



Politecnico  
di Bari

Prot. n. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

## AVVISO DI CONFERIMENTO INCARICHI 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 Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management intende conferire n. un incarico nell'ambito del Progetto di Ricerca **"ARS01\_00821 Titolo FLEet management optimization through I4.0 enabled smart maintenance – FLET4.0" CUP B86G18000570005**, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Tommaso Di Noia e Responsabile di O.R. (OR2) la Prof.ssa Ornella Benedettini.

L'incarico deve intendersi a titolo gratuito.

### OGGETTO DELL'INCARICO:

**"Analisi delle tecniche di previsione del fabbisogno di ricambi in relazione alla fornitura di servizi MRO (Maintenance, Repair and Overhaul) nel settore aerospaziale."**

Il collaboratore dovrà produrre:

- Una relazione mensile sull'attività svolta;  
 Una relazione finale sull'attività svolta.

### COMPETENZE RICHIESTE:

- Conoscenza delle principali tecniche di ottimizzazione delle scorte e di gestione dei ricambi;
- Competenze riguardanti le attività di MRO ed il settore aeronautico;
- Esperienza nello svolgimento di attività di ricerca;
- Conoscenza della lingua inglese

### DURATA E SEDE DI RIFERIMENTO:

La prestazione dovrà essere eseguita entro 1 mese e, comunque, dovrà essere terminata entro la data di scadenza del Contratto o Progetto di ricerca.

Impegno orario complessivo: n 240 ore.

### Sede di riferimento:

- Locali messi a disposizione dal Dipartimento DMMM del Politecnico di Bari.  
 Altre sedi: \_\_\_\_\_

### RICHIEDENTE:

Prof.ssa Ornella Benedettini

Questo Avviso sarà pubblicato sull'Albo Ufficiale on-line del Politecnico di Bari (sezione Avvisi e Bandi interni) dal **21/09/2021 al 28/09/2021**.<sup>1</sup>

Coloro che siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire, al Direttore del Dipartimento DMMM, entro il **28/09/2021, ore 12:00**, la propria adesione con allegato curriculum vitae in originale debitamente sottoscritto.

Bari, 20/09/2021



Il Direttore del DMMM  
 Prof. Ing. Giuseppe Carbone

<sup>1</sup> L'Avviso dovrà essere pubblicato sull'Albo Ufficiale on-line del Politecnico per un minimo di n. 7 giorni.