



Politecnico  
di Bari

dICAR

Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura

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

## VVISO DI CONFERIMENTO INCARICO

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 dICAR - Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura intende conferire n. 1 Contratto di lavoro Autonomo Occasionale nell'ambito del Progetto di ricerca: *"ERDATS (Enhanced Recommendation for Digital And Traditional Stores) - Horizon – PON 2014/2020 " CUP B98I17000470008* "di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Michele Gorgoglione.

**L'incarico deve intendersi a titolo gratuito.**

### OGGETTO DELL'INCARICO:

**"Costruzione di modelli statistici misti per l'analisi e test di ipotesi di un insieme di dati strutturato come misurazioni ripetute su gruppi di utenti provenienti dal progetto New Trends for Digital Marketing, costituiti da un set di circa 10.000 post pubblicati su Facebook ed elaborati attraverso il software NVIVO e risposte a questionari relativi ai gruppi di soggetti coinvolti negli esperimenti."**

*"Development of mixed models for the statistical analysis and test of hypotheses of a dataset structured as repeated measures on groups of subjects coming from the project New Trends for Digital Marketing, including around 10.000 posts published on Facebook and processed by the software NVIVO and response to surveys referred to the groups of subjects involved in the experiments."*

Il collaboratore dovrà produrre una relazione finale sull'attività svolta.

### COMPETENZE RICHIESTE:

1. Laurea in una disciplina in una delle seguenti aree: Ingegneria gestionale, Marketing, statistica;
2. Dottorato di Ricerca in una delle aree citate al punto 1.

### REQUISITI PREFERENZIALI:

1. Comprovata attività di ricerca in una delle aree citate al punto 1.
2. Conoscenza del software NVIVO.

### DURATA E SEDE DI RIFERIMENTO:

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

Impegno orario complessivo: n 120 ore.

**Sede di riferimento:** L'attività può essere svolta presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari

**RICHIEDENTE:** Prof. Michele Gorgoglione.

Questo Avviso sarà pubblicato sull'Albo Ufficiale on-line del Politecnico di Bari (sezione Avvisi e Bandi interni) dal **21.05.2020 al 29.05.2020**.

Coloro che siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire, al Direttore del Dipartimento dICAR – [giorgio.rocco@poliba.it](mailto:giorgio.rocco@poliba.it), e per conoscenza alla Segreteria Amministrativa del dICAR – [andrea.alviti@poliba.it](mailto:andrea.alviti@poliba.it), entro e non oltre il **29.05.2020, ore 12:00**, la propria adesione con allegato curriculum vitae in originale debitamente sottoscritto.

Bari, 20.05.2020

Il Direttore del dICAR  
(*Prof. Giorgio Rocco*)