



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
E ARCHITETTURA

Codice bando: CONTRDIA_01_20-21/2020

Data di pubblicazione dell'Avviso sul web: 20 luglio 2020

Termine di scadenza per la presentazione delle domande: 28 luglio 2020

ANNO ACCADEMICO 2020/2021

**BANDO PER CONFERIMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO
MEDIANTE CONTRATTI DI DIRITTO PRIVATO**

Si rende noto che il Consiglio del Dipartimento Ingegneria e Architettura nella seduta del 17 luglio 2020 per far fronte a specifiche esigenze didattiche, anche integrative, nell'ambito dei Corsi di Studio incardinati presso il Dipartimento Ingegneria e Architettura, ha individuato la necessità di ricorrere alla stipula di contratti di insegnamento a titolo oneroso a soggetti esterni, ai sensi degli artt. 6 e 7 del vigente "Regolamento per la disciplina dei contratti di insegnamento nei corsi di studio ai sensi dell'art. 23 della Legge 240/2010.

Appurato che permangono esigenze di copertura, a seguito dell'indisponibilità da parte dei professori di prima e seconda fascia e dei ricercatori a tempo determinato di altre strutture didattiche dell'Ateneo e di altri Atenei, si ricorre al bando per la stipula di contratti di insegnamento a titolo oneroso a soggetti esterni, per gli insegnamenti di seguito indicati e raggruppati per area disciplinare:

1) Area dell'Architettura

Corso di Laurea in Architettura Rigenerazione Sostenibilità

Cod.Corso	Insegnamento	TAF	CFU	ORE	SSD INSEGNAM.	ANNO	SEM	Compreso lordo percipiente
3054	Storia dell'architettura moderna e del restauro - teoria e storia del restauro	B	4	40	ICAR/19	2	II	1000
3054	Laboratorio di Progettazione architettonica + workshop (A-L): Composizione 1-Tipologia edilizia e morfologia urbana	B	6	60	ICAR/14	1	I+II	1500

Corso di Laurea Magistrale in Architettura e città sostenibili

Cod.Corso	Insegnamento	TAF	CFU	ORE	SSD INSEGNAM.	ANNO	SEM	Compreso lordo percipiente
5066	Core Architectural and Urban Regeneration Design Studio + workshop: Sociology of Communication for Urban Regeneration (insegnamento erogato in lingua inglese)	C	1	10	SPS08	2	I+II	250
5066	Analisi e conservazione delle strutture esistenti: Restauro e consolidamento	B	4	40	ICAR/19	1	I	1000



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

5066	Building Information Modeling (Eng): Digital Modeling of Architecture(insegnamento erogato in lingua inglese)	B	4	40	ICAR/17	1	II	1000
5066	Building Information Modeling (Eng): Digital Visualization of Project (insegnamento erogato in lingua inglese)	B	4	40	ICAR/17	1	II	1000
5066	Methods of research on history of architecture: architecture historiography(insegnamento erogato in lingua inglese)	B	4	40	ICAR/18	2	I	1000
5066	Methods of research on history of architecture: methods of historical research on architecture(insegnamento erogato in lingua inglese)	B	4	40	ICAR/18	2	I	1000
5066	Laboratorio di sintesi in Progetto urbano strategico sostenibile + workshop: Sociologia dei processi partecipativi	C	1	10	SPS08	2	I+II	250
5066	Laboratorio di sintesi in Restauro e riuso dell'architettura+workshop: Litologia e geologia per l'architettura	C	2	20	GEO/09	2	I+II	500
5066	Core Restoration and Reuse of Architecture Studio + workshop: Lithology and Geology for Architecture(insegnamento erogato in lingua inglese)	C	2	20	GEO/09	2	I+II	500
5066	Core Restoration and Reuse of Architecture Studio + workshop: Use and Abuse of History for Restoration(insegnamento erogato in lingua inglese)	C	1	10	ICAR/18	2	I+II	250
5066	Core Restoration and Reuse of Architecture Studio + workshop: Analysis and Methods for the Conservation of Historical Gardens (insegnamento erogato in lingua inglese)	C	1	10	ICAR/18	2	I+II	250
5066	Core Urban Strategic Sustainable Design Studio + workshop: Historical Analysis for Architectural Design (insegnamento erogato in lingua inglese)	C	1	10	ICAR/18	2	I+II	250
5066	Core Urban Strategic Sustainable Design Studio + workshop: Sociology of Participation (insegnamento erogato in lingua inglese)	C	1	10	SPS08	2	I+II	250
5066	Laboratorio di sintesi in LP5 Progetto architettonico e urbano di rigenerazione +workshop: Sociologia dei processi comunicativi per la rigenerazione urbana	C	1	10	SPS08	2	I+II	250



Cod.Corso	Insegnamento	TAF	CFU	ORE	SSD INSEGNAM.	ANNO	SEM	Compenso lordo amministrazione (comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione)
5066	Laboratorio di sintesi in Progetto urbano strategico sostenibile + workshop: Strategie urbanistiche per il progetto *	C	2	20	ICAR/21	2	I+II	670

*insegnamento finanziato con fondi di Dipartimento o con finanziamenti derivanti da stipula di Convenzioni

2) Area dell'Ingegneria civile e ambientale

Corso di Laurea in Ingegneria civile e ambientale

Cod.Corso	Insegnamento	TAF	CFU	ORE	SSD INSEGNAM.	ANNO	SEM	Compenso lordo percipiente
3007	Laboratorio di disegno automatico	F	3	24	ICAR/17	1	II	804
Cod.Corso	Insegnamento	TAF	CFU	ORE	SSD INSEGNAM.	ANNO	SEM	Compenso lordo amministrazione (comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione)
3007	Legislazione delle opere pubbliche e dell'edilizia*	D	6	48	IUS/10	3	II	1608

*insegnamento finanziato con fondi di Dipartimento o con finanziamenti derivanti da stipula di Convenzioni

Corso di Laurea in Costruzioni, Infrastrutture e territorio

Cod.Corso	Insegnamento	TAF	CFU	ORE	SSD INSEGNAM.	ANNO	SEM	Compenso lordo amministrazione (comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione)
3056	Laboratorio CAD+BIM per il progetto edilizio*	A	6	48	ICAR/17	1	I	1608

*insegnamento finanziato con fondi di Dipartimento o con finanziamenti derivanti da stipula di Convenzioni

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile

Cod.Corso	Insegnamento	TAF	CFU	ORE	SSD INSEGNAM.	ANNO	SEM	Compenso lordo amministrazione (comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione)
5011	Laboratorio misure e controlli idraulici*	F	6	48	ICAR/01	2	II	1608

*insegnamento finanziato con fondi di Dipartimento o con finanziamenti derivanti da stipula di Convenzioni

3) Area dell'Informazione

Corso di Laurea in Ingegneria Informatica elettronica e delle telecomunicazioni

Cod.Corso	Insegnamento	TAF	CFU	ORE	SSD INSEGNAM.	ANNO	SEM	Compenso lordo percipiente
3050	Sistemi elettronici industriali	F	6	48	ING-INF/01	3	II	1200
3050	Costruzioni elettroniche	F	6	48	ING-INF/01	3	II	1200



Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi informativi

Cod.Corso	Insegnamento	TAF	CFU	ORE	SSD INSEGNAM.	ANNO	SEM	Compenso lordo percipiente
3053	Geometria e algebra	A	9	72	MAT/03	1	I	1800
Cod.Corso	Insegnamento	TAF	CFU	ORE	SSD INSEGNAM.	ANNO	SEM	Compenso lordo amministrazione (comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione)
3053	Tecniche di sviluppo software in ambiente industriale*	F	6	48	ING-INF/05	2	II	1608
3053	Analisi matematica*	A	9	72	MAT/05	1	II	2412

*insegnamento finanziato con fondi di Dipartimento o con finanziamenti derivanti da stipula di Convenzioni

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica

Cod.Corso	Insegnamento	TAF	CFU	ORE	SSD INSEGNAM.	ANNO	SEM	Compenso lordo amministrazione (comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione)
5015	Sistemi orientati ad Internet*	B	6	48	ING-INF/05	2	I	1608

*insegnamento finanziato con fondi di Dipartimento o con finanziamenti derivanti da stipula di Convenzioni

4) Area dell'Ingegneria industriale

Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale

Cod.Corso	Insegnamento	TAF	CFU	ORE	SSD INSEGNAM.	ANNO	SEM	Compenso lordo percipiente
3010	Metodi analitici a supporto della produzione	B	6	48	ING-IND/17	1	II	1200
3010	Marketing e Gestione dell'Innovazione	B	9	72	ING-IND/35	3	II	1800
3010	Internet e multimedia	C	6	48	ING-INF/03	1	II	1200
3010	Matematica applicata	A	9	72	MAT/07	2	II	1800
Cod.Corso	Insegnamento	TAF	CFU	ORE	SSD INSEGNAM.	ANNO	SEM	Compenso lordo amministrazione (comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione)
3010	Diritto comunitario dei trasporti Jean Monnet*	D	6	48	IUS/06	3	I	3000

*insegnamento finanziato con fondi di Dipartimento o con finanziamenti derivanti da stipula di Convenzioni

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale

Cod.Corso	Insegnamento	TAF	CFU	ORE	SSD INSEGNAM.	ANNO	SEM	Compenso lordo percipiente
5014	Lean management	B	6	48	ING-IND/17	2	I	1200

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria degli Impianti e delle Macchine dell'industria alimentare

Cod.Corso	Insegnamento	TAF	CFU	ORE	SSD INSEGNAM.	ANNO	SEM	Compenso lordo percipiente
5056	Impianti dell'industria alimentare	B	9	72	ING-IND/17	1	II	1800



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
E ARCHITETTURA

1. Requisiti di partecipazione

Possono partecipare alla selezione coloro che sono in possesso dei seguenti requisiti: laurea vecchio ordinamento, laurea magistrale o laurea specialistica, conseguite da almeno tre anni.

Il possesso del titolo di dottore di ricerca, ovvero di titolo equivalente conseguito all'estero, costituisce titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione del contratto.

Ai sensi dell'art. 25 L. 724/1994 non possono essere destinatari degli incarichi di cui al presente bando:

- a) coloro i quali siano cessati per volontarie dimissioni dal servizio presso l'Università degli Studi di Parma con diritto alla pensione anticipata di anzianità;
- b) coloro i quali siano cessati volontariamente dal servizio presso altre amministrazioni con diritto alla pensione anticipata di anzianità, che abbiano avuto con l'Università degli Studi di Parma rapporti di lavoro o di impiego nei cinque anni precedenti a quello di cessazione;

Non possono essere conferiti incarichi di insegnamento a coloro i quali abbiano un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, nonché di coniugio, con un professore appartenente alla struttura che propone il conferimento ovvero con il Rettore, il Direttore Amministrativo o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università.

Il contratto non dà in ogni caso luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli dell'Università.

2. Modalità e termini di presentazione delle domande

Le domande di partecipazione alla selezione (fac-simile Allegato 1) dovranno essere redatte in carta libera.

La domanda dovrà pervenire, pena l'esclusione, inderogabilmente entro 28 luglio 2020 mediante le seguenti modalità, con esclusione di qualsiasi altro mezzo:

- a) Invio tramite PEC all'indirizzo: DipIngegneriaArchitettura@pec.unipr.it ;
- b) Invio all'indirizzo protocollodipingegneriaarchitettura@unipr.it.

Nella domanda i candidati devono chiaramente indicare il proprio cognome e nome, data e luogo di nascita e codice di identificazione personale (codice fiscale).

Tutti i candidati devono inoltre dichiarare sotto la propria responsabilità l'insussistenza delle cause di incompatibilità previste dal "Regolamento per la disciplina dei contratti di insegnamento ai sensi dell'art. 23 della legge n° 240/2010".

Alle domande dovrà essere allegata la seguente documentazione, pena l'esclusione dalla procedura comparativa:

- a) *curriculum vitae* dell'attività didattica e scientifica, redatto in formato europeo, destinato alla pubblicazione nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito dell'Università di Parma, privo dei dati personali non strettamente necessari (pertanto esso non dovrà contenere dati quali indirizzi e recapiti, email, numeri di telefono, fotografia). Sempre per la finalità di



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

pubblicazione, il curriculum non dovrà essere sottoscritto, per evitare furti di identità. Poiché è allegato alla domanda e ne costituisce parte integrante, la sua data e paternità saranno dedotte dalla domanda stessa.

- b) elenco dettagliato dei documenti e dei titoli che si ritengono utili ai fini della selezione;
- c) elenco delle pubblicazioni scientifiche fino ad un massimo di 10 (il candidato dovrà indicare le banche dati da cui sia possibile visionare le pubblicazioni o, in alternativa, presentare copia delle stesse su supporto informatico);
- d) Fotocopia di un proprio documento di riconoscimento in corso di validità.

Non saranno prese in considerazione le domande non sottoscritte, quelle prive dei dati anagrafici e quelle pervenute oltre il termine indicato nel presente avviso di bando.

L'Amministrazione universitaria non assume alcuna responsabilità: per il caso di irreperibilità del destinatario, per dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, per eventuale mancato oppure tardivo recapito delle comunicazioni relative al concorso per cause non imputabili a colpa dell'Amministrazione stessa ma a disguidi postali o telegrafici, a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Il candidato che partecipa a più selezioni pubbliche previste dal presente avviso, deve allegare alla domanda tante copie di titoli e pubblicazioni, con annesso elenco, quante sono le selezioni pubbliche a cui partecipa.

Non è consentito il riferimento a documenti o pubblicazioni presentati presso questa od altre amministrazioni, o a documenti allegati ad altra domanda di partecipazione ad altra procedura di valutazione.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità del contenuto delle dichiarazioni sostitutive.

3. Valutazione comparativa

La fase di selezione e comparazione tra i candidati avviene adottando i seguenti parametri, in ordine di priorità, approvati con deliberazione del Consiglio di Dipartimento del 25/5/2017:

1. l'attinenza della professionalità del candidato ai contenuti specifici dell'insegnamento desumibile dal curriculum scientifico o professionale punteggio max 20/100;
2. le pubblicazioni e la loro pertinenza ai contenuti dell'insegnamento punteggio max 20/100;
3. i titoli posseduti (laurea, dottorato di ricerca, master specifici, assegni di ricerca) punteggio max 20/100;
4. l'attività didattica già maturata in ambito accademico punteggio max 20/100;
5. la continuità didattica punteggio max 20/100.

Non verranno considerati idonei i candidati che, all'esito della valutazione, conseguiranno un punteggio inferiore a 50/100.



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
E ARCHITETTURA

I requisiti richiesti dal presente bando devono essere posseduti dagli interessati alla data di scadenza dello stesso.

4. Approvazione graduatoria

Una volta scaduto il Bando, per ciascuna Area disciplinare, sarà nominata una Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa composta da 3 docenti; tale Commissione al termine della valutazione comparativa, redigerà apposita relazione sulla base dei criteri di valutazione indicati nel Bando, contenente i giudizi, il punteggio complessivo attribuito a ciascun candidato e la graduatoria di merito. I giudizi sono insindacabili nel merito.

Con delibera del Consiglio di Dipartimento saranno approvati gli atti relativi alla procedura di selezione, nonché la graduatoria di merito e il conferimento del contratto di insegnamento al primo in graduatoria.

L'esito della graduatoria sarà pubblicizzato sul sito web del Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Parma – link <http://dia.unipr.it/it/dipartimento/bandi-e-concorsi>.

La graduatoria ha validità esclusivamente per l'anno accademico per il quale si è svolta la procedura selettiva. Nel caso di rinuncia o di risoluzione del rapporto nel corso dell'anno accademico, l'incarico può essere conferito ad altro soggetto individuato secondo l'ordine di graduatoria.

Con le modalità previste dalla normativa vigente, i candidati che vi abbiano interesse, possono presentare avverso la succitata graduatoria ricorso giurisdizionale al T.A.R. o, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro i termini di legge dalla pubblicazione della graduatoria medesima sul sito web del Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Parma. Il vincitore della selezione stipulerà con l'Università un contratto di diritto privato.

Il titolare dell'incarico è tenuto a rispettare le norme dello Statuto, del Regolamento Didattico, del Codice Etico e del Codice di Comportamento di Ateneo.

Il titolare dell'incarico è tenuto a rispettare le norme dello Statuto, del Regolamento Didattico, del Codice Etico e del Codice di Comportamento di Ateneo.

In caso di rinuncia da parte dell'interessato, lo stesso dovrà inviare comunicazione formale intestata al Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Architettura, via posta ordinaria o via posta elettronica protocollodipingegneriaarchitettura@unipr.it.

5. Trattamento economico

I contratti saranno retribuiti, così come previsto dall'art. 23, comma 2, della Legge 240/2010, nei limiti delle disponibilità di bilancio, secondo quanto deliberato dagli Organi Accademici e nel rispetto delle determinazioni Ministeriali, con il compenso lordo indicato nel presente bando.



6. Responsabile del procedimento amministrativo

Il Responsabile del Procedimento Amministrativo è la Dott.ssa Giuliana Morini – Responsabile della Unità Organizzativa Amministrazione Dipartimentale dell'Università degli Studi di Parma (tel. +39 0521 0521905880 e-mail: giuliana.morini@unipr.it).

7. Informativa per il trattamento dei dati personali

SOGGETTI DEL TRATTAMENTO

Il Titolare dei dati è l'Università degli Studi di Parma, con sede in via Università 12, 43121 Parma, Italia.

Tel. +390521902111

email: protocollo@pec.unipr.it

Il Responsabile della Protezione dei Dati è contattabile inviando una mail al seguente indirizzo: dpo@unipr.it; dpo@pec.unipr.it

FINALITÀ E MODALITÀ DI TRATTAMENTO

I dati forniti, sono trattati dall'Università degli Studi di Parma, in qualità di Titolare del trattamento, per finalità istituzionali, quali lo svolgimento di attività amministrative, didattiche e di ricerca.

Il trattamento è necessario per il perseguimento del proprio fine istituzionale, ai sensi dell'art. 6 del Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali n. 679/2016 (di seguito per brevità GDPR), e nel rispetto dei principi generali di trasparenza, correttezza e non eccedenza per finalità determinate, esplicite, legittime, in modo pertinente rispetto al trattamento, rispettando i principi di minimizzazione dei dati, esattezza, limitazione della conservazione, integrità e riservatezza, responsabilità.

I dati raccolti saranno registrati, elaborati e conservati per il tempo strettamente necessario a conseguire gli scopi per cui sono stati raccolti.

I dati personali saranno raccolti dall'Università degli Studi di Parma e potranno essere comunicati per motivi di ricerca e/o statistica a soggetti esterni che agiscono per suo conto.

I dati saranno trattati con l'ausilio di strumenti elettronici; i sistemi informatici sono dotati di misure atte a prevenire la perdita dei dati, usi illeciti o non corretti ed accessi non autorizzati.

NATURA DEL CONFERIMENTO DEI DATI E CONSEGUENZE DI UN EVENTUALE RIFIUTO DI RISPONDERE

Il conferimento dei dati per le finalità di cui al punto precedente è indispensabile allo svolgimento del fine istituzionale. Il rifiuto di conferirli non consentirà all'Università degli Studi di Parma di fornire alcuna prestazione.

DIRITTI DELL'INTERESSATO

Nella qualità di Interessato, si gode dei diritti (artt. 15, 16, 17, 18, e 21 del GDPR) di chiedere al titolare del trattamento la conferma dell'esistenza o meno dei dati personali, l'accesso ai dati medesimi, di conoscere l'origine dei dati, di ottenere la limitazione di trattamento,



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
E ARCHITETTURA

l'aggiornamento, la rettificazione o la cancellazione degli stessi e il diritto di opporsi al trattamento in base a motivazioni particolari.

L'Interessato ha altresì il diritto di proporre reclamo presso l'autorità di controllo: Garante Privacy (www.garanteprivacy.it)

Art. 8 Diritti e doveri

Con riferimento all'art. 8 del "Regolamento per la disciplina dei contratti di insegnamento ai sensi dell'art. 23 della Legge n. 240/2010", i titolari dell'incarico sono tenuti a svolgere personalmente le attività didattiche, nel rispetto degli orari, delle modalità e dei programmi stabiliti nel Regolamento didattico del corso di insegnamento, concordati con il Presidente del Corso di studio. I titolari dei contratti sono tenuti a partecipare alle riunioni degli Organi Accademici in conformità con quanto stabilito dallo Statuto e dai Regolamenti dell'Università di Parma. In ogni caso, non partecipano alle deliberazioni degli Organi Accademici di cui fanno parte quando vengano trattate questioni relative all'attribuzione dei posti di ruolo, di affidamenti, nonché alla stipula dei contratti d'insegnamento previsti dal medesimo regolamento.

Gli stessi si impegnano a tenere un registro aggiornato nel quale dovranno di volta in volta annotare le lezioni, con l'indicazione del tema trattato e le altre attività connesse con i compiti svolti.

Nell'ambito della programmazione didattica, stabilita dalle Strutture didattiche di competenza, i titolari dei contratti di insegnamento svolgono le attività didattiche previste dal Corso di studio, compresa la partecipazione alle Commissioni di verifica del profitto degli Studenti, ivi compresa la sessione straordinaria. Possono, inoltre, far parte della Commissione giudicatrice dell'esame finale per il conseguimento dei titoli di studio.

9. Restituzione dei documenti e delle pubblicazioni

I candidati possono ritirare i plichi presentati per la partecipazione alla procedura selettiva di cui al presente bando, nei successivi trenta giorni decorrenti dalla scadenza del termine per la presentazione di eventuali ricorsi al TAR o al Capo dello Stato. Trascorso tale termine l'Università degli Studi di Parma non è più responsabile della conservazione e restituzione della documentazione presentata.

10. Disposizioni finali

Il presente avviso di selezione è pubblicato sul sito web del Dipartimento Ingegneria e Architettura e sul sito web dell'Università degli Studi di Parma all'indirizzo <http://www.unipr.it/node/16274>

Per tutto quanto non espressamente previsto dal presente avviso, si fa riferimento alla normativa vigente in materia nonché alle disposizioni contenute nel "Regolamento per la disciplina dei contratti di insegnamento nei corsi di studio per gli insegnamenti ufficiali", emanato ai sensi dell'art. 23 della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

Il Direttore

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

F.to Prof. Antonio Montepara

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
e per gli effetti dell'art. 3, c. 2 Dlgs n. 39/1993