



UNIVERSITÀ

LUM

GIUSEPPE
DEGENNARO

Verbale della Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 assegno per la durata di 24 mesi – così come previsto dal bando DP. 358/23 emanato dall’Università LUM “G. Degennaro”, a valere sui fondi del progetto presentato e approvato dal CURSUS – presso il Dipartimento di Ingegneria – Macrosettore 13/B Economia Aziendale – Settore Scientifico Disciplinare: SECS-P/08, Economia e Gestione delle Imprese, e Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/35 Ingegneria Economico-Gestionale, per la collaborazione ad attività di ricerca di tipo A, ai sensi dell’art. 1 del Regolamento sugli assegni di ricerca della LUM “G. Degennaro” - TITOLO DELLA RICERCA: “Applicazione delle tecniche di intelligenza artificiale per il miglioramento della gestione del rischio in sanità”.

PROGETTO DI RIFERIMENTO: Il progetto di ricerca mira a sviluppare, ulteriormente, la letteratura scientifica in riferimento al tema del risk management in ambito sanitario attraverso le applicazioni dell’intelligenza artificiale. Inoltre, ha l’obiettivo di definire ed implementare un modello organizzativo al fine di misurare l’impatto sociale ed economico-organizzativo nel contesto del risk management in sanità che evidenzi il contributo significativo dell’intelligenza artificiale.

SEDE: Università LUM G. Degennaro – Casamassima (BA)

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Giovanni SCHIUMA

VERBALE DELLA SECONDA RIUNIONE

La Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di cui in epigrafe, nominata con Decreto del Presidente n. 156/24 a seguito della delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria nella seduta del 03/11/2023, formata dai seguenti componenti:

Prof. Francesco MANFREDI – Professore Ordinario – Università LUM G. Degennaro di Casamassima (BA),

Prof. Giovanni SCHIUMA – Professore Ordinario – Università LUM G. Degennaro di Casamassima (BA),

Prof. Antonio LERRO – Professore Associato – Università degli Studi della Basilicata Potenza (PZ),

si è riunita in via telematica il giorno 13 marzo alle ore 14:30, in base all’art. 2 del decreto di nomina.

LUM Giuseppe Degennaro

Casamassima (BA) – S.S. 100 Km 18 – Tel.: 080/6978213 Fax: 080/6977599



UNIVERSITÀ

LUM

GIUSEPPE
DEGENNARO

Il Presidente comunica che la riunione è stata convocata in data 04/03/2024, prevedendo un collegamento telematico.

La Commissione dichiara di aver ricevuto via mail, dal responsabile del procedimento, la Dott.ssa Mariateresa SANTALOIA, la documentazione relativa della candidata Dott.ssa Anna Roberta GAGLIARDI che ha presentato regolare domanda.

I singoli membri della Commissione dichiarano di non trovarsi in situazione di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 c.p.c., in particolare che né tra di loro, né tra i singoli membri della Commissione, né che tra i singoli membri e la candidata, intercorrono vincoli di parentela o affinità fino al IV° grado incluso.

Il presidente rammenta alla Commissione quanto definito nel corso della prima riunione e che il punteggio minimo per l'ammissione al colloquio è di 15/100 e che il punteggio minimo per il superamento del colloquio è di 20/100.

A questo punto la Commissione passa a esaminare la domanda, le pubblicazioni scientifiche e i titoli della candidata.

La candidata Anna Roberta GAGLIARDI, C.F.: GGLNRB87E49E7160 nata a LUCERA (FG), il 09/05/1987 presenta i seguenti titoli ritenuti congruenti ai fini della valutazione:

- Possesso di laurea magistrale in Ingegneria Biomedica (classe LM21) conseguita presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "Guglielmo Marconi" – DEI, Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Italia (2013, luglio);
- Possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Medicina Traslazionale e Management dei Sistemi Sanitari conseguito presso il Dipartimento di Economia, Università degli Studi di Foggia, Italia – Settore Scientifico Disciplinare di Afferenza: SECS-P/08 – (2024, gennaio).

La candidata Anna Roberta GAGLIARDI presenta attività di ricerca documentata.

La candidata Anna Roberta GAGLIARDI presenta pubblicazioni a stampa.

La Commissione, dopo aver attentamente esaminato la domanda della candidata formula, in base ai criteri stabiliti, i seguenti punteggi:

**VALUTAZIONE TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI
DEI CANDIDATI**

| Cognome e nome | Voto di Laurea (max 10) | Dottore di ricerca (max 5) | Masters, corsi di perfezionamento post-laurea e diplomi di specializzazione (max 5) | Borse di studio e attività di ricerca documentata (max 5) | Pubblicazioni (max 35) | Totale titoli e pubblicazioni |
|-------------------------------|-------------------------|----------------------------|---|---|------------------------|-------------------------------|
| GAGLIARDI ANNA ROBERTA | 10 | 5 | 0 | 2 | 22 | 40 |

Pertanto, la Commissione, dopo attento esame dei titoli e delle pubblicazioni, all'unanimità ammette la candidato Anna Roberta GAGLIARDI alla prova orale di cui all'art. 8 del DP 358/23 DEL 19 DICEMBRE 2023.

La Commissione dà mandato alla Responsabile del procedimento di affiggere presso la Segreteria di Rettorato – Ufficio dei Responsabili del procedimento – e pubblicare sul sito web dell'ateneo nella sezione concorsi la seguente valutazione dei titoli e delle pubblicazioni con il relativo esito.

**VALUTAZIONE TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI
DEI CANDIDATI ED ESITO**

| Cognome e nome | Voto di Laurea (max 10) | Dottore di ricerca (max 5) | Masters, corsi di perfezionamento o post-laurea e diplomi di specializzazione (max 5) | Borse di studio e attività di ricerca documentata (max 5) | Pubblicazioni (max 35) | Totale titoli e pubblicazioni | ESITO |
|-------------------------------|-------------------------|----------------------------|---|---|------------------------|-------------------------------|----------------|
| GAGLIARDI ANNA ROBERTA | 10 | 5 | 0 | 5 | 22 | 42 | AMMESSA |

La Commissione dichiara di aver ricevuto via mail, dal responsabile del procedimento, Dott.ssa Mariateresa SANTALOIA, la comunicazione che la candidata Dr.ssa Anna Roberta GAGLIARDI ha inviato la rinuncia ai termini previsti della legge su eventuali termini di pubblicazione dei criteri di valutazione e dei termini di convocazione.

La Commissione, infine, decide di fissare la data del colloquio per il giorno 15 marzo alle ore 15:30, in modalità telematica tramite meet di ateneo e dà mandato al Presidente di inviare all'ufficio di Ateneo competente la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati perché provveda alla convocazione.



UNIVERSITÀ

LUM

GIUSEPPE
DEGENNARO

Il presente verbale, redatto, sottoscritto dal Presidente, dopo essere stato inviato a mezzo telematico (posta elettronica) ai singoli Commissari per la manifestazione di consenso, e corredato dalle dichiarazioni di adesione di tutti i componenti, è inviato, con lo stesso mezzo, al responsabile del procedimento della LUM affinché ne sia curata la pubblicizzazione per via telematica, nonché l'affissione all'Albo dell'Ateneo.

Casamassima, 13 marzo 2024

LA COMMISSIONE

Prof. Giovanni Schiuma (Presidente)

Prof. Francesco Manfredi

Prof. Antonio Lerro (Segretario)



UNIVERSITÀ

LUM

GIUSEPPE
DEGENNARO

Verbale della Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 assegno per la durata di 24 mesi – così come previsto dal bando DP. 358/23 emanato dall’Università LUM G. Degennaro, a valere sui fondi del progetto presentato e approvato dal CURSUS – presso il Dipartimento di Ingegneria – Macrosettore 13/B Economia Aziendale – Settore Scientifico Disciplinare: SECS-P/08, Economia e Gestione delle Imprese e Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/35 Ingegneria Economico-Gestionale, per la collaborazione ad attività di ricerca di tipo A, ai sensi dell’art. 1 del Regolamento sugli assegni di ricerca della LUM “Giuseppe Degennaro” - TITOLO DELLA RICERCA: “Applicazione delle tecniche di intelligenza artificiale per il miglioramento della gestione del rischio in sanità”.

PROGETTO DI RIFERIMENTO: Il progetto di ricerca mira a sviluppare, ulteriormente, la letteratura scientifica in riferimento al tema del risk management in ambito sanitario attraverso le applicazioni dell’intelligenza artificiale. Inoltre, ha l’obiettivo di definire ed implementare un modello organizzativo al fine di misurare l’impatto sociale ed economico-organizzativo nel contesto del risk management in sanità che evidenzi il contributo significativo dell’intelligenza artificiale.

SEDE: Università LUM G. Degennaro – Casamassima (BA)

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Giovanni SCHIUMA

Il sottoscritto Francesco MANFREDI dichiara di aver partecipato, in via telematica attraverso la piattaforma Meet dell’Università LUM, alla stesura del verbale della riunione nr. 2 per il conferimento dell’assegno di ricerca in epigrafe.

Li, Casamassima 13 marzo 2024

Firmato Prof. Francesco Manfredi



UNIVERSITÀ

LUM

GIUSEPPE
DEGENNARO



UNIVERSITÀ

LUM

GIUSEPPE
DEGENNARO

Verbale della Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 assegno per la durata di 24 mesi – così come previsto dal bando DP. 358/23 emanato dall’Università LUM G. Degennaro, a valere sui fondi del progetto presentato e approvato dal CURSUS – presso il Dipartimento di Ingegneria – Macrosettore 13/B Economia Aziendale – Settore Scientifico Disciplinare: SECS-P/08, Economia e Gestione delle Imprese e Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/35 Ingegneria Economico-Gestionale, per la collaborazione ad attività di ricerca di tipo A, ai sensi dell’art. 1 del Regolamento sugli assegni di ricerca della LUM “Giuseppe Degennaro” - TITOLO DELLA RICERCA: “Applicazione delle tecniche di intelligenza artificiale per il miglioramento della gestione del rischio in sanità”.

PROGETTO DI RIFERIMENTO: Il progetto di ricerca mira a sviluppare, ulteriormente, la letteratura scientifica in riferimento al tema del risk management in ambito sanitario attraverso le applicazioni dell’intelligenza artificiale. Inoltre, ha l’obiettivo di definire ed implementare un modello organizzativo al fine di misurare l’impatto sociale ed economico-organizzativo nel contesto del risk management in sanità che evidenzi il contributo significativo dell’intelligenza artificiale.

SEDE: Università LUM G. Degennaro – Casamassima (BA)

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Giovanni SCHIUMA

Il sottoscritto Antonio LERRO dichiara di aver partecipato, in via telematica attraverso la piattaforma Meet dell’Università LUM, alla stesura del verbale della riunione nr. 2 per il conferimento dell’assegno di ricerca in epigrafe.

Li, Casamassima 13 marzo 2024

Firmato Prof. Antonio Lerro