SELEZIONE CON PROCEDURA COMPARATIVA

**Procedura selettiva per L'AFFIDAMENTO DI INCARICHI PER ATTIVITA'**

**di docenza e valutazione degli apprendimenti del progetto:**

**“4940-2-254-2016 - INNOVAZIONE: SOSTANTIVO FEMMINILE*”***

**intervento formativo:** ESPERTO DI ECO-DESIGN E INNOVAZIONE DI PRODOTTO

Il/la sottoscritto/a………………………….., nato/a a……………………… prov. ……., nazione………………. il……………….., residente in via/piazza……………………………., n. civ. ………., città…………………………, prov. ……….., C.A.P. ………, recapito telefonico ………………………………., cellulare………………………………., e-mail…………………. ………………,

codice fiscale…………………………………………………partita IVA………………………………………..

CHIEDE

di partecipare alla procedura selettiva per l’AFFIDAMENTO DELL’INCARICO PER ATTIVITA’ di docenza e valutazione degli apprendimenti Prot. nr. 2280/RS/FB del 20/09/2016

DICHIARA

a tal fine, consapevole delle conseguenze previste dagli artt.75 e 76 del D.P.R.445/2000 a carico di chi si rende responsabile di falsità in atti, ai sensi degli artt.19 e 47 del D.P.R.445/2000,

1. di aver conseguito il seguente titolo di studio\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ presso \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ riportando la votazione di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
2. di avere acquisito la seguente esperienza specifica per almeno \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ anni, nell’ambito dei temi oggetto dell’incarico
   * docenza (*specificare*) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
3. di essere in possesso di cittadinanza italiana o di uno degli stati membri dell’Unione Europea;
4. di godere dei pieni diritti civili e politici;
5. di non aver riportato condanne penali e non essere destinatario di provvedimenti che riguardano l’applicazione di misure di prevenzione, decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale;
6. che nei propri confronti non è stata pronunciata, nel triennio antecedente la pubblicazione della presente procedura selettiva, sentenza per delitti contro la personalità dello Stato, l’ordine pubblico, la pubblica amministrazione, l’amministrazione della giustizia, la fede pubblica, l’economia pubblica oppure delitti contro la persona o per furto, rapina, estorsione.

SI IMPEGNA

nel caso di affidamento dell’incarico in base alla presente procedura selettiva, a rendersi disponibile per l’attività di docenza e valutazione degli apprendimenti per le indicate seguenti UFC e in considerazione del periodo proposto all’articolo 3 dell’avviso:

| N. Compentenza | Titolo | N. ore |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A | Saper analizzare e definire i fabbisogni di innovazione di un'impresa, individuando possibili strumenti finanziari a supporto dei progetti di ricerca ed innovazione | 48 | 🞎 |
| B | Saper definire e gestire progetti di ricerca e di innovazione e le strategie di tutela della proprietà intellettuale connesse alle attività di ricerca | 28 | 🞎 |
| C | Applicare l’approccio del Life Cycle  Assessment per valutare l’impatto ambientale del prodotto e ricercare possibili soluzioni di miglioramento | 40 | 🞎 |
| D | Applicare approcci e strumenti del design sostenibile per migliorare l’ecocompatibilità e le prestazioni ambientali del prodotto | 48 | 🞎 |

Tale incarico è soggetto alla pubblicazione sulla rete internet ai sensi dell’art. 15 del D. Lgs. nr. 33/2013 e successive modificazioni.

Autorizza il trattamento dei dati personali ai fini dell’espletamento della selezione nel rispetto del D. Lgs. nr. 196/03 e successive modificazioni e integrazioni.

……………...…, il ……………..

…………………………………………..

(Firma leggibile e per esteso)

Allega: CV in formato Europass sottoscritto

Proposta di programma di dettaglio e di modalità di valutazione per ciascuna competenza per cui si candida alla docenza

Carta d’identità in corso di validità