

NELL'AMBITO DELL'AVVISO PUBBLICO PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 CONTRATTI PER GIOVANE RICERCATORE PER IL PROGETTO DI RICERCA – Life Science TTO Network (PNC-TT) PNC-E3-2022-23683268 – CUP: E83C22006710001, finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Ecosistema Innovativo della Salute" - Codice univoco investimento: PNC-E.3.

<b>Partecipanti:</b>	Prof. Massimo Fini, Prof. Enrico Garaci, Prof. Paolo M. Rossini, Prof. Maurizio Volterrani, Dott.ssa Amalia Allocca						
<b>Assenti:</b>	nessuno						
<b>Verbalizzazione:</b>	Verbale n. 1						
<b>Oggetto:</b>	Reunione della Commissione Valutazione Candidati Bando Selezione Ricercatori nell'ambito del Bando						
<b>Data:</b>	Martedì 14/05/2024						
<b>ODG:</b>	<p>In data 14/05/2024 presso la sede dell'IRCCS San Raffaele di Via Val Cannuta, 247 - Roma, alle ore 11.00, si è riunita in modalità ibrida la <b>Commissione Valutazione Candidati</b> per procedere alla valutazione dei candidati idonei per il Bando Life Science TTO Network (PNC-TT) aperto in data 16/02/2024 e chiuso in data 24/04/2024, a seguito di proroga.</p> <p><b>Orario inizio: 11.00 – Orario fine: 12.00</b></p> <p><b>OdG</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Determinazione vincitori Bando</li> <li>Varie ed eventuali</li> </ol> <p>Il Prof. Garaci apre la riunione presentando le candidature pervenute per il Bando relativo al progetto di ricerca – Life Science TTO Network (PNC-TT) PNC-E3-2022-23683268 – CUP: E83C22006710001, finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Ecosistema Innovativo della Salute - Codice univoco investimento: PNC-E.3. coordinato dalla Prof.ssa Goffredo Michela.</p> <p>Le posizioni messe a bando sono le seguenti:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bando Ministero della Salute 2022 PNRR</th> <th>Codice progetto e coordinatore</th> <th>Numero posizioni a bando</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Life Science TTO Network (PNC-TT)</td> <td>PNC-E3-2022-23683268 Coordinato dalla Prof.ssa Goffredo Michela</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>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.</p> <p>Si prosegue quindi con la valutazione dei candidati. La valutazione è stata condotta</p>	Bando Ministero della Salute 2022 PNRR	Codice progetto e coordinatore	Numero posizioni a bando	Life Science TTO Network (PNC-TT)	PNC-E3-2022-23683268 Coordinato dalla Prof.ssa Goffredo Michela	1
Bando Ministero della Salute 2022 PNRR	Codice progetto e coordinatore	Numero posizioni a bando					
Life Science TTO Network (PNC-TT)	PNC-E3-2022-23683268 Coordinato dalla Prof.ssa Goffredo Michela	1					



sulla base dei criteri descritti di seguito e del punteggio ottenuto (idoneità se  $\geq 18$  punti):

- Coerenza laurea (max 6 punti)
- Competenze informatiche (max 6 punti)
- Formazione post-laurea (max 6 punti)
- Esperienza lavorativa (max 6 punti)
- Inglese (max 6 punti)

È stato condotto un colloquio, a cui è stato assegnato un punteggio di max 10 punti.

Gli esiti della valutazione sono riportati nell'Allegato 1 e i vincitori evidenziati di seguito in grassetto.

La commissione annota che la candidata Politi Noemi ha rinunciato alla propria candidatura al bando in oggetto.

In data 14/05/2024 la Commissione Valutazione Candidati approva all'unanimità l'idoneità scientifica del **Dott. Garelli Luca** per la posizione di **JUNIOR TECHNOLOGY TRANSFER RESEARCHER**.

L'Istituto si riserva di valutare le autodichiarazioni inviate dai candidati in base agli Art. 3 e 4 del Bando.

**Allegati**

Griglia di valutazione

Allegato 1.

Griglia di valutazione candidati

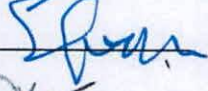
Progetto Life Science TTO Network (PNC-TT) PNC-E3-2022-23683268 – Posizione: Junior Technology Transfer Researcher


COGNOME	NOME	Coerenza laurea (max 6 punti)	Competenze informatiche (max 6 punti)	Formazione post-laurea (max 6 punti)	Esperienza lavorativa (max 6 punti)	Inglese (max 6 punti)	TOT titoli (MAX 30)	Colloquio (max 10 punti)	TOT (MAX 40)	Idoneità scientifica
GARELLI	LUCA	6	4	3	3	4	20	8	28	si
POLITI	NOEMI	6	4	0	3	4	17	NA	17	no

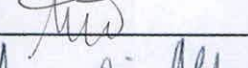
La Commissione Valutazione Candidati approva all'unanimità.

Roma, 14/05/2024

Prof. Massimo Fini 

Prof. Enrico Garaci 

Prof. Paolo M. Rossini 

Prof. Maurizio Volterrani 

Dott.ssa Amalia Allocca 