

## PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

**Pubblica selezione per il conferimento di n° 1 assegno di ricerca professionalizzante lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del Progetto T3-AN-03 "REte di Genomica Integrata per Nuove Applicazioni in medicina di precisione – REGINA" a valere sull'Avviso pubblico - T3 - Traiettorie 3: Medicina rigenerativa, predittiva e personalizzata. Linea di azione 3.1 "Creazione di un programma di medicina di precisione per la mappatura del genoma umano su scala nazionale", PIANO SVILUPPO E COESIONE DEL MINISTERO DELLA SALUTE - FSC 2014-2020, ammesso al finanziamento con Decreto Direttoriale Ministero Salute n.2515 del 04/07/2022- CUP B53C22002520006 sotto la responsabilità scientifica della dott.ssa Emilia Vitale da svolgersi presso l'Istituto di Biochimica e Biologia cellulare del Consiglio Nazionale delle Ricerche sede di Napoli**

**BANDO AdR n° 16-2024-IBBC-NA prot. 467289 del 29/11/2024**

### LA DIRETTRICE

- **VISTO** il Disciplinare per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 Febbraio 2011, successivamente modificato con delibere n. 62 del 23 Marzo 2011 e 186 del 22 Settembre 2011;
- **VISTA** la pubblica selezione finalizzata all'attivazione di n. 1 assegno di ricerca professionalizzante nell'ambito del Progetto T3-AN-03 "REte di Genomica Integrata per Nuove Applicazioni in medicina di precisione – REGINA" a valere sull'Avviso pubblico - T3 - Traiettorie 3: Medicina rigenerativa, predittiva e personalizzata. Linea di azione 3.1 "Creazione di un programma di medicina di precisione per la mappatura del genoma umano su scala nazionale", PIANO SVILUPPO E COESIONE DEL MINISTERO DELLA SALUTE - FSC 2014-2020, ammesso al finanziamento con Decreto Direttoriale Ministero Salute n.2515 del 04/07/2022- CUP B53C22002520006 sotto la responsabilità scientifica della dott.ssa Emilia Vitale da svolgersi presso l'Istituto di Biochimica e Biologia cellulare del Consiglio Nazionale delle Ricerche sede di Napoli;
- **VISTO** il proprio provvedimento prot. n. 500330 del 17/12/2024 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- **VISTI** il verbale della riunione della Commissione giudicatrice del 18 dicembre 2024 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;
- **PRESO ATTO** della regolarità delle procedure concorsuali,

### D E C R E T A

#### Art. 1

E' approvata la seguente classificazione di merito dei candidati alla selezione di cui al Bando AdR 16/2024 IBBC-NA per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca professionalizzante nell'ambito del Progetto T3-AN-03 "REte di Genomica Integrata per Nuove Applicazioni in medicina di precisione – REGINA" a valere sull'Avviso pubblico - T3 - Traiettorie 3: Medicina rigenerativa, predittiva e personalizzata. Linea di azione 3.1 "Creazione di un programma di medicina di precisione per la mappatura del genoma umano su scala nazionale", PIANO SVILUPPO E COESIONE DEL MINISTERO DELLA SALUTE - FSC 2014-2020, ammesso al finanziamento con Decreto Direttoriale Ministero Salute n.2515 del 04/07/2022- CUP B53C22002520006 sulla tematica "*REte di Genomica Integrata per Nuove Applicazioni in medicina di precisione*", sotto la responsabilità scientifica della Dott.ssa Emilia Vitale, da svolgersi presso l'Istituto di Biochimica e Biologia cellulare sede di Napoli.

<b>Candidato</b>	<b>Valutazione titoli</b>	<b>Valutazione colloquio</b>	<b>Totale punteggio</b>
<b>Manuela Turco</b>	<b>61/70</b>	<b>28/30</b>	<b>89/100</b>

**Art. 2**

La seguente candidata è dichiarata vincitrice del concorso:

<b>Candidato</b>	<b>Totale punteggio</b>
<b>Manuela Turco</b>	<b>89/100</b>

**La Direttrice**  
**Dott.ssa Anna MOLES**