



Verbale della Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca di tipo A, ai sensi dell'art. 1 del Regolamento sugli assegni di ricerca di cui in epigrafe, qui di seguito specificato "ASSEGNI PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA FINANZIATI DALL'UNIONE EUROPEA NEXTGENERATIONEU – MUR BANDI PRIN 2022";

TITOLO DELLA RICERCA: "Harnessing the genetics of gastrointestinal endophenotypes as a strategy to improve prevention, treatment and therapeutic precision in irritable bowel syndrome (IBS)".

PROGETTO DI RIFERIMENTO: PRIN2022 - CUP E53D23004910008

SEDE: UNIVERSITA' LUM

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof Mauro D'Amato

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. 151/24 DEL 22.02.2024, a seguito della delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina e Chirurgia nella seduta del 24.09.2024 formata dai seguenti componenti:

PO Mauro D'Amato

PO Sandra D'Alfonso

PA Ivana Kurelac

si è riunita in via telematica il giorno 17.10.2024, alle ore 12:00, in base all'art. 2 del decreto di nomina.

La Commissione affida le funzioni di Presidente al Prof. Mauro D'Amato e le funzioni di Segretario alla Prof Kurelac.

Il Presidente comunica che la riunione è stata convocata in data 11.10.2024, prevedendo un collegamento telematico.

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 5 punti;
- 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 ad un massimo di complessivi 5 punti:
 - masters 2 punti;
 - corsi di perfezionamento post-laurea 1 punto;
 - diplomi di specializzazione 3 punti;
- 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:
 - in istituti nazionali, per ogni anno di attività' 1 punto;
 - in istituti Internazionali, per ogni anno di attività' 2 punti;
- Pubblicazioni, inclusa la Tesi di Dottorato, attinenti al settore scientifico-disciplinare per il quale si concorre fino a un massimo di complessivi 20 punti:
 - Tesi di dottorato fino a 10 punti
 - Per ogni pubblicazione primo/ultimo autore in Q1 5 punti
 - Per ogni pubblicazione co-autore Q1 2 punti
 - Per ogni pubblicazione primo/ultimo autore non Q1 3 punti
 - Per ogni pubblicazione co-autore non Q1 1 punti
- Documentata esperienza lavorativa, attinente al progetto di ricerca (incluse abilità' computazionali, lab and programming skills), acquisita presso universita', enti ed istituti di ricerca nazionali e/o esteri, fino a un massimo di complessivi 15 punti:
 - Abilita' computazionali rilevanti al progetto fino a 10 punti
 - Partecipazione a studi sulle malattie genetiche umane fino a 5 punti

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 20/100 e che il punteggio minimo per il superamento del colloquio è di 25/100.

La Commissione, infine, decide di aggiornarsi alle ore 9:30 del giorno 21.10.2024 in via telematica per la valutazione della domanda, delle pubblicazioni scientifiche e dei 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, 17.10.2024

LA COMMISSIONE

Mauro D'Amato (Presidente)
Sandra D'Alfonso
Ivana Kurelac (Segretario)



Firmato digitalmente da Sandra D'Alfonso
Data: 17.10.2024 14:35:24 CEST
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI
STUDI DEL PIEMONTE
ORIENTALE/01943490027



Mauro
D'Amato
17.10.2024
13:25:28
GMT+02:00

Digitally signed
by: Ivana Kurelac,
on: 17 ottobre 2024



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italia Domani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
LUM
GIUSEPPE
DEGENNARO

Procedura per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca di tipo A, ai sensi dell'art. 1 del Regolamento sugli assegni di ricerca qui di seguito specificato: "ASSEGNI PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA FINANZIATI DALL'UNIONE EUROPEA NEXTGENERATIONEU – MUR BANDI PRIN 2022";
TITOLO DELLA RICERCA: "Harnessing the genetics of gastrointestinal endophenotypes as a strategy to improve prevention, treatment and therapeutic precision in irritable bowel syndrome (IBS)".

PROGETTO DI RIFERIMENTO: PRIN2022 - CUP E53D23004910008

SEDE: Università LUM

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof Mauro D'Amato

Il sottoscritto Mauro D'Amato dichiara di aver partecipato alla stesura del verbale della riunione nr. 1 per il conferimento dell'assegno di ricerca in epigrafe.

Li Bari 17 Ottobre 2024

Firmato Prof.

Mauro D'Amato



Mauro
D'Amato
17.10.2024
13:30:35
GMT+02:00



Finanziato
dall'Unione europea



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadom
PIANO NAZIONALE

Procedura per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca di tipo A, ai sensi dell'art. 1 del Regolamento sugli assegni di ricerca qui di seguito specificato: "ASSEGNI PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA FINANZIATI DALL'UNIONE EUROPEA NEXTGENERATIONEU – MUR BANDI PRIN 2022";
TITOLO DELLA RICERCA: "Harnessing the genetics of gastrointestinal endophenotypes as a strategy to improve prevention, treatment and therapeutic precision in irritable bowel syndrome (IBS)".

PROGETTO DI RIFERIMENTO: PRIN2022 - CUP E53D23004910008

SEDE: Università LUM

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof Mauro D'Amato

La sottoscritta Sandra D'Alfonso dichiara di aver partecipato alla stesura del verbale della riunione nr. 1 per il conferimento dell'assegno di ricerca in epigrafe.

Li Novara 17 Ottobre 2024

Firmato Prof.

Sandra D'Alfonso



Firmato digitalmente da Sandra D'Alfonso
Data: 17.10.2024 14:38:27 CEST
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI
STUDI DEL PIEMONTE
ORIENTALE/01943490027



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
LUM
GIUSEPPE
DEGENNARO

Procedura per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca di tipo A, ai sensi dell'art. 1 del Regolamento sugli assegni di ricerca qui di seguito specificato: "ASSEGNI PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA FINANZIATI DALL'UNIONE EUROPEA NEXTGENERATIONEU – MUR BANDI PRIN 2022";
TITOLO DELLA RICERCA: "Harnessing the genetics of gastrointestinal endophenotypes as a strategy to improve prevention, treatment and therapeutic precision in irritable bowel syndrome (IBS)".

PROGETTO DI RIFERIMENTO: PRIN2022 - CUP E53D23004910008

SEDE: Università' LUM

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof Mauro D'Amato

La sottoscritta Ivana Kurelac dichiara di aver partecipato alla stesura del verbale della riunione nr. 1 per il conferimento dell'assegno di ricerca in epigrafe.

Li Bologna 17 Ottobre 2024

Firmato Prof.

Ivana Kurelac