UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale



Rep. n. 79 Prot. n. 790 del 24/04/2020

Anno 2020 tit. VII cl. 16 fasc. 4

IL DIRETTORE

VISTO il Dispositivo del Direttore Rep 70/20209 Prot. N. 740 del 08.04.2020, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 10.04.2020, con il quale è stata indetta una selezione per il conferimento di n. 1 incarico di collaborazione nell'ambito del Progetto di Ricerca "Geologia e Geomorfologia del Quaternario e Pericolosità sismica del comprensorio aquilano" di cui è responsabile scientifico il prof. Marco Tallini presso il Dipartimento di ICEAA; VISTE le domande prodotte dai candidati;

DISPONE

Sono ammessi a partecipare alla selezione in premessa, per aver prodotto domanda conforme alle prescrizioni del bando di selezione:

1. **Dott. Simone Racano**

ART. 2

L'ammissione è da intendersi con riserva. Il Dipartimento può disporre in ogni momento, con decreto motivato, l'esclusione dalla procedura per difetto dei requisiti prescritti.

ART. 3

La Commissione Esaminatrice della selezione pubblica, per titoli, per il conferimento di n. 1 collaborazione, relativa al programma di ricerca su riportati è così composta:

Prof. Marco Tallini - Presidente
Prof.ssa Paola Monaco - Componente
Prof. Marco Spadi - Segretario

L'Aquila, 24/04/2020

F.to Il Direttore del Dipartimento (**Prof. Angelo Luongo**)

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto

Via Giovanni Gronchi n. 18, 67100 L'AQUILA (C.F. e P.Iva 01021630668) Tel. : 0862-434503-05-52 – Fax. 0862-434548 - e-mail: diceaa.sac@strutture.univaq.it

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale



previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.