

Verbale n. 9
Verbale del Consiglio del Dipartimento di Architettura
seduta del 13 settembre 2023

Il giorno **13 settembre 2023** alle ore 11,00 si è riunito il Consiglio del Dipartimento di Architettura, per discutere il seguente O.d.G.:

1) Approvazioni verbali precedenti

2) Comunicazioni

3) Amministrazione

3.1 Provvedimenti relativi ai docenti

3.1.1 Proposta di Chiamata vincitore della procedura per la copertura di 1 posto di professore universitario di I fascia ai sensi dell'Art. 24, c. 6 della L. 240/2010, Dipartimento di Architettura settore concorsuale 08/F1, s.s.d. ICAR/21 Urbanistica

3.1.2 Avvio procedura concorsuale relativa ad 1 posto di professore associato, ai sensi dell'art. 18 comma 4, legge 240/2010, per il settore concorsuale 08/E2 – SSD ICAR/18

3.2 Contratti e convenzioni

3.3 Procedure di valutazione comparativa e conferenze

4) Didattica

4.1 Offerta Formativa a.a 2023-2024

4.2 Procedure di selezione per incarichi di insegnamento a.a. 2023-2024 - assegnazioni;

4.3 Procedure di selezione per incarichi integrativi per il supporto all'insegnamento a.a. 2023-2024, primo semestre - bando;

4.4 Pratiche studenti;

4.5 Master

4.5.1 Master biennale di II livello in "Culture del patrimonio. Conoscenza, tutela, valorizzazione, gestione" – rinnovo Convenzione con Ministero della Cultura

4.5.2 Contratti per attività didattica a.a. 2022-2023

5) Ricerca

5.1 Assegni di ricerca

5.1.1 Nuove attivazioni

5.1.2 Autorizzazioni assegnisti

5.1.3 Relazioni assegnisti

5.1.4 Rinunce

5.2 Contributi per le attività editoriali del personale docente 2023 - seconda tranche

OMISSIS

Presenti: 52

Assenti giustificati: 22

Assenti ingiustificati: 14

Totale: 88

Partecipa come uditrice la dott.ssa Sabina Spadaccioli

Essendo stato raggiunto il numero legale, il Direttore, Prof. Giovanni Longobardi, dichiara aperta la seduta alle ore 11,20

Presiede la riunione il prof. Giovanni Longobardi, il segretario amministrativo verbalizzante è la Dott.ssa Chiara Pepe.

OMISSIS

3) Amministrazione

3.1 Provvedimenti relativi ai docenti

3.1.1 Proposta di Chiamata vincitrice della procedura per la copertura di 1 posto di professore universitario di I fascia ai sensi dell'Art. 24, c. 6 della L. 240/2010, Dipartimento di Architettura settore concorsuale 08/F1, s.s.d. ICAR/21 Urbanistica

Il Direttore comunica che dall'Ateneo è pervenuta l'approvazione degli atti della procedura pubblica di selezione per l'assunzione di 1 posto di professore universitario di I fascia ai sensi dell'Art. 24, c. 6 della L. 240/2010, Dipartimento di Architettura settore concorsuale 08/F1, s.s.d. ICAR/21 Urbanistica, il cui vincitore è risultato il prof. **Simone Ombuen**

Il Consiglio è chiamato a deliberare la chiamata del candidato vincitore.

Il Direttore mette quindi in votazione la chiamata del prof. **Simone Ombuen**

Votano solo i professori di I fascia, a maggioranza assoluta.

Il Consiglio approva all'unanimità degli aventi diritto al voto.

Il presente punto all'ordine del giorno viene letto e approvato seduta stante

3.1.2 Avvio procedura concorsuale relativa ad 1 posto di professore associato, ai sensi dell'art. 18 comma 4, legge 240/2010, per il settore concorsuale 08/E2 – SSD ICAR/18

Il Direttore, come deciso nella seduta del 25 luglio 2023, chiede l'approvazione del Consiglio per l'avvio della procedura concorsuale relativa ad 1 posto di professore associato, ai sensi dell'art. 18 comma 4, legge 240/2010, per il settore concorsuale 08/E2 – SSD ICAR/18.

Il Consiglio approva all'unanimità l'avvio della procedura

Il presente punto all'ordine del giorno viene letto e approvato seduta stante

3.2 Contratti e convenzioni

Il Direttore comunica che la Prof.ssa Francesca Mattei sta organizzando un seminario che si svolgerà a Parigi (Institut national d'histoire de l'art-INHA) i giorni 19 e 20 ottobre p.v. dal titolo:

“Si loin, si proche”. Le regard du XIXe siècle sur l'architecture de la Renaissance italienne dans les relations entre la France et l'Italie.

Il seminario - organizzata in partenariato tra INHA e Roma Tre - è stato concepito nell'ambito delle iniziative di networking finanziate con i fondi PNR 2022, e finalizzate alla preparazione di un progetto di ricerca europeo. Roma Tre contribuirà a sostenere le spese di viaggio di alcuni relatori (i cui inviti sono già stati approvati durante il consiglio di dipartimento del 3 luglio scorso).

Il Direttore chiede al Consiglio l'autorizzazione a inserire il logo di Roma Tre nella locandina e nei materiali della comunicazione che saranno predisposti per il seminario.

Il Consiglio approva all'unanimità

Il presente punto all'ordine del giorno viene letto e approvato seduta stante

Il Direttore comunica al Consiglio che è pervenuta dal Comune di Gallese (VT) una richiesta di sottoscrizione di una lettera di intenti con il Dipartimento in base alla quale in caso di ammissione a finanziamento della proposta che il Comune di Gallese presenterà a valere sul fondo di cui all'articolo 1, comma 607 della Legge 29 Dicembre 2022, n. 197, e relativa al *“Recupero e rifunzionalizzazione dell'ex mattatoio comunale e delle aree pertinenziali per finalità legate allo sviluppo turistico del territorio”* le parti si impegnano a stipulare un accordo di collaborazione. Resp. Scientifico Prof. Mario Cerasoli;

Il DipArch realizzerà presso tale struttura alcune delle sue attività in particolare relative al Master ReUHREF, tra cui potranno essere incluse:

1. *Lezioni, seminari e workshop*, a cura di docenti ed esperti del Master sui temi connessi alla tutela, recupero e valorizzazione del patrimonio urbano storico;
2. *Attività di indagine e ricerche* propedeutiche alla tutela, recupero e valorizzazione del patrimonio urbano, architettonico ed archeologico della città e del territorio di Gallese;

3. *Attività di comunicazione e divulgazione al pubblico* delle attività oggetto del presente accordo, mediante iniziative divulgative, conferenze, mostre e giornate di studio.

Il Consiglio approva all'unanimità

Il presente punto all'ordine del giorno viene letto e approvato seduta stante

Il Direttore sottopone poi al Consiglio le seguenti convenzioni:

- Accordo di collaborazione con il **Liceo Scientifico Cavour** allo scopo di costituire un quadro di riferimento per la cooperazione tra le Parti per sviluppare e attuare iniziative comuni nell'ambito della ricerca-azione e dell'orientamento, verso una buona pratica d'interazione tra istituzioni.

Oggetto del protocollo è l'interesse per la costruzione di percorsi di ricerca-azione ai fini dell'orientamento e della formazione continua, con particolare riferimento alle seguenti aree di azione:

- prototipazione di kit didattici
- ambienti di apprendimento multimodali,
- didattica STEAM,

Nell'ambito di questo accordo quadro è venuta dal Liceo Cavour la richiesta del seguente servizio: ottimizzazione dei modelli 3D e la stampa fisica (attraverso diverse tipologie di stampa) dei modelli costituenti il kit didattico; Tale attività sarà realizzata dal laboratorio Modelli e Prototipi. Resp. Scientifico Prof.ssa Laura Farroni;

- Accordo con il Dipartimento di Architettura e Studi Urbani del Politecnico di Milano affinché quest'ultimo, nell'ambito della collaborazione alla ricerca finanziata dalla Regione Lazio sul tema "Osservatorio urbanistico sul territorio del Lazio" che si occupa del tema "La Diade Roma Milano" predisponga un rapporto comparativo sulle principali dinamiche territoriali che interessano l'area milanese che comprenderà:
 - i) le dinamiche demografiche dal 2008 al 2023;
 - ii) gli investimenti nel settore delle infrastrutture e determinazione della quota procapite di investimenti;
 - iii) un focus sul mercato immobiliare e sui principali investimenti privati distinguendo gli investimenti esteri;
 - iv) investimenti sulle politiche sociali e nella dotazione di servizi;
 - v) focus sul sistema di trasporto pubblico, numero di passeggeri, costo del biglietto, investimenti pubblici, sviluppo e innovazione;
 - vi) focus sulla mobilità alternativa, in particolare sui servizi di sharing.
 - vii) Per le attività di cui sopra il DiPAR riconoscerà al DASTU un ammontare pari a 4.918,03 euro (quattromilanovecentodiciotto/03 euro) oltre IVA, resp. Scientifico Prof. Giovanni Caudo.

- Accordo quadro di collaborazione fra Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio dell'Umbria, il Comune di Assisi, il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Firenze e il dipartimento di Architettura dell'università Roma Tre avente la finalità di instaurare un rapporto di collaborazione fra le Parti, nel quale le competenze istituzionali in materia di tutela, ricerca, didattica e gestione del patrimonio culturale dei soggetti firmatari possano integrarsi e coordinarsi reciprocamente con particolare riferimento a:

1. lo studio e la valutazione dello stato di conservazione delle mura e, laddove necessario, delle rocche di Assisi;
2. la predisposizione di indirizzi metodologici per il restauro delle mura e, laddove necessario, delle rocche di Assisi;
3. la predisposizione di indirizzi metodologici per la valorizzazione e per un programma di miglioramento dell'accessibilità fisica e cognitiva delle mura e delle rocche di Assisi nel rapporto con il contesto urbano e paesaggistico. Resp. Scientifico Prof. Antonio Pugliano

- Il Direttore sottopone al Consiglio il testo di una ATS per la realizzazione del progetto denominato Smart Factory, relativa ai Percorsi **di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (IFTS)** Regione Lazio Programmazione 2022 - 2024. La Regione Lazio chiede la sottoscrizione dell'accordo presentato per ora in bozza. Gli altri sottoscrittori previsti sono Cna sostenibile s.r.l.", Università degli Studi della Tuscia", istituto tecnico tecnologico "Leonardo da Vinci", Dipartimento di Architettura dell'Università degli studi Roma tre", istituto statale di istruzione superiore "Francesco Orioli", "Confederazione Nazionale dell'Artigianato e della piccola e media impresa, associazione di viterbo e civitavecchia", "Chierale s.r.l.", Fastal.s.r.l.", "TCH sistemi s.r.l.", "blu sistemi s.r.l. Responsabile per il nostro Dipartimento è il Prof. Stefano Converso.

Il Direttore chiede l'approvazione alla sottoscrizione dell'accordo

Il Consiglio approva all'unanimità

Il presente punto all'ordine del giorno viene letto e approvato seduta stante

3.3 Procedure di valutazione comparativa e conferenze

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio le seguenti procedure di valutazione:

Prof. Giovanni Longobardi

n.3 incarichi di natura occasionale per attività di tutoraggio delle attività didattiche del workshop Extralab Lacaton & Vassal @ TMB Salaria, mesi, 1 importo 666,66 ciascuno, fondi dipartimentali

Il direttore pone in votazione la richiesta di procedura di valutazione comparativa, ricordando che tale procedura verrà espletata solo in caso di esito negativo di successiva ricognizione interna.

Il Consiglio approva all'unanimità le precedenti Valutazioni comparative

La presente parte del verbale viene letta e approvata seduta stante

1) Didattica

1.1 Offerta Formativa a.a 2023-2024

4.1a Incarico didattico istituzionale a titolo gratuito alla prof.ssa Carlotta Torricelli dell'insegnamento Laboratorio di progettazione architettonica 2 - canale I (CdS in Scienze dell'architettura L-17 – 2-31 ottobre 2023).

Il Direttore ricorda che la prof.ssa Carlotta Torricelli, essendo risultata vincitrice della procedura di chiamata per la copertura di un posto di professore associato ex art. 18 c.4 L. 240/10 s.c. 08/D1 ssd ICAR/14, prenderà servizio presso il Dipartimento a decorrere dal 1° novembre 2023. Il Direttore ricorda altresì che in sede di programmazione della didattica alla prof.ssa Torricelli è stato affidato, a titolo istituzionale, l'insegnamento di *Laboratorio di Progettazione architettonica 2 – canale I* nell'ambito del Corso di Laurea in Scienze dell'architettura (L-17). Preso atto che le lezioni del suddetto insegnamento si terranno nel primo semestre, a partire dal 2 ottobre prossimo, il Direttore, accertata la disponibilità della prof.ssa Torricelli, propone che il suddetto insegnamento le venga affidato a titolo gratuito dal 2 al 31 ottobre, ovvero fino alla data della sua presa di servizio presso il Dipartimento (1° novembre 2023).

Il Consiglio approva all'unanimità

Il presente punto all'ordine del giorno viene letto e approvato seduta stante

4.1b Proposta di incarico didattico a titolo gratuito all'arch. Leopoldo Busa per l'insegnamento opzionale "Progettare l'aria" ICAR/12 - 4 cfu – 50 ore – primo semestre in merito alla convenzione con Biosafe

Il Direttore ricorda che in sede di programmazione didattica l'area di Tecnologia aveva proposto due corsi opzionali che si sarebbero attivati sentita la disponibilità di esperti della materia nell'ambito di convenzioni già stipulate con il dipartimento. Nello specifico, la prof.ssa Tonelli, nell'ambito della convenzione con *Biosafe*, approvata con delibera di Consiglio nella seduta del 3 luglio 2023, informa che l'arch. Leopoldo Busa ha dato la disponibilità a tenere a titolo gratuito un corso opzionale dal titolo "Progettare l'aria" (vedi allegato). La commissione, esaminata la documentazione, unanime, propone che il coordinamento del corso sia tenuto dal docente proponente con l'integrazione del contributo dell'arch. Busa, con un incarico didattico a titolo gratuito.

Quindi il corso "Progettare l'aria" ICAR/12 - 4 cfu – 50 ore sarà affidato a titolo gratuito per 2 cfu (25 ore) alla prof.ssa Chiara Tonelli (Coordinatore) e per 2 cfu (25 ore) all'arch. Leopoldo Busa, secondo la predetta convenzione.

Il Consiglio approva all'unanimità

Il presente punto all'ordine del giorno viene letto e approvato seduta stante

4.1c Rinuncia incarico didattico del dott. Palleschi per il modulo "Economia urbana" nel Laboratorio di progettazione architettonica 3M (LM Architettura Progettazione architettonica) 4 cfu – 50 ore – primo semestre

Il Direttore informa il Consiglio che il dott. Palleschi ha rinunciato all'incarico didattico di copertura "Economia urbana", perché incompatibile con il dottorato; pertanto, si rende necessario attivare immediatamente una nuova procedura di valutazione comparativa (all. n. 1)

Il Consiglio approva all'unanimità

Il presente punto all'ordine del giorno viene letto e approvato seduta stante

4.1d Accordo Erasmus+ – BIP Blended Intensive Programme KA131

Il direttore informa il consiglio che è pervenuta da parte dell'arch. Paolo Civiero una richiesta di partecipazione ad un programma Erasmus+ - Blended Intensive Programm KA 131. Il programma consiste in un partenariato tra vari atenei europei, coordinati da Dalarna University:

- Dalarna University, Sween (host)
- Universidade de Lisboa, Portugal
- Riga Technical University, Latvia
- Zurich University of Applied Sciences, Switzerland
- Univ Savoie Mont Blanc, France
- Univ degli studi Roma Tre, Italy
- Univ di Catania, Italy
- Univ degli studi di Palermo, Italy

Il progetto dal titolo **Positive Energy Districts** si svolgerà a settembre 2024 a Borlänge, Sweden (all.n. 2 – 3 e 4). Per il nostro dipartimento è stata richiesta l'attivazione di 2 borse per studenti della magistrale e/o dottorato. Il corso prevede una prova di valutazione finale. I 3 Crediti formativi erogati saranno da riconosciuti come "Altra Attività Formativa".

Il Consiglio approva all'unanimità

Il presente punto all'ordine del giorno viene letto e approvato seduta stante

1.2 Procedure di selezione per incarichi di insegnamento a.a. 2023-2024 - assegnazioni;

Il Direttore ricorda che nella seduta del 25 luglio u.s., in considerazione dell'elevato numero di candidature

pervenute in risposta all'incarico di insegnamento indicato con il codice n. 6 del Bando 1 (modulo di Progettazione architettonica nel Laboratorio di progettazione architettonica – LM Restauro), la Commissione non aveva potuto terminare i lavori istruttori entro i tempi stabiliti.

Al termine della procedura di selezione, la Commissione unanime valuta idonea all'incarico di cui a bando citato la candidata Cristina Casadei (all. n. 5)

Pertanto, si propone di attribuire l'incarico relativo all'insegnamento Progettazione architettonica nel Laboratorio di progettazione architettonica – LM Restauro

Il Consiglio approva all'unanimità

Il presente punto all'ordine del giorno viene letto e approvato seduta stante

1.3 Procedure di selezione per incarichi integrativi per il supporto all'insegnamento a.a. 2023-2024, primo semestre - bando;

Il Direttore informa il Consiglio che nel mese di giugno e settembre sono state attivate le procedure necessarie a garantire le coperture dei supporti alla didattica per l'a.a.2023-2024.

Le ricognizioni soggettive ed oggettive interne all'Ateneo, volte a verificare la possibilità di individuare personale dell'Ateneo che possa assumere tali compiti didattici a titolo gratuito, avviate in data 20 giugno e 5 settembre u.s. (scaduta alle ore 12.00), hanno dato esito negativo.

Il Dipartimento potrà assegnare tali incarichi come affidamento interno al personale docente del Dipartimento, ovvero avviare una procedura di selezione pubblica; pertanto, tenendo presente quanto stabilito dalla Legge 240/2010 e quanto previsto nel Regolamento di Ateneo, il Direttore, in riferimento all'A.A. 2023/2024, mette in votazione il bando n. 2 per l'indizione di procedure di valutazione comparativa per il conferimento di incarichi integrativi per il supporto all'insegnamento (all. n. 6).

Le domande che perverranno saranno esaminate dalla Commissione Programmazione Didattica. La graduatoria sarà, successivamente, sottoposta all'approvazione del Consiglio di Dipartimento

Il Consiglio approva all'unanimità

Il presente punto all'ordine del giorno viene letto e approvato seduta stante

1.4 Pratiche studenti;

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio le seguenti pratiche studenti già approvate dalla Commissione Didattica:

Laurea Triennale

In base al bando di Ammissione al CdS in Scienze dell'architettura (DR 944/2023, art. 10), la Commissione Didattica ha esaminato e valutato le domande pervenute, relative a

Abbreviazione di carriera per secondo titolo

De Marzi Emanuele

Lo studente Emanuele De Marzi, laureato in Architettura degli interni presso l'Università degli Studi La Sapienza, chiede l'ammissione al CdS in Scienze dell'Architettura. La Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, ha riconosciuto i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Laboratorio di architettura 1	21001990 Laboratorio di progettazione architettonica 1	14	28/30
Materiali naturali e artificiali	21001994 Materiali ed elementi costruttivi	8	28/30
Istituzioni di matematiche 1	21001991 Istituzioni di matematiche 1	8	25/30
Disegno dal vero e manuale	21001992 Fondamenti di geometria descrittiva	8	27/30
Rilievo dell'architettura e principi di disegno automatico	21001995 Disegno dell'architettura	8	30/30

Lingua inglese	21002021 lingua inglese	4	idoneo
Laboratorio di architettura 2	21001997 Laboratorio di architettura 2	8	27/30
Impianti e componenti ambientali	21002002 Fondamenti di fisica tecnica	6	24/30
Elementi di meccanica strutturale e scienza delle costruzioni	21001999 Fondamenti di meccanica delle strutture	8	27/30
Istituzioni di matematiche 2	21001998 Istituzioni di matematiche 2	4	30/lode
Laboratorio di architettura del paesaggio (27/30)	21002000 Territorio, ambiente e paesaggio: contesti e strumenti	12	*Integrazione di 8 cfu ICAR/21 da concordare con il docente
Sociologia dei processi culturali e comunicazione	Disciplina a scelta	4	30/30
Igiene generale e applicata	Disciplina a scelta	4	27/30
Produzione industriale	Disciplina a scelta	4	25/30

Ammesso al 3° anno

Dautova Anastasiia e Dautov Eugenii

Gli studenti Anastasiia Dautova e Dautov Eugenii, laureati in Pianificazione territoriale presso l'Università Statale degli Studi di Pianificazione Territoriale, Città di Mosca, hanno fatto richiesta di ammissione al CdS Scienze dell'Architettura. La Commissione didattica, dopo un attento esame della loro carriera pregressa, ha ammesso i due studenti al 3° anno di corso. Per il conseguimento del titolo finale, gli studenti dovranno sostenere l'esame di Laboratorio di restauro e la prova finale.

Di Lemma Gianluca

Lo studente Gianluca Di Lemma, laureato in Urbanistica e sistemi informativi territoriali presso l'Università degli Studi La Sapienza, chiede l'ammissione al CdS in Scienze dell'Architettura. La Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, ha riconosciuto i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Lingua inglese	20202021 Lingua inglese	4	idoneo
Fondamenti di urbanistica + Assetto paesaggistico ambientale	21002000 Territorio, ambiente e paesaggio: strumenti e contesti	12	28/30
Progettazione tecnologica ambientale	21002001 Laboratorio di costruzione dell'architettura	8	24/30*da convalidare dopo il superamento dell'esame propedeutico: Materiali ed elementi costruttivi
Progettazione urbanistica territoriale	21002005 Laboratorio di urbanistica	8	27/30
Diritto urbanistico	Disciplina a scelta	4	27/30
Diritto dell'ambiente	Disciplina a scelta	4	30/30
Morfologie sociali e trasformazioni territoriali	Disciplina a scelta	4	30/lode

Ammesso al 2° anno

Fortunato Giuseppina

La Studentessa Giuseppina Fortunato, laureata in Tutela e recupero del patrimonio storico-architettonico presso l'Ateneo di Chieti-Pescara, chiede di essere ammessa al CdS in Scienze dell'Architettura, la Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, riconosce i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Applicazioni di geometria descrittiva	21001992 Fondamenti di geometria descrittiva	8	26/30
Istituzioni di matematiche 1	21001991 Istituzioni di matematiche 1	8	21/30
Storia dell'architettura 1	21001993 Storia dell'architettura 1	8	26/30
Composizione architettonica 1	21001990 Laboratorio di progettazione architettonica 1	14	29/30
Disegno e rilievo	21001995 Disegno dell'architettura	8	23/30
Statica	21001999 Fondamenti di meccanica delle strutture	8	21/30
Storia dell'architettura 2	21002003 Storia dell'architettura 2	8	27/30
Tecnologia dell'architettura 1	21001994 Materiali ed elementi costruttivi	8	23/30
Urbanistica 1	21002000 Territorio, ambiente e paesaggio: strumenti e contesti	12	22/30/30
Composizione architettonica 2	21001997 Laboratorio di progettazione architettonica 2	8	26/30
Fisica tecnica e impianti	21002002 Fondamenti di fisica tecnica	6	24/30
Progettazione ambientale	21002001 Laboratorio di costruzione dell'architettura	8	30/30
Tecnica delle costruzioni	21002006 Tecnica delle costruzioni	8	18/30
Urbanistica II	21002005 Laboratorio di urbanistica	8	27/30
Lingua francese	20202022 lingua francese	4	idoneo
Restauro architettonico	21002004 Laboratorio di restauro	12	28/30
Progettazione urbanistica territoriale	21002005 Laboratorio di urbanistica	8	27/30
Geologia applicata e idrogeologia	Disciplina a scelta	4	28/30
Estimo ed esercizio professionale	Disciplina a scelta	4	24/30
Storia della critica e della letteratura architettonica	Disciplina a scelta	4	30/30

Ammissa al 3° anno

Monteforte Patrizio

Lo studente Patrizio Monteforte, laureato in Urbanistica e sistemi informativi territoriali presso l'Università degli Studi La Sapienza, chiede di essere ammesso al CdS in Scienze dell'Architettura, la Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, riconosce i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Analisi matematica	21001991 Istituzioni di matematiche 1	8	18/30
Lingua inglese	20202021 Lingua inglese	4	idoneo

Fondamenti di urbanistica + Laboratorio di architettura del paesaggio	21002000 Territorio, ambiente e paesaggio: contesti e strumenti	12	27/30
Progettazione urbana	21002005 Laboratorio di urbanistica	8	25/30
Metodologia della ricerca archeologica	Disciplina a scelta	4	27/30
Politiche urbane	Disciplina a scelta	4	27/30
Fattibilità economica	Disciplina a scelta	4	24/30

Amnesso al 2° anno

Passaggi di corso

Bevacqua Federico

Lo studente Federico Bevacqua, chiede un passaggio di corso dal CdS di Ingegneria Civile al CdS in Scienze dell'Architettura. La Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, ha riconosciuto i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Analisi matematica 1 (12 cfu)	21001991 Istituzioni di matematiche 1	8	18/30
	21001998 Istituzioni di matematiche 2	4	18/30
Fisica	21001996 Fondamenti di fisica	6	18/30
Geometria	Disciplina a scelta	12	22/30

Amnesso al 2° anno

Crucianelli Chantal

La studentessa **Chantal Crucianelli**, chiede un passaggio di corso dal CdS di Ingegneria Civile al CdS in Scienze dell'Architettura. La Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, riconosce i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Disegno dell'architettura	21001995 Disegno dell'architettura	8	24/30
Materiali ed elementi costruttivi	21001994 Materiali ed elementi costruttivi	6	29/30
Lingua inglese	20202021 Lingua inglese	4	idoneo

Amnessa al 2° anno

Reintegro carriera per decadenza

Ceglia Giovanni

Ha presentato richiesta di reintegro carriera il sig. Giovanni Ceglia, iscritto precedentemente presso la Facoltà di Architettura di Chieti – Pescara. La Commissione didattica, dopo aver esaminato la carriera pregressa, ha riconosciuto i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Composizione architettonica 1	21001990 Laboratorio di progettazione architettonica 1	14	25/30
Storia dell'architettura 1	21001993 Storia dell'architettura 1	8	19/30
Tecnologia dell'architettura	21001994 Materiali ed elementi costruttivi	8	24/30

Istituzioni di matematiche 1	21001991 Istituzioni di matematiche 1	8	24/30
Geometria descrittiva	21001992 Fondamenti di geometria descrittiva	8	20/30
Disegno e rilievo	21001995 Disegno dell'architettura	8	26/30
Fisica	21001996 Fondamenti di fisica	6	21/30
Fisica tecnica e impianti	21002002 Fondamenti di fisica tecnica	6	24/30
Statica	21001999 Fondamenti di meccanica delle strutture	8	20/30
Pianificazione del territorio + Urbanistica I	21002000 Territorio, ambiente e paesaggio: strumenti e contesti	12	25/30
Istituzioni di matematiche 2	21001991 Istituzioni di matematiche 2	4	24/30
Tecnologia dell'architettura II	21002001 Laboratorio di costruzione dell'architettura	8	30/30
Restauro architettonico + Teorie e storia del restauro	21002004 Laboratorio di restauro	12	25/30
Urbanistica II	21002005 Laboratorio di urbanistica	8	22/30
Estimo ed esercizio professionale	Disciplina a scelta	6	26/30
Teoria e tecniche della progettazione architettonica	Disciplina a scelta	6	27/30

Amnesso al 3° anno

Meherizi Azadeh

La studentessa Azadeh Meherizi, ha presentato richiesta di trasferimento dal Dipartimento di Ingegneria Edile-Architettura dell'Università di Tor Vergata al CdS in Scienze dell'Architettura, la Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera progressa, riconosce i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Laboratorio di progettazione architettonica	21001990 Laboratorio di progettazione architettonica 1	14	23/30
Fondamenti di urbanistica e Pianificazione del territorio ed ecologia	21002000 Territorio, ambiente e paesaggio: strumenti e contesti	12	23/30
Lingua inglese	20202021 Lingua inglese	4	idoneo
Fisica tecnica e fisica tecnica ambientale	21002002 Fondamenti di fisica tecnica	6	20/30
Laboratorio di progettazione architettonica e urbana 2	21001997 Laboratorio di progettazione architettonica 2	8	26/30
Laboratorio di progettazione architettonica e urbana 3	21002007 Laboratorio di progettazione architettonica 3	14	26/30
Tecniche dell'architettura e delle costruzioni	21002001 Laboratorio di costruzione	8	26/30
Urbanistica	21002005 Laboratorio di urbanistica	8	30/30
Attività formative	21002008 Altre attività formative	4	ID
Teorie delle ricerche architettoniche e urbane	Disciplina a scelta	6	28/30
Architettura degli interni	Disciplina a scelta	6	27/30

Amnessa al 3° anno

Paolantoni Laura

Ha presentato richiesta di reintegro carriera la Sig. Laura Paolantoni, iscritta precedentemente al CdS in Scienze dell'Architettura presso l'Università degli Studi La Sapienza. La Commissione didattica, dopo aver esaminato la carriera pregressa, ha riconosciuto i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Tecnologia dell'architettura 1	21001994 Materiali ed elementi costruttivi	8	24/30
Istituzioni di matematiche 1	21001991 Istituzioni di matematiche 1	8	28/30
Scienza della rappresentazione 1	21001992 Fondamenti di geometria descrittiva	8	30/30
Progettazione urbanistica 1	21002005 Laboratorio di urbanistica	8	26/30 * da convalidare dopo il superamento dell'esame propedeutico: Territorio, ambiente e paesaggio....
Fisica	21001996 Fondamenti di fisica	6	21/30

Ammessa al 2° anno

Trasferimenti – 2 anno**Amato Anna Laura**

La studentessa Anna Laura Amato, ha presentato richiesta di trasferimento dal Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Napoli al CdS in Scienze dell'Architettura, la Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, riconosce i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Tipologia dei materiali 1e2	21001994 Materiali ed elementi costruttivi	8	28/30
Storia dell'architettura 2	21002003 Storia dell'architettura 2	8	26/30*
Analisi matematica 1 + Geometria	21001991 Istituzioni di matematiche 1	8	22/30
	21001998 Istituzioni di matematiche 2	4	22/30
Costruzione di opere di architettura	21002001 Laboratorio di costruzione dell'architettura	8	30/lode
Fotografia	Disciplina a scelta	4	27/30
Metodologia della progettazione	Disciplina a scelta	4	30/30
Modellistica 2	Disciplina a scelta	4	30/30

*esame da convalidare dopo il superamento dell'esame propedeutico Storia dell'architettura 1

Colangelo Giada

La studentessa Giada Colangelo, ha presentato richiesta di trasferimento dal Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi della Basilicata al CdS in Scienze dell'Architettura, la Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, riconosce i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Disegno dell'architettura	21001995 Disegno dell'architettura	8	27/30

Laboratorio di progettazione 1 – Genealogia dell'architettura	21001990 Laboratorio progettazione architettonica 1	di	14	28/30
Urbanistica	21002000 Territorio, ambiente e paesaggio: strumenti e contesti	e	12	27/30*Integrazione di 4 cfu ICAR/15 da concordare con il docente

De Nichilo Cecilia

La studentessa Cecilia De Nichilo ha presentato richiesta di trasferimento dal Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi La Sapienza al CdS in Scienze dell'Architettura, la Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, riconosce i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Analisi matematica 1	21001991 Istituzioni di matematiche 1	8	21/30
Disegno dell'architettura + laboratorio	21001992 Fondamenti di geometria descrittiva	8	29/30
Geometria	Disciplina a scelta	6	26/30

Gabriele Gaia Vittoria

La studentessa Gaia Vittoria Gabriele ha presentato richiesta di trasferimento dal Dipartimento di Architettura, ciclo unico, dell'Università degli Studi Chieti-Pescara al CdS in Scienze dell'Architettura, la Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, riconosce i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Composizione architettonica 1	21001990 Laboratorio di progettazione 1	14	26/30
Storia dell'architettura 1	21001993 Storia dell'architettura 1	8	27/30
Geometria	21001992 Fondamenti di geometria descrittiva	8	30/30
Materiali e progettazione di elementi costruttivi	21001994 Materiali ed elementi costruttivi	8	25/30
Matematica	21001991 Istituzioni di matematiche 1	8	18/30
	21001998 Istituzioni di matematiche 2	4	18/30
Lingua inglese	20202021 lingua inglese	4	idoneo
Urbanistica	Territorio, ambiente e paesaggio: contesti e strumenti	12	28*integrazione di 4 cfu di Paesaggio-ICAR/15 da concordare con il docente

Lo Piccolo Anna

La studentessa Anna Lo Piccolo, ha presentato richiesta di trasferimento dal Dipartimento di Ingegneria Edile-Architettura dell'Università degli Studi di Perugia al CdS in Scienze dell'Architettura, la Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, riconosce i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
-----------------	--------------------	-----	------

Disegno dell'architettura	21001995 Disegno dell'architettura	8	30/030
Architettura e composizione 1	21001990 Laboratorio di progettazione architettonica 1	14	28/30
Architettura tecnica I	21002001 Laboratorio di costruzione dell'architettura	8	26/30* da convalidare dopo il superamento dell'esame propedeutico: Materiali ed elementi costruttivi
Chimica	Disciplina a scelta	4	27/30

Garrone Dario

Lo studente Dario Garrone, ha presentato richiesta di trasferimento dal Dipartimento di Scienze dell'architettura del Politecnico di Torino al CdS in Scienze dell'Architettura, la Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, riconosce i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Laboratorio di progettazione 1	21001990 Laboratorio di progettazione architettonica 1	14	30/30
Tecnologia dell'architettura	21001994 Materiali ed elementi costruttivi	8	26/30
Laboratorio di disegno e rilievo dell'architettura	21001992 Fondamenti di geometria descrittiva	8	24/30
Atelier Città e territorio	21002000 Territorio, ambiente e paesaggio: contesti e strumenti	12	29/30
Atelier Composizione urbanistica C	21001997 Laboratorio di progettazione architettonica 2	8	30/30
Atelier di Costruzione	21002001 Laboratorio di costruzione dell'architettura	8	30/lode
Atelier Progettazione urbana	21002005 Laboratorio di urbanistica	8	30/30
Atelier Fondamenti di progettazione	Disciplina a scelta	6	30/30
Laboratorio di geomatica per modelli di architettura	Disciplina a scelta	6	29/30

Samperi Emanuele

Lo studente Emanuele Samperi, ha presentato richiesta di trasferimento dal Dipartimento Architettura dell'Università degli Studi di Catania al CdS in Scienze dell'Architettura, la Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, riconosce i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Laboratorio di composizione architettonica 1	21001990 Laboratorio di progettazione architettonica 1	14	30/lode
Analisi matematica 1	21001991 Istituzioni di matematiche 1	8	28/30
	21001998 Istituzioni di matematiche 2	4	28/30
Lingua inglese	20202021 lingua inglese	4	idoneo
Storia dell'architettura antica e medievale	21001993 Storia dell'architettura 1	8	27/30

Laboratorio di composizione architettonica 2	21001997 Laboratorio di progettazione architettonica 2	8	29/30
Tecnologia e sistemi	Laboratorio di costruzione dell'architettura	8	30/30* da convalidare dopo il superamento dell'esame propedeutico: Materiali ed elementi costruttivi
Laboratorio di progettazione architettonica e urbana	Disciplina a scelta	12	28/30

Farina Lucrezia

La studentessa Lucrezia Farina, ha presentato richiesta di trasferimento dal Dipartimento di Architettura ciclo unico dell'Università degli Studi La Sapienza al CdS in Scienze dell'Architettura, la Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, riconosce i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Istituzioni di matematica 1	21001991 Istituzioni di matematiche 1	8	24/30
Laboratorio di progettazione architettonica 1	21001990 Laboratorio di progettazione architettonica 1	14	23/30
Scienza della rappresentazione 1	21001992 Fondamenti di geometria descrittiva	8	25/30

Trasferimenti – 3 anno

Panebianco Giulia

La studentessa Giulia Panebianco, ha presentato richiesta di trasferimento dal Dipartimento Architettura, ciclo unico, dell'Università degli Studi La Sapienza al CdS in Scienze dell'Architettura, la Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, riconosce i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Laboratorio di progettazione architettonica 1	21001990 Laboratorio di progettazione architettonica 1	14	30/lode
Storia dell'architettura antica e medievale	21001993 Storia dell'architettura 1	8	20/30
Materiali ed elementi costruttivi	21001994 Materiali ed elementi costruttivi	8	23/30
Analisi matematica 1	21001991 Istituzioni di matematiche 1	8	19/30
Scienze della rappresentazione 1	21001992 Fondamenti di geometria descrittiva	8	25/30
Scienze della rappresentazione 2	21001995 Disegno dell'architettura	8	28/30
Laboratorio di progettazione architettonica 2	21001997 Laboratorio di progettazione architettonica 2	8	27/30
Fisica tecnica e ambientale	21002002 Fondamenti di fisica tecnica	6	24/30
Storia dell'architettura moderna	21002003 Storia dell'architettura 2	8	26/30
Laboratorio di progettazione urbanistica	21002000 Territorio, ambiente e paesaggio: strumenti e contesti	12	27/30
Laboratorio di costruzione	21002001 Laboratorio di costruzione dell'architettura	8	23/30

Laboratorio di restauro	21002004 Laboratorio di restauro	12	25/30
Urbanistica	21002005 Laboratorio di urbanistica	8	26/30
Laboratorio di progettazione architettonica 3	21002007 Laboratorio di progettazione architettonica 3	14	26/30
Scienza della rappresentazione 3	Disciplina a scelta	6	28/30
Tecnologia dell'architettura	Disciplina a scelta	6	27/30

Sabato Sofia

La studentessa Sofia Sabato, ha presentato richiesta di trasferimento dal Dipartimento di Architettura, ciclo unico, dell'Università degli Studi di Catania al CdS in Scienze dell'Architettura, la Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, riconosce i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Laboratorio di composizione architettonica 1	21001990 Laboratorio di progettazione architettonica 1	14	30/lode
Storia dell'architettura antica e medievale	21001993 Storia dell'architettura 1	8	30/lode
Istituzioni di matematiche 1	21001991 Istituzioni di matematiche 1	8	27/30
Laboratorio di rappresentazione di geometria descrittiva	21001992 Fondamenti di geometria descrittiva	8	30/30
Laboratorio di disegno e rilievo	21001995 Disegno dell'architettura	8	30/lode
Lingua inglese	20202021 lingua inglese	4	idoneo
Laboratorio di composizione architettonica 2	21001997 Laboratorio di progettazione architettonica 2	8	28/30
Introduction to structural mechanics	21001996 Fondamenti di fisica	6	27/30
Introduction to structural mechanics	21001999 Fondamenti di meccanica delle strutture	8	27/30
Istituzioni di matematiche 2	21001998 Istituzioni di matematiche 2	4	27/30
Abilità informatiche	21002008 Altre attività formative	4	ID
Geografia	Disciplina a scelta	6	25/30
Storia moderna	Disciplina a scelta	6	26/30

Relativamente al bando di ammissione per la laurea triennale (art. 10), alla voce passaggi, trasferimenti e conseguimento secondo titolo, per le ammissioni ad anni successivi al primo, viene riportato il numero di posti, corrispondente a 5 (cinque) per il secondo anno, che corrisponde al numero di posti che si sono resi disponibili a seguito di rinunce, trasferimenti, ecc. rispetto al numero programmato.

Esaminate le domande pervenute e le possibili ammissioni (12 studenti al 2° anno), visto lo sfioramento di poche unità, la Commissione Didattica propone di accogliere tutte le richieste pervenute e chiede al Consiglio di Dipartimento di deliberare in merito.

Non Ammessi

La Commissione didattica, dopo aver esaminato le richieste di:

Enasoaei Cosmin Stefan, Hammami Zaineb, Di Pasquale Farina Elisa, Gabriele Gaia e Morgillo Marco ritiene che i suddetti studenti non sono ammissibili per mancanza dei requisiti richiesti dal bando.

Riconoscimento corsi singoli

SOFIA ALLEGRINI
AD 21002037 Matematica -Curve e Superfici (voto 27/30)

Lauree Magistrali

Domande di ammissione per l'a.a. 2023/ 2024

In base al bando di Ammissione ai CdS magistrali in Architettura (DR n. 479/2023 del 21/03/2023), la Commissione Didattica ha esaminato e valutato le domande inserite.

Sono pervenute 127 domande di ammissione alle lauree magistrali divise per corso di laurea come segue:

- LM in Architettura - Progettazione architettonica 87 (52 con titolo conseguito):
 - o 56 da Roma Tre, di cui 22 con titolo già conseguito;
 - o 29 da altri Atenei. 18 con titolo già conseguito. 1 da UniBO, 3 da Università degli studi di Cagliari, 1 dall'Università degli studi di Parma, 4 da Università degli studi di Reggio Calabria, 13 dalla Sapienza, 5 dalla Federico II, 2 Firenze, 2 IUAV;
 - o 2 titoli esteri privi di qualsiasi documentazione. Ad oggi, nessuna risposta a richieste di integrazione.

Ammessi e ammessi sotto condizione per un totale di 85

- LM in Architettura - Progettazione urbana 24 (10 con titolo conseguito), di cui 1 inserita per errore e 2 non valutabili:
 - o 20 da Roma Tre. 9 con titolo conseguito;
 - o 3 da altri Atenei. 2 dal Politecnico di Torino, 1 con titolo conseguito e 1 non valutabile. 1 dallo IUAV con titolo conseguito
 - o 1 titolo estero, privo di alcuna documentazione

Ammessi e ammessi sotto condizione per un totale di 22.

- LM in Architettura – Restauro 15 (8 con titolo conseguito):
 - o 11 da Roma Tre. 6 con titolo conseguito;
 - o 3 da altri Atenei. 2 titoli conseguiti. 1 da Firenze, 1 dalla Federico II e 1 dal Politecnico di Milano
 - o 1 titolo estero

Ammessi e ammessi sotto condizione per un totale di 15.

Non ammessi per carenza requisiti e adempimenti previsti dal bando

- Hammami Zeineb
- Greco Emilio
- Narcisi Ludovica
- Stanislawska Magdalena
- Trabelsi Mahdi

TITOLO ESTERO

Lo studente **Leonardo Chalela Ayub** laureato in **Arquitetura e urbanismo** – Laurea triennale - presso l'Universidade presbiteriana Mackenzie di San Paolo, Brasile, legalmente riconosciuta, ha presentato domanda di ammissione al corso LM 4 Architettura – Progettazione architettonica. La Commissione, dopo aver valutato la carriera pregressa e verificato i requisiti didattici ritiene il candidato ammissibile. Come richiesto con comunicazione dell'Ufficio titoli esteri, viene **ammesso sotto condizione** – l'ammissione è subordinata alla verifica formale del titolo; lo/la studente/ssa è tenuto* a mettersi in contatto con l' Ufficio Studenti con Titolo estero e Programmi di Mobilità di Ateneo tramite e-mail segr.stud.titoloestero@uniroma3.it o tramite ticket a: <https://help.uniroma3.it/>

Trasferimenti – 2 anno

Del Gizzo Alisee Milena Maruska Ithaki

La studentessa Alisee Milena Maruska Ithaki, ha presentato richiesta di trasferimento dall' Università degli studi Sapienza, corso di Laurea Magistrale in Architettura e Rigenerazione Urbana alla LM4 – Progettazione

urbana, la Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, riconosce i seguenti esami e la ammette al secondo anno:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Tecnica delle Costruzioni - ICAR/09	Tecnica	4	25/30
Laboratorio Integrato di Progettazione Tecnologica Ambientale 6 cfu in ICAR/12, 4 cfu in ING-IND/11	Laboratorio di progettazione ambientale	10	27/30
Ecologia e Botanica applicata 8 cfu in BIO/03 28/30	Ecologia e Botanica applicata BIO/03 in D	8	28/30
Tecnica delle costruzione ICAR/09	Tecnica delle costruzioni in D	4	25/30

Passaggi di corso

Elisa BACILIERI

La studentessa Elisa Bacilieri, chiede il passaggio dal corso CdS LM4 – Restauro alla LM4 – Progettazione urbana. La Commissione didattica, dopo aver esaminato la sua carriera pregressa, ha riconosciuto i seguenti esami:

ESAMI sostenuti	Esami riconosciuti	CFU	VOTO
Strumenti per il progetto di restauro	La struttura della città	12	30/30
Scienza delle costruzioni	Tecnica	4	27/30
Laboratorio di Progettazione architettonica	Laboratorio di progettazione dello spazio urbano	8	30/30
Storia della città e del territorio	Storia della città e del territorio	8	28/30
Tecnologie per il restauro	Tecnologie per il restauro in D	6	29/30
Processi di riuso e riuso adattativo del patrimonio	Processi di riuso e riuso adattativo del patrimonio	4	30/30
Laboratorio di restauro urbano	Laboratorio di urbanistica	16	30/30
Open House Roma 2023 Fontanone dell'acqua Paola - Fontana di Trevi	Open House Roma 2023 Fontanone dell'acqua Paola - Fontana di Trevi	2	Idonea
XIII Giornata Nazionale per la sicurezza nei cantieri	XIII Giornata Nazionale per la sicurezza nei cantieri	1	Idonea

La studentessa è ammessa al 2° anno della LM4 – Progettazione urbana.

1.5 Master

4.5.1 Master biennale di II livello in “Culture del patrimonio. Conoscenza, tutela, valorizzazione, gestione” – rinnovo Convenzione con Ministero della Cultura

Il Direttore informa che la Prof.ssa Elisabetta Pallottino intende rinnovare la Convenzione con il Ministero della Cultura, rappresentato dalla Direzione generale Educazione, ricerca e istituti culturali per il Master biennale di II livello in “Culture del patrimonio. Conoscenza, tutela, valorizzazione, gestione”.

Il Consiglio è chiamato ad approvare il rinnovo della convenzione.

Il Consiglio approva all’unanimità

Il presente punto all’ordine del giorno viene letto e approvato seduta stante

4.5.2 Contratti per attività didattica a.a. 2022-2023

Il Direttore informa il Consiglio che sono state attivate alcune conferenze di cui si chiede l’approvazione del Consiglio.

Il Direttore informa che, dopo aver valutato diversi curricula di esperti del settore, la Prof.ssa Maria Grazia Cianci, ha invitato la Prof.ssa Bruna Pollio a tenere una conferenza didattica sul tema “Botanica applicata: Flora e vegetazione un continuum tra selva e città”. La conferenza si svolgerà nella settimana dal 2 ottobre 2023 al 6 ottobre 2023. Per la Prof.ssa Bruna Pollio si prevede un “gettone di presenza” pari a € 450,00, incluso ogni onere di natura previdenziale e fiscale a carico del committente. L'importo graverà esclusivamente sui fondi del Master di II livello “OPEN. Architettura e rappresentazione del paesaggio”.

Il Direttore chiede l'approvazione del Consiglio.

Il Consiglio approva all'unanimità

Il presente punto all'ordine del giorno viene letto e approvato seduta stante

2) Ricerca

2.1 Assegni di ricerca

5.1.1 Nuove attivazioni

Il Direttore informa il Consiglio che, nell'ambito del progetto di ricerca “*Metodi, strumenti e procedure sperimentali per la valutazione dei processi di rigenerazione urbana e la valorizzazione del patrimonio residenziale pubblico*”, il prof. Adolfo Francesco Lucio Baratta chiede il bando di un assegno di ricerca annuale con possibilità di rinnovo nel SSD ICAR 12 - Tecnologia dell'Architettura nell'ambito del programma di ricerca dal titolo “*Metodi, strumenti e procedure sperimentali per la valutazione dei processi di rigenerazione urbana e la valorizzazione del patrimonio residenziale pubblico*”. L'assegno della durata di 12 mesi è rinnovabile nei termini di legge e il relativo importo annuo lordo di € 23.889,84 graverà sui fondi del progetto.

Per quanto riguarda la commissione giudicatrice da nominare per la procedura concorsuale, essa:

- dev'essere composta da un minimo di tre a un massimo di cinque docenti dell'ateneo, di cui almeno due professori di ruolo;
- qualora il dipartimento lo ritenga opportuno e senza oneri aggiuntivi a carico del proprio budget, può essere integrata da un ulteriore componente non appartenente ai ruoli universitari, esperto nella/e area/e scientifica/e nel cui ambito si svolgerà l'attività di ricerca dell'assegnista;
- e occorre indicare anche altrettanti supplenti, per assicurare la conclusione dei lavori.

Si propongono i seguenti nominativi:

Commissione: prof. Adolfo Francesco Lucio Baratta, prof.ssa Laura Calcagnini, prof. Fabrizio Finucci;

Supplenti (o sostituti): prof. Valerio Palmieri, prof. Luca Montuori, prof. Giovanni Longobardi;

Il Consiglio approva all'unanimità.

La presente parte del verbale viene letta e approvata seduta stante.

Il Direttore informa il Consiglio che, nell'ambito del progetto di ricerca PRIN 2022 “*Multidimensional Analysis To Connect Housing Retrofit with Energy Sharing awareness*”, la prof.ssa Chiara Tonelli chiede di bandire un assegno di ricerca annuale con possibilità di rinnovo nel SSD ICAR 12 - Tecnologia dell'Architettura nell'ambito del programma di ricerca dal titolo “*Multidimensional Analysis To Connect Housing Retrofit with Energy Sharing awareness*”. L'assegno della durata di 12 mesi è rinnovabile nei termini di legge e il relativo importo annuo lordo di € 27.000,00 graverà sui fondi del progetto.

Per quanto riguarda la commissione giudicatrice da nominare per la procedura concorsuale, essa:

- deve essere composta da un minimo di tre a un massimo di cinque docenti dell'ateneo, di cui almeno due professori di ruolo;
- qualora il dipartimento lo ritenga opportuno e senza oneri aggiuntivi a carico del proprio budget, può essere integrata da un ulteriore componente non appartenente ai ruoli universitari, esperto nella/e area/e scientifica/e nel cui ambito si svolgerà l'attività di ricerca dell'assegnista;
- e occorre indicare anche altrettanti supplenti, per assicurare la conclusione dei lavori.

Si propongono i seguenti nominativi:

Commissione: prof.ssa Chiara Tonelli, prof. Adolfo Francesco Lucio Baratta, Paolo Civiero;
Supplenti (o sostituti): Laura Calcagnini, prof. Michele Furnari, prof. Alberto Raimondi;

Il Consiglio approva all'unanimità.

La presente parte del verbale viene letta e approvata seduta stante.

Il Direttore informa il Consiglio che, nell'ambito del progetto di ricerca "*Laboratorio circo – mappatura del patrimonio inutilizzato*", il prof. Francesco Careri chiede il bando di un assegno di ricerca annuale con possibilità di rinnovo nei SSD ICAR 14 - Composizione Architettonica e Urbana – ICAR 22 Estimo nell'ambito del programma di ricerca dal titolo "*Laboratorio circo – mappatura del patrimonio inutilizzato*". L'assegno della durata di 12 mesi è rinnovabile nei termini di legge e il relativo importo annuo lordo di € 23.889,84 graverà sui fondi del progetto.

Per quanto riguarda la commissione giudicatrice da nominare per la procedura concorsuale, essa:

- dev'essere composta da un minimo di tre a un massimo di cinque docenti dell'ateneo, di cui almeno due professori di ruolo;
- qualora il dipartimento lo ritenga opportuno e senza oneri aggiuntivi a carico del proprio budget, può essere integrata da un ulteriore componente non appartenente ai ruoli universitari, esperto nella/e area/e scientifica/e nel cui ambito si svolgerà l'attività di ricerca dell'assegnista;
- e occorre indicare anche altrettanti supplenti, per assicurare la conclusione dei lavori.

Si propongono i seguenti nominativi:

Commissione: prof. Francesco Careri, prof. Fabrizio Finucci, prof.ssa Francesca Romana Stabile;

Supplenti (o sostituti): prof. Adolfo Francesco Lucio Baratta, prof. Luca Montuori, prof.ssa Francesca Geremia;

Il Consiglio approva all'unanimità.

La presente parte del verbale viene letta e approvata seduta stante.

Il Direttore informa il Consiglio che, nell'ambito del progetto di ricerca "*Peculiarità e potenzialità delle aree destinate a servizi pubblici nel comune di Roma in una prospettiva ecosistemica*", il dott. Mauro Baioni chiede il bando di un assegno di ricerca annuale con possibilità di rinnovo nei SSD ICAR/20 - Tecnica e Pianificazione Urbanistica - ICAR/21 Urbanistica nell'ambito del programma di ricerca dal titolo "*Peculiarità e potenzialità delle aree destinate a servizi pubblici nel comune di Roma in una prospettiva ecosistemica*". L'assegno della durata di 12 mesi è rinnovabile nei termini di legge e il relativo importo annuo lordo di € 27.631,15 graverà sui fondi del progetto.

Per quanto riguarda la commissione giudicatrice da nominare per la procedura concorsuale, essa:

- dev'essere composta da un minimo di tre a un massimo di cinque docenti dell'ateneo, di cui almeno due professori di ruolo;
- qualora il dipartimento lo ritenga opportuno e senza oneri aggiuntivi a carico del proprio budget, può essere integrata da un ulteriore componente non appartenente ai ruoli universitari, esperto nella/e area/e scientifica/e nel cui ambito si svolgerà l'attività di ricerca dell'assegnista;
- e occorre indicare anche altrettanti supplenti, per assicurare la conclusione dei lavori.

Si propongono i seguenti nominativi:

Commissione: dott. Mauro Baioni, prof. Giovanni Caudo, prof. Giovanni Longobardi;

Supplenti (o sostituti): prof. Simone Ombuen, prof.ssa Anna Laura Palazzo, prof. Marco Ranzato;

Il Consiglio approva all'unanimità.

La presente parte del verbale viene letta e approvata seduta stante.

Il Direttore informa il Consiglio che, nell'ambito del progetto di ricerca PNRR "*Valorizzazione del patrimonio del borgo storico di Tolfa con particolare attenzione ai palazzi storici*", il prof. Michele Zampilli chiede di bandire un assegno di ricerca di **nove mesi** (come previsto dall'art. 6 comma 2 bis del Regolamento in materia di assegni di ricerca). La durata dell'assegno risulta essere inferiore all'anno, dovendo il vincitore dell'assegno sostituire la dott.ssa Giulia Brunori, rinunciataria del precedente assegno di ricerca svolto per tre mensilità nel medesimo ambito di progetto. Il bando si applica nel SSD ICAR 19 - Restauro nell'ambito del programma di

ricerca dal titolo “*Valorizzazione del patrimonio del borgo storico di Tolfa con particolare attenzione ai palazzi storici*”. L’assegno della durata di 09 mesi è nei termini di legge e il relativo importo annuo lordo di € 17.917,38 graverà sui fondi del progetto.

Per quanto riguarda la commissione giudicatrice da nominare per la procedura concorsuale, essa:

- dev’essere composta da un minimo di tre a un massimo di cinque docenti dell’ateneo, di cui almeno due professori di ruolo;
- qualora il dipartimento lo ritenga opportuno e senza oneri aggiuntivi a carico del proprio budget, può essere integrata da un ulteriore componente non appartenente ai ruoli universitari, esperto nella/e area/e scientifica/e nel cui ambito si svolgerà l’attività di ricerca dell’assegnista;
- e occorre indicare anche altrettanti supplenti, per assicurare la conclusione dei lavori.

Si propongono i seguenti nominativi:

Commissione: prof. Michele Zampilli, prof. Valerio Palmieri, prof. Marco Burrascano;

Supplenti (o sostituti): prof. Marco Canciani, prof.ssa Francesca Geremia, prof.ssa Francesca Romana Stabile;

Il Consiglio approva all’unanimità.

La presente parte del verbale viene letta e approvata seduta stante.

Il Direttore informa il Consiglio che, nell’ambito del progetto di ricerca PRIN 2022 “*Reframing spatial justice. A co-operative approach for a fair distribution of benefits from PNRR projects*”, il prof. Marco Ranzato chiede il bando di un assegno di ricerca annuale con possibilità di rinnovo nel SSD ICAR 21 - Urbanistica nell’ambito del programma di ricerca dal titolo “*Reframing spatial justice. A co-operative approach for a fair distribution of benefits from PNRR projects*”. L’assegno della durata di 12 mesi è rinnovabile nei termini di legge e il relativo importo annuo lordo di € 23.900,00 graverà sui fondi del progetto.

Per quanto riguarda la commissione giudicatrice da nominare per la procedura concorsuale, essa:

- dev’essere composta da un minimo di tre a un massimo di cinque docenti dell’ateneo, di cui almeno due professori di ruolo;
- qualora il dipartimento lo ritenga opportuno e senza oneri aggiuntivi a carico del proprio budget, può essere integrata da un ulteriore componente non appartenente ai ruoli universitari, esperto nella/e area/e scientifica/e nel cui ambito si svolgerà l’attività di ricerca dell’assegnista;
- e occorre indicare anche altrettanti supplenti, per assicurare la conclusione dei lavori.

Si propongono i seguenti nominativi:

Commissione: prof. Marco Ranzato, prof. Francesco Careri, dott.ssa Maria Pone;

Supplenti (o sostituti): prof. Luca Montuori, dott. Stefano Converso, dott. Paolo Civiero;

Il Consiglio approva all’unanimità.

La presente parte del verbale viene letta e approvata seduta stante.

5.1.2 Autorizzazioni assegnisti

Il Direttore comunica che è pervenuta la richiesta di autorizzazione da parte della seguente assegnista:

Serena Muccitelli

- assumere e/o mantenere nel periodo coincidente con l’assegno di ricerca un incarico presso la società ECOAZIONI.srl, che decorrerà dal 01/10/2023 al 31/01/2024 e che si configura come: prestazione lavoro autonomo occasionale

La prof.ssa Anna Laura Palazzo responsabile del suddetto assegno, ha espresso parere favorevole, confermando che tale incarico non interferirebbe con lo svolgimento delle attività connesse all’assegno di ricerca.

Il Consiglio approva all’unanimità.

Il presente punto all’ordine del giorno viene letto e approvato seduta stante.

5.1.3 Relazioni assegnisti

L’Assegnista di ricerca dott. Antonio Magarò ha presentato la relazione finale dal titolo “*Elaborazione di*

strumenti e procedure per la sperimentazione di algoritmi di machine learning applicati al Digital Twinning a supporto dei processi di pianificazione e progettazione, finalizzata alla simulazione di scenari di sviluppo edilizio e urbano, per il miglioramento dei processi di monitoraggio e valutazione”, responsabile scientifico: prof. Adolfo Francesco Lucio Baratta, settore scientifico disciplinare (SSD) di riferimento: ICAR 12- Tecnologia dell’Architettura, periodo di riferimento 01/04/2022 – 31/03/2023. La relazione è stata approvata dalla Copar.

Il Consiglio approva all’unanimità.

Il presente punto all’ordine del giorno viene letto e approvato seduta stante.

L’Assegnista di ricerca dott.ssa Serena Muccitelli ha presentato la relazione finale dal titolo “*LIFE BEEadapt: a pact for pollinator adaptation to climate change*”, responsabile scientifico: prof.ssa Anna Laura Palazzo, settore scientifico disciplinare (SSD) di riferimento: ICAR 21- Urbanistica. La relazione è stata approvata dalla Copar.

Il Consiglio approva all’unanimità.

Il presente punto all’ordine del giorno viene letto e approvato seduta stante.

5.1.4 Rinunce

Il Direttore informa il Consiglio che le assegniste dott.ssa Giulia Brunori e dott.ssa Maria Rocco hanno comunicato la RINUNCIA alla prosecuzione dell’attività di ricerca a partire dal giorno 01/09/2023.

Il Consiglio prende atto.

5.2 Contributi per le attività editoriali del personale docente 2023 - seconda tranche

Il Direttore comunica che la CoPAR ha attribuito il ‘contributo pubblicazione II tranche anno 2023’. Sono state riconosciute risorse a pressoché tutte le richieste pervenute fino a un importo massimo di 2.000 euro. Si ricorda che le risorse devono essere impegnate entro il prossimo mese di dicembre, pena la perdita del contributo da parte del Dipartimento. A questo proposito si ricorda che chi ha avuto l’assegnazione del contributo, sia adesso sia nella prima tranche, ma ha la ragionevole certezza di non riuscire a rispettare la scadenza di dicembre di comunicare tramite email al segretario della ricerca e al segretario amministrativo la rinuncia al contributo entro il mese di ottobre 2023.

Il Consiglio approva all’unanimità.

Il presente punto all’ordine del giorno viene letto e approvato seduta stante.

Il Direttore sottopone all’approvazione del Consiglio la richiesta di firma del Rettore sulla lettera di collaborazione con la Fondazione CDP Bando Ecosistemi Culturali per partecipare al progetto Confluenze. Festival dei paesaggi in mutamento.

Di fronte a quanto accaduto recentemente nei territori della Romagna, le alluvioni che hanno coinvolto molti Comuni per le avverse condizioni meteorologiche e per le piene dei fiumi, l’Associazione Alcantara ha avvertito l’esigenza di avviare una progettualità orientata a sensibilizzare la comunità sui temi cruciali della contemporaneità, come la sostenibilità e i cambiamenti climatici, ponendo particolare attenzione ai giovani, il cui futuro dipenderà anche dal grado di consapevolezza, partecipazione e impegno civile che riusciranno a porre in atto, superando la sola conoscenza teorica dei fatti, per addentrarsi in un incontro profondo con il territorio di appartenenza, relazionarsi fra realtà giovanili appartenenti a diverse zone territoriali, conoscerne dinamiche ed esigenze, in una ottica di condivisione e collaborazione. Il progetto è rivolto al territorio dell’Alta Valmarecchia e si costruisce in partenariato con il Comune di Casteldelci, la Cooperativa di Comunità, le Associazioni locali, le Università e Network Artistici, con l’obiettivo di creare un nuovo percorso di fruizione del fiume Senatello e di promuovere un circuito di valorizzazione del lungo fiume che possa sfociare in un Contratto di Fiume. L’espressione artistica e architettonica, in tutte le loro forme, faranno da traino all’intero progetto che si svilupperà attraverso call per artisti in residenza e successivi laboratori per la realizzazione di installazioni (effimere e fisiche) prodotte con la partecipazione degli artigiani del territorio e della comunità locale a cura del Collettivo Paesaggi Migranti; laboratori teatrali orientati alla realizzazione del Festival

conclusivo “ Confluenze” delle arti e della cultura dei giovani per l'ambiente (Direzione artistica: Collettivo Paesaggi Migranti - Laboratorio Stabile Alcantara). Tre giornate dedicate all'arte, alla musica, alla poesia e al teatro immersi nell'ambiente naturale del lungo fiume fra le installazioni realizzate durante i precedenti workshop e le residenze. Il Festival avrà i seguenti obiettivi: coinvolgere le comunità sui temi cruciali della contemporaneità: sostenibilità e cambiamenti climatici, beni comuni e gestione condivisa delle risorse idriche; valorizzare il patrimonio artistico culturale e paesaggistico del comune di Casteldelci; aumentare l'offerta culturale per i giovani dell'Alta Valmarecchia ed estenderla ad altre realtà giovanili; creare un ecosistema culturale capace di promuovere iniziative che possano essere attrattive anche da un punto di vista economico e dell'attrattività turistica sostenibili nel lungo periodo.

Non essendovi altro da deliberare il Direttore chiude la seduta alle ore 12,30

Il Segretario Amministrativo
(F.to Dott.ssa Chiara Pepe)

Il Direttore
(F.to Prof. Giovanni Longobardi)

**BANDO N. 3
PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO
PER LE ATTIVITA' CONNESSE ALL'A.A. 2023/2024**

Visto l'art. 23 della Legge n. 240 del 30.12.2010;

Vista la Legge 23 dicembre 1996, n. 662;

Visto l'art. 1 comma 188 della Legge n. 266 del 23.12.2005;

Visto il D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165;

Visto il D. Lgs. 13 aprile 2017, n. 59;

Visto il D.M. n.616, del 10/08/2017;

Visto l'art. 5 del D. Lgs. 59/2017;

Considerata la necessità di assicurare la possibilità per gli studenti iscritti ai corsi di studio dell'Ateneo, mediante le moderne tecnologie dedicate all'e-learning e il supporto tecnico-professionale di personale qualificato, di completare i percorsi formativi previsti dai regolamenti didattici dei corsi di studio e dai rispettivi piani di studio, svolgendo laddove possibile attività formative in modalità a distanza in luogo delle attività in presenza;

Visto il Regolamento per la chiamata, la mobilità, i compiti didattici, il conferimento di incarichi di insegnamento e di didattica integrativa, il rilascio di autorizzazioni per attività esterne dei Professori e Ricercatori in servizio presso Roma Tre;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Architettura del giorno 13.09.2023;

Tenuto conto del Decreto Interministeriale n. 313/2011;

Accertato il completo utilizzo dell'impegno orario del personale docente afferente ai relativi settori scientifici disciplinari presso il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi Roma Tre interessati dal presente bando;

Considerato l'esito negativo dell'avviso interno pubblicato in data 20.06.2023 con Prot. n. 1359 del 20.06.2023;

Accertata la copertura finanziaria a valere sul Budget del Dipartimento di Architettura

SI RENDE NOTO

che il Dipartimento di Architettura nell'ambito delle proprie disponibilità di bilancio, per sopperire a particolari e motivate esigenze didattiche mediante professionalità al momento non disponibili all'interno del Dipartimento e per garantire la necessaria innovazione dei Corsi di Studio, decreta la pubblicazione del presente Bando per il conferimento dei seguenti incarichi di insegnamento per l'Anno Accademico 2023/2024:

PRIMO SEMESTRE

Corso di Laurea in Architettura – Progettazione architettonica DM 270/2004

Codice	Insegnamento (incarico sostitutivo)	S.S.D.	C.F. U	Ore di didattica frontale/ Laborat.	Periodo contrattuale	Compenso lordo collaboratore
1	Economia urbana (Laboratorio di progettazione architettonica 3M – a canali riuniti)	SECS- P/06	4	50	19.10.2023 30.09.2024	1.250
Profilo richiesto:	Il modulo ha l'obiettivo di fornire agli studenti le nozioni e gli strumenti di base dell'economia, con particolare enfasi sui processi a livello urbano, e si pone in un più ampio ambito laboratoriale nel quale gli studenti sviluppano progetti di rigenerazione urbana. Si richiedono competenze in Economia, preferibilmente nell'ambito della geografia economica, nell'analisi spaziale e/o nella valutazione di progetto. Si richiedono inoltre comprovate capacità di comunicazione e divulgazione, preferibilmente con comprovata esperienza di svolgimento di corsi a livello universitario, così come capacità di cooperazione nell'ambito di iniziative multidisciplinari.					

Il presente bando è reso pubblico per via telematica mediante pubblicazione all'albo pretorio di Ateneo <https://alboptretorio.uniroma3.it> e sul sito web del Dipartimento di Architettura <https://architettura.uniroma3.it>

Art. 1 – Destinatari degli incarichi

Gli incarichi di cui sopra possono essere conferiti a:

- soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali;
- esperti di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico o professionale.

- c) professori e ricercatori appartenenti all'Università degli Studi Roma Tre che, alla data di inizio dell'Anno Accademico nel quale sono previste le attività oggetto del presente Bando, saranno stati collocati in quiescenza.

Non possono essere conferiti incarichi di insegnamento di cui al presente bando:

- a) a dipendenti pubblici che non siano stati previamente autorizzati dall'Amministrazione di appartenenza prima della data iniziale prevista dal presente bando, anche se momentaneamente in congedo o in aspettativa;
- b) al personale delle Amministrazioni pubbliche che sia cessato per volontarie dimissioni dal servizio con diritto a pensione anticipata di anzianità ed abbia avuto rapporti di lavoro o impiego con l'Università degli Studi Roma Tre nei cinque anni precedenti a quello di cessazione dal servizio, nel caso di incarichi da conferire a titolo oneroso;
- c) a soggetti esterni che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento o alla struttura didattica di riferimento che effettua il conferimento ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Art. 2 – Compiti dei soggetti incaricati

I soggetti incaricati sono tenuti a:

- a rispettare il codice etico adottato dall'Università degli Studi Roma Tre consultabile nell'apposita sezione presente sul sito dell'Università degli Studi Roma Tre;
 - rispettare i Regolamenti Università degli Studi Roma Tre consultabili nell'apposita sezione presente sul sito dell'Università degli Studi Roma Tre;
- per lo svolgimento delle attività previste dal contratto d'insegnamento;
- attenersi alle disposizioni ricevute dall'Università degli Studi Roma Tre in materia di sicurezza sul posto di lavoro per l'utilizzazione di servizi e strumenti messi a loro disposizione e di adempiere alle relative procedure amministrative nei modi e nei tempi comunicati dagli uffici competenti;
 - svolgere tutte le attività previste dalla competente struttura didattica in relazione alla tipologia di incarico di docenza a loro conferito. L'espletamento delle predette attività dovrà essere assicurato anche oltre il termine di conclusione dei corsi, al fine di garantire ai partecipanti il completamento del corso accademico e degli esami di profitto fino al raggiungimento delle ore di attività previste dal Bando ed entro il termine di conclusione del contratto previsto dal presente Bando.

E' compito del soggetto destinatario dell'incarico:

- a) stabilire e osservare un orario dedicato al ricevimento e all'assistenza agli studenti anche in modalità a distanza;
- b) compilare e sottoscrivere il registro delle attività svolte (reperibile nella sezione Modulistica del Sito internet del Dipartimento di Architettura al seguente link <https://architettura.uniroma3.it/dipartimento/modulistica/>), che deve essere consegnato al Direttore del Dipartimento di Architettura **entro 30 giorni** dal termine delle attività;
- c) essere in possesso di idonea competenza e strumentazione per poter svolgere l'incarico affidatogli anche in modalità a distanza senza alcun onere per l'Università;
- d) qualora si preveda che l'incarico affidato debba essere svolto in modalità a distanza, di svolgere tale attività in luoghi idonei secondo la normativa in materia di sicurezza sul lavoro;
- e) partecipare ad eventuali corsi di formazione erogati anche in modalità e-learning richiesti dall'Università degli Studi Roma Tre ai fini della formazione obbligatoria sulla sicurezza sul lavoro come stabiliti dalla Legge 81/2008 e succ.ve modificazioni;
- f) procedere alla tempestiva registrazione degli esami sostenuti dagli studenti in ciascuna sessione, utilizzando le procedure informatiche messe a disposizione dell'Università degli Studi Roma Tre.

La prestazione dell'incaricato deve essere eseguita personalmente dal medesimo, il quale non potrà, quindi, avvalersi della collaborazione di assistenti, ausiliari o sostituti per svolgere le attività connesse al contratto messo a bando.

Il soggetto incaricato consente all'Università degli Studi Roma Tre l'eventuale pubblicazione dei lavori ed ogni altro utilizzo scientifico senza alcun onere da parte dell'Ateneo nell'ambito delle eventuali scoperte scientifiche conseguenti all'incarico conferito dall'Università degli Studi Roma Tre al quale abbia partecipato in qualità di vincitore della presente selezione.

Per i soggetti incaricati di insegnamenti o moduli curriculari è prevista la partecipazione, con voto consultivo, agli organi collegiali delle strutture didattiche di riferimento. In tal caso il loro intervento non concorre ad integrare il numero legale richiesto per la validità dell'assemblea. È comunque esclusa la partecipazione in occasione delle deliberazioni relative ai posti di ruolo e al conferimento degli incarichi d'insegnamento.

L'attività svolta non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli delle Università e degli Istituti di Istruzione Universitaria.

Art. 3 – Procedura di selezione

Nel rispetto del codice etico adottato dall'Ateneo, al fine di effettuare la valutazione comparativa delle domande dei candidati la struttura conferente, nel caso in cui pervengano più candidature, nomina una commissione che procederà alla valutazione dei curricula nel rispetto dei criteri previsti nel bando.

Qualora per la selezione del candidato per l'attività d'insegnamento messa a bando sia presentata un'unica domanda di partecipazione, questa potrà essere valutata direttamente dal Consiglio del Dipartimento.

Il Dipartimento può non attribuire l'incarico:

- a) qualora ritenga che il profilo dei candidati non soddisfi, in modo adeguato, i fabbisogni didattici richiesti o comunque l'insegnamento previsto dal presente bando non venga attivato;
- b) nel caso riscontri preliminarmente situazioni di inconferibilità e incompatibilità di incarichi o situazioni di potenziale conflitto di interessi;
- c) qualora riscontri in fase di attribuzione dell'incarico situazioni di incompatibilità o inconferibilità dell'incarico al soggetto scelto;
- d) qualora riscontri che l'attribuzione dell'incarico non sia conferibile a seguito di applicazione delle disposizioni previste dai Regolamenti interni all'Ateneo.

Ultimata la procedura valutativa, viene formulata la graduatoria dei candidati idonei. Le graduatorie hanno validità esclusivamente per l'anno accademico per il quale si è svolta la selezione e pubblicata sul sito del Dipartimento.

In caso di rinuncia o di risoluzione del rapporto nel corso dell'anno accademico, l'incarico può essere nuovamente conferito ad altro idoneo, secondo l'ordine di graduatoria.

Per la procedura oggetto del presente bando verranno presi in esame solo i titoli attinenti ai contenuti specifici della disciplina oggetto del concorso e, pertanto, i candidati dovranno presentare un curriculum in formato europeo che esponga esclusivamente tali titoli.

La struttura conferente deve assicurare la pubblicità degli atti della valutazione ed il rispetto del codice etico adottato dall'Ateneo.

Ai fini della selezione verranno valutati i seguenti titoli:

- a) Tipo di laurea completa di indicazione della votazione conseguita;
- b) Diploma post lauream e/o dottorato di ricerca congruente con il s.s.d. dell'insegnamento bandito;
- c) Attività di ricerca e sua congruenza rispetto all'insegnamento richiesto;
- d) Scuole di specializzazione, corsi di perfezionamento, Master;
- e) Dottorato di ricerca;
- f) Compimento di cicli di studio o di ricerca finanziati da borse (post- dottorato, ecc.);
- g) Collaborazione a corsi di insegnamento universitari;
- h) Precedenti incarichi di insegnamento per contratto presso Università;
- i) Attività didattica presso altre Istituzioni di formazione;
- j) Ricerche scientifiche;
- k) Ricerche progettuali e partecipazioni a Concorsi di Ingegneria e Architettura;
- l) Opere progettate ed opere realizzate;
- m) Altre qualifiche scientifiche e/o tecnico-professionali conseguite, congruenti rispetto all'insegnamento richiesto (es. Abilitazione);
- n) Pubblicazioni scientifiche.

Il possesso del titolo di dottore di ricerca, dell'abilitazione alla professione legale, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, costituisce titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione dei predetti contratti.

Art. 4 – Tipologie contrattuali, durata, trattamento assicurativo e previdenziale

Gli incarichi di insegnamento individuati dal presente bando sono conferiti con contratto di collaborazione sottoscritto dal Rettore.

L'eventuale conferimento per contratto non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli delle Università e degli Istituti di istruzione universitaria.

Nel caso in cui i predetti soggetti siano legati da un rapporto di lavoro subordinato con una pubblica amministrazione dovranno far pervenire all'Ateneo, prima della data di inizio contrattuale prevista dal presente bando, il nulla osta

rilasciato dall'amministrazione di appartenenza ai sensi della normativa vigente o attestazione/autocertificazione in cui si dia atto che per regolamento interno alla propria Amministrazione di appartenenza si è esclusi dall'obbligo di presentazione a svolgere le attività previo rilascio di nulla osta.

Nel caso in cui i predetti soggetti siano titolari di rapporti in qualità di Assegno di Ricerca o iscritti al Dottorato di Ricerca presso altro Dipartimento dell'Università degli Studi Roma Tre, dovranno presentare regolare autorizzazione per lo svolgimento dell'incarico prima della sottoscrizione contrattuale.

Si comunica che l'Università a seguito della nomina come vincitore della selezione provvederà a inviare opportuna comunicazione ai fini del rilascio dell'autorizzazione/comunicazione a svolgere l'incarico alla PEC dell'Ente di Appartenenza indicata dal soggetto al momento della presentazione della domanda di partecipazione. Ciò non esclude il vincitore della selezione a presentare in fase di sottoscrizione contrattuale la documentazione idonea all'Università prevista dalla normativa in materia di conferimento di incarichi a dipendenti pubblici.

L'Università si riserva di provvedere a effettuare controlli di veridicità in merito alla documentazione presentata al fine della sottoscrizione del contratto, in caso di verifica di dichiarazioni mendaci si provvederà alla conclusione dell'attività in essere senza riconoscimento alla retribuzione maturata per le attività svolte fino alla data di costatazione della dichiarazione mendace, inoltre l'Università si riserva il diritto di rivalersi nei confronti dell'incaricato al fine del riconoscimento dei danni provocati dalla risoluzione del contratto in via anticipata.

L'eventuale conferimento dell'incarico non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli delle Università e degli Istituti di istruzione universitaria.

L'Ateneo provvede, limitatamente al periodo di svolgimento dell'attività conferita, alla copertura assicurativa obbligatoria contro gli infortuni e alla responsabilità civile verso terzi.

Ai contratti di cui al presente regolamento si applicano le disposizioni previste dall'art. 2 commi 26 e seguenti della L. 335/95 e successive modifiche e integrazioni in materia previdenziale.

Art. 5 – Compenso

Il trattamento economico spettante per lo svolgimento dell'incarico, al lordo delle ritenute a carico del prestatore verrà liquidato in un'unica soluzione al termine della prestazione riferita a ciascun anno accademico, nel limite della disponibilità di spesa prevista dal presente bando. Le eventuali modifiche che dovessero intervenire in merito alle aliquote da applicare seguiranno la sorte della quota di rispettiva competenza (quota prestatore/quota ente).

Il pagamento è in ogni caso subordinato alla verifica da parte del Dipartimento delle seguenti condizioni:

- 1) sia stato compilato e consegnato il registro delle lezioni o delle attività **entro 30 giorni** dalla fine del contratto come prevista dal bando;
- 2) per i dipendenti pubblici, qualora a seguito di verifiche di veridicità si riscontri che l'attività non sia stata debitamente comunicata all'ente di appartenenza come previsto dal comma 6 dell' art. 53 del Decreto legislativo 165/2001, l'Università provvederà a versare il compenso nel conto dell'entrata del bilancio dell'amministrazione di appartenenza del dipendente per essere destinato ad incremento del fondo di produttività o di fondi equivalenti come previsto dal comma 7 dell'art. 53 del Decreto legislativo 165/2001;
- 3) **positiva verifica dell'insussistenza di cause di incompatibilità e/o conflitto di interessi** ai sensi dell'art. 53 comma 14 del D.Lgs. 165/2001.

Non sono previste proroghe al termine contrattuale per il completamento delle attività d'insegnamento previste dal presente Bando.

Qualora il vincitore della selezione non abbia svolto completamente i compiti assegnati, sarà cura del Dipartimento provvedere alla quantificazione del compenso spettante sulla base:

- a) della valutazione delle attività svolte;
- b) delle ore e delle attività realmente svolte al termine entro il termine.

Il trattamento economico è stato individuato dal Dipartimento sulla base del vigente Regolamento di Ateneo e del Decreto Interministeriale n. 313/2011, che stabilisce i parametri per la determinazione del trattamento economico spettante ai titolari dei contratti di cui all'art. 23, comma 2, della Legge n. 240/2010.

Art. 6 – Presentazione delle domande: termini e modalità

Le domande di ammissione alla selezione pubblica, redatte in carta libera ed in conformità dello schema allegato (Allegato 1 – domanda di partecipazione) dovranno essere presentate **entro e non oltre le ore 13.00 del giorno 28 settembre 2023.**

Le domande di ammissione alla selezione pubblica potranno essere presentate:

- a mano, soltanto su appuntamento da concordare chiamando il num. tel. 06 57332947
- ovvero mediante Posta Elettronica Certificata (PEC) esclusivamente all'indirizzo didattica.architettura@ateneo.uniroma3.it purché l'autore sia identificato ai sensi dell'art. 65 del D. Lgs. 7 marzo 2005 n. 82 "Codice dell'Amministrazione Digitale"

Il personale interno ed esterno al sistema universitario dovrà compilare dettagliatamente il modulo di domanda All. 1 e allegare:

- a) curriculum **in formato europeo** dell'attività didattica e scientifica;
- b) l'elenco delle pubblicazioni;
- c) eventuale copia della richiesta di nulla osta/comunicazione presentata all'amministrazione di provenienza ai sensi dell'art. 53 del D.Lgs. 165/2001 ovvero autocertificazione come prevista dall'art. 4 del presente Bando.
- d) obbligatorio resoconto dettagliato delle attività didattiche svolte in un massimo di 3 pagine formato A4, solo nel caso in cui il richiedente abbia già svolto contratti di insegnamento presso il Dipartimento o altri Dipartimenti/Facoltà di Università italiane.

Nella domanda il candidato, consapevole della responsabilità penale in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi del D.P.R. 445/2000 deve dichiarare: cognome e nome, data e luogo di nascita, la residenza, con indicazione della via, del numero civico, della città, della provincia e del codice di avviamento postale, codice fiscale, recapiti telefonici e e-mail.

Nella domanda **il candidato dovrà inoltre dichiarare** ai sensi del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, di non trovarsi in alcuna delle situazioni di incompatibilità, inconfiribilità e potenziale conflitto di interessi previste dalla normativa vigente in materia di conferimento degli incarichi.

Gli aspiranti dovranno dichiarare inoltre se siano dipendenti di amministrazioni pubbliche e, in caso affermativo, dovranno comunicare la PEC valida del proprio ente di appartenenza al fine delle comunicazioni inerenti l'iter autorizzativo o di comunicazione degli incarichi da parte dell'Università degli Studi Roma Tre all'Amministrazione di appartenenza nel caso in cui l'aspirante risulti vincitore della selezione.

I requisiti fissati per aspirare al conferimento dell'incarico di insegnamento dovranno essere posseduti alla data stabilita come termine ultimo per la presentazione della domanda.

Al modulo di domanda dovrà essere allegato **modello di curriculum europeo** che andrà compilato dettagliatamente e avrà valore di autocertificazione. Non dovrà quindi essere allegato alcun documento originale né alcuna pubblicazione a stampa. Solo nel caso in cui il richiedente abbia già svolto contratti di insegnamento presso il Dipartimento o altri Dipartimenti/Facoltà di Università italiane è obbligatorio allegare un resoconto dettagliato delle attività didattiche svolte in un massimo di 3 pagine formato A4.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni rilasciate nella domanda.

In caso di presentazione di domande incomplete o non debitamente compilate o con documentazione non conforme alle indicazioni del presente Bando, gli uffici del Dipartimento di Architettura provvederanno a dare tempestiva comunicazione all'interessato, che dovrà provvedere entro la data di scadenza a integrare la documentazione. In ogni caso, entro e non oltre due giorni successivi alla comunicazione fatta dagli Uffici del Dipartimento di Architettura.

Il nome del candidato al quale la commissione di valutazione avrà attribuito l'insegnamento verrà comunicato al Direttore di Dipartimento che provvederà a comunicare i risultati al Consiglio di Dipartimento e, successivamente, predisporrà la pubblicazione dell'esito della selezione e del relativo vincitore del presente bando alla sezione "Bandi e concorsi - Bandi per incarichi di insegnamento" del sito web del Dipartimento di Architettura <https://architettura.uniroma3.it>;

La pubblicazione sul sito web ha valore di comunicazione ufficiale a tutti i candidati che hanno presentato domanda di conferimento di incarico di insegnamento. Pertanto, non sono previste comunicazioni né telefoniche né al domicilio dei candidati.

Il candidato vincitore della selezione riceverà istruzioni per l'accettazione, sottoscrizione, formalizzazione del rapporto e per gli adempimenti di Legge nei sette giorni successivi alla pubblicazione dell'esito della selezione tramite la ricezione di una mail da parte di contratti@uniroma3.it e una mail da parte dell'Area Servizi Informativi asi@uniroma3.it contenente l'account di dominio, qualora il soggetto non ne fosse in possesso.

In caso di mancata ricezione della mail di convocazione da parte degli Uffici dell'Area del Personale, si prega di contattare in modo tempestivo gli uffici della didattica del Dipartimento di Architettura ai seguenti numeri:

- sig.ra Pamela Moretto - mail: pamela.moretto@uniroma3.it - telefono: 06 57332947;
- dott.ssa Noemi Di Gianfilippo - mail: noemi.digianfilippo@uniroma3.it - telefono: 06 57339628.

In caso di mancata ricezione della mail dell'Area Servizi Informativi contenente l'account di dominio, qualora il soggetto non ne fosse già in possesso, si potrà utilizzare il sistema di Help Desk presente sul sito <https://www.uniroma3.it> nella sezione **Servizi** » **Servizi al Personale** » **Servizi informatici e telematici** » **Accesso e supporto**

La mancata accettazione del soggetto vincitore della selezione entro il 28 settembre 2023 e senza giustificato motivo sarà considerata quale rinuncia e si procederà alla convocazione del successivo candidato risultato idoneo come da graduatoria.

L'incarico viene meno:

- a) in caso di presa di servizio di un soggetto terzo in qualità di professore, di ricercatore di ruolo o di ricercatore a tempo determinato assegnatario dell'insegnamento come carico didattico istituzionale e la corresponsione del compenso a favore del contrattista sarà rapportata al periodo di prestazione effettivamente svolta, a seguito di verifica con delibera da parte del Dipartimento;
- b) in caso di assunzione dell'incaricato come professore o ricercatore di ruolo, l'incarico conferito sarà ridefinito nell'ambito del rispettivo carico didattico istituzionale;
- c) in presenza di situazioni di incompatibilità, inconfiribilità e conflitto di interessi sopraggiunti successivamente all'assegnazione dell'incarico;
- d) **nel caso in cui il numero di studenti iscritti sia inferiore a 10 unità (valido soltanto per i corsi delle Discipline a scelta attive in più Corsi di Laurea).**

I soggetti individuati come destinatari del contratto o dell'affidamento sono tenuti a dare tempestiva comunicazione per iscritto al Direttore del Dipartimento di Architettura in caso di:

- a) rinuncia all'insegnamento per sopraggiunti ed eccezionali motivi sempre nell'ambito della vigenza dell'incarico;
- b) passaggio ad altro ente/trasformazione in corso d'anno del proprio rapporto di lavoro/collocamento in quiescenza;
- c) stato di gravidanza con indicazione del periodo di astensione obbligatoria;
- d) modifica delle informazioni comunicate in fase di sottoscrizione contrattuale;
- e) malattia;
- f) infortunio;

tramite l'apposita modulistica presente nella sezione dedicata presente sul sito <https://www.uniroma3.it>.

L'Università non si assume alcuna responsabilità in caso di mancata comunicazione di tali informazioni da parte dell'assegnatario dell'insegnamento.

Ai sensi della Legge 7 agosto 1990, n. 241, il Responsabile del Procedimento di cui al presente Bando di Selezione è il Direttore del Dipartimento di Architettura, prof. Giovanni Longobardi.

Roma, 14.09.2023

Pubblicazione Albo Pretorio: 14.09.2023

(<https://albopretorio.uniroma3.it>)

Il Direttore del Dipartimento di Architettura
(F.to Prof. Giovanni Longobardi)

Il presente documento conforme all'originale è conservato agli atti presso l'area didattica del Dipartimento di Architettura

Allegati: n. 1 – schema per la domanda di partecipazione



DALARNA
UNIVERSITY

Positive Energy Districts Training Programme



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Blended intensive programme (BIP)

Contents



- Partners
- Approved course syllabus at Dalarna University
- Erasmus agreement status
- Suggestion on Flyer
- Website
- Suggestion on course content
- Task/lecture distribution
- Planned students from each university
- Time plan, e.g., announcement, students enrolment etc.
- Other issues

Round table



CONTACTS

- Academic/course-related questions:
Xingxing Zhang (xza@du.se)
- Admission-related questions:
Susanne Corrigox (sco@du.se)



Partners

- Dalarna University, Sweden (host)
- Universidade de Lisboa, Portugal
- Riga Technical University, Latvia
- Zurich University of Applied Sciences, Switzerland
- Univ Savoie Mont Blanc, France
- Univ degli studi Roma Tre, Italy
- Univ di Catania, Italy
- Univ degli studi di Palermo, Italy
- Other partners
 - EURAC, Italy
- **The knowledge and network are from IEA EBC Annex 83, and EU Cost Action 19126.**



Zurich University
of Applied Sciences



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO



Università
di Catania



DALARNA



"Visit Dalarna to enjoy outdoors activities, cultural attractions and magnificent natural surroundings."





Approved course syllabus at Dalarna University



 DALARNA UNIVERSITY

Student Web Staff Web Help Listen Svenska

Study at Dalarna University Research at DU Library About DU  

[home](#) > [study at dalarna university](#) > [syllabus](#) [Den här sidan på svenska](#)

syllabus

Positive Energy Districts

Code	AEG294	Download as pdf 
Points	3 Credits	
Level	Second Cycle	To course page 
School	School of Information and Engineering	
Subject field	Energy Technology (MÖY)	
This course can be included in the following main field(s) of study	No main field of study ¹	
Progression indicator within (each) main field of study	¹ AXX	
Approved	Approved, 20 June 2023. This syllabus is valid from 01 August 2023.	

Learning Outcomes

<https://www.du.se/en/study-at-du/kurser/syllabus/?code=AEG294>

Positive Energy Districts Training Programme

2–6 September 2024 (physical)

9–13 September 2024 (virtual)

Borlänge, Sweden



- Aim:** Gain knowledge to develop positive energy districts (PED)
- Target:** Postgraduate students
- Why:** First comprehensive PED training programme; 3 ECTS; Networking and research cooperation; Intercultural and interdisciplinary studies
- Content:** Definition & context, technical mastery, impact assessment & social engagement, and implementation & replication (incl. Business model and policy framework)
- Lecturers:** Research scientists from 8 universities across diverse subjects working with PED and carbon-neutral cities
- Form of study:** One-week physical study and one-week virtual study (including lectures, group exercise, real site/lab facilities visit, workshop, poster, and self-presentations)



Università
di Catania



Università
degli Studi
di Palermo



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

PROGRAMME AND SCHEDULE

Date/time	Mon. 02 Sep. 2024	Tue. 03 Sep. 2024	Wed. 04 Sep. 2024	Thu. 05 Sep. 2024	Fri. 06 Sep. 2024
8:30 AM	Welcome coffee				
9:00-10:30	PED definition and context	Energy mutation of cities facing climate change: key role of solar energy	Digitalization technologies: from BIM to CIM	Impact assessment	Business models for PED
10:30-11:00	Break	Break	Break	Break	Break
11:00-12:30	Urban planning	Energy storage	Quantifying pathway to climate neutral cities	Sustainability of materials and protocols	Implementation and Replication
12:30-13:30	Lunch	Lunch	Lunch	Lunch	Lunch
13:30-15:00	Visit laboratories & RE installation	Tools and exercise for characterization of PED	'City Energy Analyst (CEA)' tool for simulation of PED	System dynamics modelling for enhanced social engagement	Presentation from participants
15:00-15:30	Break	Break	Break	Break	Break
15:30-18:00	Visit renovations in district	Poster session	Group exercise 1	Group exercise 2	Home assignment
19:00-21:00	Social network	Pizza night	Continuous group work	Gala dinner	Close of physical course

Note:

1. Total 3 ECTS credits, which are equivalent to two-weeks full-time study.
2. Home assignment will be designed as a group work for students to work virtually for another 40 hours (one week).

PED aspects	Definition & context	Technical mastery	Impact assessment	Implementation & replication	Individual study

FINANCES

- You can apply for an Erasmus+ scholarship for your stay in Borlänge, Sweden, to be provided by your home University;
- Lunch and social programme are provided by Dalarna University in Sweden (travel costs need to be covered by the participants);
- No fees for the BIP will be charged.

APPLY

- [Apply here](#) by 01 March 2024!
- Please contact your International Office for nomination/financial support.

CONTACTS

- Academic/course-related questions: Xingxing Zhang (xza@du.se)
- Admission-related questions: Susanne Corrigo (sco@du.se)

Website

[Study at Dalarna University](#) [Research at DU](#) [Library](#) [About DU](#)

[home](#) > [study at dalarna university](#) > [international students: application and admission information](#) > [incoming exchange students: application and nomination process for studies](#) > [positive energy districts, 3 ects](#) >

Positive Energy Districts, 3 ECTS

Dalarna University is thrilled to launch a new Blended Intensive Programme (BIP): Positive Energy Districts, 3 ECTS, in September 2024

[Share](#)



Yasir Imam

<https://www.du.se/en/study-at-du/international-students-applications-admissions-and-registration/incoming-exchange-students-application-nomination-process-for-studies/blended-intensive-programmes/>

Website

energy districts.

- The fourth aspect deals with the implementation and replication strategy for energy districts towards carbon-neutral cities.

The course will combine lectures, group exercises, site visits, lab facilities visits, posters and self-presentation. The participants will have the chance to practice for the simulation and planning of PED. The course will be held in the Borlänge Dalarna University in Sweden. There are plenty of opportunities for networking through intercultural and interdisciplinary activities.

Please [find a flyer](#) and [course description](#) for further details about the programme and application.

Register your interest to participate by 1st March 2024 at the latest!

You must apply for the course, the application will open on 15th March 2024.

Contact

For academic/course-related questions:

[Prof Xingxing Zhang](#)

For admission-related questions:

[Susanne Corrigo](#)

Registration of Interest

First name *

Last name *

E-mail *

Date of birth *

Home University *

Present Education (subject area and level) *

In order to process your request, Dalarna University needs to process the personal data you provide in this form. If you wish to read or retrieve your registered information, you may contact the Data Protection Officer at dataskydd@du.se. You can read more about how we handle personal data on Dalarna University's website.

I agree that Dalarna University may handle my personal information

Submit

**Before 1
March 2024**

<https://www.du.se/en/study-at-du/international-students-applications-admissions-and-registration/incoming-exchange-students-applicationnominaton-process-for-studies/blended-intensive-programmes/>

Course content

Link to excel sheet

Date/time	Mon. 02 Sep. 2024	Tue. 03 Sep. 2024	Wed. 04 Sep. 2024	Thu. 05 Sep. 2024	Fri. 06 Sep. 2024
8:30 AM	Welcome coffee				
9:00-10:30	PED definition and context	Energy mutation of cities facing climate change: key role of solar energy	Digit alization technologies: from BIM to CIM	Impact assessment on PED and carbon neutral cities	Business models for PED
10:30-11:00	Break	Break	Break	Break	Break
11:00-12:30	Urban planning for PED	Energy storage for PED	Quantifying pathway to climate neutral cities	Energy management and control	Implementation and Replication
12:30-13:30	Lunch	Lunch	Lunch	Lunch	Lunch
13:30-15:00	Visit laboratories & Renewable installation	Energy community	'City Energy Analyst (CEA)' tool for simulation of PED	System dynamics modelling for enhanced social engagement	Presentation from participants for the exercises
15:00-15:30	Break	Break	Break	Break	Break
15:30-18:00	Visit renovations in district	Poster session from participants for their own research	Group exercise 1	Group exercise 2	Home assignment for week 2 online
19:00-21:00	Social network	Pizza night	Continous group work	Gala dinner	Close of physical course

Note:

1. Total 3 ECTs credits, which are equivalent to two-weeks full-time study.
2. Home assignment will be designed as a group work for students to work virtually for another 40 hours (on week 2).
3. The course will be examined based on the presentation of home assignment by the end of week 2.

PED aspects	Definition & context	Technical mastery	Impact assessment	Implementation & replication	Individual study
-------------	----------------------	-------------------	-------------------	------------------------------	------------------

Task/lecture distribution

Link to excel sheet

Date/time	Mon. 02 Sep. 2024	Tue. 03 Sep. 2024	Wed. 04 Sep. 2024	Thu. 05 Sep. 2024	Fri. 06 Sep. 2024
8:30 AM	Welcome coffee				
9:00-10:30	PED definition and context	Energy mutation of cities facing climate change: key role of solar energy	Digitalization technologies: from BIM to CIM	Impact assessment on PED and carbon neutral cities	Business models for PED
10:30-11:00	Break	Break	Break	Break	Break
11:00-12:30	Urban planning for PED	Energy storage for PED	Quantifying pathway to climate neutral cities	Energy management and control	Implementation and Replication
12:30-13:30	Lunch	Lunch	Lunch	Lunch	Lunch
13:30-15:00	Visit laboratories & Renewable installation	Energy community	'City Energy Analyst (CEA)' tool for simulation of PED	System dynamics modelling for enhanced social engagement	Presentation from participants for the exercises
15:00-15:30	Break	Break	Break	Break	Break
15:30-18:00	Visit renovations in district	Poster session from participants for their own research	Group exercise 1	Group exercise 2	Home assignment for week 2 online
19:00-21:00	Social network	Pizza night	Continous group work	Gala dinner	Close of physical course

Note:

1. Total 3 ECTS credits, which are equivalent to two-weeks full-time study.
2. Home assignment will be designed as a group work for students to work virtually for another 40 hours (on week 2).
3. The course will be examined based on the presentation of home assignment by the end of week 2.

PED aspects	Definition & context	Technical mastery	Impact assessment	Implementation & replication	Individual study
-------------	----------------------	-------------------	-------------------	------------------------------	------------------

Planned students from each university



Partner university

Universidade de Lisboa, Portugal

Riga Technical University, Latvia

Zurich University of Applied Sciences, Switzerland

Univ Savoie Mont Blanc, France

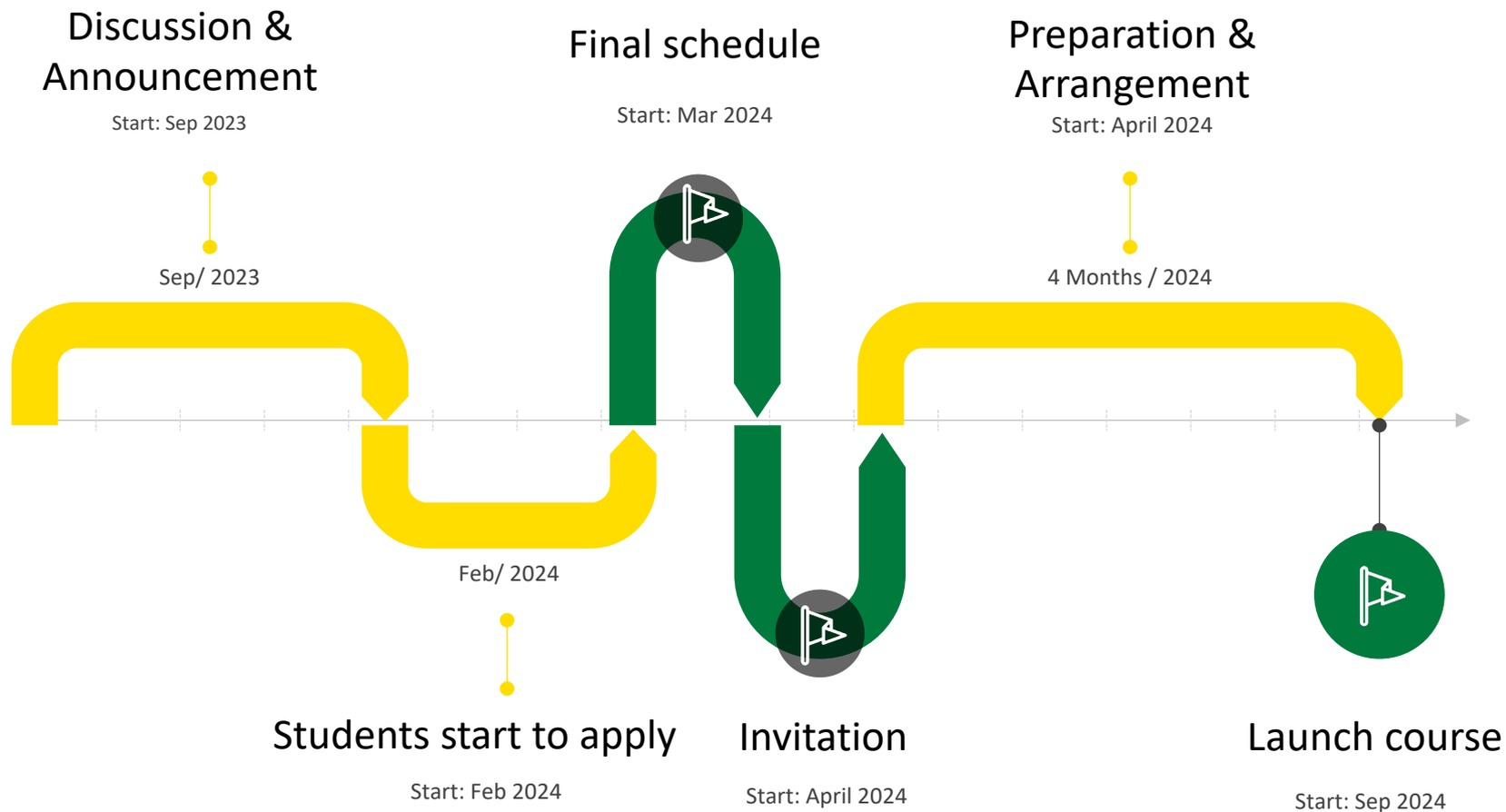
Univ degli studi Roma Tre, Italy

Univ di Catania, Italy

Univ degli studi di Palermo, Italy

Total

Time plan



Key Data Dalarna University Sweden

Full legal name of Institution	Högskolan Dalarna /Dalarna University
Erasmus ID code	S-FALUN01
Title and name of the head of Institution	Vice Chancellor, Prof Martin Norsell
Address	Dalarna University, S-791 88 Falun, Sweden
Phone	+46 23 77 80 00
Website	http://www.du.se/en
e-mail	support@du.se

Institutional Erasmus Coordinator

Contact person	Susanne Corrigox
Address	Dalarna University, S-791 88 Falun, Sweden
Phone	+46 23 77 81 53 /+4670-5763797
Website	http://www.du.se/en
e-mail	sco@du.se

International Office/Support

Contact person	International Officers
Address	Dalarna University, S-791 88 Falun, Sweden
Phone	+46 23 77 8000
Website	http://www.du.se
e-mail to the International Office	support@du.se

Campus Falun

Teacher Education
 Language Studies, 12 different
 languages
 Media Studies
 Health Care
 Humanities (Pol Sc, African
 Studies, History, Religion)



Campus Borlänge

Tourism Studies
Computer Sc/Informatics
Solar Energy Engineering
Business Administration
& Economics



Information for Incoming Students

<https://www.du.se/incomingexchange>

Language Requirements

We do not require language proficiency test results; the sending institution assesses the applicant's language level. Minimum English language proficiency: CEFR B2-level.

Practical Information

<https://www.du.se/welcome>

Education System

<https://www.du.se/en/study-at-du/education-system/>

About DU

<http://www.du.se/en/about-du/>

Nomination and Application

We look forward to receiving the student's application before 15th April and 15th October respectively, but students can apply for courses continuously until the start of the semester. The nomination letter is uploaded by the student in the course application account, see below

Apply for Courses <http://www.du.se/applytocourses>

Positive Energy Districts Training Programme

2–6 September 2024 (physical)
9–13 September 2024 (virtual)
Borlänge, Sweden



- Aim:** Gain knowledge to develop positive energy districts (PED)
- Target:** Postgraduate students
- Why:** First comprehensive PED training programme; 3 ECTS; Networking and research cooperation; Intercultural and interdisciplinary studies
- Content:** Definition & context, technical mastery, impact assessment & social engagement, and implementation & replication (incl. Business model and policy framework)
- Lecturers:** Research scientists from 8 universities across diverse subjects working with PED and carbon-neutral cities
- Form of study:** One-week physical study and one-week virtual study (including lectures, group exercise, real site/lab facilities visit, workshop, poster, and self-presentations)



PROGRAMME AND SCHEDULE

Date/time	Mon. 02 Sep. 2024	Tue. 03 Sep. 2024	Wed. 04 Sep. 2024	Thu. 05 Sep. 2024	Fri. 06 Sep. 2024
8:30 AM	Welcome coffee				
9:00-10:30	<i>PED definition and context</i>	<i>Energy mutation of cities facing climate change: key role of solar energy</i>	<i>Digitalization technologies: from BIM to CIM</i>	Impact assessment on PED and carbon neutral cities	<i>Business models for PED</i>
10:30-11:00	Break	Break	Break	Break	Break
11:00-12:30	<i>Urban planning for PED</i>	Energy storage for PED	Quantifying pathway to climate neutral cities	<i>Sustainability of materials and protocols</i>	Implementation and Replication
12:30-13:30	Lunch	Lunch	Lunch	Lunch	Lunch
13:30-15:00	<i>Visit laboratories & Renewable installation</i>	<i>Energy community</i>	<i>'City Energy Analyst (CEA)' tool for simulation of PED</i>	<i>System dynamics modelling for enhanced social engagement</i>	Presentation from participants for the exercises
15:00-15:30	Break	Break	Break	Break	Break
15:30-18:00	<i>Visit renovations in district</i>	Poster session	Group exercise 1	Group exercise 2	Home assignment for week 2 online
19:00-21:00	Social network	Pizza night	Continuous group work	Gala dinner	Close of physical course

Note:

1. Total 3 ECTS credits, which are equivalent to two-weeks full-time study.
2. Home assignment will be designed as a group work for students to work virtually for another 40 hours (on week 2).
3. The course will be examined based on the presentation of home assignment by the end of week 2.

PED aspects	Definition & context	Technical mastery	Impact assessment	Implementation & replication	Individual study
-------------	----------------------	-------------------	-------------------	------------------------------	------------------

FINANCES

- You can apply for an Erasmus+ scholarship for your stay in Borlänge, Sweden, to be provided by your home University;
- Lunch and social programme are provided by Dalarna University in Sweden (travel costs need to be covered by the participants);
- No fees for the BIP will be charged.

APPLY

- [Apply here](#) by 01 March 2024!
- Please contact your International Office for nomination/financial support.

CONTACTS

- Academic/course-related questions: Xingxing Zhang (xza@du.se)
- Admission-related questions: Susanne Corrigox (sco@du.se)

ASSEGNAZIONI INCARICHI DI INSEGNAMENTO BANDO N. 1 – A.A. 2023-2024

CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO
SEDUTE DEL 25.07.2023 E 13.09.2023

PRIMO SEMESTRE

PERIODO CONTRATTUALE DAL 02.10.2023 AL 30.09.2024

Corso di Laurea Triennale in Scienze dell'Architettura – DM 270/2004

Codice	Insegnamento	C.F.U	Ore di didattica frontale/ Laborat.	Compenso lordo collaboratore	Assegnatario
1	Rilievo (Laboratorio di restauro – canale III)	4	50	1.250	SACCONE Mauro
2	Storia dell'architettura 1 – canale II	8	100	2.500	MUSSOLIN Mauro

Corso di Laurea in Architettura – Progettazione architettonica DM 270/2004

Codice	Insegnamento	C.F.U	Ore di didattica frontale/ Laborat.	Compenso lordo collaboratore	Assegnatario
3	Economia urbana (Laboratorio di progettazione architettonica 3M – a canali riuniti)	4	50	1.250	PALLESCHI Carlo

Corso di Laurea in Architettura – Progettazione urbana DM 270/2004

Codice	Insegnamento	C.F.U	Ore di didattica frontale/ Laborat.	Compenso lordo collaboratore	Assegnatario
4	Storia della città e del territorio	8	100	2.500	ANGELUCCI Federica
5	Fisica tecnica (Laboratorio di Progettazione ambientale)	4	50	1.250	CIANFRINI Marta

Corso di Laurea in Architettura – Restauro DM 270/2004

Codice	Insegnamento	C.F.U	Ore di didattica frontale/ Laborat.	Compenso lordo collaboratore	Assegnatario
6	Progettazione architettonica (Laboratorio di progettazione architettonica)	8	100	2.500	CASADEI Cristina
7	Fisica tecnica (Laboratorio di progettazione architettonica)	4	50	1.250	CIANFRINI Marta
8	Estimo (Laboratorio di restauro architettonico)	4	50	1.250	GRASSO Mariolina

SECONDO SEMESTRE

PERIODO CONTRATTUALE DAL 01.03.2024 AL 30.09.2023

Corso di Laurea Triennale in Scienze dell'Architettura – DM 270/2004

Codice	Insegnamento	C.F.U	Ore di didattica frontale/ Laborat.	Compenso lordo collaboratore	Assegnatario
9	Tecnologia (Laboratorio di progettazione architettonica 3 – canale III)	2	25	625	Nessuna domanda

Corso di Laurea in Architettura – Progettazione architettonica DM 270/2004

Codice	Insegnamento	C.F.U	Ore di didattica frontale/ Laborat.	Compenso lordo collaboratore	Assegnatario
10	Estimo (Laboratorio di progettazione architettonica 2M – canali I e II a laboratori riuniti)	4	50	1.250	NIGRIS Enrico

Corso di Laurea in Architettura – Progettazione urbana DM 270/2004

11	Metodi e modelli matematici e statistici (Laboratorio di urbanistica)	4	50	1.250	BRUNO Matteo
12	Ecologia vegetale (Laboratorio di progettazione degli spazi aperti)	2	25	625	POLLIO Bruna

13	Rappresentazione del paesaggio (Laboratorio di progettazione degli spazi aperti)	ICA R/17	2	25	COLACECI Sara
----	--	-------------	---	----	---------------

Corso di Laurea in Architettura – Restauro DM 270/2004

14	GIS per il restauro (Strumenti per il progetto di restauro)	2	25	652	SACCONE Mauro
----	---	---	----	-----	---------------

15	Architettura antica: teorie, tipi e tecniche	6	75	1.865	BENFANTE Flavia
----	---	---	----	-------	-----------------

Discipline a scelta attive in più Corsi di Laurea

(NB: i seguenti corsi saranno attivati soltanto nel caso in cui il numero di studenti iscritti sia uguale o superiore a 10 unità – cfr. art. 6 lettera d) del presente bando)

16	Storia dell'architettura italiana del '900	2	25	652	MOSCA Giuliana
----	---	---	----	-----	----------------

17	Mercati urbani e promotori immobiliari	4	50	1.250	NIGRIS Enrico
----	---	---	----	-------	---------------

18	Processi di riuso e riuso adattivo del patrimonio	4	50	1.250	MANFRA Margherita
----	--	---	----	-------	-------------------

I candidati vincitori della selezione riceveranno istruzioni per l'accettazione, sottoscrizione, formalizzazione del rapporto e per gli adempimenti di Legge nei sette giorni successivi alla pubblicazione dell'esito della selezione tramite la ricezione di una mail da parte di contratti@uniroma3.it e una mail da parte dell'Area Servizi Informativi asi@uniroma3.it contenente l'account di dominio, qualora il soggetto non ne fosse in possesso.

Roma, 13.09.2023

Il Direttore del Dipartimento
(F.to Prof. Giovanni Longobardi)

BANDO N. 2
PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI DIDATTICA INTEGRATIVA PER
IL SUPPORTO ALL'INSEGNAMENTO
PER LE ATTIVITA' CONNESSE ALL'A.A. 2023/2024

Visto l'art. 23 della Legge n. 240 del 30.12.2010;

Vista la Legge 23 dicembre 1996, n. 662;

Visto l'art. 1 comma 188 della Legge n. 266 del 23.12.2005;

Visto il D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165;

Visto il D. Lgs. 13 aprile 2017, n. 59;

Visto il D.M. n.616, del 10.08.2017;

Visto l'art. 5 del D. Lgs. 59/2017;

Considerata la necessità di assicurare la possibilità per gli studenti iscritti ai corsi di studio dell'Ateneo, mediante le moderne tecnologie dedicate all'e-learning e il supporto tecnico-professionale di personale qualificato, di completare i percorsi formativi previsti dai regolamenti didattici dei corsi di studio e dai rispettivi piani di studio, svolgendoladdove possibile attività formative in modalità a distanza in luogo delle attività in presenza;

Visto il Regolamento per la chiamata, la mobilità, i compiti didattici, il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa, il rilascio di autorizzazioni per attività esterne dei Professori e Ricercatori in servizio presso Roma Tre;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Architettura del 13.09.2023;

Tenuto conto del Decreto Interministeriale n. 313/2011;

Accertato il completo utilizzo dell'impegno orario del personale docente afferente ai relativi settori scientifici disciplinari presso il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi Roma Tre interessati dal presente bando;

Considerati gli esiti negativi degli avvisi interni pubblicati in data 20.06.2023 - prot. n. 1360 e in data 05.09.2023 - prot. 1907;

Accertata la copertura finanziaria a valere sul Budget del Dipartimento di Architettura

SI RENDE NOTO

che il Dipartimento di Architettura nell'ambito delle proprie disponibilità di bilancio, per sopperire a particolari e motivate esigenze didattiche mediante professionalità al momento non disponibili all'interno del Dipartimento e per garantire la necessaria innovazione dei Corsi di Studio, decreta la pubblicazione del presente Bando per il conferimento dei seguenti incarichi integrativi per il supporto agli insegnamenti per l'Anno Accademico 2023/2024:

Corso di Laurea triennale in Scienze dell'Architettura –DM 270/2004

• **Codice 1**

n. 1 incarico integrativo per il supporto all'insegnamento del **Laboratorio di progettazione architettonica 2** - canale II (titolare: prof. **Stefano Converso**).

L'attività richiede le seguenti competenze specifiche nel SSD ICAR/14: Comprovate esperienze di partecipazione ad attività di progettazione architettonica in ambito concorsuale, di ricerca o professionale, ed eventuali pubblicazioni redatte sulle attività svolte.

L'attività è inscindibilmente collegata al campo di ricerca: Progettazione architettonica.

L'incarico in questione comporta un impegno orario complessivo di 28 ore (periodo contrattuale 19.10.2023 – 30.09.2024) per un compenso lordo collaboratore di € 700,00.

• **Codice 2**

n. 1 incarico integrativo per il supporto all'insegnamento del **Laboratorio di urbanistica** – canale I (titolare: prof. **Simone Ombuen**).

L'attività richiede le seguenti competenze specifiche nel SSD ICAR/21: Esperienze didattiche e/o professionali e di ricerca nel campo della rigenerazione urbana, dell'adattamento climatico e della ricostruzione post-sismica, e dei metodi delle Agende urbane per lo sviluppo sostenibile; eventuali titoli o pubblicazioni in merito.

L'attività è inscindibilmente collegata al campo di ricerca: Rigenerazione urbana e sviluppo sostenibile.

L'incarico in questione comporta un impegno orario complessivo di 28 ore (periodo contrattuale 02.10.2023 – 30.09.2024) per un compenso lordo collaboratore di € 700,00.

• **Codice 3**

n. 3 incarichi integrativi per il supporto all'insegnamento del corso **Fondamenti di composizione architettonica** – canale I (titolare: prof. **Valerio Palmieri**).

L'attività richiede le seguenti competenze specifiche nel SSD ICAR/14: Competenze specifiche nel campo della Composizione Architettonica e delle tecniche progettuali della contemporaneità e delle avanguardie storiche; Architetture residenziali

unifamiliari del moderno e del contemporaneo; Lo spazio dell'abitare della modernità.

L'attività è inscindibilmente collegata al campo di ricerca inerente Lo spazio dell'abitare.

Gli incarichi in questione comportano ciascuno un impegno orario complessivo di 13 ore (periodo contrattuale 19.10.2023 – 30.09.2024) per un compenso lordo collaboratore di € 325,00 ognuno.

- **Codice 4**

n. 1 incarico integrativo per il supporto all'insegnamento del modulo di *Rilievo* nel *Laboratorio di restauro* - canale III (titolare: prof. **Mauro Saccone**).

L'attività richiede le seguenti competenze specifiche nel SSD ICAR/17: competenze nel rilevamento diretto e strumentale, della modellazione tridimensionale. Sono inoltre richieste, comprovata ed adeguata documentazione, nel supporto all'insegnamento delle discipline riguardanti il rilevamento per il restauro.

L'attività è inscindibilmente collegata al campo di ricerca: Rilievo per il restauro.

L'incarico in questione comporta un impegno orario complessivo di 11 ore (periodo contrattuale 19.10.2023 – 30.09.2024) per un compenso lordo collaboratore di € 275,00.

- **Codice 5**

n. 2 incarichi integrativi per il supporto all'insegnamento del *Laboratorio di progettazione architettonica 2* – canale I (titolare: prof.ssa **Carlotta Torricelli**).

L'attività richiede le seguenti competenze specifiche nel SSD ICAR/14: Laurea magistrale in architettura. Tesi di laurea in progettazione architettonica inerente la trasformazione di spazi urbani e il disegno di edifici con programmi multifunzionali, dedicati ad attività culturali e ai servizi per la città. Esperienza qualificata nel campo della progettazione architettonica, conseguita anche attraverso la partecipazione a concorsi di progettazione sul tema della costruzione di edifici per l'istruzione e la ricerca. Specifiche competenze tecnico professionali relative agli aspetti organizzativi e distributivi degli edifici di carattere pubblico, con particolare attenzione alle questioni costruttive dell'architettura contemporanea e alla relazione tra antico e nuovo in architettura. Comprovate capacità di orientare ricerche progettuali attraverso l'uso del disegno e del modello, strumenti base per la didattica del progetto.

L'attività è inscindibilmente collegata al campo di ricerca inerente Architettura per la cultura e la città.

Gli incarichi in questione comportano ciascuno un impegno orario complessivo di 14 ore (periodo contrattuale 19.10.2023 – 30.09.2024) per un compenso lordo collaboratore di € 350,00 ognuno.

- **Codice 6**

n. 1 incarico integrativo per il supporto all'insegnamento nel *Laboratorio di restauro* - canale III (titolare: prof. **Michele Zampilli**).

L'attività richiede le seguenti competenze specifiche nel SSD ICAR/19: - possesso del titolo di dottore di ricerca o iscrizione ad un corso di dottorato di ricerca; - pubblicazione di testi di carattere scientifico e partecipazione come relatore a convegni nazionali e internazionali sui temi del patrimonio architettonico; - conoscenza dei caratteri costruttivi ed architettonici dell'edilizia storica di area romana; - capacità di lettura ed interpretazione del processo storico formativo dei tessuti urbani storici e di indagine storico archivistica.

L'attività è inscindibilmente collegata al campo di ricerca: Caratteri costruttivi dell'edilizia storica.

L'incarico in questione comporta un impegno orario complessivo di 11 ore (periodo contrattuale 19.10.2023 – 30.09.2024) per un compenso lordo collaboratore di € 275,00.

- **Codice 7**

n. 1 incarico integrativo per il supporto all'insegnamento nel *Laboratorio di restauro* - canale III (titolare: prof. **Michele Zampilli**).

L'attività richiede le seguenti competenze specifiche nel SSD ICAR/19: - possesso di laurea in architettura/restauro; - conoscenza dei caratteri costruttivi ed architettonici dell'edilizia storica di area romana; - capacità di lettura ed interpretazione del processo storico formativo dei tessuti urbani storici e di indagine storico archivistica.

L'attività è inscindibilmente collegata al campo di ricerca: Caratteri costruttivi dell'edilizia storica.

L'incarico in questione comporta un impegno orario complessivo di 11 ore (periodo contrattuale 19.10.2023 – 30.09.2024) per un compenso lordo collaboratore di € 275,00.

Corso di Laurea magistrale in Architettura – Progettazione Architettonica – DM 270/2004

- **Codice 8**

n. 2 incarichi di collaborazione per lo svolgimento di attività di supporto alla didattica nei *Laboratori di progettazione strutturale 2M* - a canali riuniti (titolare: prof. **Davide Lavorato**).

L'attività richiede le seguenti competenze nel SSD ICAR/09: - laurea magistrale in Ingegneria Civile o in Architettura; - conoscenze relative alla concezione e alla analisi strutturale, all'uso di software FEM per la modellazione e l'analisi strutturale, e al progetto/verifica di elementi strutturali in c.a. ed acciaio secondo le Normative Tecniche Europee ed Italiane; - preferibilmente esperienza maturata nel corso di precedenti attività di supporto alla docenza nel campo della ingegneria

strutturale o una documentata attività di Progettazione Strutturale.

L'attività è inscindibilmente collegata al campo di ricerca inerente Tecnica delle costruzioni.

Gli incarichi in questione comportano ciascuno un impegno orario complessivo di 14 ore (periodo contrattuale 19.10.2023 – 30.09.2024) per un compenso lordo collaboratore di € 350,00 ognuno.

Corso di Laurea magistrale in Architettura – Progettazione Urbana – DM 270/2004

• **Codice 9**

n. 1 incarico integrativo per il supporto all'insegnamento del corso *Storia della città e del territorio* (titolare: prof.ssa **Federica Andreucci**).

L'attività richiede le seguenti competenze specifiche nel SSD ICAR/18: Competenze nel campo della storia dell'architettura e della storia urbana dall'antichità all'età contemporanea. In particolare si richiede la conoscenza delle aree archeologiche di Ostia e Portus. Inoltre è richiesta una approfondita preparazione circa la storia urbana di Roma nell'Ottocento e le trasformazioni del tessuto edilizio dopo l'Unità d'Italia. E' auspicabile l'esperienza nella schedatura dei documenti d'archivio inerenti alle trasformazioni urbane.

L'attività è inscindibilmente collegata al campo di ricerca: Storia dell'urbanistica.

L'incarico in questione comporta un impegno orario complessivo di 11 ore (periodo contrattuale 19.10.2023 – 30.09.2024) per un compenso lordo collaboratore di € 275,00.

Corso di Laurea magistrale in Architettura – Restauro – DM 270/2004

• **Codice 10**

n. 1 incarico integrativo per il supporto all'insegnamento del corso *Fisica tecnica* (titolare: prof. **Marco Frascarolo**).

L'attività richiede le seguenti competenze nel SSD ING-IND/11: trasmissione di calore, elementi di termodinamica, controllo del microclima, impianti tecnici e la loro integrazione con l'architettura, elementi di acustica e illuminotecnica, uso di software per il dimensionamento degli impianti di climatizzazione, di illuminazione, per il controllo dell'acustica ambientale.

L'attività è inscindibilmente collegata al campo di ricerca: Comfort ambientale e risparmio energetico negli edifici.

L'incarico in questione comporta un impegno orario complessivo di 15 ore (periodo contrattuale 19.10.2023 – 30.09.2024) per un compenso lordo collaboratore di € 375,00.

Il presente bando è reso pubblico per via telematica mediante pubblicazione all'albo pretorio di Ateneo <https://albopretorio.uniroma3.it> e sul sito web del Dipartimento di Architettura <https://architettura.uniroma3.it>

Art. 1 – Destinatari degli incarichi

Gli incarichi di cui sopra possono essere conferiti a:

- a) soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali;
- b) esperti di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico o professionale.

Non possono essere conferiti incarichi di insegnamento di cui al presente bando:

- a) a dipendenti pubblici che non siano stati previamente autorizzati dall'Amministrazione di appartenenza prima della data iniziale prevista dal presente bando, anche se momentaneamente in congedo o in aspettativa;
- b) al personale delle Amministrazioni pubbliche che sia cessato per volontarie dimissioni dal servizio con diritto a pensione anticipata di anzianità ed abbia avuto rapporti di lavoro o impiego con l'Università degli Studi Roma Tre nei cinque anni precedenti a quello di cessazione dal servizio, nel caso di incarichi da conferire a titolo oneroso;
- c) a soggetti esterni che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento o alla struttura didattica di riferimento che effettua il conferimento ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Art. 2 – Compiti dei soggetti incaricati

I soggetti incaricati sono tenuti a:

- a rispettare il codice etico adottato dall'Università degli Studi Roma Tre consultabile nell'apposita sezione presente sul sito dell'Università degli Studi Roma Tre;
- rispettare, per lo svolgimento delle attività previste dal contratto per gli incarichi integrativi per il supporto all'insegnamento, i Regolamenti Università degli Studi Roma Tre consultabili nell'apposita sezione presente sul sito dell'Università degli Studi Roma Tre;
- attenersi alle disposizioni ricevute dall'Università degli Studi Roma Tre in materia di sicurezza sul posto di lavoro per l'utilizzazione di servizi e strumenti messi a loro disposizione e di adempiere alle relative procedure amministrative nei modi e

nei tempi comunicati dagli uffici competenti;

- svolgere tutte le attività previste dalla competente struttura didattica in relazione alla tipologia di incarico integrativo per il supporto all'insegnamento a loro conferito. L'espletamento delle predette attività dovrà essere assicurato anche oltre il termine di conclusione dei corsi, al fine di garantire ai partecipanti il completamento del corso accademico e degli esami di profitto fino al raggiungimento delle ore di attività previste dal Bando ed entro il termine di conclusione del contratto previsto dal presente Bando.

E' compito del soggetto destinatario dell'incarico:

- a) stabilire e osservare un orario dedicato al ricevimento e all'assistenza agli studenti anche in modalità a distanza;
- b) compilare, sottoscrivere e far controfirmare dal docente titolare la relazione conclusiva delle attività svolte (reperibile nella sezione Modulistica del Sito internet del Dipartimento di Architettura al seguente link <http://architettura.uniroma3.it/dipartimento/modulistica/>), che deve essere consegnato al Direttore del Dipartimento di Architettura **entro 30 giorni** dal termine delle attività;
- c) essere in possesso di idonea competenza e strumentazione per poter svolgere l'incarico affidatogli anche in modalità a distanza senza alcun onere per l'Università;
- d) qualora si preveda che l'incarico affidato debba essere svolto in modalità a distanza, di svolgere tale attività in luoghi idonei secondo la normativa in materia di sicurezza sul lavoro;
- e) partecipare ad eventuali corsi di formazione erogati anche in modalità e-learning richiesti dall'Università degli Studi Roma Tre ai fini della formazione obbligatoria sulla sicurezza sul lavoro come stabiliti dalla Legge 81/2008 e succ.ve modificazioni.

La prestazione dell'incaricato deve essere eseguita personalmente dal medesimo, il quale non potrà, quindi, avvalersi della collaborazione di assistenti, ausiliari o sostituti per svolgere le attività connesse al contratto messo a bando.

Il soggetto incaricato consente all'Università degli Studi Roma Tre l'eventuale pubblicazione dei lavori ed ogni altro utilizzo scientifico senza alcun onere da parte dell'Ateneo nell'ambito delle eventuali scoperte scientifiche conseguenti all'incarico conferito dall'Università degli Studi Roma Tre al quale abbia partecipato in qualità di vincitore della presente selezione.

Per i soggetti incaricati di insegnamenti o moduli curriculari è prevista la partecipazione, con voto consultivo, agli organi collegiali delle strutture didattiche di riferimento. In tal caso il loro intervento non concorre ad integrare il numero legale richiesto per la validità dell'assemblea. E' comunque esclusa la partecipazione in occasione delle deliberazioni relative ai posti di ruolo e al conferimento degli incarichi d'insegnamento.

L'attività svolta non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli delle Università e degli Istituti di Istruzione Universitaria.

Art. 3 – Procedura di selezione

Nel rispetto del codice etico adottato dall'Ateneo, al fine di effettuare la valutazione comparativa delle domande dei candidati la struttura conferente, nel caso in cui pervengano più candidature, nomina una commissione che procederà alla valutazione dei curricula nel rispetto dei criteri previsti nel bando.

Qualora per la selezione del candidato per l'attività d'insegnamento messa a bando sia presentata un'unica domanda di partecipazione, questa potrà essere valutata direttamente dal Consiglio del Dipartimento.

Il Dipartimento può non attribuire l'incarico:

- a) qualora ritenga che il profilo dei candidati non soddisfi, in modo adeguato, i fabbisogni didattici richiesti o comunque l'insegnamento previsto dal presente bando non venga attivato;
- b) nel caso riscontri preliminarmente situazioni di inconferibilità e incompatibilità di incarichi o situazioni di potenziale conflitto di interessi;
- c) qualora riscontri in fase di attribuzione dell'incarico situazioni di incompatibilità o inconferibilità dell'incarico al soggetto scelto;
- d) qualora riscontri che l'attribuzione dell'incarico non sia conferibile a seguito di applicazione delle disposizioni previste dai Regolamenti interni all'Ateneo.

Ultimata la procedura valutativa, viene formulata la graduatoria dei candidati idonei. Le graduatorie hanno validità esclusivamente per l'anno accademico per il quale si è svolta la selezione e pubblicata sul sito del Dipartimento.

In caso di rinuncia o di risoluzione del rapporto nel corso dell'anno accademico, l'incarico può essere nuovamente conferito ad altro idoneo, secondo l'ordine di graduatoria.

Per la procedura oggetto del presente bando verranno presi in esame solo i titoli attinenti ai contenuti specifici della disciplina oggetto del concorso e, pertanto, i candidati dovranno presentare un curriculum in formato europeo che esponga esclusivamente

tali titoli.

La struttura conferente deve assicurare la pubblicità degli atti della valutazione ed il rispetto del codice etico adottato dall'Ateneo.

Ai fini della selezione verranno valutati i seguenti titoli:

- a) Tipo di laurea completa di indicazione della votazione conseguita;
- b) Diploma post lauream e/o dottorato di ricerca congruente con il s.s.d. dell'insegnamento bandito;
- c) Attività di ricerca e sua congruenza rispetto all'insegnamento richiesto;
- d) Scuole di specializzazione, corsi di perfezionamento, Master;
- e) Dottorato di ricerca;
- f) Compimento di cicli di studio o di ricerca finanziati da borse (post- dottorato, ecc.);
- g) Collaborazione a corsi di insegnamento universitari;
- h) Precedenti incarichi di insegnamento per contratto presso Università;
- i) Attività didattica presso altre Istituzioni di formazione;
- j) Ricerche scientifiche;
- k) Ricerche progettuali e partecipazioni a Concorsi di Ingegneria e Architettura;
- l) Opere progettate ed opere realizzate;
- m) Altre qualifiche scientifiche e/o tecnico-professionali conseguite, congruenti rispetto all'insegnamento richiesto (es. Abilitazione);
- n) Pubblicazioni scientifiche.

Il possesso del titolo di dottore di ricerca, dell'abilitazione alla professione legale, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, costituisce titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione dei predetti contratti.

Art. 4 – Tipologie contrattuali, durata, trattamento assicurativo e previdenziale

Gli incarichi di insegnamento individuati dal presente bando sono conferiti con contratto di collaborazione sottoscritto dal Rettore.

L'eventuale conferimento per contratto non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli delle Università e degli Istituti di istruzione universitaria.

Nel caso in cui i predetti soggetti siano legati da un rapporto di lavoro subordinato con una pubblica amministrazione dovranno far pervenire all'Ateneo, prima della data di inizio contrattuale prevista dal presente bando, il nulla osta rilasciato dall'amministrazione di appartenenza ai sensi della normativa vigente o attestazione/autocertificazione in cui si dia atto che per regolamento interno alla propria Amministrazione di appartenenza si è esclusi dall'obbligo di presentazione a svolgere le attività previo rilascio di nulla osta.

Nel caso in cui i predetti soggetti siano titolari di rapporti in qualità di Assegno di Ricerca o iscritti al Dottorato di Ricerca presso altro Dipartimento dell'Università degli Studi Roma Tre, dovranno presentare regolare autorizzazione per lo svolgimento dell'incarico prima della sottoscrizione contrattuale.

Si comunica che l'Università a seguito della nomina come vincitore della selezione provvederà a inviare opportuna comunicazione ai fini del rilascio dell'autorizzazione/comunicazione a svolgere l'incarico alla PEC dell'Ente di Appartenenza indicata dal soggetto al momento della presentazione della domanda di partecipazione. Ciò non esclude il vincitore della selezione a presentare in fase di sottoscrizione contrattuale la documentazione idonea all'Università prevista dalla normativa in materia di conferimento di incarichi a dipendenti pubblici.

L'Università si riserva di provvedere a effettuare controlli di veridicità in merito alla documentazione presentata al fine della sottoscrizione del contratto, in caso di verifica di dichiarazioni mendaci si provvederà alla conclusione dell'attività in essere senza riconoscimento alla retribuzione maturata per le attività svolte fino alla data di costatazione della dichiarazione mendace, inoltre l'Università si riserva il diritto di rivalersi nei confronti dell'incaricato al fine del riconoscimento dei danni provocati dalla risoluzione del contratto in via anticipata.

L'eventuale conferimento dell'incarico non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli delle Università e degli Istituti di istruzione universitaria.

L'Ateneo provvede, limitatamente al periodo di svolgimento dell'attività conferita, alla copertura assicurativa obbligatoria contro gli infortuni e alla responsabilità civile verso terzi.

Ai contratti di cui al presente regolamento si applicano le disposizioni previste dall'art. 2 commi 26 e seguenti della L.335/95 e successive modifiche e integrazioni in materia previdenziale.

Art. 5 – Compenso

Il trattamento economico spettante per lo svolgimento dell'incarico, al lordo delle ritenute a carico del prestatore verrà liquidato in un'unica soluzione al termine della prestazione riferita a ciascun anno accademico, nel limite della disponibilità di spesa prevista dal presente bando. Le eventuali modifiche che dovessero intervenire in merito alle aliquote da applicare seguiranno la sorte della quota di rispettiva competenza (quota prestatore/quota ente).

Il pagamento è in ogni caso subordinato alla verifica da parte del Dipartimento delle seguenti condizioni:

- 1) sia stata compilata, sottoscritta e controfirmata dal docente titolare la relazione conclusiva delle attività **entro 30 giorni** dalla fine del contratto come prevista dal bando;
- 2) per i dipendenti pubblici, qualora a seguito di verifiche di veridicità si riscontri che l'attività non sia stata debitamente comunicata all'ente di appartenenza come previsto dal comma 6 dell' art. 53 del Decreto legislativo 165/2001, l'Università provvederà a versare il compenso nel conto dell'entrata del bilancio dell'amministrazione di appartenenza del dipendente per essere destinato ad incremento del fondo di produttività o di fondi equivalenti come previsto dal comma 7 dell'art. 53 del Decreto legislativo 165/2001;
- 3) **positiva verifica dell'insussistenza di cause di incompatibilità e/o conflitto di interessi** ai sensi dell'art. 53 comma 14 del D.Lgs. 165/2001.

Non sono previste proroghe al termine contrattuale per il completamento delle attività d'insegnamento previste dal presente Bando.

Qualora il vincitore della selezione non abbia svolto completamente i compiti assegnati, sarà cura del Dipartimento provvedere alla quantificazione del compenso spettante sulla base:

- a) della valutazione delle attività svolte;
- b) delle ore e delle attività realmente svolte al termine entro il termine.

Il trattamento economico è stato individuato dal Dipartimento sulla base del vigente Regolamento di Ateneo e del Decreto Interministeriale n. 313/2011, che stabilisce i parametri per la determinazione del trattamento economico spettante ai titolari dei contratti di cui all'art. 23, comma 2, della Legge n. 240/2010.

Art. 6 – Presentazione delle domande: termini e modalità

Le domande di ammissione alla selezione pubblica, redatte in carta libera ed in conformità dello schema allegato (Allegato 1 – domanda di partecipazione) dovranno essere presentate **entro e non oltre le ore 13.00 del giorno 28 settembre 2023.**

Le domande di ammissione alla selezione pubblica potranno essere presentate:

- a mano, soltanto su appuntamento da concordare chiamando il num. tel. 06 57339627
- ovvero mediante Posta Elettronica Certificata (PEC) esclusivamente all'indirizzo didattica.architettura@ateneo.uniroma3.it purché l'autore sia identificato ai sensi dell'art. 65 del D. Lgs. 7 marzo 2005 n. 82 "Codice dell'Amministrazione Digitale"

Il personale interno ed esterno al sistema universitario dovrà compilare dettagliatamente il modulo di domanda All.1 e allegare:

- a) curriculum **in formato europeo** dell'attività didattica e scientifica;
- b) l'elenco delle pubblicazioni;
- c) eventuale copia della richiesta di nulla osta/comunicazione presentata all'amministrazione di provenienza ai sensi dell'art. 53 del D.Lgs. 165/2001 ovvero autocertificazione come prevista dall'art. 4 del presente Bando.
- d) obbligatorio resoconto dettagliato delle attività didattiche svolte in un massimo di 3 pagine formato A4, solo nel caso in cui il richiedente abbia già svolto contratti di insegnamento presso il Dipartimento o altri Dipartimenti/Facoltà di Università italiane.

Nella domanda il candidato, consapevole della responsabilità penale in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi del D.P.R. 445/2000 deve dichiarare: cognome e nome, data e luogo di nascita, la residenza, con indicazione della via, del numero civico, della città, della provincia e del codice di avviamento postale, codice fiscale, recapiti telefonici e e- mail.

Nella domanda **il candidato dovrà inoltre dichiarare** ai sensi del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, di non trovarsi in alcuna delle situazioni di incompatibilità, inconfiribilità e potenziale conflitto di interessi previste dalla normativa vigente in materia di conferimento degli incarichi.

Gli aspiranti dovranno dichiarare inoltre se siano dipendenti di amministrazioni pubbliche e, in caso affermativo,

dovranno comunicare la PEC valida del proprio ente di appartenenza al fine delle comunicazioni inerenti l'iter autorizzativo o di comunicazione degli incarichi da parte dell'Università degli Studi Roma Tre all'Amministrazione di appartenenza nel caso in cui l'aspirante risulti vincitore della selezione.

I requisiti fissati per aspirare al conferimento dell'incarico integrativo per il supporto all'insegnamento dovranno essere posseduti alla data stabilita come termine ultimo per la presentazione della domanda.

Al modulo di domanda dovrà essere allegato **modello di curriculum europeo** che andrà compilato dettagliatamente e avrà valore di autocertificazione. Non dovrà quindi essere allegato alcun documento originale né alcuna pubblicazione a stampa. Solo nel caso in cui il richiedente abbia già svolto contratti integrativi per il supporto all'insegnamento presso il Dipartimento o altri Dipartimenti/Facoltà di Università italiane è obbligatorio allegare un resoconto dettagliato delle attività didattiche svolte in un massimo di 3 pagine formato A4.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni rilasciate nella domanda.

In caso di presentazione di domande incomplete o non debitamente compilate o con documentazione non conforme alle indicazioni del presente Bando, gli uffici del Dipartimento di Architettura provvederanno a dare tempestiva comunicazione all'interessato, che dovrà provvedere entro la data di scadenza a integrare la documentazione. In ogni caso, entro e non oltre due giorni successivi alla comunicazione fatta dagli Uffici del Dipartimento di Architettura.

Il nome del candidato al quale la commissione di valutazione avrà attribuito l'incarico integrativo per il supporto all'insegnamento verrà comunicato al Direttore di Dipartimento che provvederà a comunicare i risultati al Consiglio di Dipartimento e, successivamente, predisporrà la pubblicazione dell'esito della selezione e del relativo vincitore del presente bando alla sezione "Bandi e concorsi - Bandi per incarichi integrativi di docenza e di supporto alla didattica" del sito web del Dipartimento di Architettura <https://architettura.uniroma3.it>;

La pubblicazione sul sito web ha valore di comunicazione ufficiale a tutti i candidati che hanno presentato domanda di conferimento di incarico integrativo per il supporto all'insegnamento. Pertanto, non sono previste comunicazioni né telefoniche né al domicilio dei candidati.

Il candidato vincitore della selezione riceverà istruzioni per l'accettazione, sottoscrizione, formalizzazione del rapporto e per gli adempimenti di Legge nei sette giorni successivi alla pubblicazione dell'esito della selezione tramite la ricezione di una mail da parte di contratti@uniroma3.it e una mail da parte dell'Area Servizi Informativi asi@uniroma3.it contenente l'account di dominio, qualora il soggetto non ne fosse in possesso.

In caso di mancata ricezione della mail di convocazione da parte degli Uffici dell'Area del Personale, si prega di contattare in modo tempestivo gli uffici della didattica del Dipartimento di Architettura ai seguenti numeri:

- sig.ra Sara Bertucci - mail: sara.bertucci@uniroma3.it - telefono: 06 57339627;
- dott.ssa Noemi Di Gianfilippo - mail: noemi.digianfilippo@uniroma3.it - telefono: 06 57339628.

In caso di mancata ricezione della mail dell'Area Servizi Informativi contenente l'account di dominio, qualora il soggetto non ne fosse già in possesso, si potrà utilizzare il sistema di Help Desk presente sul sito <https://www.uniroma3.it> nella sezione **Servizi** » **Servizi al Personale** » **Servizi informatici e telematici** » **Accesso e supporto**

La mancata accettazione del soggetto vincitore della selezione entro il 18 ottobre 2023 e senza giustificato motivo sarà considerata quale rinuncia e si procederà alla convocazione del successivo candidato risultato idoneo come da graduatoria.

L'incarico viene meno:

- a) in caso di presa di servizio di un soggetto terzo in qualità di professore, di ricercatore di ruolo o di ricercatore a tempo determinato assegnatario dell'insegnamento come carico didattico istituzionale e la corresponsione del compenso a favore del contrattista sarà rapportata al periodo di prestazione effettivamente svolta, a seguito di verifica con delibera da parte del Dipartimento;
- b) in caso di assunzione dell'incaricato come professore o ricercatore di ruolo, l'incarico conferito sarà ridefinito nell'ambito del rispettivo carico didattico istituzionale;
- c) in presenza di situazioni di incompatibilità, inconfiribilità e conflitto di interessi sopraggiunti successivamente all'assegnazione dell'incarico;

I soggetti individuati come destinatari del contratto sono tenuti a dare tempestiva comunicazione per iscritto (anche viafax al n. 0657339630) al Direttore del Dipartimento di Architettura in caso di:

- a) rinuncia all'incarico per sopraggiunti ed eccezionali motivi sempre nell'ambito della vigenza dell'incarico;

- b) passaggio ad altro ente/trasformazione in corso d'anno del proprio rapporto di lavoro/collocamento in quiescenza;
- c) stato di gravidanza con indicazione del periodo di astensione obbligatoria;
- d) modifica delle informazioni comunicate in fase di sottoscrizione contrattuale;
- e) malattia;
- f) infortunio;

tramite l'apposita modulistica presente nella sezione dedicata presente sul sito <https://www.uniroma3.it>.

L'Università non si assume alcuna responsabilità in caso di mancata comunicazione di tali informazioni da parte dell'assegnatario dell'insegnamento.

Ai sensi della Legge 7 agosto 1990, n. 241, il Responsabile del Procedimento di cui al presente Bando di Selezione è il Direttore del Dipartimento di Architettura, prof. Giovanni Longobardi.

Roma, 14.09.2023

Pubblicazione Albo Pretorio: 14.09.2023
(<https://albopretorio.uniroma3.it>)

Il Direttore del Dipartimento di Architettura
(F.to Prof. Giovanni Longobardi)

Il presente documento conforme all'originale è conservato agli atti presso l'area didattica del Dipartimento di Architettura

Allegati: n. 1 – schema per la domanda di partecipazione