



“fondazione franco verga – c.o.i.”

Associazione di Promozione Sociale

Procedura di selezione comparativa per l'incarico di insegnante di italiano L2 per stranieri, da impiegare nel progetto "Parl@Mi! Parlare (italiano) L2 a Milano - FAMI:2014-2020/PROG-452".

Data: 15/03/2017

L'Associazione Fondazione Franco Verga – C.O.I., con sede a Milano in via Anfiteatro 14 intende selezionare 1 insegnante di lingua italiana L2 per stranieri, da impiegare nell'ambito del progetto in oggetto.

Le attività specifiche che l'incarico prevede sono le seguenti:

- docenza di italiano L2 per totali 80 ore di aula, da realizzarsi nel periodo indicativamente da inizio Aprile a Luglio 2017. Le docenze saranno rivolte a migranti giovani - adulti, inclusi anche richiedenti asilo o titolari di protezione internazionale, in un percorso laboratoriale di insegnamento della lingua italiana applicata alle tematiche del lavoro, attraverso moduli didattici specifici ed una metodologia didattica interattiva e basata sull'active learning.
- 25 ore di progettazione didattica, predisposizione ed elaborazione di test di ingresso e in uscita, co-progettazione con esperto tematico in ambito lavoro di moduli didattici specificamente orientati alla trasmissione di conoscenze circa le regole, l'ingresso e la sicurezza sul lavoro.

Requisiti

I candidati dovranno possedere i seguenti requisiti:

- esperienza almeno triennale in attività di insegnamento della lingua italiana L2 a stranieri delle stesse tipologie a cui il corso in oggetto è rivolto (esperienze superiori saranno valutate con priorità);
- esperienza specifica nella progettazione e nella gestione di corsi di lingua italiana per il lavoro per rifugiati/richiedenti asilo
- poiché il progetto formativo ha una forte valenza laboratoriale e territoriale, è richiesta una buona conoscenza delle reti di servizi e interventi con le quali l'Associazione Fondazione Verga interagisce, derivante da precedenti collaborazioni in loco in attività similari

Sarà inoltre valutata positivamente l'eventuale familiarità con le glottotecnologie.

I suddetti requisiti saranno oggetto di valutazione al fine di stabilire una graduatoria. La valutazione sarà effettuata da una commissione interna e terrà conto sia della presenza dei requisiti richiesti, sia di altre attività e qualità non esplicitamente richieste e che il candidato vorrà presentare in quanto qualificanti per l'attività prevista dall'incarico.

La commissione si riserva la possibilità di assegnare l'incarico anche in presenza di un'unica candidatura, qualora essa risulti chiaramente soddisfacente in base ai criteri suddetti.

E' richiesta ai candidati l'immediata disponibilità ad assumere l'eventuale incarico proposto.



“fondazione franco verga – c.o.i.”

Associazione di Promozione Sociale

Caratteristiche e condizioni dell'incarico

L'incarico si intende di natura libero-professionale, pertanto sarà retribuito sulla base di presentazione di fatture per attività professionale o note di addebito per collaborazione occasionale e non subordinata.

La persona incaricata dovrà svolgere la prestazione in completa autonomia organizzativa, fatta salva la possibilità di utilizzare strutture e attrezzature messe eventualmente a disposizione dall'Associazione Fondazione Franco Verga – C.O.I.

Il compenso complessivo per la realizzazione della prestazione è pari a: €. 2730,00 comprensivi di ogni onere eventualmente dovuto.

Termini e modalità

I candidati dovranno presentare un CV, preferibilmente in formato Europeo, aggiornato a gennaio 2017 e firmato, unitamente alla copia di un documento di identità valido. La firma è automaticamente intesa quale autocertificazione della veridicità di quanto dichiarato nel CV ed eventuali allegati.

Le candidature dovranno pervenire tassativamente entro le ore 10.00 del giorno 28 marzo 2017 e potranno essere inviate per posta elettronica all'indirizzo formazione@fondazioneverga.org riportando in oggetto: candidatura insegnante progetto "Par@Mi"- cod. c2 oppure consegnate a mano presso la nostra sede di Via Anfiteatro 14.