



Università degli Studi di Torino

---

**Dipartimento di Fisica Teorica**  
**Via Pietro Giuria, 1 – 10125 TORINO**

<p><i>Codice selezione: n. 2/2010 del 8 marzo 2010</i> <i>Pubblicazione: 9 marzo 2010</i> <i>Data scadenza presentazione domanda: 2 aprile 2010 ore 12:00</i></p>
---

**AVVISO**  
**PROCEDURA COMPARATIVA**

**II DIRETTORE**

**VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.L. 165/01 del 30 marzo 2001 con cui è stato disposto che per il conferimento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa ed occasionali si deve provvedere tramite procedura comparativa stabilita da un apposito regolamento;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo relativo alla disciplina delle procedure comparative preliminari alla stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionali, ai sensi dell'art. 104 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università degli Studi di Torino, modificato da ultimo con D.R. n. 213 del 22/03/2006.

**VISTA** l'impossibilità oggettiva di far fronte alla richiesta in epigrafe con personale in servizio presso questa struttura;

**VISTO** l'avviso al personale dell'Università degli Studi di Torino protocollo n. 24 del 1 marzo 2010 diffuso tramite la pagina Intranet del nostro Ateneo e tramite e-mail del 3 marzo 2010 a: [news-info@unito.it](mailto:news-info@unito.it);

**VISTO** il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 3 del 8 marzo 2010, ove, successivamente all'approvazione del Consiglio del Dipartimento del giorno 25 febbraio 2010, è stato autorizzato il conferimento dell'incarico di lavoro autonomo di collaborazione coordinata e continuativa richiesto dal Dott. Carlo Angelantonj su fondi del progetto di ricerca PRIN "Simmetrie dell'Universo e delle Interazioni Fondamentali" Protocollo 20075ATT78 e, accertata la disponibilità finanziaria alla copertura della spesa derivante da tale conferimento;

**PRESO ATTO** che nel decreto sopra citato è evidenziata la natura altamente qualificata e temporanea delle prestazioni;

**PRESO ATTO** che nel decreto sopra citato è stata accertata l'impossibilità di utilizzare risorse umane disponibili all'interno del Dipartimento in quanto non è presente personale altamente qualificato con competenze circa lo "Studio delle proprietà non-perturbative delle teorie di gauge supersimmetriche e



Università degli Studi di Torino

---

**Dipartimento di Fisica Teorica**  
**Via Pietro Giuria, 1 – 10125 TORINO**

*calcolo di osservabili mediante tecniche di localizzazione*"; indispensabili per la buona realizzazione scientifica del progetto PRIN in oggetto;

**PRESO ATTO** altresì che nello stesso decreto è stato accertato che l'avviso protocollo 24 del 1 marzo 2010 rivolto al personale della nostra Università è andato deserto

***RENDE NOTO***  
***che è indetta la seguente selezione comparativa***

**ART. 1 - NATURA E OGGETTO DELL'INCARICO**

E' indetta la selezione pubblica comparativa, per titoli, per l'affidamento di n.1 incarico altamente qualificato di lavoro autonomo di natura coordinata e continuativa della durata di 1 mese, nell'ambito del Progetto di Ricerca PRIN 2007 "*Simmetrie dell'Universo e delle Interazioni Fondamentali*", Protocollo 20075ATT78, responsabile scientifico il Dottor Carlo Angelantonj.

L'incarico avrà ad oggetto lo "*Studio delle proprietà non-perturbative delle teorie di gauge supersimmetriche e calcolo di osservabili mediante tecniche di localizzazione*". L'incarico dovrà essere svolto presso la sede del Dipartimento di Fisica Teorica di Via Pietro Giuria 1.

**ART. 2 - REQUISITI D'AMMISSIONE**

Per l'ammissione alla selezione per il conferimento del Contratto di cui al presente bando è necessario essere in possesso dei seguenti requisiti:

- a) Maggiore età;
- b) Laurea magistrale/specialistica in Fisica;
- c) Cittadinanza italiana o comunitaria. Sono ammessi cittadini di paesi extracomunitari a condizione che siano in possesso dei titoli previsti e di curriculum scientifico-disciplinare idoneo all'attività prevista. La valutazione dell'idoneità del curriculum del/la candidato/a, ai fini dell'ammissione alla Selezione, sarà effettuata dalla Commissione Esaminatrice.
- d) Godimento dei diritti civili e politici;



Università degli Studi di Torino

---

**Dipartimento di Fisica Teorica**  
**Via Pietro Giuria, 1 – 10125 TORINO**

e) Non aver riportato condanne penali passate in giudicato, né avere procedimenti penali in corso che potrebbero essere considerati incompatibili con l'attribuzione dell'incarico;

f) Conoscenza della lingua inglese;

Costituiscono titoli preferenziali, ai fini valutativi;

a) precedenti esperienze di lavoro o collaborazione scientifica in settori attinenti l'oggetto del Progetto descritto nel Bando.

I predetti requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del Bando.

I/le candidati/e sono ammessi/e con riserva alla Selezione.

Il Presidente della Commissione Esaminatrice può disporre in ogni momento, con provvedimento motivato, l'esclusione dalla Selezione per difetto dei requisiti di ammissione.

Ai sensi dell'art. 49 comma 3 del D.L. 112/2008 convertito in legge n. 133 del 6/8/2008, il contratto non potrà essere stipulato con collaboratori che abbiano prestato la propria attività con più tipologie contrattuali per un periodo pari o superiore al triennio nell'arco dell'ultimo quinquennio di riferimento.

### **ART. 3 - DOMANDA A TERMINE**

La domanda di ammissione alla Selezione, redatta in carta semplice, dovrà essere indirizzata al Direttore del Dipartimento di Fisica Teorica, Via Pietro Giuria 1 -10125 Torino, e pervenire entro il termine **ultimo e tassativo del 02/04/2010**.

La presentazione della domanda dovrà avvenire mediante consegna diretta alla Segreteria del Dipartimento di Fisica Teorica, Via Pietro Giuria 1, Torino, dal lunedì al venerdì dalle ore 9:00 alle ore 12:00, oppure via fax (numero +39 011 670 7214) all'attenzione della Segreteria del Dipartimento di Fisica Teorica, oppure a mezzo di raccomandata con avviso di ricevimento al seguente indirizzo: Dipartimento di Fisica Teorica, Università degli Studi di Torino, Via Pietro Giuria 1, 10125 Torino.



Università degli Studi di Torino

---

**Dipartimento di Fisica Teorica**  
**Via Pietro Giuria, 1 – 10125 TORINO**

Le domande inviate a mezzo posta saranno considerate prodotte in tempo utile *se pervenute entro il termine su indicato. Non farà fede la data del timbro postale, anche se il timbro postale arreca data anteriore o uguale a quelle della scadenza del Bando.*

Non saranno in ogni caso prese in considerazione le domande non sottoscritte e quelle che, per qualsiasi causa, anche di forza maggiore, dovessero pervenire all'indirizzo sopra indicato oltre il termine di cui sopra. Sul plico di trasmissione della domanda di ammissione alla Selezione dovrà essere chiaramente indicato il nome del/la candidato/a e la dicitura **“domanda di partecipazione alla Selezione n. 02/2010 per Contratto in forma di Collaborazione Coordinata e Continuativa”**. La Domanda dovrà essere redatta secondo lo schema allegato al Bando (***Allegato A***).

In caso di presentazione a mano la firma del candidato, in calce alla domanda, dovrà essere apposta in presenza del funzionario competente a ricevere la documentazione.

La presentazione della domanda di partecipazione alla Selezione ha valenza di piena conoscenza e accettazione delle condizioni riportate nel Bando e delle norme in esso richiamate e di piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto di collaborazione coordinata e continuativa.

Nella domanda di ammissione il/la candidato/a dovrà dichiarare sotto la propria responsabilità, pena l'esclusione dalla Selezione:

- a) nome e cognome;
- b) data e luogo di nascita;
- c) cittadinanza;
- d) codice fiscale;
- e) residenza;
- f) l'indirizzo presso il quale inoltrare tutte le comunicazioni relative alla Selezione, comprensivo di eventuale recapito telefonico;



Università degli Studi di Torino

---

**Dipartimento di Fisica Teorica**  
**Via Pietro Giuria, 1 – 10125 TORINO**

- g) di non aver riportato condanne penali ovvero le eventuali condanne riportate, indicando gli estremi delle relative sentenze, anche sia stata concessa amnistia, condono, indulto o perdono giudiziale, e/o i procedimenti penali eventualmente pendenti a suo carico (la dichiarazione deve essere resa anche se negativa);
- h) il possesso del titolo di studio di cui all'art. 2 del Bando;
- i) di non svolgere - alla data di presentazione della domanda - altri incarichi per conto dell'Università degli Studi di Torino e di essere cessato/a da almeno 2 mesi da eventuali precedenti incarichi dalla stessa conferiti;
- j) di non aver svolto incarichi per conto dell'Università degli Studi di Torino con più tipologie contrattuali per periodi di servizio superiori al triennio nell'arco dell'ultimo quinquennio calcolato a ritroso rispetto alla data di stipula del nuovo contratto.

Il Dipartimento non assume responsabilità per il caso di irreperibilità del/la destinatario/a e/o per la dispersione di comunicazione dipendente da inesatta indicazione dell'indirizzo o del domicilio eletto da parte del/la candidato/a oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento degli stessi, né per eventuali disguidi postali non imputabili al Dipartimento.

Non saranno in ogni caso prese in considerazione le domande non sottoscritte e quelle che, per qualsiasi causa, anche di forza maggiore, dovessero pervenire al Dipartimento oltre il termine di cui sopra.

Le dichiarazioni formulate nella domanda dai candidati aventi titolo alla utilizzazione delle forme di semplificazione delle certificazioni amministrative sono di ritenersi rilasciate ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 ed hanno la stessa validità temporale delle certificazioni che sostituiscono (**Allegato B**).

Alla domanda dovrà essere allegato in lingua italiana o inglese

- a) curriculum scientifico;
- b) elenco in carta semplice delle pubblicazioni attinenti alla natura e oggetto del bando;
- c) fotocopia di un documento di identità in corso di validità;
- d) fotocopia del codice fiscale.

I candidati riconosciuti portatori di handicap ai sensi della L. 104/92 dovranno fare esplicita richiesta, nella domanda di partecipazione alla selezione, in relazione al proprio handicap,



Università degli Studi di Torino

---

**Dipartimento di Fisica Teorica**  
**Via Pietro Giuria, 1 – 10125 TORINO**

riguardo l'ausilio necessario, nonché l'eventuale necessità di tempi aggiuntivi per l'espletamento del colloquio (solo per selezioni che prevedano il colloquio).

#### **ART. 4 - COMMISSIONE ESAMINATRICE**

La Commissione esaminatrice è nominata dal Direttore del Dipartimento ed è formata da tre componenti, di cui uno con funzioni di Presidente, esperti nella materia attinente la professionalità richiesta.

***La Commissione si riunirà il 7 aprile 2010 alle ore 10:00 presso i locali del Dipartimento di Fisica Teorica.***

#### **ART. 5 - MODALITA` DELLA SELEZIONE**

La selezione dell'aspirante avviene per titoli.

La Commissione effettua la valutazione comparativa dei candidati sulla base dell'esame dei titoli presentati dagli stessi, per un punteggio complessivo di 40 punti.

I titoli ammessi a valutazione, secondo il valore dei punteggi di seguito indicati, sono:

- a) voto di laurea,
- b) borse di studio presso enti pubblici, abilitazione all'esercizio della professione, attestati di qualificazione e/o specializzazione rilasciati a seguito di frequenza di corsi di formazione professionale organizzati da pubbliche amministrazioni o enti privati, purchè attinenti all'attività oggetto dell'incarico
- c) pubblicazioni e lavori originali, purchè attinenti all'attività oggetto dell'incarico;
- d) esperienze nel settore analogo a quello richiesto per l'incarico presso soggetti pubblici e/o privati. La Commissione giudicatrice prima della valutazione dei titoli indicherà i sottocriteri relativi ai punteggi massimi fissati, con i quali procederà alla loro valutazione, ai fini di accertare la maggiore coerenza della preparazione personale rispetto alle caratteristiche richieste, tenuto conto della natura altamente qualificata della prestazione.



Università degli Studi di Torino

---

**Dipartimento di Fisica Teorica**  
**Via Pietro Giuria, 1 – 10125 TORINO**

La Selezione sarà operata secondo il giudizio libero ed insindacabile della Commissione Esaminatrice che definirà l'idoneità o meno di ogni candidato sulla base della valutazione dei titoli e formerà una graduatoria di merito degli idonei.

La valutazione dei titoli avrà luogo anche in presenza di una sola candidatura.

La graduatoria di merito dei candidati della procedura selettiva è approvata con atto del Direttore del Dipartimento. Di essa è data pubblicità mediante pubblicazione sul sito web dell'Amministrazione Centrale e alla pagina web del Dipartimento di Fisica Teorica.

Al candidato vincitore sarà data comunicazione scritta dell'affidamento dell'incarico.

In caso di rinuncia o impossibilità di stipulare il Contratto con il candidato primo collocato in graduatoria, si procederà convocando via via i successivi idonei fino a esaurimento della graduatoria stessa.

#### **ART. 6 - NOMINA DEL VINCITORE - AFFIDAMENTO DEI COMPITI - DURATA E DECORRENZA DELL'INCARICO**

Il/la candidato/a che risulterà primo/a collocato/a nella graduatoria riceverà comunicazione della nomina e sarà contestualmente convocato/a dal docente Responsabile del Progetto per le comunicazioni riguardanti l'inizio del periodo di attività, le modalità di svolgimento dell'Incarico e per provvedere all'espletamento degli obblighi connessi alla sottoscrizione del contratto.

Il Contratto dovrà essere sottoscritto tassativamente entro 15 giorni successivi al ricevimento da parte del candidato della comunicazione di nomina.

La durata dell'Incarico, pari a 1 mese, decorrerà dalla data indicata nel Contratto.

L'accettazione, la rinuncia e l'interruzione relativi al Contratto devono essere comunicate immediatamente dal Collaboratore/trice alla Segreteria del Dipartimento di Fisica Teorica, Via Pietro Giuria 1, 10125 Torino, nei termini previsti dal Contratto di collaborazione coordinata e



Università degli Studi di Torino

---

**Dipartimento di Fisica Teorica**  
**Via Pietro Giuria, 1 – 10125 TORINO**

continuativa di cui all'oggetto.

#### **ART. 7 - CONTRATTO**

La collaborazione di cui al Bando si configura quale lavoro autonomo di collaborazione coordinata e continuativa e più specificamente dall'art. 2222 e segg. del codice civile, art. 50 comma 1, lettera c-bis D.P.R. 917/86 ed in conformità a quanto previsto dall'art. 104 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità modificato da ultimo con D.R. n. 213 del 22/03/2006.

Il/La candidato/a risultato/a vincitore/trice sarà invitato/a alla stipula del contratto, in conformità alle norme vigenti. L'attività oggetto dell'incarico sarà espletata dal/la Collaboratore/trice personalmente, in piena autonomia, senza vincolo di subordinazione, in via non esclusiva e senza vincolo di orario, nel rispetto delle esigenze di coordinamento individuate dal Responsabile del Progetto e in funzione del carattere continuativo e coordinato della prestazione da svolgere, dell'attività richiesta dall'incarico e degli obiettivi di risultato da conseguire.

Il Contratto stipulato non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli dell'Università degli Studi di Torino, né costituisce titolo per valutazioni o riconoscimenti giuridici ed economici ed è soggetto alle incompatibilità previste dalle leggi vigenti e dalle disposizioni dell'Ateneo.

*Il/Le partecipanti alla selezione dichiarano di essere a conoscenza ed accettano espressamente che, ai sensi dell'art. 3, co. 2 della L. 20/1994, come modificato dall'art. 17, co. 30 del D.L. 78/09 convertito con modificazioni in L. 102/09, l'efficacia dell'affidamento dell'incarico è subordinata al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti – Ufficio di controllo di Legittimità su atti dei Ministeri, dei Servizi alla persona e dei beni culturali.*

*Di conseguenza la decorrenza dell'incarico e della relativa attività, nonché la correlativa durata prevista nel presente avviso e nel successivo contratto, è legata alla data in cui il controllo di legittimità abbia avuto positivo riscontro da parte dell'organo di controllo o si siano verificate le*



Università degli Studi di Torino

---

**Dipartimento di Fisica Teorica**  
**Via Pietro Giuria, 1 – 10125 TORINO**

*condizioni per l'esecutività per decorso del termine, come risulterà dalla formale comunicazione dell'ente committente.*

Il costo complessivo del contratto è di Euro 4.700,00 (Quattromilasettecento/00), al lordo degli oneri a carico del/la Collaboratore/trice.

Il pagamento del corrispettivo, avverrà in due tranches, la prima tranche pari al 40% del compenso verrà corrisposto alla stipula del contratto e il restante 60% a fine rapporto, previa attestazione presentata alla Segreteria del Dipartimento di Fisica Teorica dal docente Responsabile del Progetto, attestante l'effettivo e regolare svolgimento dell'attività prevista da parte del/della Collaboratore/trice.

#### **ART. 8 - DIRITTI E DOVERI**

Il/la Collaboratore/trice avrà diritto di accedere alla struttura in cui verrà inserito/a e di fruire dei servizi ivi esistenti per lo svolgimento della propria attività e sarà tenuto/a ad uniformarsi ai regolamenti ed alle norme di sicurezza in vigore nella struttura stessa.

In caso di inosservanza delle norme sopra menzionate, il Direttore del Dipartimento o il Responsabile del Progetto potranno disporre l'immediata decadenza del/la Collaboratore/ trice dall'attività e la conseguente perdita dei compensi per il periodo residuo.

#### **ART. 9 - TRATTAMENTO FISCALE, PREVIDENZIALE ED ASSICURATIVO**

Il/la Collaboratore/trice cui sarà conferito il Contratto dovrà ottemperare ai seguenti obblighi, tenendone a proprio carico il relativo costo:

- a) iscrizione alla gestione separata INPS di cui all'art. 2 comma 26 della Legge n. 335/95;
- b) assicurazione personale per la responsabilità civile per danni arrecati involontariamente a terzi o all'Ateneo per l'intera durata dell'incarico; tale polizza sarà attivata a iniziativa dell'Università degli Studi di Torino e il relativo costo sarà trattenuto in sede di
- c) pagamento del compenso dovuto al Collaboratore/trice, nella misura stabilita di anno in anno dalla normativa in vigore e dalle disposizioni dell'Università degli Studi di Torino;



Università degli Studi di Torino

---

**Dipartimento di Fisica Teorica**  
**Via Pietro Giuria, 1 – 10125 TORINO**

- d) Eventuale polizza contro gli infortuni dovrà essere stipulata autonomamente e a proprie spese dal/la Collaboratore/trice.

Il Collaboratore/trice, in qualità di lavoratore/trice parasubordinato/a, dovrà contribuire insieme all'Università degli Studi di Torino, in ragione di un terzo della cifra globale, al pagamento del premio INAIL ai sensi del D.Lgs. n. 38/2000, art.1 e ss..

#### **ART. 10 - ESCLUSIONE D'UFFICIO**

Costituiscono motivi d'esclusione d'ufficio dalla Selezione:

- a) la presentazione della domanda oltre i termini di cui al precedente art. 3;
- b) la mancata sottoscrizione della domanda (la firma, da apporre necessariamente in forma autografa, non richiede l'autenticazione);
- c) l'assenza dei requisiti indicati nell'Art. 2, lettere dalla a) alla f);
- d) la mancata dichiarazione anche solo di uno dei dati richiesti nell'Art. 3, lettere dalla a) alla j) come specificati nell'Allegato A;
- e) la mancata allegazione alla domanda della fotocopia del documento di identità in corso di validità e/o di fotocopia del codice fiscale. Il Presidente della Commissione Esaminatrice può disporre in ogni momento, con provvedimento motivato reso noto agli interessati, l'esclusione dalla Selezione.

#### **ART. 11 – TRATTAMENTO DATI PERSONALI**

Ai sensi dell'Art. 13 del D.L.vo. 30/6/2003 n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali", i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso l'Università degli Studi di Torino Dipartimento di Fisica Teorica -per le finalità di gestione della Selezione e saranno



Università degli Studi di Torino

---

**Dipartimento di Fisica Teorica**  
**Via Pietro Giuria, 1 – 10125 TORINO**

trattati, anche successivamente alla eventuale stipulazione del Contratto, per le finalità inerenti alla gestione del medesimo e per gli adempimenti imposti dalla legge.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla Selezione.

Il titolare del trattamento dei dati personali è l'Università degli Studi di Torino.

In merito al trattamento dei dati personali l'interessato/a gode dei diritti di cui all'art. 7 del Decreto Legislativo di cui sopra. La domanda di accesso ai dati personali potrà essere presentata al Dipartimento di Fisica Teorica, Via Pietro Giuria 1, 10125 Torino.

#### **ART. 12 - NORMA FINALE**

Per tutto quanto non previsto dal Bando si fa riferimento alla normativa vigente, allo Statuto e alle disposizioni dell'Università degli Studi di Torino.

Tutti i riferimenti normativi di cui al Bando si intendono automaticamente modificati a seguito delle modificazioni apportate alle norme stesse.

Il presente Bando resterà affisso per 25 giorni nella bacheca del Dipartimento di Fisica Teorica, e sarà pubblicato sul sito ufficiale dell'Università degli Studi di Torino.

Torino, 8 marzo 2010

F.to: Il Direttore del Dipartimento di Fisica Teorica  
Prof. Stefano Sciuto