



**Candidato: Edison DI PIETRO**

a) dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti conseguito in Italia o all'Estero fino ad un massimo di: 6	Punti 0
b) diploma di specializzazione/perfezionamento nazionale o estero fino ad un massimo di: 2	Punti 1
c) attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero fino ad un massimo di: 2	Punti 0
d) attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri fino ad un massimo di: 2	Punti 1
e) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca fino ad un massimo di: 2	Punti 0
f) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica fino ad un massimo di: 26	Punti 0
Totale	Punti 2

La Commissione, preliminarmente all'espletamento del colloquio ha ritenuto opportuno riportare quanto previsto dall'art. 1 del bando in ordine alla definizione del progetto di ricerca: **“Gli RNA circolari di SMN come potenziali nuovi bersagli e biomarcatori della risposta terapeutica nella Atrofia muscolare spinale”**.

Sono le ore 14.00 e la Commissione prende atto del fatto che non sono pervenute rinunce ufficiali da parte dei candidati.

Risultano collegati in sala d'attesa e, quindi, presente al colloquio, i seguenti candidati:

Marika GUERRA  
Edison DI PIETRO

La procedura prosegue con la richiesta, fatta dal Presidente della Commissione ai SI di far transitare i candidati, uno alla volta, in ordine alfabetico, dalla sala d'attesa all'aula virtuale per lo svolgimento del colloquio.

Avuta comunicazione dai SI dell'avvenuta entrata in aula virtuale del candidato, Dott. Edison DI PIETRO, il Presidente procede alla identificazione a mezzo esibizione a video di un documento di riconoscimento valido; il documento di riconoscimento risulta essere C.I. n. CA88976DG rilasciata dal Comune di Sessa Aurunca il 05/02/2019.

Si procede, quindi, alla discussione pubblica con la Commissione.

Gli argomenti trattati sono: **La atrofia muscolare spinale: terapie disponibili**. Il candidato è anche invitato a leggere e tradurre un brano estratto da un articolo scientifico in lingua inglese.

Terminata la prova orale il Presidente chiede di far uscire il candidato dall'aula virtuale e di chiudere il collegamento audio/video con la sala d'attesa.

La Commissione procede, quindi, all'attribuzione del punteggio.

Al candidato per il colloquio vengono attribuiti 30 punti.

Il Presidente chiede, quindi, di far entrare il secondo candidato.

Avuta comunicazione dai SI dell'avvenuta entrata in aula virtuale della candidata, Dott.ssa Marika GUERRA, il Presidente procede alla identificazione a mezzo esibizione a video di un documento di riconoscimento valido; il documento di riconoscimento risulta essere C.I. n. AU5753933 rilasciata dal Comune di Salerno in data 17/09/2015.

Si procede, quindi, alla discussione pubblica con la Commissione.

Gli argomenti trattati sono: *La biogenesi degli RNA circolari*. La candidata è anche invitata a leggere e tradurre un brano estratto da un articolo scientifico in lingua inglese.

Terminata la prova orale il Presidente chiede di far uscire la candidata dall'aula virtuale e di chiudere il collegamento audio/video con la sala d'attesa.

La Commissione procede, quindi, all'attribuzione del punteggio.

Alla candidata per il colloquio vengono attribuiti 55 punti.

Al termine dei lavori la Commissione esaminatrice, sulla base della somma dei punteggi ottenuti attribuisce alla candidata Dott.ssa Marika GUERRA punti 78, ritenendola, pertanto, idonea alla procedura.

La Commissione, ai sensi e per gli effetti dell'art. 7 del bando, trasmette il presente verbale al Rettore dell'Università Cattolica del Sacro Cuore per i successivi adempimenti.

L'adunanza viene sciolta alle ore 14.40.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 09/11/2021.

La Commissione

Il Presidente



Prof. Claudio Sette