

D.D. N. 896 /2020 DEL 21/12/2020

Bando per il conferimento di n. 1 contratto di didattica integrativa, di sostegno e di supporto agli studenti iscritti al Corso di Laurea in Fisica attivato presso il Dipartimento di Matematica e Fisica per l'a.a. 2020/2021.

Art.1 Oggetto e finalità.

E' indetta una procedura d'urgenza per la copertura di n. 1 contratto a titolo retribuito di didattica integrativa per le esigenze del Corso di Laurea in Fisica da attivare presso il Dipartimento di Matematica e Fisica ai sensi dell'art. 23 co.1,2 e 4 della Legge n. 240 del 30/12/2010:

Corso di Laurea	Disciplina	Periodo di svolgimento dell'attività	Totale ore	Importo onnicomprensivo (delle ritenute e/o imposte previste per legge a carico sia del collaboratore che dell'Amministrazione)
Fisica L-30	Laboratorio di Fisica 2	Febbraio/Marzo 2021	30	Euro 1.050,00

Il destinatario dell'incarico è tenuto a svolgere in maniera prevalentemente personale le attività didattiche utilizzando allo scopo anche gli strumenti informatici previsti ai fini della registrazione delle attività svolte, della compilazione del registro delle lezioni, della compilazione e pubblicazione del programma del corso e del proprio curriculum vitae. La prestazione a carattere continuativo dovrà svolgersi nel rispetto delle modalità di coordinamento spazio-temporale stabilite di comune accordo dalle parti, ferma restando l'autonomia organizzativa del prestatore e conservando il committente un mero potere di verifica della rispondenza della prestazione ai propri obiettivi.

Art. 2 Requisiti di partecipazione

1. L'incarico sarà conferito:

- ad un soggetto esterno al sistema universitario in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali, anche di cittadinanza straniera in possesso del titolo di laurea magistrale o equivalente, che devono comprovare la qualità di studioso ed esperto della materia oggetto dell'incarico con il conseguimento di titoli accademici *post lauream*, anche all'estero, ovvero tramite lo svolgimento di attività scientifica o professionale nello specifico settore di conoscenze richieste dal bando. Gli stranieri devono essere in regola con le vigenti disposizioni in materia di permesso di soggiorno. Fermi restando i suddetti requisiti, il conferimento dell'attività è subordinato all'autorizzazione dell'amministrazione di appartenenza, per i dipendenti dello Stato e di Enti pubblici.

L'eventuale conferimento per contratto non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli delle Università.

Art. 3 Incompatibilità.

1. Non è possibile il conferimento ai soggetti che si trovino in una delle seguenti situazioni di incompatibilità:
 - a) Soggetti appartenenti al personale dell'Università;

- b) Ai titolari di assegni di ricerca presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" ovvero coloro che frequentano corsi di dottorato di ricerca;
- c) coloro che abbiano in atto controversie con l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli";
- d) coloro che sono parenti o affini entro il 4° grado compreso con i docenti e ricercatori del Dipartimento ovvero il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", in ossequio a quanto disposto dall'art. 18 della legge n. 240/2010;
- e) soggetti che si trovino in una delle situazioni di incompatibilità previste dall'art. 13, 1° comma del DPR 11 luglio 1980 n. 382, e successive modifiche ed integrazioni o altre situazioni di incompatibilità previste dalla normativa vigente.

Art. 4) – Domande e termini di ammissione alla selezione

1. La domanda con la documentazione dovrà pervenire, pena di esclusione, entro le **ore 12.00 del 18/01/2021**, per mezzo posta elettronica certificata (PEC) all'indirizzo dip.matematicaefisica@pec.unicampania.it, trasmessa da una casella di posta elettronica certificata di cui il candidato sia titolare. Non sarà pertanto valido l'invio da casella di posta elettronica semplice/ordinaria anche se indirizzata all'indirizzo di posta elettronica certificata di cui sopra. Nell'invio della domanda tramite PEC, si richiede che i files da allegare al messaggio sia in formato pdf.
2. **Per la presentazione delle candidature, gli aspiranti dovranno presentare la seguente documentazione:**
 - Domanda di partecipazione per i soggetti esterni al sistema della docenza universitaria (All. A);
 - Elenco dettagliato dei documenti, delle pubblicazioni e dei titoli che si ritengono utili ai fini della selezione che dovranno essere prodotti, in originale o autocertificati, ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 e succ. mod., mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione di cui "Allegato B" ovvero dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà "Allegato C" riportante le esperienze documentate.
 - Curriculum F.to europeo relativo all'attività didattica, scientifica e professionale redatto ai sensi del DPR445/2000 (All.D);
 - Dichiarazioni di cui allegati E e F;
 - Copia di un documento di riconoscimento in corso di validità;
 - Ogni altra documentazione utile ai fini del concorso.
3. Saranno escluse dalla selezione le domande degli aspiranti non in possesso dei requisiti previsti dal presente bando. Il Dipartimento, in ogni fase della procedura, si riserva l'accertamento della veridicità delle dichiarazioni rese dai candidati. A tal fine il candidato è tenuto ad indicare tutte le informazioni necessarie alla verifica.
4. Le dichiarazioni di cui al *curriculum vitae et studiorum*, si intendono rese in sostituzione delle normali certificazioni, ai sensi della vigente normativa in materia di autocertificazione (DPR n. 445/2000 e successive modificazioni).
5. Il Dipartimento di Matematica e Fisica, in ogni fase della procedura, si riserva la facoltà di accertare la veridicità delle dichiarazioni sostitutive, di certificazioni o di atti di notorietà rese dai candidati ai sensi del DPR n. 445/2000 e successive modificazioni. A tal fine il candidato è tenuto ad indicare tutte le informazioni necessarie alla verifica.
6. L'Amministrazione non assume la responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente oppure da mancata o



tardiva comunicazione del cambiamento di indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore. I candidati devono inoltre dichiarare di acconsentire, o di non acconsentire, alla diffusione ed alla comunicazione dei propri dati personali a soggetti estranei alla procedura, ai sensi della vigente Legge sulla tutela dei dati personali (Privacy).

7. La presentazione della domanda di partecipazione alle selezioni di cui al presente avviso ha la valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate, di piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto lavorativo, nonché di conoscenza e di accettazione delle norme vigenti.

Art. 5) - Valutazione delle domande e affidamento incarichi.

1. In caso di più domande, si procederà ad una valutazione comparativa dei candidati, sulla base dei criteri stabiliti dalla Commissione istruttoria all'uopo nominata. La Commissione valuterà ciascun candidato tenendo conto del rilievo scientifico dei titoli e del curriculum complessivo di ciascun candidato, avendo riguardo all'esperienza documentata, al suo prestigio ed al credito di cui lo stesso gode nell'ambiente professionale e scientifico, ed alla affinità dei suoi interessi scientifici con i programmi didattici svolti nell'ambito della struttura interessata, in modo da accertarne l'adeguata qualificazione in relazione al settore scientifico – disciplinare oggetto dell'incarico ed alla tipologia specifica dell'impegno richiesto dal bando. In caso di partecipazione di un unico candidato, si provvederà ugualmente a valutarne l'idoneità a svolgere l'incarico di insegnamento. Ai sensi dell'art. 23 comma 2 della legge 240/2010, costituisce titolo preferenziale il possesso del dottorato di ricerca, della specializzazione medica per i settori interessati, dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16, comma 3 della legge n. 240/2010, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero.
2. Il vincitore dovrà produrre, prima della stipula del contratto, idonea autorizzazione dell'Amministrazione di appartenenza, se dipendenti dello Stato o di enti pubblici. In ogni caso, l'eventuale attribuzione del contratto di insegnamento non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli dell'Università.
3. Con la partecipazione al bando, il soggetto che risulterà vincitore della selezione, in caso di sottoscrizione del successivo contratto autorizza, ex art. 15, co. 1, D.Lgs. n. 33 del 2013, l'Amministrazione conferente alla pubblicazione del *curriculum vitae* sui siti istituzionali di Ateneo.

Art. 5 Compensi.

1. I compensi indicati sono da intendersi al lordo delle ritenute e/o imposte previste per legge a carico sia del collaboratore che dell'Amministrazione.

Art. 6 Trattamento dei dati personali.

1. Tutti i dati personali trasmessi dai candidati saranno trattati nel rispetto del D.lgs 196/03, esclusivamente per le finalità di gestione della presente procedura e degli eventuali procedimenti di stipula dei contratti di diritto privato di lavoro autonomo.

Art. 7 Norme di rinvio.

1. legislazione universitaria e del Regolamento per la disciplina degli incarichi didattici, di cui al D.R. n. 803 del 05/08/2013, consultabile sul sito www.unicampania.it.

Art. 8 Regime di autotutela.

1. Il Dipartimento in regime di autotutela, con provvedimento motivato del Direttore, si riserva la facoltà di revocare la procedura di selezione ovvero di non procedere alla stipula del contratto con il soggetto utilmente collocato in graduatoria, in ragione di esigenze attualmente non valutabili né prevedibili.

Art. 9 Disposizioni finali e pubblicità.



Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli

Dipartimento di
Matematica e Fisica

1. Il presente bando ed i relativi risultati saranno pubblicati sul sito web del Dipartimento di Matematica e Fisica, www.matfis.unicampania.it . Il Responsabile del Procedimento Amministrativo è il Segretario amministrativo del Dipartimento, Dott. Felice Pignatelli, per contatti: felice.pignatelli@unicampania.it.
2. Per eventuali informazioni rivolgersi all'Ufficio Amministrativo del Dipartimento di Matematica e Fisica, settore Didattico (tel. 0823.274439).

Caserta, lì 21/12/2020

IL DIRETTORE
Prof. Lucio GIALANELLA

cf