

Seduta del

27 febbraio 2024



Publicato in data 27 marzo 2024

DIREZIONE V - DIVISIONE 4 - UFFICIO CONCORSI

10.7) PROPOSTA DI ATTIVAZIONE DI UNA PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI UN PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010 N. 240 (NEL TESTO VIGENTE PRIMA DELL'ENTRATA IN VIGORE DELLA LEGGE 29 GIUGNO 2022, N. 79 "CONVERSIONE IN LEGGE, CON MODIFICAZIONI, DEL DECRETO LEGGE 30 APRILE 2022, N. 36") PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E INGEGNERIA INFORMATICA, PER IL SETTORE CONCORSUALE 08/A2 E SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ICAR/03 – DOTT. IASON VERGINELLI

.....OMISSIS.....

DELIBERA

di approvare l'attivazione della seguente procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 5 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 (*nel testo vigente prima dell'entrata in vigore della legge 29 giugno 2022, n. 79 "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 30 aprile 2022, n. 36)*):

Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica

Consiglio di Dipartimento del 25 gennaio 2024

Dott. Iason Verginelli

ricercatore a tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera b) in servizio dall'8 novembre 2021 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica, candidato risultato idoneo all'esito della procedura pubblica selettiva, svolta ai sensi del suddetto articolo presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", con scadenza del triennio contrattuale prevista per il 7 novembre 2024.

Settore concorsuale 08/A2 – Ingegneria sanitaria – ambientale, Ingegneria degli idrocarburi e fluidi nel sottosuolo, della sicurezza e protezione in ambito civile

Settore scientifico disciplinare ICAR/03 – Ingegneria sanitaria-ambientale

I punti organico pari a 0,2 necessari per la copertura degli oneri finanziari relativi alla suindicata procedura, sono da imputarsi ai punti organico nella disponibilità dell'Ateneo.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante per la sola parte dispositiva

LA DIRETTRICE GENERALE

IL RETTORE