

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE DELL'INFORMAZIONE E DI ECONOMIA

Rep. n. 26/2021 Prot. n. 224 del 26/01/2021

Allegati: 0 Class. VII/1

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30.12.2010 n. 240;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi dell'Aquila;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Informazione e di

Economia rep. n. 12 prot. 59 del 11/01/2021 con cui è stata emanata una procedura selettiva per il conferimento di n. 2 incarichi per lo svolgimento di esercitazioni didattiche e attività di supporto alle matricole iscritte ai Corsi di Laurea del Dipartimento medesimo per l'a.a.

2020/2021;

VISTE le domanda prodotte dai candidati e acquisite agli atti;

DECRETA

Art. 1 – Ammissione Candidati

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

ANALISI MATEMATICA II

- dott. Paolo VASARELLI nato a L'Aquila il 31/04/1965

FISICA GENERALE 1

- dott. Cesare TRESCA nato a L'aquila il 23/04/1985
- dott. Riccardo BIONDI nato a Fabriano (AN) il 04/08/1987

Art. 2 – Nomina Commissione

La Commissione Esaminatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'incarico per lo svolgimento di esercitazioni didattiche e attività di supporto alle matricole iscritte ai Corsi di Laurea del Dipartimento medesimo di questo Ateneo per l'insegnamento di Chimica è così composta:

Prof.ssa Nicoletta Cancrini Prof. Gabriele Curci Dott. Carlo Rizza

L'Aquila, 26/01/2021

Il Direttore F.TO Prof. Walter D'Ambrogio

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

Data di pubblicazione all'Albo Ufficiale: 27/01/2021

Data scadenza pubblicazione: 12/02/2021