



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE
DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA

Segreteria Amministrativo Contabile



Repertorio n. 23

Prot. n. 309 del 25.01.2019

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

VISTO il D.R. n. 2521/2012 "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca", in particolare l'Art. 6;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 330 prot. n. 4663 del 10.12.2018, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento, di n. 1 assegno di ricerca relativo al programma di ricerca dal titolo "Analisi di profili di shock per equazioni di Eulero comprimibili dispersive con viscosità" Responsabile Scientifico presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica, Responsabile Scientifico Prof. Corrado LATTANZIO;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica del 23.1.2019 con la quale sono stati proposti i nominativi dei componenti della Commissione Esaminatrice;

DECRETA

ART. 1

La Commissione Esaminatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, relativo al programma di ricerca dal titolo "Analisi di profili di shock per equazioni di Eulero comprimibili dispersive con viscosità" presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica di questo Ateneo è così composta:

Prof. Corrado LATTANZIO (PO, Presidente)
Prof.ssa Donatella DONATELLI (PA, Membro)
Dott. Simone FAGIOLI (RTDa, Segretario)

Supplenti:

Prof. Bruno RUBINO (PO, supplente del Presidente)
Prof.ssa Cristina PIGNOTTI (PA)

I candidati sono convocati per sostenere il colloquio previsto dall'art. 5 del bando il giorno VENERDÌ 8 febbraio 2019 alle ore 12 presso la sede del DISIM in Via Vetoio, snc – Coppito – L'Aquila.

L'Aquila, 25.01.2019

Il Direttore del Dipartimento

(f.to Prof. Guido Proietti)

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 la firma autografa è a disposizione presso gli uffici della struttura competente