



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia



Rep. 6 /2021
Prot. 25 del 08-01-2021

IL DIRETTORE

VISTA la delibera n. 90/2020 del 20/10/2020 con la quale il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia ha approvato la richiesta del prof. Giulio Antonini di attivazione di una procedura selettiva per l'affidamento di n.1 incarico retribuito nell'ambito del Progetto di ricerca "Analyst", di cui è Responsabile scientifico il prof. Giulio Antonini;

VISTO il D.D.G. n. 7/2020, prot. n. 3365 del 19/11/2020, con il quale è stata indetta la procedura selettiva riservata al personale tecnico amministrativo a tempo indeterminato ed ai Collaboratori ed esperti linguistici dell'Università degli Studi dell'Aquila, in ottemperanza al disposto dell'art. 7, comma 6 lett. b) del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 per "**L'attività del collaboratore avrà per oggetto lo Sviluppo di un codice Matlab per lo sviluppo di modelli parametrizzati di sistemi elettrici complessi**";

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento, Rep. n. 451/2020, Prot. n. 3554 del 04/12/2020, con cui è stato emanato il Bando di selezione pubblica per il conferimento di n. 1 incarico di collaborazione nell'ambito del programma di ricerca "Analyst", resp. Scientifico prof. Giulio Antonini;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento, rep. n. 485/2020, Prot. n. 3806 del 29-12-2020, di ammissione candidato alla selezione;

VISTO il Dispositivo Rep. n. 486/2020, Prot n. 3807 del 29-12-2020 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice;

VISTI gli atti della Commissione esaminatrice della selezione;

VERIFICATA la regolarità formale della procedura;

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 incarico di collaborazione nell'ambito del progetto di ricerca "Analyst". L'attività del collaboratore avrà per oggetto lo Sviluppo di un codice Matlab per lo sviluppo di modelli parametrizzati di sistemi elettrici complessi, resp. Scientifico prof. Giulio.

ART. 2

È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

P.le Ernesto Pontieri n. 1 – Montelucio di Roio – 67100 L'AQUILA – ITALY

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia cod. fisc. e Part.IVA n° 01021630668

Segreteria Amministrativa: fax 0862.434407 Responsabile - Dott. Domenico Schettini – tel. 0862434402 domenico.schettini@cc.univaq.it

Per eventuali informazioni rivolgersi alla Sig.ra Antonella Scimia (operatore incaricato), tel. 0862434470 antonella.scimia@univaq.it



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

*Dipartimento di Ingegneria
Industriale e dell'Informazione e di
Economia*



CANDIDATO
Dott. Ing. Luigi Lombardi

VOTAZIONE
80/100

ART. 3

È dichiarato vincitore della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 incarico di collaborazione il dott. Ing. Luigi Lombardi.

L'Aquila, 08-01-2021

f.to

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(prof. Walter D'Ambrogio)

**Il presente documento è conforme al documento originale.
Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso il Dipartimento.**

P.le Ernesto Pontieri n. 1 – Montelucio di Roio – 67100 L'AQUILA – ITALY

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia cod. fisc. e Part.IVA n° 01021630668

Segreteria Amministrativa: fax 0862.434407 Responsabile - Dott. Domenico Schettini – tel. 0862434402 domenico.schettini@cc.univaq.it

Per eventuali informazioni rivolgersi alla Sig.ra Antonella Scimia (operatore incaricato), tel. 0862434470 antonella.scimia@univaq.it