



REPERTORIO N. 71/2019
PROT. 176665 del 12/09/2019
TIT. VII CL. 16 FASC. 2

IL DIRETTORE

VISTA l'impossibilità di far fronte alle esigenze relative al supporto alla ricerca richiesto dalla Prof.ssa Carmela Vaccaro con il personale in servizio presso il Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra avendo avuto esito negativo la verifica di disponibilità interna (avviso prot. n. 148795 del 29/07/2019, rep. n. 62/2019 affisso all'albo del Dipartimento fino al 07/08/2019);

VISTA la Delibera del Consiglio del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra nella seduta del 16.07.2019, dove veniva approvato all'unanimità l'indizione di una selezione, per soli titoli, per il conferimento di n. 1 incarico per un rapporto di prestazione d'opera autonoma occasionale di ricerca che opera presso il Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra per la realizzazione della seguente attività:

"Protocolli e analisi geochimiche dei processi di interazione suolo – vegetazione spontanea – sedimenti - biota nelle dune e nell'area marina costiera delle aree del progetto INTERREG V A IT – HR CBC Programme – 2017 "Standard" ECOMAP titolo Progetto "Ecosustainable management of marine and tourist ports" Application ID: 10047543 CUP: F76C18000630005";

VISTO quanto stabilito relativamente all'attuazione del principio di trasparenza di cui all'art. 15, del Decreto Leg.vo 33/2013, da parte del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra verrà osservato l'obbligo di pubblicare sul sito web dell'amministrazione un elenco contenente i nominativi e i provvedimenti di conferimento di incarichi;

VISTO il Decreto del Direttore, repertorio n. 64/2019 con cui veniva emanato il bando n. 10/2019 per la selezione di n. 1 incarico per un rapporto di prestazione d'opera autonoma occasionale di ricerca;

VISTO il Decreto del Direttore, repertorio n. 65/2019, con cui è stata nominata la Commissione per l'esame dei titoli dei candidati al concorso di cui al punto precedente;

VISTO il verbale delle operazioni concorsuali in data 10.09.2019;

CONSTATATA la regolarità procedurale;

VERIFICATA la disponibilità finanziaria sulla voce di spesa CA.PJ.10.20.10.010 del Budget 2019 del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra dell'Università degli studi di Ferrara, "Progetti di ricerca internazionale – costi Fondi 2014 – 2020 INTERREG V Italia-Croazia Progetto ECOMAP - CUP: 76C18000630005, finalizzata all'attivazione di un incarico occasionale alla ricerca avente ad oggetto: "Protocolli e analisi geochimiche dei processi di interazione suolo – vegetazione spontanea – sedimenti - biota nelle dune e nell'area marina costiera delle aree del progetto INTERREG V A IT – HR CBC Programme – 2017 "Standard" ECOMAP titolo Progetto "Ecosustainable management of marine and tourist ports" Application ID: 10047543 CUP: F76C18000630005", e che il richiedente del conferimento è la Prof.ssa Carmela Vaccaro.

D E C R E T A

Di conferire l'incarico di un rapporto di prestazione d'opera autonoma occasionale di ricerca al

Dott. Salvatore PEPI

Nato a Caltagirone (CT) il 25/10/1981

Codice Fiscale PPESVT81R25B428S



**Università
degli Studi
di Ferrara**

**Dipartimento
di Fisica
e Scienze della Terra**

dichiarato vincitore nella selezione n. 10/2019 per l'attivazione di n. 1 contratto di incarico occasionale per ricerca della durata di 60 giorni, per un compenso lordo di Euro 4.900,00.- inclusi oneri a carico ente, su "Progetti di ricerca internazionale – costi Fondi 2014 – 2020 INTERREG V Italia-Croazia Progetto ECOMAP - CUP: 76C18000630005", responsabile scientifico la Prof.ssa Carmela Vaccaro, voce COAN: CA.PJ.10.20.10.010.

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO
(Prof. Vincenzo Guidi)