

COMMISSIONE SELEZIONE CANDIDATI

NELL'AMBITO DELL'AVVISO PUBBLICO PER TITOLI PER IL CONFERIMENTO DI N. 3 CONTRATTI PER RICERCATORE PER IL PROGETTO DI RICERCA FINANZIATO NELL'AMBITO DEL BANDO MINISTERO DELLA SALUTE 2022 PNRR MISSIONE M6/COMPONENTE C2 INVESTIMENTO: 2.1 VALORIZZAZIONE E POTENZIAMENTO DELLA RICERCA BIOMEDICA DEL SSN FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU dal titolo "SPECIFIC DIAGNOSTIC BIOMARKER PROFILES OF DIFFERENT CLINICAL CLUSTERS IN DLB" PROGETTO PNRR-MCNT2-2023-12377423 CUP E83C24001120001, coordinato dal Prof. Fabrizio Stocchi

Partecipanti:	Dott.ssa Amalia Allocca, Prof. Massimo Fini, Prof. Enrico Garaci, Prof. Paolo M. Rossini, Prof. Maurizio Volterrani,
Assenti:	nessuno
Verbalizzazione:	Lucia Gatta
Oggetto:	Riunione della Commissione Valutazione Candidati Bando Selezione Ricercatori per progetto PNRR-MCNT2-2023-12377423
Data:	Mercoledì 03/12/2025
ODG:	<p>In data 03/12/2025 presso la sede dell'IRCCS San Raffaele di Via Val Cannuta, 247 - Roma, alle ore 11.00, si è riunita in modalità ibrida la Commissione Valutazione Candidati per procedere alla valutazione dei candidati idonei per il Bando Ministero della Salute 2023 PNRR del San Raffaele aperto in data 18/11/2025 e chiuso in data 02/12/2025. Orario inizio: 11.00 – Orario fine: 11.30</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: "Specific diagnostic biomarker profiles of different clinical clusters in DLB", codice progetto PNRR-MCNT2-2023-12377423 CUP E83C24001120001, coordinato dal Prof. Fabrizio Stocchi</p> <p>La commissione procede inizialmente con la lettura della documentazione arrivata per la domanda di ammissione alla procedura selettiva per titoli di cui in epigrafe per accertare che non esistano situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 e 52 del codice di procedura civile. Sono giunte 3 candidature. Una volta accertato che non esistono situazioni di incompatibilità, la Commissione valuta i titoli ed individua tre candidato che hanno presentato domanda, e che risultano vincitori del Bando in oggetto.</p>

	<p>La valutazione è stata condotta sulla base dei criteri descritti di seguito e del punteggio ottenuto (idoneità se >18 punti):</p> <ul style="list-style-type: none">• Coerenza laurea (max 6 punti)• Voto laurea (max 6 punti)• Coerenza tesi (max 4 punti)• Post-laurea (max 4 punti)• Esperienza lavorativa - preferenza per esperienza laboratorio (max 4 punti)• Competenze informatiche statistiche (max 4 punti)• Inglese (max 4 punti) <p>Gli esiti della valutazione, sono riportati nell'Allegato 1 e i vincitori evidenziati di seguito in grassetto.</p> <p>La Dott.ssa Martina Lombardi, risulta vincitore del Bando relativo alla posizione 1 la Dott.ssa Chiara Coletti, risulta vincitore del Bando relativo alla posizione 2 la Dott.ssa Miriam Casali, risulta vincitore del Bando relativo alla posizione 3.</p> <p>I punteggi assegnati a ciascun candidato sono in calce al seguente documento.</p>
Allegati	Griglia di valutazione

La Commissione Valutazione Candidati approva all'unanimità:

Roma, 03/12/2025

Dott.ssa Amalia Allocca

Prof. Massimo Fini

Prof. Enrico Garaci

Prof. Paolo M. Rossini

Prof. Maurizio Volterrani

Griglia di valutazione candidati

COGNOME	NOME	Coerenza laurea (max 6 punti)	Voto laurea (max 6 punti)	Coerenza tesi & pubblicazioni (max 4 punti)	Formazioni e post-laurea (max 4 punti)	Esperienza lavorativa (pref. esperienza laboratorio)(max 4 punti)	Competenze informatiche statistiche laborat. (max 4 punti)	Inglese (max 4 punti)	TOTALE (MAX 32)
Posizione 1									
MARTINA	LOMBARDI	6	6	4	3	3	4	3	29
Posizione 2									
CHIARA	COLETTI	6	6	3	4	4	3	3	29
Posizione 3									
CASALI	MIRIAM	6	6	4	4	4	4	3	31