efficiente e di tutta la strumentazione necessaria per garantire il puntuale, efficace ed efficiente svolgimento dell'attività didattica.

I soggetti incaricati hanno diritto alla partecipazione agli organismi didattici e ai consigli di corso di studio, ad eccezione per la parte delle sedute dedicate alle deliberazioni relative ai posti di ruolo ed al conferimento degli incarichi di cui al “Regolamento per il conferimento degli incarichi di insegnamento”. Gli incaricati mediante contratto hanno diritto al trattamento previdenziale di cui all’art. 2 c. 26 ss., legge 335/1995 e successive modifiche e integrazioni. L’Università provvede alla copertura assicurativa per infortuni e responsabilità civile verso terzi.

Articolo 7 – Pubblicità della procedura

Il bando relativo alla presente procedura selettiva è pubblicato sul sito dell’Ateneo www.uniss.it ed è pubblicato mediante affissione all'albo del Dipartimento. Il bando è liberamente accessibile presso il sito del Dipartimento www.architettura.aho.uniss.it. I risultati della procedura saranno pubblicati sul sito www.uniss.it

Art. 8 – Trattamento dei dati personali

1. I dati che saranno acquisiti ai fini della selezione saranno trattati con procedure prevalentemente informatizzate e solo nell’ambito della selezione per la quale sono conferiti e dei procedimenti con essa connessi. Detti dati verranno conservati, nel rispetto della disciplina di cui al Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, per il periodo strettamente necessario per l’utilizzo dei dati stessi nell’ambito del procedimento amministrativo correlato.
2. Il conferimento e la raccolta dei dati è obbligatoria per l’istruzione della procedura selettiva e, qualora si tratti di dati sensibili, sono effettuati ai sensi della legge 5 febbraio 1992, n.104 e della legge 12 marzo 1999, n.68.
3. Il titolare dei dati è il Direttore del Dipartimento, presso il quale gli interessati potranno esercitare i diritti di cui agli artt. 15 e seguenti del Regolamento citato.

Art. 9 – Codice di Condotta e P.T.P.C.

1. Il collaboratore è tenuto ad osservare, per quanto compatibili, le disposizioni e gli obblighi di condotta previsti nel DPR 16 aprile 2013 n. 62 “Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell’articolo 54 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165”.
2. Ai sensi dell’art. 2 del DPR 16 aprile 2013 n. 62 si procederà alla risoluzione o decadenza del rapporto in caso di violazione degli obblighi derivanti dal Codice di Condotta.

3. Il collaboratore nell'espletamento dell'incarico deve attenersi a quanto previsto dal "Piano Triennale della prevenzione della corruzione" dell'Università degli Studi di Sassari.

Articolo 10 – Responsabile del procedimento

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è la dott.ssa Patrizia Baldino – Dipartimento di Architettura, Design e Urbanistica, Università di Sassari – Palazzo Pou Salit, Piazza Duomo, 6 07041 Alghero, tel. 079/9720417 fax 079/9720420 e- mail: aaadip@uniss.it.

Articolo 11 – Norma di rinvio

Per quanto non espressamente previsto dal presente bando, valgono, in quanto applicabili, le disposizioni previste dalla normativa citata nelle premesse del presente decreto, nonché le leggi vigenti in materia.

IL DIRETTORE

(Prof.ssa Paola Pittaluga)