

## **AVVISO DI CONFERIMENTO DI INCARICO DI COLLABORAZIONE**

Ai sensi dell'art. 7, comma 6, lett. b) del D. Lgs. 165/2001, si informa il personale strutturato del Politecnico di Bari, che il Politecnico intende conferire n. 2 (due) incarichi di collaborazione nell'ambito del Corso Poliba Soft Skill Training Academy a.a. 2023/2024 di cui è Direttore il Prof. Ing. Giuseppe Acciani.

Gli incarichi devono intendersi a titolo gratuito.

**PROFILO: Formatori per Poliba Soft Skill Training Academy a.a. 2023\_2024**

### **OGGETTO DEGLI INCARICHI:**

**Formatori per Corso Poliba Soft Skill Training Academy per n. 2 insegnamenti:**

**INSEGNAMENTO N. 1: PENSIERO CRITICO**

**INSEGNAMENTO N. 2: PNL e COMUNICAZIONE STRATEGICA**

### **COMPETENZE RICHIESTE PER GLI INCARICHI:**

1. Documentata e/o certificata esperienza lavorativa nel settore attinente le attività oggetto dell'incarico
2. Attività di formazione in ambito universitario negli ultimi tre anni, all'interno di corsi di studio, master o seminari, su argomenti oggetto dell'incarico
3. titoli preferenziali: laurea, dottorato di ricerca, scuola di specializzazione, master universitario, corso di perfezionamento universitario, assegno di ricerca e borse di studio universitarie

### **DURATA E SEDE DI RIFERIMENTO:**

- le collaborazioni hanno la durata di n. 8 mesi e dovranno, comunque, essere terminate entro il 31 agosto 2024
- locali messi a disposizione dal Politecnico di Bari

### **RICHIEDENTE LE PRESTAZIONI:**

Prof. Giuseppe Acciani

### **PUBBLICAZIONE ED ADESIONE:**

Questo avviso sarà pubblicato sull'Albo ufficiale on-line del Politecnico di Bari (sezione Avvisi e bandi interni).

Coloro che siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire, al Direttore Generale, entro le ore 12.00 del 18/12/2023, la propria adesione, con allegato curriculum vitae in originale debitamente sottoscritto, ovvero via PEC all'indirizzo [politecnico.di.bari@legalmail.it](mailto:politecnico.di.bari@legalmail.it)

Bari



**IL DIRETTORE GENERALE**  
(dott. Sandro SPATARO)