
	COMMISSIONE SELEZIONE CANDIDATI N. 1 CONTRATTO PER RICERCATORE PER IL PROGETTO DI RICERCA LIPANTO “LIPOPROTEIN, INFLAMMATORY AND PRO-ATHEROGENIC PROFILE IN NAFLD/NASH: POTENTIAL NOVEL DIAGNOSTIC TOOLS” FINANZIATO NELL’AMBITO DEL PROGRAMMA HEALTH EXTENDED ALLIANCE FOR INNOVATIVE THERAPIES, ADVANCED LAB-RESEARCH, AND INTEGRATED APPROACHES OF PRECISION MEDICINE (HEAL ITALIA), PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 “ISTRUZIONE E RICERCA” – COMPONENTE 2 “DALLA RICERCA ALL'IMPRESA” – INVESTIMENTO 1.3, FINANZIATO DALL’UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATION EU, CODICE IDENTIFICATIVO PE00000019 - SOGGETTO ATTUATORE: FONDAZIONE HEAL ITALIA- BANDO A CASCATA A VALERE SUI FONDI CUP B53C22004000006	 Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU
---	--	---

Partecipanti in modalità mista:	Prof. Massimo Fini, Prof. Enrico Garaci, Prof. Paolo M. Rossini, Prof. Maurizio Volterrani, Dott.ssa Amalia Allocca
Assenti:	nessuno
Verbalizzazione:	Verbale n. 1
Oggetto:	Riunione della Commissione Valutazione Candidati Bando Selezione Ricercatori progetto di ricerca LIPANTO “Lipoprotein, inflammatory and pro-atherogenic profile in NAFLD/NASH: potential novel diagnostic tools”
Data:	Lunedì 23/12/2024
ODG:	<p>In data 23/12/2024 in modalità ibrida (per via telematica e in presenza presso la sede dell'IRCCS San Raffaele di Via Val Cannuta, 247) - Roma, alle ore 12.45, si è riunita la Commissione Valutazione Candidati per procedere alla valutazione dei candidati idonei per il progetto di ricerca LIPANTO aperto in data 09/12/2024 e chiuso in data 23/12/2024.</p> <p>Orario inizio: 12.45 – Orario fine: 13.15</p> <p>OdG</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Determinazione vincitori Bando 2. Varie ed eventuali <p>Il Prof. Garaci apre la riunione presentando le candidature pervenute per il Bando relativo al progetto di ricerca dal titolo: “Lipoprotein, inflammatory and</p>

pro-atherogenic profile in NAFLD/NASH: potential novel diagnostic tools”, codice progetto, PE00000019 CUP B53C22004000006, coordinato dal Prof. Massimiliano Caprio.

Le posizioni messe a bando sono le seguenti:

Progetto LIPANTO	Codice progetto e coordinatore	posizioni a bando
Lipoprotein, inflammatory and pro-atherogenic profile in NAFLD/NASH: potential novel diagnostic tools	LIPANTO Coordinato dal Prof. Massimiliano Caprio.	1

La commissione procede con la lettura dell’elenco dei nominativi dei candidati che hanno presentato la domanda di ammissione alla procedura selettiva per titoli di cui in epigrafe e viene accertato che non esistono situazioni di incompatibilità ai sensi dell’art. 51 e 52 del codice di procedura civile.

Dopo apertura della documentazione arrivata, si determina che solo 1 candidato ha presentato domanda per il bando.

Viene effettuata l’analisi dei titoli, come definito dal bando, e la Commissione determina l’unico candidato vincitore del Bando.

La valutazione è stata condotta sulla base dei criteri descritti di seguito e del punteggio ottenuto (idoneità se >18 punti):

- Coerenza laurea (max 4 punti)
- Voto laurea (max 4 punti)
- Coerenza tesi (max 4 punti)
- Post-laurea (max 4 punti)
- Esperienza lavorativa - preferenza per esperienza laboratorio (max 4 punti)
- Competenze informatiche statistiche (max 5 punti)
- Inglese (max 5 punti)

Gli esiti della valutazione, sono riportati nell’ Allegato 1 e il vincitore è evidenziato, di seguito, in grassetto.

In data 23/12/2024 la Commissione Valutazione Candidati approva all'unanimità:

Caterina Mammi, Biologa

Allegati

Griglia di valutazione

Allegato 1.

Griglia di valutazione candidati

Progetto LIPANTO – Prof. Caprio – Posizione: Biologo

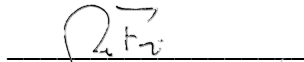
MDS Missione M6-C2 codice identificativo PE00000019

CANDIDATO	Coerenza laurea (max 4 punti)	Voto laurea (max 4 punti)	Coerenza tesi (max 4 punti)	Post-laurea (max 4 punti)	Esperienza lavorativa - preferenza per esperienza laboratorio (max 4 punti)	Competenze informatiche statistiche (max 5 punti)	Inglese (max 5 punti)	TOTALE
Caterina Mammi	4	4	2	4	4	4	4	26

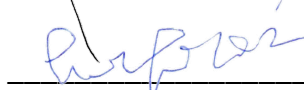
In data 23/12/2024 la Commissione Valutazione Candidati approva all'unanimità:

Roma, 23/12/2024

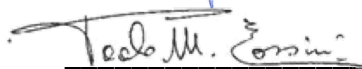
Prof. Massimo Fini



Prof. Enrico Garaci



Prof. Paolo M. Rossini



Prof. Maurizio Volterrani



Dott.ssa Amalia Allocca

