













Area Alta Formazione e Studi Avanzati

Dott. Tommaso Vasco

dott.ssa Teresa Rome

Servizio Dottorati, Borse di studio, Contratti e Assegni di Ricerca Dott.ssa Maria Concetta Di Lorenzo

Oggetto

Riapertura termini scadenza Procedura n. 5 e Procedura n. 14 Bando di concorso per il conferimento di Assegni per la realizzazione dell'iniziativa regionale "RIPARTI: assegni di RIcerca per riPARTire con le Imprese" - CUP D74C22000040002.

IL RETTORE

VISTO il D.M. 11 febbraio 1998 "Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca"

come modificato dall'art. 22 della Legge 240/2010;

VISTO il D. M. n. 45 del 26 febbraio 2004;

VISTO il Regolamento vigente che disciplina i rapporti di collaborazione alla ricerca

approvato dal Senato Accademico;

la Legge Regionale n. 28 del 27 novembre 2009; **VISTA**

VISTA la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010 ed in particolare l'art.22;

VISTO il D. M. n. 102 del 9 marzo 2011 relativo alla rivalutazione dell'importo minimo

degli assegni di ricerca;

VISTO l'art. 6 comma 2-bis della Legge n. 11 del 27 febbraio 2015 pubblicata nella

GU n. 49 del 28 febbraio 2015;

CONSIDERATO che la Regione Puglia con Atto Dirigenziale n. 126 del 19/10/2021 (pubblicato

> sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 132 del 21/10/2021), ha approvato, nell'ambito del POC Puglia 2014-2020 – Azione 10.4 "Interventi volti a promuovere la ricerca e per l'istruzione universitaria", l'Avviso "RIPARTI - RIcerca per riPARTire con le Imprese" rivolto alle Università pubbliche e private pugliesi e agli Enti Pubblici di Ricerca con sede amministrativa o operativa in Puglia e che attraverso tale iniziativa la Regione Puglia mira a promuove il finanziamento di Assegni di ricerca professionalizzanti per nuovi ricercatori e il loro inserimento nel sistema produttivo regionale per rispondere

ai fabbisogni di innovazione delle imprese;

PRESO ATTO che l'Università di Foggia, così come previsto dall'Atto Unilaterale d'Obbligo,

> per la realizzazione dell'iniziativa regionale "RIPARTI: assegni di RIcerca per riPARTire con le Imprese", si impegna a realizzare le attività previste dai n .41 progetti di ricerca, con un finanziamento complessivamente pari a

€ 1.594.391,18 - CUP D74C22000040002;















VISTO il D.R. n. 905-2022, prot. n. 26966-III/3 del 20/05/2022, pubblicato all'Albo

dell'Università degli Studi di Foggia in pari data, con il quale nell'ambito del Progetto di ricerca "RIPARTI: assegni di RIcerca per riPARTire con le Imprese" CUP D74C22000040002, sono state indette N. 41 procedure selettive pubbliche, per titoli e colloquio, per il conferimento di N. 41 Assegni

di ricerca, della durata di 18 mesi;

CONSIDERATO che al predetto Bando sono allegate n. 41 schede contenenti le informazioni

legate alle singole procedure selettive e che le stesse sono parti integranti del

Bando in oggetto, in particolare l'Allegato n. 5 e l'Allegato n. 14;

VISTO il D.R.933-2022, prot. n. 27686-III/3 del 25/05/2022;

VISTO il D.R.1023-2022, prot.n. 30594-III/3 del 10/06/2022, con il quale sono state

nominate le Commissioni esaminatrice per n. 41 Assegni di ricerca;

PRESO ATTO che per la Procedura n. 5 dal titolo "RARiDiSP - Realtà Aumentata su

macchina per la Rilevazione di Difettosità Superficiale su Pneumatici" e per la Procedura n. 14 dal titolo "Algoritmi di Machine Learning per la valutazione delle performance degli utenti in ambiente di formazione online" non sono

pervenute candidature;

VISTE le note dei Responsabili Scientifici delle due predette procedure con le quali,

è stata richiesta la riapertura dei termini di scadenza delle rispettive procedure

n. 5 e n. 14 per mancanza di candidature pervenute;

CONSIDERATO che per favorire una maggiore partecipazione alle selezioni in oggetto è stato

richiesto anche l'ampliamento delle Classi di laurea indicate come requisiti di

ammissione nei predetti Allegati;

RAVVISATA l'opportunità della riapertura dei termini di scadenza per ulteriori 10 giorni per

consentire lo svolgimento delle prove in tempo utile per rispettare i tempi stabiliti dall'Atto Unilaterale d'Obbligo e la contestuale integrazione delle classi

di laurea;

SENTITO il Direttore Generale;

DECRETA

Articolo 1

Per quanto detto nelle premesse, nell'ambito del Progetto di ricerca "RIPARTI: assegni di RIcerca per riPARTire con le Imprese" - CUP D74C22000040002, sono riaperti i termini per la partecipazione al Bando di concorso, D.R. 905-2022, prot. n. 26966-III/3 del 20/05/2022, esclusivamente per le Procedure n. 5 e n. 14, di 10 giorni dalla data di pubblicazione del presente Decreto.

Articolo 2

Sono integrate, come di seguito indicate, le Classi di laurea di ammissione.

PROCEDURA N. 5















Titolo: RARiDiSP - Realtà Aumentata su macchina per la Rilevazione di Difettosità Superficiale su Pneumatici.

Requisiti di ammissione

Possono partecipare alla selezione pubblica indetta per il conferimento dell'Assegno i candidati in possesso dei seguenti requisiti:

• Laurea di secondo livello magistrale o specialistica appartenente alla classe:

LM - 18 o 23/S Informatica;

LM - 17 o 20/S Fisica;

LM- 25 o 29/S Ingegneria dell'automazione;

LM - 32 o 35/S Ingegneria informatica;

LM - 40 o 45/S Matematica;

LM - 44 0 50/S Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria

LM - 82 Scienze Statistiche o 48/S Metodi per l'analisi valutativa dei sistemi complessi o 90/S Statistica demografica e sociale o 91/S Statistica economica, finanziaria ed attuariale o 92/S

LM - 83 Scienze statistiche attuariali e finanziarie;

LM-91 Tecniche e metodi per la società dell'informazione o 100/S Tecniche e metodi per la società dell'informazione;

LM-21 o 26/S Ingegneria biomedica;

LM-22 o 27/S Ingegneria chimica;

LM-26 Ingegneria della sicurezza o 28/S Ingegneria civile o o 31/S Ingegneria elettrica o

33/S Ingegneria energetica e nucleare o 38/S Ingegneria per l'ambiente e il territorio;

LM-27 o 30/S Ingegneria delle telecomunicazioni;

LM-31 o 34/S Ingegneria gestionale; Statistica per la ricerca sperimentale;

LM-16 o 19/S Finanza;

LM-19 Informazione e Sistemi Editoriali o 13/S Editoria, comunicazione multimediale e giornalismo;

LM-20 o 25/S Ingegneria aerospaziale e Astronautica;

LM-23 o 28/S Ingegneria civile;

LM-24 Ingegneria dei Sistemi Edilizi;

LM-28 o 31/S Ingegneria elettrica;

LM-29 o 32/S Ingegneria elettronica;

LM-30 o 33/S Ingegneria energetica e nucleare;















LM-33 o 36/S Ingegneria meccanica;

LM-34 o 37/S Ingegneria navale;

LM-35 o 38/S Ingegneria per l'ambiente e il territorio;

LM-53 o 61/S Scienza e ingegneria dei materiali;

LM-56 64/S Scienze dell'economia;

LM-66 Sicurezza Informatica;

LM-76 o 83/S Scienze economiche per l'ambiente e la cultura;

LM-77 o 84/S Scienze economico-aziendali.

ovvero laurea equiparata conseguita secondo la normativa previgente al D.M. 509/99 o titolo equipollente conseguito all'estero;

• curriculum scientifico-professionale idoneo allo svolgimento delle attività di ricerca di cui al progetto per il quale si concorre.

La valutazione dei titoli della Procedura n. 5 si svolgerà il 04/07/2022 alle ore 9.00.

Il colloquio si svolgerà il giorno **04/07/2022, alle ore 11.30** in modalità telematica accedendo al seguente link : <u>meet.google.com/awg-gamy-iby</u>

Articolo 3

Sono integrate, come di seguito indicate, le Classi di laurea di ammissione.

PROCEDURA N. 14

Titolo: Algoritmi di Machine Learning per la valutazione delle performance degli utenti in ambiente di formazione online.

Requisiti di ammissione

Possono partecipare alla selezione pubblica indetta per il conferimento dell'Assegno i candidati in possesso dei seguenti requisiti:

• Laurea di secondo livello magistrale o specialistica appartenente alla classe:

LM-82 Scienze statistiche o 90/S Statistica demografica e sociale o 91/S Statistica economica, finanziaria ed attuariale o 92/S Statistica per la ricerca sperimentale o 48/S Metodi per l'analisi valutativa dei sistemi complessi;

LM-83 Scienze statistiche attuariali e finanziarie;

LM-56 o 64/S Scienze dell'economia;

LM-77 o 84/S Scienze economico-aziendali:

LM-54 o 62/S Scienze chimiche;















LM-56 o 64/S Scienze dell'economia;

LM-17 o 20/S Fisica;

LM-44 Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria o 50/S Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria;

LM-91o 100/S Tecniche e metodi per la società dell'informazione;

LM-29 o 32/S Ingegneria elettronica;

LM-33 o 36/S Ingegneria meccanica;

LM-32 o 35/S Ingegneria informatica;

LM-18 o 23/S Informatica;

LM-40 o 45/S Matematica.

ovvero laurea equiparata conseguita secondo la normativa previgente al D.M. 509/99 o titolo equipollente conseguito all'estero;

• curriculum scientifico-professionale idoneo allo svolgimento delle attività di ricerca di cui al progetto per il quale si concorre.

La valutazione dei titoli della Procedura n. 14 si svolgerà il 05/07/2022 alle ore 11.00.

Il colloquio si svolgerà il giorno **05/07/2022, alle ore 12.00** in modalità telematica accedendo al seguente link <u>meet.google.com/ajt-ubrx-hby</u>

II Rettore Prof. Pierpaolo LIMONE

Firma digitale ai sensi dell'art.21 del D. Lgs. n. 82/2005