


**UNIVERSITÀ  
di VERONA**

 Scuola di **SCIENZE  
e INGEGNERIA**

Verona, 4 giugno 2021

**DATA DI PUBBLICAZIONE: 4 giugno 2021****DATA DI SCADENZA: 16 giugno 2021**
**BANDO PUBBLICO PER IL CONFERIMENTO DI INSEGNAMENTI NELL'AMBITO DEI "CORSI ZERO" EROGATI DALLA SCUOLA DI SCIENZE E INGEGNERIA E FINALIZZATI ALLE IMMATRICOLAZIONI A.A. 2021/2022**
**LA PRESIDENTE**

- Vista la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, e in particolare l'art. 23, comma 2 e l'art.18 comma 1;
- Visto il testo del "Regolamento per il conferimento degli incarichi di insegnamento ad esperti e studiosi esterni ai sensi dell'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n.240", emanato con D.R. 1768/2011 e successive modifiche apportate con D.R. 924/2012 e D.R. 1713/2014;
- Visto il provvedimento d'urgenza della Presidente della Scuola di Scienze e Ingegneria prot. n. 181901 Rep. n. 4131/2021 del 07/05/2021 che ha deliberato l'attivazione dei corsi zero e dei corsi di preparazione;
- Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 25 maggio 2021;
- Considerato che è stata preliminarmente accertata l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse disponibili tra professori e ricercatori dell'Università di Verona;

**EMANA**

Il bando di selezione per l'attribuzione dei seguenti insegnamenti nell'ambito dei corsi zero attivati presso la Scuola di Scienze e Ingegneria:

- **Fisica**
- **Matematica**

**Art. 1 – Oggetto del bando**

Gli insegnamenti da attribuire dovranno essere erogati seguendo il seguente calendario e in modalità on line tramite diretta streaming con registrazione:

<b>FISICA</b>					
GIORNO			ORARI	TOTALE GIORNALIERO	DOCENTI
Lunedì	19	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	Tot: 30 ore* (1 docente)
Martedì	20	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	
Mercoledì	21	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	
Giovedì	22	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	
Venerdì	23	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	
Lunedì	26	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	Tot: 30 ore* (1 docente)
Martedì	27	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	
Mercoledì	28	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	
Giovedì	29	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	
Venerdì	30	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	



### MATEMATICA

GIORNO		ORARI	TOTALE GIORNALIERO	DOCENTI
Lunedì	19	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE
Martedì	20	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE
Mercoledì	21	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE
Giovedì	22	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE
Venerdì	23	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE
Lunedì	26	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE
Martedì	27	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE
Mercoledì	28	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE
Giovedì	29	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE
Venerdì	30	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE

\* ai docenti sarà richiesto di prendere parte alla simulazione del test prevista il 31 luglio, in orario da definire. L'impegno per ciascun docente/materia sarà di un'ora massimo. Ciascun candidato può presentare domanda per uno o per entrambi i moduli da 30 ore dello stesso insegnamento.

I programmi relativi alle materie sono indicati nelle schede allegate al presente bando, di cui costituiscono parte integrante.

#### Art. 2 – Requisiti di partecipazione e incompatibilità

Possono presentare domanda coloro che possiedono un diploma di laurea ante riforma D.M. 509/99, o Laurea Specialistica di cui al D.M. 509/99 o Laurea Magistrale di cui al D.M. 270/04 e accertata esperienza maturata nel settore.

Non possono partecipare alla selezione coloro che abbiano un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento, con il Rettore, la Direttrice Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, ai sensi dell'art. 18 lettere b) e c) della Legge n. 240/2010.

**I requisiti per la partecipazione devono essere posseduti entro la data di scadenza del presente bando**

#### Art. 3 - Presentazione della domanda

Gli aspiranti al conferimento degli insegnamenti indicati nella tabella possono presentare la domanda utilizzando una delle seguenti modalità:

- tramite il proprio indirizzo personale anche non di Posta Elettronica Certificata-PEC all'indirizzo [ufficio.protocollo@pec.univr.it](mailto:ufficio.protocollo@pec.univr.it) allegando esclusivamente file in formato PDF; per l'invio telematico dei documenti dovranno essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni e di codici eseguibili. La dimensione massima della documentazione non deve superare i 10 MB;



2. per coloro che sono in possesso delle credenziali GIA, tramite il proprio indirizzo mail istituzionale "nome.cognome@univr.it" all'indirizzo [ufficio.protocollo@pec.univr.it](mailto:ufficio.protocollo@pec.univr.it) allegando esclusivamente file in PDF;
3. tramite raccomandata con avviso di ricevimento, indirizzata all'Università degli Studi di Verona – Ufficio protocollo, Palazzo Giuliari, Via dell'Artigliere n. 8 – 37129 Verona.

**Verificata l'urgenza didattica e la necessità di garantire in tempo utile l'affidamento degli incarichi di insegnamento, la domanda dovrà pervenire secondo le modalità sopra descritte entro il 16 giugno 2021 alle ore 13:00.**

Tutte le domande devono pervenire entro la data di scadenza del bando. L'Amministrazione è esonerata da qualunque responsabilità nel caso in cui, per qualsiasi motivo, la domanda non pervenisse in tempo utile.

In caso di invio a mezzo raccomandata A.R. non farà fede il timbro dell'ufficio postale accettante la spedizione.

Il candidato è tenuto a presentare la domanda utilizzando il modello predisposto (Allegato A) con allegati i seguenti documenti:

1. il modulo di sintesi del curriculum vitae (ai fini della valutazione) della propria attività professionale, scientifica e didattica riferita solo agli ultimi 5 anni - datato e firmato - **utilizzando esclusivamente il format previsto dal bando (ALLEGATO A.1)**. Il/La candidato/a è tenuto/a a compilare con attenzione e in tutte le sue parti l'allegato A.1 in quanto utilizzato dalla commissione di valutazione in sede di comparazione dei candidati.  
Non saranno prese in considerazione le domande con allegati curricula che non rispetteranno il format indicato;
2. **l'elenco dettagliato dei documenti e dei titoli** che si ritengono utili ai fini della selezione
3. **l'elenco delle pubblicazioni scientifiche degli ultimi cinque anni**. Il candidato può, inoltre, produrre le pubblicazioni utili ai fini della valutazione solo su richiesta della Commissione preposta;
4. **la fotocopia di un documento di identità in corso di validità;**
5. **la scheda anagrafica;**
6. **per gli assegnisti di ricerca:** consenso del Responsabile Scientifico (Allegato A.2);
7. **per i dottorandi dell'Ateneo veronese:** copia della richiesta di autorizzazione presentata al Collegio di Dottorato (da perfezionare, prima dell'eventuale conferimento dell'incarico) (Allegato A.3);
8. **per il personale tecnico amministrativo dell'Università:** copia della richiesta di autorizzazione del Responsabile della struttura che consenta l'affidamento dell'incarico al di fuori dell'orario di servizio (Allegato A.4);
9. **per gli incarichi di affidamento attribuiti a professori o ricercatori di altro Ateneo:** nulla osta rilasciato dall'amministrazione di appartenenza;



**10. la dichiarazione sostitutiva relativa all'assenza di incompatibilità** di cui all'art. 18 lettere b) e c) della Legge n. 240/2010 per i soli soggetti diversi dai professori e ricercatori universitari (Allegato A.5);

**11. la dichiarazione resa ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 33/2013** (Allegato A.6);

#### **Art. 4 – Criteri e modalità di selezione e di valutazione comparativa dei candidati**

Apposite commissioni nominate per l'Area di Scienze e Ingegneria:

- verificano il possesso dei requisiti richiesti;
- effettuano le selezioni tenendo conto della congruità delle competenze possedute dal candidato in relazione all'attività da svolgere.

Costituiscono in ogni caso titoli da valutare ai fini della selezione, purché pertinenti all'attività da svolgere:

- attività didattica già maturata in ambito scolastico (scuola secondaria di secondo grado) e/o in ambito accademico integrata, laddove presenti, dai risultati dei questionari degli studenti;
- titoli acquisiti (laurea, dottorato di ricerca, master specifici, assegni di ricerca);
- eventuali pubblicazioni.

#### **Art. 5 – Formulazione e approvazione delle graduatorie**

Ultimate le procedure selettive, ciascuna Commissione redige le graduatorie dei candidati idonei.

La Presidente della Scuola di Scienze e Ingegneria, con proprio provvedimento, approva gli atti della Commissione.

La graduatoria, completa dell'indicazione dei vincitori della selezione, è affissa all'Albo Ufficiale dell'Ateneo e pubblicata sul sito web dell'Università degli Studi di Verona al link <https://www.univr.it/it/concorsi>, ed è immediatamente efficace. Dalla data della pubblicazione decorrono i termini per eventuali impugnative.

Il conferimento dell'incarico avverrà mediante stipula di un contratto di diritto privato, da sottoscrivere prima dell'inizio dell'attività, tra il vincitore e il Magnifico Rettore.

**Nel perseguimento del pubblico interesse, l'Amministrazione si riserva di non procedere all'affidamento dell'incarico qualora si dovesse verificare la disponibilità di docenti di ruolo dell'Ateneo. L'effettivo affidamento dell'incarico sarà comunque condizionato alla verifica del carico didattico istituzionale del personale docente dell'Ateneo che dovesse prendere servizio a seguito dell'espletamento di procedure valutative o concorsuali che si concludano prima dell'inizio dell'attività formativa in oggetto della presente selezione.**

I candidati hanno facoltà di esercitare il diritto di accesso agli atti del procedimento di valutazione secondo quanto previsto dalla Legge 241/90 così come modificata e integrata dalla Legge 11 febbraio 2005 n. 15. La richiesta dovrà essere inviata seguendo la procedura indicata per l'accesso documentale (o agli atti) al link <http://www.univr.it/it/altri-contenuti-accesso-civico>.

#### **Art. 6 - Stipula e durata dell'incarico**

Gli affidamenti degli incarichi saranno conferiti con delibera del Consiglio della Scuola di Scienze e Ingegneria ai sensi del Regolamento per la Disciplina delle procedure comparative per l'attivazione di



contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale presso l'Università di Verona emanato con D.R. 2928/2006 e dell'art. 7 co. 6 D.Lgs. n. 165/2001.

Il candidato risultato vincitore sarà invitato alla stipula del contratto individuale.

#### **Art. 7 - Trattamento economico**

Al personale docente esterno a contratto le ore di insegnamento effettuate saranno retribuite con un compenso orario pari a **€ 38,00 corrispondente a un costo complessivo degli oneri a carico dell'Ateneo fino a un massimo di € 50,00.**

Per ciascun corso è previsto un riconoscimento una tantum di **€ 200,00** per la gestione in qualità dei corsi. Gli obiettivi di apprendimento previsti per ciascun corso devono infatti essere definiti e dichiarati nella scheda informativa prima dell'inizio del corso e, a fine corso, dovrà essere verificato l'effettivo raggiungimento, da parte delle studentesse e degli studenti, degli obiettivi prefissati.

Per la gestione dell'erogazione delle attività del corso, inclusa la simulazione finale obbligatoria, è previsto un ulteriore riconoscimento in proporzione al numero degli iscritti ai singoli corsi per un importo pari a **€ 100,00 ogni 100 studenti.**

#### **Art. 8 – Modalità di svolgimento dell'incarico**

Gli affidatari degli incarichi devono impegnarsi a svolgere le lezioni/esercitazioni nei periodi definiti nel presente bando e a produrre la documentazione richiesta.

**In considerazione dell'attuale situazione di emergenza sanitaria, tutti i corsi saranno erogati in modalità on line con diretta streaming e registrazione.**

Le attività didattiche svolte dovranno essere documentate nel registro delle lezioni. Il registro certifica il carico didattico e autorizza la liquidazione del compenso.

#### **Art. 9 – Pubblicità**

Il presente avviso di selezione sarà pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università di Verona e pubblicato sul sito web dell'Università di Verona al link <http://www.univr.it/it/concorsi>.

#### **Art. 10 - Norme finali**

Per tutto quanto non previsto dal presente bando, trova applicazione la normativa vigente in materia.

Responsabile del procedimento è la dott.ssa Claudia Manfrin - Direzione Didattica e Servizi agli Studenti - Area Scienze e Ingegneria - U.O. Didattica Scienze e Ingegneria, e-mail [claudia.manfrin@univr.it](mailto:claudia.manfrin@univr.it).

#### **INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI**

L'Università di Verona è titolare del trattamento dei dati personali dei partecipanti alle selezioni, ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e successive modifiche; un'informativa di dettaglio su finalità del trattamento, destinatari dei dati ed esercizio dei diritti dell'interessato è disponibile sul [sito istituzionale dell'Ateneo](#).

**LA PRESIDENTE**

**Prof.ssa Pasquina Marzola**

<b>DENOMINAZIONE DEL CORSO</b> Fisica (FIS21)
<b><u>Tipologia di corso</u></b>  Corso Zero
<b><u>Il corso è finalizzato alla:</u></b>  preparazione alla prova di ammissione dei Corsi di Studio a numero programmato che includono Fisica tra le materie oggetto di test
<b>Collegio proponente:</b> Scuola di Scienze e Ingegneria
<b>Programma</b>  <p><b>Le misure:</b> misure dirette e indirette, grandezze fondamentali e derivate, dimensioni fisiche delle grandezze, conoscenza del sistema metrico decimale e dei Sistemi di Unità di Misura CGS, Tecnico (o Pratico) (ST) e Internazionale (SI), delle unità di misura (nomi e relazioni tra unità fondamentali e derivate), multipli e sottomultipli (nomi e valori).</p> <p><b>Cinematica:</b> grandezze cinematiche, moti vari con particolare riguardo a moto rettilineo uniforme e uniformemente accelerato; moto circolare uniforme; moto armonico (per tutti i moti: definizione e relazioni tra le grandezze cinematiche connesse).</p> <p><b>Dinamica:</b> vettori e operazioni sui vettori. Forze, momenti delle forze rispetto a un punto. Momento di una coppia di forze. Composizione vettoriale delle forze. Definizioni di massa e peso. Accelerazione di gravità. Densità e peso specifico. Legge di gravitazione universale, 1°, 2° e 3° principio della dinamica. Lavoro, energia cinetica, energie potenziali. Principio di conservazione dell'energia. Impulso e quantità di moto. Principio di conservazione della quantità di moto. Meccanica dei fluidi pressione, e sue unità di misura (non solo nel sistema SI). Principio di Archimede. Principio di Pascal. Legge di Stevino. Principio di Archimede. Termologia, termodinamica: termometria e calorimetria. Capacità termica e calore specifico. Modalità di propagazione del calore. Cambiamenti di stato e calori latenti. Leggi dei gas perfetti. Primo e secondo principio della termodinamica.</p> <p><b>Elettrostatica e elettrodinamica:</b> legge di Coulomb. Campo e potenziale elettrico. Costante dielettrica. Condensatori. Condensatori in serie e in parallelo. Corrente continua. Legge di Ohm. Principi di Kirchhoff. Resistenza elettrica e resistività. Resistenze elettriche in serie e in parallelo. Lavoro, Potenza. Effetto Joule. Generatori. Induzione elettromagnetica e correnti alternate. Effetti delle correnti elettriche (termici, chimici e magnetici).</p>
<b>Obiettivi di apprendimento attesi</b> (scegliere le opzioni oggetto d'interesse)  <input type="checkbox"/> <b>Conoscenze (conoscenza e capacità di comprensione):</b> Al termine del corso la studentessa/e avrà una conoscenza di base della meccanica, della termodinamica e dell'elettromagnetismo. <input type="checkbox"/> <b>Competenze (autonomia di giudizio, abilità comunicative, capacità di apprendimento):</b> Al termine del corso la studentessa/e avrà sviluppato le competenze che le/gli permetteranno di applicare autonomamente i principi base appresi a situazioni concrete che verranno presentate. <input type="checkbox"/> <b>Abilità (capacità di applicare conoscenza e comprensione):</b> Al termine del corso la studentessa/e avrà acquisito la capacità di applicare i principi base della meccanica, della termodinamica e dell'elettromagnetismo alla risoluzione di semplici problemi simili a quelli proposti nelle prove di ammissione.
<b>Durata del corso:</b> 60 ore
<b>Docente/i del corso</b> Docente a contratto (da bandire)
<b>Modalità di valutazione:</b>  Alla fine del corso è prevista una simulazione del test (per i corsi di preparazione) o una verifica finalizzata ad accertare l'effettivo raggiungimento degli obiettivi di apprendimento attesi.

<b>DENOMINAZIONE DEL CORSO</b> Matematica (MAT21)
<b>Tipologia di corso</b>  Corso Zero
<b>Il corso è finalizzato alla:</b>  preparazione alla prova di ammissione dei Corsi di Studio a numero programmato che includono Matematica tra le materie oggetto di test
<b>Collegio proponente:</b> Collegio didattico di Matematica
<b>Programma</b>  <p><b>Insiemi numerici e algebra:</b> numeri naturali, interi, razionali, reali. Ordinamento e confronto; ordine di grandezza e notazione scientifica. Operazioni e loro proprietà. Proporzioni e percentuali. Potenze con esponente intero, razionale) e loro proprietà. Radicali e loro proprietà. Logaritmi (in base 10 e in base e) e loro proprietà. Cenni di calcolo combinatorio. Espressioni algebriche, polinomi. Prodotti notevoli, potenza n-esima di un binomio, scomposizione in fattori dei polinomi. Frazioni algebriche. Equazioni e disequazioni algebriche di primo e secondo grado. Sistemi di equazioni.</p> <p><b>Funzioni:</b> nozioni fondamentali sulle funzioni e loro rappresentazioni grafiche (dominio, codominio, studio del segno). Funzioni elementari: algebriche intere e fratte, esponenziali, logaritmiche, goniometriche. Funzioni composte e funzioni inverse. Equazioni e disequazioni goniometriche.</p> <p><b>Geometria:</b> poligoni e loro proprietà. Circonferenza e cerchio. Misure di lunghezze, superfici e volumi. Isometrie, similitudini ed equivalenze nel piano. Luoghi geometrici. Misura degli angoli in gradi e radianti. Seno, coseno, tangente di un angolo e loro valori notevoli. Formule goniometriche. Risoluzione dei triangoli. Sistema di riferimento cartesiano nel piano. Distanza di due punti e punto medio di un segmento. Equazione della retta. Condizioni di parallelismo e perpendicolarità. Distanza di un punto da una retta. Equazione della circonferenza, della parabola, dell'iperbole, dell'ellisse e loro rappresentazione nel piano cartesiano. Teorema di Pitagora. Teoremi di Euclide (primo e secondo).</p> <p><b>Probabilità e statistica:</b> distribuzioni delle frequenze a seconda del tipo di carattere e principali rappresentazioni grafiche. Nozione di esperimento casuale e di evento. Probabilità e frequenza.</p>
<b>Obiettivi di apprendimento attesi</b>  <input type="checkbox"/> <b>Conoscenze (conoscenza e capacità di comprensione):</b> <i>alla fine del corso le studentesse e gli studenti avranno acquisito le conoscenze matematiche di base necessarie per il superamento delle prove di ammissione dei Corsi di Studio ad accesso programmato che includono Matematica tra le materie oggetto di test.</i> <input type="checkbox"/> <b>Competenze (autonomia di giudizio, abilità comunicative, capacità di apprendimento):</b> <i>alla fine del corso le studentesse e gli studenti avranno acquisito le competenze matematiche di base necessarie per una corretta formulazione scritta e orale di semplici problemi matematici e per l'apprendimento di ulteriori nozioni matematiche, e in generale scientifiche, nel Corso di Studio scelto.</i>
<b>Durata del corso:</b>  60 ore
<b>Docente/i del corso</b>  Docente/i a contratto (da bandire)
<b>Modalità di valutazione:</b>  Alla fine del corso è prevista una simulazione del test (per i corsi di preparazione) o una verifica finalizzata ad accertare l'effettivo raggiungimento degli obiettivi di apprendimento attesi.

**BANDO PUBBLICO PER IL CONFERIMENTO DI INSEGNAMENTI NELL'AMBITO DEI "CORSI ZERO" EROGATI DALLA SCUOLA DI SCIENZE E INGEGNERIA E FINALIZZATI ALLE IMMATRICOLAZIONI A.A. 2020/2021**

Alla Presidente della Scuola  
di Scienze e Ingegneria  
c/o Università degli Studi di Verona  
Via dell'Artigliere, 8  
37129 VERONA

e p.c.  
U.O. Didattica e Studenti Scienze e  
Ingegneria  
Strada Le Grazie, 15  
37134 Verona

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_  
(Cognome e Nome)

**CHIEDE**

di partecipare alla selezione pubblica in oggetto per il/i seguente/i insegnamento/i:

FISICA						
GIORNO			ORARI	TOTALE GIORNALIERO	DOCENTI	INDICARE CON UNA X IL MODULO SELEZIONATO
Lunedì	19	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	Tot: 30 ore (1 docente)	
Martedì	20	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE		
Mercoledì	21	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE		
Giovedì	22	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE		
Venerdì	23	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE		
Lunedì	26	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	Tot: 30 ore (1 docente)	
Martedì	27	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE		
Mercoledì	28	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE		
Giovedì	29	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE		
Venerdì	30	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE		

MATEMATICA						
GIORNO			ORARI	TOTALE GIORNALIERO	DOCENTI	INDICARE CON UNA X IL MODULO SELEZIONATO
Lunedì	19	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	Tot: 30 ore (1 docente)	
Martedì	20	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE		

Mercoledì	21	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	Tot: 30 ore* (1 docente)
Giovedì	22	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	
Venerdì	23	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	
Lunedì	26	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	
Martedì	27	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	
Mercoledì	28	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	
Giovedì	29	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	
Venerdì	30	Luglio	10.00-13.00 e 15.00-18.00	6 ORE	

\* ai docenti sarà richiesto di prendere parte alla simulazione del test prevista il 31 luglio, in orario da definire. L'impegno per ciascun docente/materia sarà di un'ora massimo.

Ciascun candidato può presentare domanda per uno o per entrambi i moduli da 30 ore dello stesso insegnamento.

Al fine dell'ammissione a tale selezione, consapevole delle responsabilità penali previste in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci (art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445):

#### DICHIARA

- di essere nato/a a \_\_\_\_\_ Prov (\_\_\_\_) il \_\_\_\_\_
- di essere di cittadinanza \_\_\_\_\_
- codice fiscale □□□□□□□□□□□□□□□□
- partita IVA (se in possesso) \_\_\_\_\_
- di possedere il seguente titolo di studio \_\_\_\_\_  
conseguito in data \_\_\_\_\_ presso \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
- di essere residente in Via/Piazza \_\_\_\_\_  
n. \_\_\_\_\_ C.A.P. \_\_\_\_\_ Comune \_\_\_\_\_  
Prov (\_\_\_\_) Telefono \_\_\_\_\_ Cellulare \_\_\_\_\_  
email \_\_\_\_\_
- di avere il Domicilio Fiscale (se diverso dalla residenza) in Via/Piazza \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_ C.A.P. \_\_\_\_\_  
Comune \_\_\_\_\_ Prov (\_\_\_\_)  
Telefono \_\_\_\_\_ email \_\_\_\_\_
- di appartenere ad uno dei seguenti profili professionali (barrare con una X):  
**Professore Ordinario/Straordinario**  
**Professore Associato**

### **Ricercatore Universitario**

per il settore scientifico disciplinare (SSD) \_\_\_\_\_

presso l'Università degli Studi di \_\_\_\_\_

in servizio presso il Dipartimento di: \_\_\_\_\_

indirizzo: \_\_\_\_\_

### **Dipendente dell'Ente/Azienda sotto specificato**

Indirizzo \_\_\_\_\_

con la qualifica di \_\_\_\_\_

### **Assegnista di Ricerca dell'Università di Verona**

Dipartimento \_\_\_\_\_

*\*di essere consapevole, in qualità di assegnista di ricerca, di non poter essere affidatario di un numero di ore di insegnamento superiore a 48 per ciascun anno accademico.*

### **Dottorando di Ricerca dell'Università di Verona**

Scuola di dottorato in \_\_\_\_\_

### **Senza alcun rapporto di dipendenza**

altra occupazione \_\_\_\_\_

- di non trovarsi in una delle seguenti situazioni di incompatibilità:
  - soggetti cessati volontariamente dal servizio presso l'Università di Verona con diritto alla pensione anticipata di anzianità (art. 25 della Legge 23 dicembre 1994, n. 724);
  - soggetti cessati volontariamente dal servizio presso altro ente pubblico o privato con diritto alla pensione anticipata di anzianità, e che abbiano avuto con l'Università degli Studi di Verona rapporti di lavoro e di impiego nei 5 anni precedenti a quello di cessazione (art. 25 della Legge 23 dicembre 1994, n. 724);

Il sottoscritto allega alla domanda:

- scheda candidato (Allegato A.1);
- l'elenco dettagliato dei documenti e dei titoli che si ritengono utili ai fini della selezione;
- l'elenco delle pubblicazioni scientifiche degli ultimi cinque anni. Il candidato potrà produrre le pubblicazioni ritenute utili ai fini della valutazione solo su richiesta della Commissione preposta;
- fotocopia del documento di identità in corso di validità;
- per Professori o Ricercatori di altro Ateneo: copia della richiesta di nulla osta rilasciato dall'Amministrazione di appartenenza (da perfezionare possibilmente prima dell'eventuale conferimento dell'incarico);
- scheda anagrafica;
- per gli assegnisti di ricerca: consenso del Responsabile Scientifico (Allegato A.2);
- per i dottorandi dell'Ateneo di Verona: copia della richiesta di autorizzazione presentata al Collegio di Dottorato (da perfezionare, prima dell'eventuale conferimento di incarico) (Allegato A.3);

- per il personale tecnico amministrativo dell'Università: copia della richiesta di autorizzazione alla Direttrice Generale che consenta l'affidamento dell'incarico al di fuori dell'orario di servizio (da perfezionare, prima dell'eventuale conferimento di incarico) (Allegato A.4);
- la dichiarazione sostitutiva relativa all'assenza di incompatibilità di cui all'art. 18 lettere b) e c) della Legge n. 240/2010 per i soli soggetti diversi dai professori e ricercatori universitari (Allegato A.5);
- la dichiarazione resa ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 33/2013 (Allegato A.6);

“INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai fini del trattamento dei dati personali, l'Università di Verona è titolare del trattamento ai sensi del Regolamento UE 2016/679, nelle modalità operative disciplinate dall'avviso. Il candidato ha diritto, ai sensi dell'art. 13 di detto Regolamento, ad un'informativa estesa in merito alle finalità del trattamento, ai destinatari dei propri dati e all'esercizio dei propri diritti: tale informativa è disponibile in calce all'avviso”.

In fede

Verona, \_\_\_\_\_

**BANDO PUBBLICO PER IL CONFERIMENTO DI INSEGNAMENTI NELL'AMBITO DEI "CORSI ZERO" EROGATI DALLA SCUOLA DI SCIENZE E INGEGNERIA E FINALIZZATI ALLE IMMATRICOLAZIONI A.A. 2020/2021**  
**(RIF. REP. Rep. n. 4061/2020 DEL 29/05/2020)**

Inserire i propri dati curriculari nei campi di interesse.

<b>Candidato</b>			
Incarico a bando			
CFU			
SSD			
	<b>Tipologia</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Riservato alla Commissione</b>
<b>Titoli di studio</b>	<i>Laurea</i>		
	<i>Dottorato</i>		
	<i>Master</i>		
	<i>Corso perfezionamento</i>		
	<i>Certificato linguistico</i>		
	<i>Altro</i>		
<b>Attività didattica</b>	<i>Docente di ruolo</i>		
	<i>Docente a contratto</i>		
	<i>Assegnista/Borsista</i>		
	<i>Tutorato</i>		
	<i>Docenza scuola superiore</i>		
	<i>Altro</i>		
<b>Attività professionale</b>	<i>Libero professionista</i>		
	<i>Dipendente</i>		
	<i>Altro</i>		
<b>Pubblicazioni</b>	<i>Monografia</i>		
	<i>Monografia co-autore</i>		
	<i>Capitoli di monografia</i>		
	<i>Articoli su riviste</i>		
	<i>Altre pubblicazioni</i>		
<b>Esperienze</b>	<i>Progetti e collaborazioni</i>		
	<i>Convegni</i>		
	<i>Esperienze all'estero</i>		
	<i>Altro</i>		

**BANDO PUBBLICO PER IL CONFERIMENTO DI INSEGNAMENTI NELL'AMBITO DEI "CORSI ZERO" EROGATI DALLA SCUOLA DI SCIENZE E INGEGNERIA E FINALIZZATI ALLE IMMATRICOLAZIONI A.A. 2020/2021**

**(RIF. REP. Rep. n. 4061/2020 DEL 29/05/2020)**

Inserire i propri dati curriculari nei campi di interesse.

--	--

**Autorizzo l'Università degli Studi di Verona alla pubblicazione sul sito web istituzionale dell'Ateneo, ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 33/2013**

Al Responsabile Scientifico  
dell'Assegno di Ricerca

Alla Direzione Risorse Umane  
Area Personale Docente e Rapporti con  
l'AOUI di Verona  
Unità Operativa Personale Docente  
Sede

Oggetto: richiesta autorizzazione per incarico didattico

Il sottoscritto....., nato a.....il....., Assegnista di Ricerca presso il  
Dipartimento....., in riferimento al bando Rep.....Prot.....Tit.....del.....e  
all'art. 10 del Regolamento per il conferimento degli incarichi di insegnamento ad esperti e studiosi  
esterni (ex L. 240/2010); consapevole, in qualità di Assegnista di Ricerca, di non poter essere affidatario  
di un numero di ore di insegnamento superiore a 60 per ciascun Anno Accademico,

C H I E D E

preventivamente di essere autorizzato a svolgere l'incarico didattico per l'insegnamento/gli  
insegnamenti, .....  
modulo/moduli.....cfu.....ore....., previsto al.....semestre del Corso  
di Studio in.....per l'A.A.....

(firma dell'Assegnista di Ricerca)

Il Responsabile Scientifico dell'Assegno di Ricerca dichiara che l'eventuale affidamento  
dell'incarico/degli incarichi didattico/didattici sopra citato/citati non sarà/saranno di impedimento allo  
svolgimento dell'attività di ricerca assegnata al  
Dott./Dott.ssa \_\_\_\_\_

**Visto si autorizza:**

Il Responsabile Scientifico dell'Assegno di Ricerca

Prof/Dott.

AL COLLEGIO DOCENTI  
DEL DOTTORATO DI RICERCA IN

---

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_

Iscritto/a alla Scuola di Dottorato di \_\_\_\_\_

primo  secondo  terzo anno di corso del Dottorato di ricerca in

---

---

**CHIEDE**

Ai sensi dell'art. 14, comma 10, del *Regolamento del Dottorato di Ricerca presso l'Università di Verona* l'autorizzazione a svolgere/proseguire la seguente attività lavorativa (*Si prega di fornire una descrizione breve ma dettagliata delle attività in termini di funzioni principali e impegno orario*)

---

---

con contratto a tempo indeterminato (a decorrere dal \_\_\_\_\_)

Presso \_\_\_\_\_

con contratto \_\_\_\_\_

Presso \_\_\_\_\_ con decorrenza dal \_\_\_\_\_ al \_\_\_\_\_

Ai sensi dell'art. 14, comma 6, del *Regolamento del Dottorato di Ricerca presso l'Università di Verona* l'autorizzazione a svolgere attività assistenziale nell'ambito esclusivo dello specifico curriculum del dottorato e per le attività indispensabili all'espletamento della tesi di dottorato, con decorrenza dal \_\_\_\_\_

**DICHIARA**

che lo svolgimento di tale attività non compromette la partecipazione alle attività complessive del dottorato.

Verona, \_\_\_\_\_

Il/La Dottorando/a

---

Il dottorando dovrà consegnare la richiesta alla Segreteria della Scuola, che trasmetterà il modulo al Collegio docenti del Corso di dottorato. Sarà cura della segreteria della Scuola far pervenire il modulo unitamente alla documentazione necessaria all'Ufficio Dottorati.

**IL COLLEGIO DEI DOCENTI**

**AUTORIZZA**

Ai sensi dell'art. 14, comma 10, del Regolamento del Dottorato di Ricerca presso l'Università di Verona la richiesta allo svolgimento di attività lavorativa;

Ai sensi dell'art. 14, comma 6, del Regolamento del Dottorato di Ricerca presso l'Università di Verona la richiesta allo svolgimento di attività assistenziale.

SI PRECISA CHE L'AUTORIZZAZIONE VIENE RILASCIATA:

solamente per l'anno corrente, pertanto la richiesta dovrà essere ripresentata ogni anno;

per l'intero corso di dottorato.

**NON AUTORIZZA**

Ai sensi dell'art. 14, comma 10, del Regolamento del Dottorato di Ricerca presso l'Università di Verona la richiesta allo svolgimento di attività lavorativa;

Ai sensi dell'art. 14, comma 6, del Regolamento del Dottorato di Ricerca presso l'Università di Verona la richiesta allo svolgimento di attività assistenziale.

SI ALLEGA ALLA PRESENTE VERBALE DEL COLLEGIO DOCENTI DEL \_\_\_\_\_

**MODULO PER IL PERSONALE T/A DELL'ATENEO**

Allegato A.4

Alla Direzione del Personale  
Area Personale Tecnico  
Amministrativo

Al Responsabile della Struttura

Sede

Oggetto: richiesta autorizzazione per incarico didattico

Il sottoscritto....., nato a.....il.....,  
con qualifica di.....cat.....presso il Dipartimento.....in  
riferimento al bando Rep.....Prot.....Tit.....del.....

**C H I E D E**

preventivamente di essere autorizzato a svolgere l'incarico didattico per l'insegnamento/gli  
insegnamenti,.....  
modulo/moduli.....  
cfu.....ore.....,previsto al.....semestre del Corso di Studio in  
.....per l'A.A.....

Il sottoscritto dichiara che l'incarico didattico:

- è compatibile con lo svolgimento delle ordinarie attività istituzionali;
- si terrà al di fuori dell'orario di lavoro.

\_\_\_\_\_  
(firma dell'interessato)

Visto si autorizza il responsabile della Struttura:

Prof.....

### DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA

Assenza di incompatibilità di cui all'ari 18 lettere b) e c) della Legge n. 240/2010  
(resa ai sensi degli arti. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ C.F: \_\_\_\_\_  
nato/a a \_\_\_\_\_ e residente in \_\_\_\_\_  
consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445, in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, di cui all'art. 75, del D.P.R. 28/12/2000 n. 445, ai sensi e per gli effetti dell'art. 47 del citato D.P.R. 445/2000, sotto la propria responsabilità

#### DICHIARA

di non trovarsi in una delle condizioni di incompatibilità previste dall'ari 18 lettere b) e c) della Legge n. 240/2010 e cioè **di non avere vincoli di parentela od affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al dipartimento o alla struttura che effettua la chiamata ovvero con il rettore, il direttore generale o un componente del consiglio di amministrazione dell'Ateneo.**

Luogo \_\_\_\_\_ data \_\_\_\_\_

FIRMA

\_\_\_\_\_

**Dichiarazione resa ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 33/2013  
e degli artt. 46 e 47 DPR 445/2000  
(barrare e compilare le voci che interessano)**

Il sottoscritto ..... codice fiscale.....

consapevole della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace,  
ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000,

dichiara

- di non svolgere incarichi o di non avere la titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione;
- di svolgere i seguenti incarichi o di avere la titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione:

ente .....

incarico/carica .....

dal ..... al .....

ente .....

incarico/carica .....

dal ..... al .....

- 
- di non svolgere attività professionali
  - lo svolgimento delle seguenti attività professionali:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**Il sottoscritto si impegna a comunicare eventuali variazioni intervenute nel corso del rapporto con l'Università di Verona.**

Luogo e data..... il dichiarante.....



## DICHIARA

consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni mendaci, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/00  
DI TROVARSI NELLA SEGUENTE POSIZIONE:

- a) **Professionista** (art. 53, 1° comma, DPR 917/86) (l'attività di docenza rientra nell'oggetto della propria professione abituale, ancorché non esclusiva, con obbligo di rilascio fattura).

PARTITA IVA | | | | | | | | | | | | | | | |

- iscritto** all'Albo/Ordine/Collegio .....  
■ e alla seguente Cassa ..... Firma \_\_\_\_\_  
■ e alla Gestione separata INPS (Legge 335/95) per il versamento dei contributi previdenziali. Firma \_\_\_\_\_
- non iscritto** in alcun Albo professionale e senza Cassa.  
■ iscritto alla Gestione separata INPS (Legge 335/95) per i versamenti dei contributi previdenziali. Firma \_\_\_\_\_
- professionista **"esordiente"** (art. 13 Legge 388/2000) non assoggettato a ritenuta d'acconto. Firma \_\_\_\_\_
- professionista che si avvale del **regime per i contribuenti minimi** (art. 1, commi da 96 a 117, Legge Finanziaria 2008 modificato dall'art. 27 DL 98/2011).  
Firma \_\_\_\_\_
- professionista che si avvale del **regime forfettario** (art. 1, commi da 54 a 89, Legge 190/2014).  
Firma \_\_\_\_\_

- b) **Collaboratore coordinato e continuativo senza vincolo di subordinazione** (art. 50, comma 1 lettera c-bis, DPR 917/86).

Firma \_\_\_\_\_

## SEZIONE PREVIDENZIALE

(da compilare in caso sia stata sottoscritta la lettera b) nel precedente riquadro)

### Ai fini della copertura previdenziale DICHIARA, altresì

*(La sottoscrizione di una delle due opzioni alla lettera A va accompagnata dalla sottoscrizione di una delle successive lettere a<sub>1</sub>, a<sub>2</sub>, a<sub>3</sub>. La mancata sottoscrizione dei campi sotto indicati comporterà il mancato pagamento fino al momento della regolarizzazione della posizione previdenziale).*

- A) che ha **provveduto/provederà** (cancellare l'ipotesi che non interessa) **all'iscrizione:**

- alla **Gestione separata** presso la sede competente **INPS** (ex art. 4, DL 166/96). Firma \_\_\_\_\_
- alla **Gestione separata** presso l'**Ente Nazionale di Previdenza e Assistenza della Professione Infermieristica** (art. 8, comma 4 ter, Legge 135/2012 di conversione, con modificazioni, DL 95/2012) - matricola n. \_\_\_\_\_  
Firma \_\_\_\_\_

- a<sub>1</sub>) di essere **titolare di altra copertura previdenziale obbligatoria** c/o l'Ente Previdenziale \_\_\_\_\_ (INPS, ecc.) e/o di **trattamento pensionistico indiretto o di reversibilità**, quindi soggetto alla gestione contributiva nella misura del 24%. In caso di variazioni della propria posizione s'impegna a comunicarle all'università committente al fine di consentire la corretta gestione contributiva.

Firma \_\_\_\_\_

- a<sub>2</sub>) di essere **titolare di pensione diretta** quindi soggetto alla gestione contributiva nella misura del 24%. In caso di variazioni della propria posizione s'impegna a comunicarle all'università committente al fine di consentire la corretta gestione contributiva.

Firma \_\_\_\_\_

- a<sub>3</sub>) di **non essere titolare di copertura previdenziale obbligatoria e/o trattamento pensionistico indiretto o di reversibilità** e quindi soggetto alla gestione contributiva nella misura del 34,23%. In caso di variazioni della propria posizione s'impegna a comunicarle al committente al fine di provvedere alla corretta gestione contributiva.

Firma \_\_\_\_\_

- B) di **superare il massimale di reddito annuo di € 102.543,00 per redditi assoggettati a contributi previdenziali presso la Gestione separata** e pertanto invita codesta Amministrazione a non operare la trattenuta contributiva.

Firma \_\_\_\_\_

**RICHIESTE**

ai sensi degli artt. 46-47 del D.P.R. 445/2000, consapevole delle responsabilità penali, di cui all'art. 76, per le dichiarazioni mendaci

**SEZIONE FISCALE**

▪ **Agli effetti dell'applicazione delle DETRAZIONI PER LAVORO DIPENDENTE E ASSIMILATO previste dall'art. 13 del D.P.R. 917/1986**

- l'applicazione delle detrazioni di cui al predetto art. 13 del D.P.R. 917/86 a decorrere dal \_\_\_\_\_;
- di tenere conto per l'anno 2020 anche dell'ammontare di redditi ulteriori rispetto a quelli erogati dall'Università degli Studi di Verona, pari ad € \_\_\_\_\_;

▪ **Agli effetti dell'applicazione delle ritenute IRPEF**

- l'applicazione dell'aliquota marginale IRPEF (\*) nella misura del \_\_\_\_\_ % (\*\*) in luogo di quella progressiva a scaglioni collegata all'entità dell'emolumento nel periodo d'imposta.

(\*) L'applicazione dell'aliquota marginale IRPEF esclude l'applicazione delle detrazioni art.13 del D.P.R. 917/1986.

(\*\*) Le aliquote in vigore sono le seguenti: 23%, 27%, 38%, 41%, 43% (può comunque essere indicata un'aliquota diversa compresa tra la minima e la massima).

**DICHIARA**

ai sensi degli articoli 43 e 46 del D.P.R. n. 445/2000

**LEGGE STABILITÀ 2014 art. 1 commi 471 ss.**

**Art. 13 DL del 24 dicembre 2014, n. 66 convertito con modificazioni dalla Legge 23 giugno 2014, n. 89**

che nel corso dell'anno solare 2019, in relazione agli impegni già assunti con amministrazioni statali, agenzie, enti pubblici economici e non economici, enti di ricerca, università, società non quotate a totale o prevalente partecipazione pubblica e loro controllate, potrà ricevere una retribuzione complessiva a carico dei predetti Enti in ragione di rapporti di lavoro subordinato o di lavoro autonomo:

- Non superiore a € 240.000,00;
- Superiore a € 240.000,00 e così composta:  
Ente: \_\_\_\_\_ compenso: \_\_\_\_\_ data conferimento \_\_\_\_\_  
Ente: \_\_\_\_\_ compenso: \_\_\_\_\_ data conferimento \_\_\_\_\_  
Ente: \_\_\_\_\_ compenso: \_\_\_\_\_ data conferimento \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

**S'IMPEGNA**

inoltre a comunicare tempestivamente eventuali variazioni relative ai dati sopraindicati, sollevando fin d'ora Università degli Studi di Verona da ogni responsabilità in merito.

\_\_\_\_\_  
(data)

\_\_\_\_\_  
(Firma leggibile dell'interessato)

**INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI**

L'Università di Verona è titolare del trattamento dei dati personali di chi stipula contratto di lavoro dipendente e assimilato, ai sensi del Regolamento UE 2016/679; un'informativa di dettaglio su finalità del trattamento, destinatari dei dati e esercizio dei diritti dell'interessato è disponibile sul sito istituzionale dell'Ateneo: [www.univr.it/it/privacy](http://www.univr.it/it/privacy).

\_\_\_\_\_  
(data)

per accettazione \_\_\_\_\_  
(Firma leggibile dell'interessato)