



Prot. n. 3251 del 21/12/2021  
Rep. n. 496/2021  
Class. VII/16

**BANDO DI SELEZIONE MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL  
CONFERIMENTO DI INCARICHI DIDATTICI PER L' A.A. 2021/22 DI CUI:  
n. 28 INCARICHI RETRIBUITI DI DOCENZA  
n. 15 INCARICHI RETRIBUITI DI COLLABORAZIONE ALLA DOCENZA**

**IL PRESIDE**

- Visto** il D.M. 270/2004;  
**Vista** la legge 240/2010 art.23, comma 2  
**Visto** il vigente Regolamento di Ateneo per le attribuzioni di attività didattiche emanato con D.R. 1779/2019 del 07/06/2019 considerato specificamente l'art.7;  
**Considerata** la verifica effettuata al momento dell'inserimento dell'Offerta Formativa 2021/22 nel sistema GOMP da parte di docenti strutturati della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale e dell'Ateneo Sapienza Università di Roma a ricoprire gli incarichi di insegnamento di cui al presente bando;  
**Vista** la delibera n. 74/2019 adottata dalla Giunta di Facoltà nel corso della seduta del 25/09/2019 con la quale è stato approvato di delegare il Preside nella gestione dei bandi per incarichi di insegnamento retribuiti, incarichi di collaborazione alla docenza retribuiti, incarichi per attività didattiche integrative, propedeutiche o di recupero;  
**Vista** la delibera n. 50/2021 adottata dalla Giunta di Facoltà nel corso della seduta del 26/04/2021 con la quale è stata approvata la copertura degli insegnamenti con docenti interni o esperti di Alta Qualificazione e sono stati definiti gli insegnamenti sui quali occorre emanare un bando per docente a contratto;  
**Visto** l'art. 2.3 comma g del Codice Etico di Ateneo;  
**Considerato** che la copertura finanziaria per il conferimento di contratti su fondi di Ateneo è stata deliberata dal Consiglio di Amministrazione, delibera n° 261/21 del 22 luglio 2021,

**DELIBERA**

che sono indette per l'a.a. 2021/2022 – (secondo semestre) - le procedure di valutazione comparativa pubblica per il conferimento dei seguenti incarichi di docenza (D) e di collaborazione alla docenza (C).

**Tabella A**



Numero procedura	Cfu bando	Classe del corso di studio	Corso di studio	Insegnamento	SSD bando	Importo lordo percipiente	Tipo incarico
1	6	LM-23	Transport Systems Engineering - Ingegneria dei Sistemi di Trasporto	AIR TRANSPORT	ICAR/05	1.251,72	D
2	2	L-9	Ingegneria Aerospaziale	ANALISI MATEMATICA II	MAT/05	417,24	C
3	2	L-9	Ingegneria Aerospaziale	ANALISI MATEMATICA II	MAT/05	417,24	C
4	9	L-9	Ingegneria Chimica	ANALISI MATEMATICA II	MAT/05	1.877,58	D
5	2	L-9	Ingegneria Clinica	ANALISI MATEMATICA II	MAT/05	417,24	C
6	2	L-9	Ingegneria Clinica	ANALISI MATEMATICA II	MAT/05	417,24	C
7	3	L-9	Ingegneria Energetica	ANALISI MATEMATICA II	MAT/05	625,86	C
8	4	L-9	Ingegneria Meccanica	ANALISI MATEMATICA II	MAT/05	834,48	C
9	4	L-9	Ingegneria Meccanica	ANALISI MATEMATICA II	MAT/05	834,48	C
10	6	L-9	Ingegneria Energetica	APPLICAZIONI DELL'ENERGIA NUCLEARE	ING-IND/19	1.251,72	D
11	6	LM-33	Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	CENTRALI TERMICHE	ING-IND/09	1.251,72	D
12	3	LM-21	Ingegneria Biomedica	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	ING-IND/34	625,86	C
13	3	L-7, L-9	Ingegneria Ambientale e Industriale (sede di Latina) L-7	ELETTROTECNICA	ING-IND/31	625,86	C
14	3	LM-28	Ingegneria Elettrotecnica - Electrical Engineering	FLUID ENERGY CONVERSION LAB	AAF	625,86	D
15	6	LM-33	Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	FLUID STRUCTURE INTERACTION	ING-IND/09	1.251,72	C
16	6	LM-21	Ingegneria Biomedica	INGEGNERIA PER LA MEDICINA RIGENERATIVA	ING-IND/34	1.251,72	D
17	6	LM-33	Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	INTRODUCTION TO MODELLING AND SIMULATION OF TURBOLENT TRANSPORT PROCESSES	AAF	1.251,72	D
18	6	LM-33	Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	LAB OF AUTONOMOUS DRIVING: CARS AND SWARMS	AAF	1.251,72	D



19	3	LM-33	Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	LAB OF MECHATRONICS	AAF	625,86	D
20	3	LM-33	Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	LAB OF VEHICLE SYSTEM DYNAMICS AND MECHATRONICS	AAF	625,86	D
21	3	LM-35	Ingegneria dell'Ambiente per lo Sviluppo Sostenibile (sede di Latina)	LABORATORIO DI CALCOLO NUMERICO	AAF	625,86	D
22	3	LM-35	Ingegneria dell'Ambiente per lo Sviluppo Sostenibile (sede di Latina)	LABORATORIO DI GESTIONE DELL'ECONOMIA CIRCOLARE	AAF	625,86	D
23	6	L-9	Ingegneria Chimica	LABORATORIO DI INFORMATICA	AAF	1.251,72	D
24	3	LM-33	Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	LABORATORIO DI MECCANICA DELLE VIBRAZIONI	AAF	625,86	D
25	3	LM-33	Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	LABORATORIO DI MISURE PER LA BIOMECCANICA	AAF	625,86	D
26	3	L-9	Ingegneria Meccanica	LABORATORIO DI STATISTICA	AAF	625,86	D
27	3	LM-30	Ingegneria Energetica - Energy Engineering	L'INGRESSO NEL MONDO DEL LAVORO: SCENARI STRUMENTI E STRATEGIE	AAF	625,86	D
28	6	LM-33	Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	MACCHINE	ING-IND/09	1.251,72	C
29	9	L-9	Ingegneria Chimica	MACCHINE I	ING-IND/08	1.877,58	D
30	9	LM-33	Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	MEASUREMENT FOR MECHANICAL SYSTEMS AND INDUSTRY	ING-IND/12	1.877,58	D
31	6	LM-30	Ingegneria Energetica - Energy Engineering	MODELLI DI ANALISI DEI SISTEMI ENERGETICI	ING-IND/19	1.251,72	D
32	3	LM-30	Ingegneria Energetica - Energy Engineering	MONITORAGGIO E CONTROLLO DEGLI IMPIANTI ENERGETICI	ING-IND/19	625,86	C
33	6	L-7, L-9	Ingegneria Ambientale e Industriale (sede di Latina) L-7	PROBABILITA' E STATISTICA	MAT/06	1.251,72	D
34	3	L-9	Ingegneria Meccanica	PROBABILITA' E STATISTICA	MAT/06	625,86	C
35	6	LM-33	Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	PROGETTO DI MACCHINE	ING-IND/08	1.251,72	D
36	6	LM-30	Ingegneria Energetica - Energy Engineering	RADIATION PROTECTION	ING-IND/20	1.251,72	D
37	3	L-7	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	RAPPRESENTAZIONE CON ELEMENTI DI CAD E GIS II	AAF	625,86	D
38	6	LM-26	Ingegneria della Sicurezza e Protezione Civile - Safety and Civil Protection Engineering	SAFETY REGULATIONS IN MINING AND PETROLEUM ACTIVITIES	ING-IND/28	1.251,72	D



39	9	LM-26	Ingegneria della Sicurezza e Protezione Civile - Safety and Civil Protection Engineering	SECURITY SYSTEMS	ING-INF/03	1.877,58	D
40	3	LM-35	Ingegneria dell'Ambiente per lo Sviluppo Sostenibile (sede di Latina)	SISTEMI ENERGETICI A FONTI CONVENZIONALI E RINNOVABILI	ING-IND/09	625,86	C
41	6	LM-35	Ingegneria dell'Ambiente per lo Sviluppo Sostenibile (sede di Latina)	TECNICA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/09	1.251,72	D
42	3	L-7, L-9	Ingegneria Ambientale e Industriale (sede di Latina) L-7	TECNOLOGIE MECCANICHE	ING-IND/16	625,86	C
43	3	LM-30	Ingegneria Energetica - Energy Engineering	WIND TECHNOLOGIES: SIZING DEVELOPMENT AND OPTIMIZATION	AAF	625,86	D

Per facilitare la consultazione, l'elenco è riprodotto anche nell'Allegato B ordinato per SSD.

Il compenso stabilito per gli incarichi didattici ammonta ad un importo di € 208,62 (lordo percipiente) per cfu ed è comprensivo degli oneri fiscali e previdenziali e delle ritenute a carico del percipiente e al netto dell'iva se dovuta.

#### **ART.1 – REQUISITI DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE**

Possono partecipare alla selezione, in ordine di priorità:

- 1) professori di ruolo, ricercatori e assistenti di ruolo o a tempo determinato del medesimo settore scientifico disciplinare o di settore dichiarato affine, di altre Università italiane;
- 2) soggetti italiani e stranieri laureati magistrali, specialistici o dell'ordinamento ante 509/99, in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali, ivi compresi i docenti universitari di settori scientifico disciplinari non affini.

La presente procedura può essere utilizzata anche da docenti e ricercatori della Sapienza per presentare la propria disponibilità ad assumere l'affidamento dell'insegnamento, ancorché non l'abbiano finora manifestata. In tal caso, previa valutazione dei competenti organi accademici, si dà luogo al ritiro del bando e all'affidamento interno, gratuito per i professori e i ricercatori a tempo determinato, oneroso per i ricercatori a tempo indeterminato.

In relazione a quanto disposto dall'art. 18, comma 1, lettera b) ultimo periodo della L. 240/210, richiamato nello stesso articolo dalla lettera c), per i contratti a qualunque titolo erogati dall'Ateneo, non possono accedere al concorso coloro che abbiano un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con il Preside, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università.

I contratti di insegnamento non possono essere conferiti a coloro che abbiano violato le norme e i principi contenuti nel codice etico di Ateneo e a coloro che abbiano subito provvedimenti disciplinari.

In ogni caso non possono partecipare alla procedura di valutazione comparativa:

- 1) coloro che siano esclusi dal godimento dei diritti civili e politici;
- 2) coloro che siano stati destituiti o dispensati dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento;
- 3) coloro che siano stati dichiarati decaduti da altro impiego statale, ai sensi dell'art. 127 lettera d) del D.P.R. 10 gennaio 1957 n. 3.



## ART. 2 – PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE ON-LINE

Il candidato, **entro 20 giorni dalla data di pubblicazione**, deve presentare domanda di ammissione alla valutazione comparativa, utilizzando l'apposita procedura predisposta sul sito <http://didsap.ing.uniroma1.it/> “Sezione Bandi Didattica” previa registrazione mediante un indirizzo personale di posta elettronica certificata registrato a proprio nome. In alternativa potrà essere utilizzato un indirizzo di posta elettronica non certificata, ma in tal caso non si avrà certezza dell'avvenuto ricevimento della domanda da parte dell'Amministrazione e non potrà essere proposto ricorso per la eventuale mancata iscrizione nell'elenco dei candidati.

Nella sezione “bandi didattica” del Portale Didattica Sapienza ciascun candidato potrà individuare il link che gli interessa: il primo fa riferimento alle posizioni aperte di incarichi alla docenza, mentre il secondo contiene le posizioni aperte per gli incarichi di collaboratori alla docenza, secondo l'ordine riportato nell'allegato B del presente bando.

### 1) Sezione “attività didattica”, “principali pubblicazioni scientifiche”, “altri titoli valutabili ai fini della qualificazione”

I campi devono essere compilati in modo chiaro, sintetico ed esaustivo (rispettando le dimensioni massime di ciascun campo – max 4000 caratteri) con informazioni utili ai fini della compilazione della graduatoria finale. Il candidato deve specificare nei suddetti campi le denominazioni complete dei titoli di studio conseguiti, le votazioni finali e le date di conseguimento; non è ammesso rinvio a testi allegati o ad altre fonti, poiché la Commissione può formulare il proprio giudizio anche semplicemente sulla base dei contenuti sintetici inseriti nei campi di cui al presente punto 1).

### 2) Sezione “Curriculum Vitae”

Il candidato è tenuto a caricare come allegato nella sezione “Curriculum Vitae” il proprio curriculum vitae et studiorum che sarà reso pubblico a norma di legge (decreto legislativo 97/2016 e ss.mm.ii.). Pertanto, sarà cura di ogni candidato inserire nel curriculum solo i dati che risultino utili alla selezione ed evitare l'inserimento di dati personali, sensibili o di cui non si desideri la pubblicizzazione.

### 3) Sezione “Documentazione”

Il candidato deve caricare come allegato **un unico file formato pdf della dimensione massima di 4 Mb, contenente:**

- dichiarazione sostitutiva ai sensi del D.P.R. 445/2000 (Allegato A del presente bando);
- l'autocertificazione di aver già acquisito la firma elettronica per la verbalizzazione **(solamente i candidati che abbiano già svolto attività di insegnamento in qualità di verbalizzatori presso la Sapienza)**;
- i risultati delle opinioni degli studenti (OPIS) relativi all'a.a. 2018/2019, 2019/2020 e 2020/2021, che costituiranno elemento di valutazione da parte della Commissione giudicatrice, **(solamente i candidati che abbiano già svolto attività di insegnamento presso la Sapienza)**;
- ulteriori documenti e certificazioni che il candidato ritenga utili ai fini della valutazione, citandone gli estremi in modo sintetico nei campi di cui al punto 1).

Il candidato è invitato a controllare l'esattezza dei dati inseriti prima di completare la registrazione. A tal proposito si segnala che le procedure di richiesta e attivazione account devono essere concluse in meno di 12 ore, pena l'annullamento della richiesta stessa e la necessità di ripetere l'inserimento di tutti i dati.

Una volta inserita la domanda di ammissione alla procedura comparativa, comprensiva di tutta la documentazione utile, il candidato riceverà una mail di conferma che l'operazione è andata a buon fine.



I candidati, se pubblici dipendenti, dovranno essere in possesso del nulla osta dell'ente di appartenenza ai sensi dell'art. 53, comma 7 e seguenti, del D.Lgs 165/2001, al momento della stipula del contratto. Anche i professori di ruolo, ricercatori e assistenti di altra Università sono tenuti all'ottenimento del nulla-osta che dovrà in ogni caso essere fatto pervenire prima del conferimento dell'incarico. Nel caso che detto nulla osta non venga tempestivamente rilasciato si dovrà allegare una copia della richiesta di autorizzazione presentata all'Università di appartenenza.

Il presente bando verrà pubblicato nell'Albo pretorio concorsi del portale Trasparenza di Sapienza Università di Roma (<https://web.uniroma1.it/trasparenza>).

### **ART. 3 - MOTIVI DI ESCLUSIONE E INCOMPATIBILITÀ**

Saranno esclusi dalla partecipazione alla procedura di valutazione comparativa coloro che:

- 1) non posseggano i requisiti di cui all'art. 1 del presente bando;
- 2) non osservino le scadenze di cui all'art. 2 del presente bando;
- 3) non compilino compiutamente i campi di cui all'art. 2 punto 1);
- 4) non allegino il curriculum vitae e la documentazione di cui all'art. 2 punto 3);
- 5) abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con il Preside, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università;
- 6) non abbiano richiesto la firma elettronica per la validazione e la trasmissione dei verbali d'esame per un incarico di insegnamento con responsabilità di verbalizzazione presso la Sapienza nell'a.a. 2017/2018 2018/2019, 2019/20 o 2020/2021;
- 7) essere stato titolare di contratto di docenza con la stessa struttura sempre reiterato nei cinque anni accademici precedenti al 2021/22.

### **ART. 4 – VALUTAZIONE DELLE DOMANDE E GRADUATORIA**

La Commissione giudicatrice viene deliberata dalla Giunta di Facoltà e nominata dal Preside. È formata da tre componenti di cui uno con funzioni di Presidente e completa le operazioni di sua competenza entro 10 giorni dalla nomina. I compiti della Commissione inadempiente saranno surrogati da una Commissione sostitutiva tempestivamente designata con Disposizione del Preside.

Ai fini della selezione la Commissione terrà conto della qualità, nell'ordine, delle attività didattiche, di ricerca e professionali svolte dai candidati, nonché dell'eventuale continuità didattica per incarichi di insegnamento a contratto presso l'Università, la collaborazione a corsi di insegnamento universitari, l'accertata esperienza maturata nel settore degli insegnamenti di cui al presente bando, la capacità di utilizzare i moderni strumenti informatici per la comunicazione con gli studenti e per gli adempimenti connessi alla funzione.

La Commissione, una volta ultimata la procedura di valutazione, provvederà a far pervenire al Centro di Spesa della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale tramite email ([bandidocenza.ici@uniroma1.it](mailto:bandidocenza.ici@uniroma1.it)) una copia del verbale, comprensiva della graduatoria completa degli idonei, indicando nell'oggetto "*Documentazione Bando Prot. n. 3251 del 21/12/2021 - Rep. n. 496/2021 insegnamento.....*".

La validità della graduatoria è esclusivamente per l'anno accademico di riferimento del concorso di cui al presente bando, e sarà consultabile presso l'Albo pretorio concorsi pubblicato nel portale della Trasparenza di Sapienza Università di Roma (<https://web.uniroma1.it/trasparenza>).



Le graduatorie saranno considerate definitive qualora, dalla data di pubblicazione delle medesime e decorsi 3 (giorni) naturali e consecutivi, non vengano presentate istanze di revisione da inviare esclusivamente al seguente indirizzo di posta elettronica: [bandidocenza.ici@uniroma1.it](mailto:bandidocenza.ici@uniroma1.it) indicando nell'oggetto "*Istanza di revisione Bando Prot. n. 3251 del 21/12/2021 Rep. n. 496/2021*".

Non saranno tenute in considerazione le istanze che perverranno con modalità diversa da quella sopra indicata.

#### **ART. 5 - DISPOSIZIONI CONTRATTUALI**

Ai sensi della normativa vigente, gli incarichi di insegnamento sono conferiti mediante contratto di diritto privato.

La Facoltà si riserva di non conferire l'incarico per:

- sopravvenute ragioni di bilancio;
- variazione delle esigenze didattiche e di programmazione didattica;
- attribuzione dell'insegnamento messo a bando a esperti di alta qualificazione, ai sensi dell'art. 23, comma 1, legge 240/10;
- assegnazione dell'insegnamento a un docente di ruolo o a ricercatore a tempo determinato di Sapienza Università di Roma;
- mancata attivazione dell'insegnamento messo a bando;
- eventuali ulteriori determinazioni in merito, da parte della Giunta di Facoltà o del Preside nelle materie delegate.

L'incarico viene meno a seguito della presa di servizio del professore o del ricercatore che assuma i compiti oggetto del presente bando come carico didattico istituzionale o per riorganizzazione degli incarichi di docenza.

L'incarico viene altresì meno a seguito di eventuale revisione dei compiti didattici e degli affidamenti didattici al personale in servizio nell'Ateneo.

In caso di assunzione dell'incaricato come professore o ricercatore di ruolo, l'incarico conferito sarà ridefinito nell'ambito del rispettivo carico didattico istituzionale.

Nei predetti casi la corresponsione del compenso sarà rapportata al periodo effettuato.

Per quanto riguarda l'aspetto previdenziale, ai contratti di cui al presente bando si applicano le disposizioni di cui all'art. 2, commi 26 e seguenti della legge 8 agosto 1995, n. 335 e successive modificazioni e integrazioni.

#### **ART. 6 – STIPULA DEL CONTRATTO**

I vincitori riceveranno per posta elettronica, all'indirizzo email indicato nella domanda di partecipazione, la comunicazione di conferimento/assegnazione che dovrà essere compilata per accettazione in tutte le sue parti e trasmessa per posta elettronica a [bandidocenza.ici@uniroma1.it](mailto:bandidocenza.ici@uniroma1.it)

In seguito riceveranno una notifica sempre a mezzo mail dal sito <http://didsap.ing.uniroma1.it/>, per la stipula dei relativi contratti.

Per quesiti riguardanti la fase contrattuale rivolgersi al Centro di Spesa della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Sapienza – Università di Roma, Via Eudossiana, 18 – 00184 Roma ([bandidocenza.ici@uniroma1.it](mailto:bandidocenza.ici@uniroma1.it)).



La stipula del contratto con i vincitori è subordinata alla positiva conclusione del procedimento di approvazione degli atti da parte del Preside della Facoltà che sarà consultabile presso la pagina del portale della trasparenza <https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandidiconcorso> e nelle pagine web della Facoltà.

L'eventuale rinuncia al contratto dovrà essere comunicata tempestivamente alla Presidenza al seguente indirizzo di posta elettronica: [bandidocenza.ici@uniroma1.it](mailto:bandidocenza.ici@uniroma1.it)

La Facoltà non assume responsabilità in caso di irreperibilità del destinatario.

Al momento della stipula del contratto i candidati, se pubblici dipendenti, dovranno essere in possesso del nulla osta dell'ente di appartenenza ai sensi dell'art. 53 c. 7 e seguenti, del D.lgs. n. 165/2001; i professori di ruolo, ricercatori e assistenti di altra Università sono tenuti all'ottenimento del nulla-osta che dovrà in ogni caso essere fatto pervenire prima del conferimento dell'incarico di insegnamento, a mezzo mail. Nel caso in cui il nulla osta non venga tempestivamente rilasciato, nelle more dell'acquisizione del documento in discorso, occorre presentare una dichiarazione di averlo richiesto o la copia della richiesta di autorizzazione.

#### **ART. 7 – OGGETTO E NATURA DELLA PRESTAZIONE**

I soggetti incaricati sono tenuti a svolgere, per l'intero anno accademico di riferimento, tutte le attività previste dalla competente struttura didattica in relazione all'incarico di insegnamento a loro conferito.

In particolare, l'incaricato è tenuto a:

- a) svolgere l'attività didattica per il numero di ore e secondo l'orario previsto, perseguendo gli obiettivi formativi definiti dagli ordinamenti didattici del corso di studio,
- b) partecipare alle commissioni d'esame di profitto e di laurea previsti per l'intero anno accademico, comprese le sessioni di recupero eventualmente fissate nell'anno successivo;
- c) stabilire e osservare un orario dedicato al ricevimento e all'assistenza agli studenti;
- d) partecipare alle riunioni del Consiglio del corso di studio;
- e) attenersi al codice etico dell'Ateneo, ai regolamenti e alle linee guida dell'Ateneo;
- f) acquisire la firma elettronica per la validazione e la trasmissione dei verbali di esame;
- g) registrare tempestivamente, utilizzando l'apposita procedura elettronica, gli esami sostenuti dagli studenti in ciascuna sessione e le relative votazioni entro tre giorni dalla chiusura di ciascun appello.

#### **ART. 8 – DURATA E COMPENSO**

Il contratto è stipulato dalla medesima struttura che emette il bando, può essere stipulato con la stessa persona per un massimo di cinque anni e non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

L'attività oggetto dell'incarico si svolgerà in aula o da remoto nel corso dell'Anno Accademico 2021-2022 e comprenderà tutte le attività previste dal calendario didattico, lezioni, spiegazioni ed esami fino alla sessione di febbraio 2023.

Il corrispettivo pari a € 208,62 a CFU al lordo degli oneri a carico del beneficiario (lordo percipiente) verrà liquidato in un'unica soluzione al termine della prestazione, previa verifica del completamento dell'attività.

Il pagamento è in ogni caso subordinato alla verifica delle seguenti condizioni:

- che il corso di insegnamento sia stato svolto regolarmente;
- che siano stati utilizzati esclusivamente gli strumenti informatici messi a disposizione per lo svolgimento delle operazioni legate alle varie fasi dell'attività didattica.





**Al termine dell'incarico il docente è altresì tenuto a trasmettere via mail a [bandidocenza.ici@uniroma1.it](mailto:bandidocenza.ici@uniroma1.it) la rendicontazione dell'attività didattica scaricabile dalla piattaforma Gomp.**

Qualora si verifichi, da parte del destinatario dell'incarico, un inadempimento superiore al 10% dell'impegno didattico, esclusi i casi di forza maggiore previo avvertimento del Preside della Facoltà e fatti salvi gli artt. 1453 e 1458 del Cod. Civile, si applicherà a titolo di penale una riduzione del compenso orario lordo previsto per le ore di lezione effettivamente svolte pari al rapporto tra ore non svolte e ore conferite.

Le ore svolte in eccedenza rispetto a quelle conferite non verranno retribuite.

#### **ART. 9 – RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO E FORO COMPETENTE**

Il responsabile del procedimento amministrativo, ai sensi degli artt. 4, 5 e 6 della legge n. 241/90, è Michela Scanu. Dopo la designazione dei vincitori, le operazioni contrattuali saranno espletate dal Centro di Spesa della Facoltà. In caso di controversia è competente, in via esclusiva, il Foro di Roma.

#### **ART. 10 – TRATTAMENTO DATI PERSONALI**

I dati personali forniti per la partecipazione al bando saranno trattati nel rispetto della normativa vigente, ai sensi degli artt. 13 e 14 del Regolamento UE n. 679/2016 del 27.04.2016 "Regolamento generale sulla protezione dei dati" (Allegato C).

F.to  
Il Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale  
Prof. Antonio D'Andrea

Roma, 21/12/2021

Data di pubblicazione: il 21-12-2021

Data di scadenza: il 10-01-2022

Allegati:

- A) Modello dichiarazione sostitutiva ai sensi del D.P.R. 445/2000
- B) Riepilogo incarichi alla docenza e collaborazione alla docenza
- C) Informativa ai sensi del Regolamento UE n.679/2016 del 27.04.2016 "Regolamento generale sulla protezione dei dati"



**ALLEGATO A**

***Dichiarazione sostitutiva ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 e ss.mm.ii - Informazioni di cui all'art. 15, c. 1, lett. c) del Decreto Legislativo n. 33/2013 (Riordino da parte delle strutture in indirizzo, della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni)***

Con la presente, io sottoscritt\_, \_\_\_\_\_,  
nat\_ il \_\_\_\_\_, a \_\_\_\_\_ (prov. \_\_\_\_\_),  
residente in \_\_\_\_\_ via \_\_\_\_\_ cap \_\_\_\_\_ città  
\_\_\_\_\_ prov \_\_\_\_\_ email  
\_\_\_\_\_ pec \_\_\_\_\_ telefono \_\_\_\_\_ cellulare \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

in qualità di \_\_\_\_\_, per le finalità di cui all'art. 15, c.1 del D. Lgs.  
n. 33/2013,

**DICHIARO**

ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall' art. 76 del citato TU per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate,  
 di non avere un grado di parentela o affinità fino al quarto grado compreso, con il Preside, ovvero il Rettore, il direttore generale o un componente del Consiglio di Amministrazione di Sapienza – Università di Roma;

di non svolgere incarichi, di non rivestire cariche presso enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione né di svolgere attività professionali  
 di svolgere i seguenti incarichi o di rivestire le seguenti cariche presso enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione ovvero di svolgere le seguenti attività professionali:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

di avere un'ottima conoscenza dell'inglese tecnico (per gli insegnamenti denominati in inglese).  
 di non essere stato titolare di contratto di insegnamento con la stessa struttura sempre reiterato nei cinque anni precedenti al 2021/22.

Io sottoscritt\_, unisco alla presente dichiarazione la fotocopia del seguente documento di  
identità: \_\_\_\_\_, n. \_\_\_\_\_,

rilasciato da \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

Roma, \_\_\_\_\_ FIRMA \_\_\_\_\_

**Allegato B - N.28 INCARICHI DIDATTICI RETRIBUITI DI DOCENZA PER L' A.A. 2021/22**

N	SSD	Insegnamento	CDL	CFU	Compenso
1	AAF	LABORATORIO DI STATISTICA	L-9 Ingegneria Meccanica	3	€625,86
2	AAF	LABORATORIO DI MISURE PER LA BIOMECCANICA	LM-33 Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	3	€625,86
3	AAF	FLUID ENERGY CONVERSION LAB	Ingegneria Elettrotecnica - Electrical Engineering	3	€625,86
4	AAF	LABORATORIO DI INFORMATICA	L-9 Ingegneria Chimica	6	€1.251,72
5	AAF	LABORATORIO DI CALCOLO NUMERICO	LM-35 Ingegneria dell'Ambiente per lo Sviluppo Sostenibile (sede di Latina)	3	€625,86
6	AAF	LAB OF MECHATRONICS	LM-33 Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	3	€625,86
7	AAF	INTRODUCTION TO MODELLING AND SIMULATION OF TURBOLENT TRANSPORT PROCESSES	LM-33 Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	6	€1.251,72
8	AAF	L'INGRESSO NEL MONDO DEL LAVORO: SCENARI STRUMENTI E STRATEGIE	LM-30 Ingegneria Energetica - Energy Engineering	3	€625,86
9	AAF	LABORATORIO DI MECCANICA DELLE VIBRAZIONI	LM-33 Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	3	€625,86
10	AAF	WIND TECHNOLOGIES: SIZING DEVELOPMENT AND OPTIMIZATION	LM-30 Ingegneria Energetica - Energy Engineering	3	€625,86
11	AAF	LABORATORIO DI GESTIONE DELL'ECONOMIA CIRCOLARE	LM-35 Ingegneria dell'Ambiente per lo Sviluppo Sostenibile (sede di Latina)	3	€625,86
12	AAF	LAB OF VEHICLE SYSTEM DYNAMICS AND MECHATRONICS	LM-33 Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	3	€625,86
13	AAF	RAPPRESENTAZIONE CON ELEMENTI DI CAD E GIS II	L-7 Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	3	€625,86
14	AAF	LAB OF AUTONOMOUS DRIVING: CARS AND SWARMS	LM-33 Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	6	€1.251,72
15	ICAR/05	AIR TRANSPORT	LM-23 Transport Systems Engineering - Ingegneria dei Sistemi di Trasporto	6	€1.251,72



<b>N</b>	<b>SSD</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>CDL</b>	<b>CFU</b>	<b>Compenso</b>
16	ICAR/09	TECNICA DELLE COSTRUZIONI	LM-35 Ingegneria dell'Ambiente per lo Sviluppo Sostenibile (sede di Latina)	6	€1.251,72
17	ING-IND/08	PROGETTO DI MACCHINE	LM-33 Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	6	€1.251,72
18	ING-IND/08	MACCHINE I	L-9 Ingegneria Chimica	9	€1.877,58
19	ING-IND/09	CENTRALI TERMICHE	LM-33 Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	6	€1.251,72
20	ING-IND/12	MEASUREMENT FOR MECHANICAL SYSTEMS AND INDUSTRY	LM-33 Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	9	€1.877,58
21	ING-IND/19	MODELLI DI ANALISI DEI SISTEMI ENERGETICI	LM-30 Ingegneria Energetica - Energy Engineering	6	€1.251,72
22	ING-IND/19	APPLICAZIONI DELL'ENERGIA NUCLEARE	L-9 Ingegneria Energetica	6	€1.251,72
23	ING-IND/20	RADIATION PROTECTION	LM-30 Ingegneria Energetica - Energy Engineering	6	€1.251,72
24	ING-IND/28	SAFETY REGULATIONS IN MINING AND PETROLEUM ACTIVITIES	LM-26 Ingegneria della Sicurezza e Protezione Civile - Safety and Civil Protection Engineering	6	€1.251,72
25	ING-IND/34	INGEGNERIA PER LA MEDICINA RIGENERATIVA	LM-21 Ingegneria Biomedica	6	€1.251,72
26	ING-INF/03	SECURITY SYSTEMS	LM-26 Ingegneria della Sicurezza e Protezione Civile - Safety and Civil Protection Engineering	9	€1.877,58
27	MAT/05	ANALISI MATEMATICA II	L-9 Ingegneria Chimica	9	€1.877,58
28	MED/06	PROBABILITA' E STATISTICA	L-7, L-9 Ingegneria Ambientale e Industriale (sede di Latina) L-7	6	€1.251,72



**Allegato B- N.15 INCARICHI DIDATTICI RETRIBUITI DI COLLABORAZIONE ALLA  
DOCENZA PER L' A.A. 2021/22**

<b>N</b>	<b>SSD</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>CDL</b>	<b>CFU</b>	<b>Compenso</b>
1	ING-IND/09	SISTEMI ENERGETICI A FONTI CONVENZIONALI E RINNOVABILI	Ingegneria dell'Ambiente per lo Sviluppo Sostenibile (sede di Latina) LM-35	3	€625,86
2	ING-IND/09	FLUID STRUCTURE INTERACTION	Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering LM-33	6	€1.251,72
3	ING-IND/09	MACCHINE	Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering LM-33	6	€1.251,72
4	ING-IND/16	TECNOLOGIE MECCANICHE	Ingegneria Ambientale e Industriale (sede di Latina) L-7	3	€625,86
5	ING-IND/19	MONITORAGGIO E CONTROLLO DEGLI IMPIANTI ENERGETICI	Ingegneria Energetica - Energy Engineering LM-30	3	€625,86
6	ING-IND/31	ELETTROTECNICA	Ingegneria Ambientale e Industriale (sede di Latina) L-7	3	€625,86
7	ING-IND/34	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	Ingegneria Biomedica LM-21	3	€625,86
8	MAT/05	ANALISI MATEMATICA II	Corso di studio Ingegneria Aerospaziale L-9	2	€417,24
9	MAT/05	ANALISI MATEMATICA II	Ingegneria Meccanica L-9	4	€834,48
10	MAT/05	ANALISI MATEMATICA II	Ingegneria Clinica L-9	2	€417,24
11	MAT/05	ANALISI MATEMATICA II	Ingegneria Aerospaziale L-9	2	€417,24
12	MAT/05	ANALISI MATEMATICA II	Ingegneria Meccanica L-9	4	€834,48
13	MAT/05	ANALISI MATEMATICA II	Ingegneria Energetica L-9	3	€625,86
14	MAT/05	ANALISI MATEMATICA II	Ingegneria Clinica L-9	2	€417,24
15	MAT/06	PROBABILITA' E STATISTICA	Ingegneria Meccanica L-9	3	€625,86



## **ALLEGATO C**

### **INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 DEL REGOLAMENTO UE N. 679/2016 DEL 27.04.2016 "REGOLAMENTO GENERALE SULLA PROTEZIONE DEI DATI"**

#### **Titolare del trattamento dei dati**

E' titolare del trattamento dei dati l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"; legale rappresentante dell'Università è il Rettore *pro tempore*.

Dati di contatto: [urp@uniroma1.it](mailto:urp@uniroma1.it); PEC: [protocollosapienza@cert.uniroma1.it](mailto:protocollosapienza@cert.uniroma1.it).

#### **Dati di contatto del Responsabile della protezione dei dati**

[rpd@uniroma1.it](mailto:rpd@uniroma1.it); PEC: [rpd@cert.uniroma1.it](mailto:rpd@cert.uniroma1.it).

#### **Finalità del trattamento e base giuridica**

Il trattamento dei dati contenuti nelle domande di concorso è finalizzato unicamente alla gestione della procedura di concorso.

**La partecipazione al concorso con le modalità di cui al presente bando implica la presa di conoscenza della suddetta informativa.**