



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI  
DIPARTIMENTO DI FISICA.

Prot. n. 54711 del 27/10/2016  
D.D. n. 261/2016

Bando n° 4D /2016

**AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE**

Per il conferimento di due incarichi di lavoro autonomo di natura occasionale di attività didattica per l'aggiornamento dei docenti della scuola secondaria di II grado nell'ambito del progetto "Piano Lauree Scientifiche per la Fisica" Responsabile Prof. Carlo Maria Carbonaro.

**Il Direttore del Dipartimento**

- Visto** lo Statuto dell'Ateneo approvato con D.R. n. 339 del 27/03/2012 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 89 del 16/04/2012; D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012 (In vigore dal 1 maggio 2012); modificato con D.R. 892 del 14 giugno 2013, pubblicato in G.U. n. 159 del 09 luglio 2013 (in vigore dal 24 Luglio 2013); modificato con [D.R. n. 425](#) del 03 febbraio 2015, pubblicato in G.U. n. 43 del 21 febbraio 2015 (in vigore dal 08 marzo 2015)
- Visto** il Regolamento di Ateneo per il conferimento degli incarichi di insegnamento e tutorato approvato con D.R. 575 del 16.03.2015 e con il [DR 854](#) del 15 giugno 2015 e in particolare gli artt. 7, 9, 10 e 11
- Vista** la Legge 30 dicembre.2010 n. 240 e successive modifiche;
- Vista** la Legge 7 agosto 1990 n. 241, in particolare l'art. 23;
- Visto** il D.M. 22 ottobre 2004 n. 270 recante "Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei, approvato con Decreto del Ministro dell'Università e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999 n. 509";
- Visto** il Decreto Ministeriale 29 luglio 2011 n. 336, relativo alla determinazione dei settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali, di cui all'articolo 15. della legge n. 240/10;
- Visto** il Decreto MIUR n. 313 del 21 luglio 2011 relativo ai compensi minimi e massimi per l'attribuzione degli incarichi di insegnamento;

- Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Fisica del 13/10/2016 con la quale si approva il piano finanziario per le attività del Piano Lauree Scientifiche per la Fisica per l'a.a. 2015-2016
- Visto** il D.R. n. 672 del 12/05/2016 con il quale è stato approvato il progetto formativo e il piano finanziario per l'organizzazione di una scuola estiva di preparazione ai test d'ingresso per i corsi di studio della Facoltà di Medicina e Chirurgia per l'a.a. 2016/2017;
- Vista** la delibera n. 55/16/S del Senato Accademico e la delibera n. 68/16/C del Consiglio di Amministrazione con cui è stato ratificato il citato D.R. n. 672 del 12/05/2016
- Visto** il D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 relativo alle dichiarazioni sostitutive degli atti di notorietà e alla dichiarazione sostitutiva di certificazioni;
- Visto** che il corso prevede l'erogazione di attività didattica di docenti esperti e di tutori;
- Accertato** che la disponibilità finanziaria del Piano Lauree Scientifiche per la Fisica;
- Accertata** nel rispetto della normativa vigente, l'impossibilità oggettiva di avvalersi all'interno di questa struttura di una figura professionale idonea a svolgere la prestazione di cui al presente bando;
- Ritenuto** di poter far fronte alle esigenze particolari, temporanee e contingenti nell'ambito della menzionata ricerca, con apposito reclutamento mediante avviso pubblico di procedura di valutazione comparative delle domande pervenute.

## **DISPONE**

### **Art. 1**

#### **Attivazione della procedura**

E' indetto il seguente avviso di selezione pubblica, per soli titoli, per il conferimento di 2 (due) incarichi di lavoro autonomo di natura occasionale per l'esecuzione dell'attività di cui all'oggetto del presente bando.

**Oggetto del contratto:** Attività didattica per l'aggiornamento dei docenti della scuola secondaria di II grado inerente argomenti di Fisica moderna, in particolare

- Meccanica Quantistica
- Relatività Speciale

con anche attività di laboratorio da proporre successivamente agli studenti delle scuole.

**Tipologia del contratto:** incarico di lavoro autonomo di natura occasionale

**Durata del contratto:** la prestazione avrà durata per ogni incarico di 15 (quindici) ore e dovrà essere effettuata entro il 31/05/2017.

**Luogo della prestazione:** Dipartimento di Fisica, Campus Universitario di Monserrato

**Corrispettivo totale:** € 550,00 a contratto (cinquecentocinquanta Euro a contratto) al lordo delle ritenute previste dalle vigenti disposizioni di legge.

**Capitolo di spesa:** la spesa graverà sulla dotazione finanziaria del progetto Piano Lauree Scientifiche per la Fisica

## **Art. 2.**

### **Requisiti di ammissione**

Possono partecipare alla selezione:

a) professori di ruolo e ricercatori universitari in servizio c/o altra facoltà dell'Ateneo o c/o altri Atenei italiani, assistenti di ruolo ad esaurimento ed ex tecnici laureati in possesso dei requisiti previsti dall'art. 52 del D.P.R. 382/80, integrato dall'art. 1, punto 10, della Legge n. 4 del 14 gennaio 1999;

b) soggetti in possesso della Laurea di I Livello, o titolo equipollente, con adeguati requisiti scientifici e/o professionali; il possesso del titolo di dottore di ricerca, di diploma di specializzazione di area medica, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, costituisce titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione del contratto (ex art. 23 L 240/10)

## **Art. 3.**

### **Domande di ammissione**

Le domande di ammissione alla selezione, redatte su carta semplice secondo lo schema allegato (Allegato A), dovranno pervenire alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Fisica, Campus Universitario di Monserrato, strada provinciale Monserrato Sestu, km 0.700, 09042 Monserrato, pena esclusione, entro le ore 12 del decimo giorno decorrente dalla pubblicazione del bando sul sito di UNICA (<http://www.unica.it>), alla sezione "Concorsi & Selezioni", sottosezione "Selezioni". Nel plico dovrà essere riportata la dicitura: AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE – Bando n 4D/2016 - Responsabile Scientifico Prof. Carlo Maria Carbonaro

Nella domanda il candidato, consapevole della responsabilità penale in caso di dichiarazioni mendaci ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/00, dovrà dichiarare:

1. le proprie generalità, la data ed il luogo di nascita, la residenza, ed il recapito eletto ai fini della presente selezione, il codice di avviamento postale, il recapito telefonico, eventuale e-mail ed il proprio codice fiscale;
2. di possedere i titoli richiesti per l'accesso alla selezione, indicati all'art. 2 del bando.

Alla domanda il candidato dovrà allegare:

- curriculum vitae, datato e sottoscritto, dei titoli e delle competenze possedute
- copia fotostatica di un documento valido di identità.
- copia fotostatica della documentazione relativa al possesso di altri titoli valutabili ai fini della selezione con relativa dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà (Allegato B).

Nella domanda il candidato dovrà attestare il proprio libero consenso al trattamento dei dati personali come previsto dall'art. 13 DLgs. 196/2003.

#### **Art. 4.**

##### **Valutazione comparativa dei titoli e Commissione Giudicatrice**

La valutazione comparativa dei candidati sarà effettuata da una commissione composta dal Prof. Carlo Maria Carbonaro, responsabile locale del Progetto Lauree Scientifiche per la Fisica, i membri esperti i Dott. Pier Carlo Ricci e Riccardo Corpino. La Commissione dispone in totale di 50 punti per la suddetta valutazione. Costituiscono titoli utili ai fini della valutazione i seguenti:

1. Titolo accademici (laurea, dottorato, ecc.): fino a 20 punti
2. Comprovate esperienze lavorative e di ricerca, coerenti con il profilo professionale richiesto: fino a 20 punti
3. Altri titoli (corsi di formazione, brevetti, ecc.): fino a 10 punti.

L'esito della selezione sarà pubblicato sul sito del Dipartimento di Fisica <http://dipartimenti.unica.it/fisica/> e verrà portato a ratifica del Consiglio di Dipartimento.

#### **Art. 5.**

##### **Stipula del Contratto**

Il candidato vincitore sarà invitato a stipulare il contratto di lavoro autonomo con il quale si impegna a svolgere le attività collegate agli obiettivi indicati nell'art. 1 dal presente bando, sulla base delle indicazioni del Responsabile del Progetto.

f.to Il Direttore del Dipartimento di Fisica

Prof. Giovanni Bongiovanni

## Domanda di partecipazione (Allegato A)

Al Responsabile Scientifico  
Prof. Carlo Maria Carbonaro  
Università degli Studi di Cagliari  
Dipartimento di Fisica  
Campus Universitario di Monserrato  
09042 MONSERRATO

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_, nato/a il  
\_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_ (prov. \_\_\_\_\_), residente a  
\_\_\_\_\_ (prov. \_\_\_\_\_), via/piazza  
\_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_, cap. \_\_\_\_\_ tel.  
\_\_\_\_\_ C.F. \_\_\_\_\_

### CHIEDE

di essere ammesso/a a partecipare alla procedura di selezione indetta con Bando n \_\_\_\_\_ /2016 per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo occasionale nell'ambito del progetto "Piano Lauree Scientifiche per la Fisica" Responsabile Prof. Carlo Maria Carbonaro.

A tal fine il/la sottoscritt\_\_\_ dichiara, sotto la propria personale responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall' art. 76 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni

mendaci, di essere in possesso della laurea in \_\_\_\_\_ conseguita il \_\_\_\_\_ presso l'Università di \_\_\_\_\_

Il/La sottoscritto/a dichiara di aver preso visione di quanto disposto dal bando di selezione e di accettarlo integralmente.

Il/La sottoscritt\_\_\_ chiede, inoltre, che tutte le comunicazioni relative alla presente selezione siano inviate al seguente indirizzo, impegnandosi a segnalare tempestivamente ogni variazione del medesimo:

Nome \_\_\_\_\_ e Cognome \_\_\_\_\_ via \_\_\_\_\_  
n. \_\_\_\_\_ cap \_\_\_\_\_ città \_\_\_\_\_ prov. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_, Tel. \_\_\_\_\_ E mail: \_\_\_\_\_

Allega inoltre alla domanda:

1. Curriculum vitae datato e sottoscritto
2. Copia fotostatica del documento di identità;
3. Dichiarazione sostitutiva di certificazioni (All. B) rilasciata ai sensi dell'art.46 DPR n. 445/2000

Il/La sottoscritt\_\_\_ esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati, nel rispetto del Decreto Legislativo 30.06.2003, n. 196, per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Data \_\_\_\_\_

Firma

\_\_\_\_\_



del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e comunque per adempiere a specifici obblighi di legge.

Presta il proprio consenso al trattamento dei dati personali per i fini indicati nella suddetta informativa.

Letto, confermato e sottoscritto.

Data \_\_\_\_\_

IL/LA DICHIARANTE

Firma \_\_\_\_\_