



IL DIRETTORE DEL CERSITES
Prof. Giuseppe Bonifazi

Visto il DPR 28/12/2000 n° 445;

Visto l'art. 7 comma 6 del D. leg.vo 30 marzo 2001 n° 165;

Vista la richiesta del Responsabile Scientifico Prof. Alessandro Corsini per l'affidamento di un incarico in modo da fare fronte alle esigenze della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale per l'attività di "*Sviluppo di un modello di turbolenza basato sull'intelligenza artificiale per lo studio di turbomacchine*";

Visto il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12/08/2008;

Considerato che dalla verifica preliminare non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate per fare fronte alle esigenze rappresentate;

VISTA la dichiarazione del 1 dicembre 2017 a firma del Direttore del CERSITES di *figura professionale non oggettivamente rinvenibile* all'interno dell'Amministrazione conferente;

Visto il bando n° 2/2017 del 7 dicembre 2017 pubblicato sul sito web del CERSITES della sede di Latina e sul portale TAG dell'Università La Sapienza;

Visto il verbale redatto in data 23 gennaio 2018 dalla commissione esaminatrice a firma del Presidente della Commissione;

DISPONE

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui in premessa il Dott. GIOVANNI DELIBRA, nato a Belluno il 2/2/1977, è dichiarato vincitore della selezione pubblica per titoli ed esame per l'affidamento di un incarico della durata di 6 mesi per la conduzione dell'attività "*Sviluppo di un modello di turbolenza basato sull'intelligenza artificiale per lo studio di turbomacchine*" a favore della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale della Sede di Latina ;

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'albo del CERSITES e sul portale TAG dell'Università La Sapienza..

Latina li 1/2/2018

Il Direttore del CERSITES
f.to Prof. Giuseppe Bonifazi