

IL PRESIDENTE

Visto il D.Lgs. del 30.03.2001, n.165 ed in particolare l'art.7, comma 6, in cui è previsto che per esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, le Amministrazioni Pubbliche possono conferire incarichi individuali ad esperti di provata competenza, determinando preventivamente durata, luogo, oggetto e compenso della prestazione;

Visto il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con Decreto Rettorale n.875/13 del 3.10.2013 e successive modificazioni;

Visto il Regolamento di Ateneo per la disciplina degli incarichi esterni emanato con D.R. 566/07 del 05.07.2007 e successive modificazioni;

Visto l'art. 1 comma 303 della L. 232/2016, con il quale le università non sono soggette al controllo preventivo previsto dall'art 3, comma 1, lettera f-bis) della legge 14 gennaio 1994, n. 20;

Vista la Legge 6 novembre 2012, n.190 "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";

Visto il Codice Etico e di comportamento dell'Università degli Studi della Tuscia emanato con D.R. n. 827/19 del 31.10.2019, modificato con D.R. n.601/22 del 22.11.2022;

Visto l'art. 1, comma 41, della Legge n. 190/2012 e dall'art. 7 del DPR 62/2013 e art. 51 del Codice di Procedura Civile;

Visto Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza 2022-2024 (approvato con delibera del CdA seduta del 29.04.2022);

Visto il Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica emanato con D.R. n. 183 del 17.03.2020;

Visto il disposto n.153 del 27/12/2022 con il quale è stata indetta la selezione per titoli per l'attribuzione di n. 1 incarico di lavoro autonomo occasionale per *"Simulazione numerica multifisica per l'analisi e la definizione del campo termico all'interno di un impianto di biodiesel"*;

Visto il disposto n.12 del 18/01/2023 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per l'attribuzione dell'incarico;

Visti gli atti della commissione e constatata la regolarità;

Vista altresì la graduatoria di merito formata dalla commissione ai sensi dell'art. 5 del bando;

DISPONE

Art.1

sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli, disposto n.153 del 27/12/2022 indetta presso il Centro Integrato di Ateneo, per n.1 incarico di lavoro autonomo per il seguente output: *"Simulazione numerica multifisica per l'analisi e la definizione del campo termico all'interno di un impianto di biodiesel"*, della durata massima di 6 mesi a partire dal contratto e importo pari a € 7.000,00; la spesa graverà sui fondi residui progetti di cui è responsabile il Prof. Maurizio Carlini;

Sede

Via Santa Maria in Gradi, 4 01100 Viterbo
Presidente del Centro: Prof. Giuseppe Colla
giucolla@unitus.it
cia@pec.unitus.it

Rettorato

Via Santa Maria in Gradi, 4 01100 Viterbo
P. Iva 00575560560 C.F. 80029030568
Tel. 0761 3571 | protocollo@pec.unitus.it
www.unitus.it

art.2

è approvata la seguente graduatoria di merito formata dalla commissione giudicatrice:

<u>GRADUATORIA FINALE</u>		
<u>SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI, PER L'AFFIDAMENTO</u>		
DI N.1 INCARICO DI LAVORO AUTONOMO		
<i>“Simulazione numerica multifisica per l’analisi e la definizione del campo termico all’interno di un impianto di biodiesel”</i>		
<u>Nome</u>	<u>Cognome</u>	<u>Punteggio titoli</u>
Sara	Selli	80/100

art.3

considerato che la presente selezione è indetta per n.1 posto si dichiara vincitrice la

Dr.ssa Sara Selli nata a Civita Castellana il 26/06/1995

Viterbo, 30/01/2023

IL PRESIDENTE C.I.A.
Prof. Giuseppe Colla