



Prot. n. 610
III/13.1.14
Trieste, 28 giugno 2019

**AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' 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:

Svolgimento di attività di orientamento formativo in area fisica per studenti di Scuole Secondarie di II grado.

Viene richiesto lo svolgimento di attività di orientamento formativo in area fisica rivolta agli studenti delle Scuole Secondarie di II grado, anche in collaborazione con insegnanti delle medesime, come da [linee guida del Piano nazionale Lauree Scientifiche](#) inclusa anche supervisione e assistenza in esperienze di Alternanza Scuola-Lavoro presso il Dipartimento di Fisica, e interventi dedicati a studenti universitari del I anno del corso di Laurea in Fisica per il contrasto degli abbandoni.

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

- Il possesso di Laurea Magistrale della classe **LM-17 Fisica** (o Laurea Specialistica o vecchio ordinamento equiparata, o titolo equivalente/equipollente se conseguito all'estero)
- Pregresse esperienze in attività di tutorato o di attività formative complementare analiticamente indicate nel curriculum vitae.

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

- votazione conseguita in sede di Laurea magistrale (o Laurea Specialistica o vecchio ordinamento equiparata, o titolo equivalente/equipollente se conseguito all'estero);
- Precedenti esperienze, analiticamente indicate nel curriculum vitae, di:
 - tutorato o di attività formative complementare, preferibilmente per gli studenti del corso di Laurea in Fisica, analiticamente indicate nel curriculum vitae.
 - insegnamento o comunque attività con studenti di Scuola Secondaria
 - attività analoghe a quella oggetto nel bando

L'attività avrà decorrenza dalla data di conferimento dell'incarico per complessivi 120 giorni e si concluderà entro il 31.12.2019.

L'attività verrà svolta, compatibilmente con gli impegni ordinari, presso le Scuole Secondarie 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 10 LUGLIO 2019**

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.

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 della presente selezione, dalla Commissione giudicatrice.

Nell'oggetto della mail, indicare: "Dipartimento di Fisica Avviso prot. 610-2019.

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/>) in data **12 luglio 2019**.

**Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giovanni Comelli**

