



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 PRIMA 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 3/11/2023 - è 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 4 marzo 2024 alle ore 14:30, in base all'art. 2 del decreto di nomina.

La Commissione affida le funzioni di Presidente al Prof. Giovanni SCHIUMA e le funzioni di Segretario al Prof. Antonio LERRO.

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 28 febbraio 2024, prevedendo un collegamento telematico con la piattaforma Meet di Ateneo.

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

La Commissione, in ossequio all'art. 8 del Bando con il quale è stata indetta anche la presente procedura, stabilisce che per la valutazione dei *curricula*, titoli e pubblicazioni si atterrà ai seguenti criteri:

- Titolo di Dottore di ricerca attinente al Progetto di ricerca per il quale si concorre fino a Punti 5;
- Laurea fino a 10 punti;
- Altri titoli (masters, corsi di perfezionamento post-laurea e diplomi di specializzazione attinenti al Progetto di ricerca per il quale si concorre) fino a 5 punti:
 - masters Fino a Punti 3;
 - corsi di perfezionamento post-laurea Fino a Punti 1;
 - diplomi di specializzazione Fino a Punti 1;
- Borse di studio e attività di ricerca documentata e svolta presso enti pubblici o privati attinenti ai settori scientifico-disciplinari per il quale si concorre, tenuto conto delle annualità delle stesse: fino ad un massimo di complessivi 5 punti
- Pubblicazioni, inclusa la Tesi di Dottorato, attinenti al settore scientifico-disciplinare per il quale si concorre fino a un massimo di 35 Punti:
 - Monografie 5 Punti per pubblicazione
 - Curatele 2 Punti per pubblicazione
 - Articoli di fascia A 4 Punti per pubblicazione
 - Articoli di Fascia B 2 Punti per pubblicazione
 - Altre pubblicazioni 1 Punto per pubblicazione

Per i fini di cui sopra la Commissione farà ricorso, ove possibile, a parametri riconosciuti in ambito scientifico internazionale.

La Commissione stabilisce, altresì, 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.

La Commissione, infine, decide di aggiornarsi alle ore 14:30 del giorno 13 marzo 2024 in via telematica per la valutazione della domanda, delle pubblicazioni scientifiche e dei



UNIVERSITÀ

LUM

GIUSEPPE
DEGENNARO

titoli dei candidati al fine di procedere all'ammissione degli stessi e per fissare la data del colloquio.

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, 4 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 Antonio LERRO dichiara di aver partecipato, in via telematica attraverso la piattaforma Meet dell’Università LUM, alla stesura del verbale della riunione nr. 1 per il conferimento dell’assegno di ricerca in epigrafe.

Li, Casamassima 4 marzo 2024

Firmato Prof. Antonio Lerro



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. 1 per il conferimento dell’assegno di ricerca in epigrafe.

Li, Casamassima 4 marzo 2024

Firmato Prof. Francesco Manfredi



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 Giovanni SCHIUMA dichiara di aver partecipato, in via telematica attraverso la piattaforma Meet dell’Università LUM, alla stesura del verbale della riunione nr. 1 per il conferimento dell’assegno di ricerca in epigrafe.

Li, Casamassima 4 marzo 2024

Firmato Prof.