



Prot. n. 735
Pos. 2018-VII/16.1.1
Trieste, 20 luglio 2018

**AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITÀ INTERNA
PER N. 1 INCARICO DI COLLABORAZIONE
PER IL DIPARTIMENTO DI FISICA**

Il Dipartimento di Fisica, nell'ambito del **Progetto "Piano Lauree Scientifiche"**, di cui è responsabile scientifico, per l'area fisica, la prof.ssa Maria Peressi, intende avvalersi della collaborazione di **n. 1 esperto di elevata professionalità e competenza** per lo svolgimento della seguente attività:

Formazione e aggiornamento in Fisica per docenti delle Scuole Secondarie, principalmente di II grado.

Vengono richiesti supporto all'organizzazione e svolgimento di attività di formazione e aggiornamento in fisica rivolte ai docenti delle Scuole Secondarie, principalmente di II grado, come da [linee guida del Piano nazionale Lauree Scientifiche](#), e con particolare riferimento alla fisica moderna.

Costituiranno **requisiti d'accesso** per la partecipazione alla presente selezione:

- Il possesso di Laurea Magistrale in una delle seguenti classi:
 - LM-17 Fisica
 - LM-44 Modellistica Matematico-Fisica per l'Ingegneria
 - LM-58 Scienze dell'Universo
- Laurea Specialistica o vecchio ordinamento equiparata, o titolo equivalente/equipollente se conseguito all'estero;
- Esperienze pregresse nella didattica della Fisica, da indicare analiticamente nel curriculum vitae.

Ai fini della presente procedura selettiva, costituiranno **oggetto di valutazione** i seguenti titoli e competenze:

- Dottorato in Fisica o titolo estero equipollente (titolo conseguito);
- Attività di ricerca nel settore della fisica successive al dottorato, da indicare analiticamente nel curriculum vitae;
- Precedenti esperienze in attività di ricerca in didattica della fisica, coerenti con le attività oggetto del bando, da indicare analiticamente nel curriculum vitae.

L'**attività** avrà decorrenza dalla data di conferimento dell'incarico, e si concluderà entro il 31.12.2018.

L'attività verrà svolta, compatibilmente con gli impegni ordinari, presso le Scuole Secondarie, principalmente di II grado, di Trieste, e presso il Dipartimento di Fisica.

Gli interessati dovranno far pervenire il proprio *curriculum vitae et studiorum* – nel quale dovranno essere indicati analiticamente i riferimenti necessari alla valutazione - via mail, al seguente indirizzo: amministrazione.df@units.it, **ENTRO E NON OLTRE LE ORE 13.00 DEL GIORNO 2 AGOSTO 2018.**

I candidati in possesso di titolo/i di studio estero/i dovranno, altresì, dichiarare nel curriculum gli estremi del/dei provvedimento/i di equipollenza o equivalenza con il/i titolo/i richiesto/i per l'accesso alla presente selezione; in mancanza di tale/i provvedimento/i, dovranno allegare copia del/dei certificato/i del/dei titolo/i di studio estero/i conseguito/i (con l'indicazione degli esami di profitto sostenuti, per quanto concerne il Diploma di Laurea; per il titolo di dottore di ricerca conseguito all'estero, dalla certificazione dovrà risultare: la denominazione originale del corso di dottorato (ad es., PhD), la durata del medesimo, il settore scientifico-disciplinare, la data di conseguimento del titolo di dottore di ricerca, il titolo della tesi di dottorato).



Se la lingua del/dei certificato/i è diversa dall'inglese, il candidato dovrà allegare la relativa traduzione in lingua italiana o inglese. La traduzione potrà essere effettuata dal candidato stesso, che si assume totalmente la responsabilità della veridicità della traduzione e della conformità all'originale.

L'equivalenza del/dei titolo/i estero/i, se mancante, verrà valutata, ai soli fini dell'ammissione alla presente selezione, dalla Commissione giudicatrice.

Nell'oggetto della mail, indicare: **"Dipartimento di Fisica Avviso prot. 735-2018"**

La valutazione delle istanze sarà effettuata da apposita Commissione, composta da esperti nelle materie oggetto dell'attività.

La Commissione si riserva la facoltà di sottoporre i candidati a colloquio.

Gli esiti della valutazione dei curricula, e degli eventuali colloqui, saranno pubblicati nella pagina web del Dipartimento di Fisica (<http://df.units.it/>) nonché all'Albo Ufficiale d'Ateneo (<http://www.units.it/ateneo/albo/>) e nel link: "Concorsi, selezioni e consulenze- Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo – Scadute in atto" (<http://web.units.it/concorsi/tecnici-amministrativi/riservati/scadatto>) in data **6 agosto 2018**.

pa Il Direttore del Dipartimento
Prof. Fulvio Parmigiani

