

Allegato C)

Al Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche  
Traslazionali dell'Università degli Studi della  
Campania "Luigi Vanvitelli"

[dip.scienzemedichetraslazionali@pec.unicampania.it](mailto:dip.scienzemedichetraslazionali@pec.unicampania.it)

**OGGETTO:** Dichiarazione di presa d'atto della modalità telematica per lo svolgimento della procedura selettiva per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo senza coordinamento per attività di supporto al progetto di "Studio della fisiopatologia della malattia renale cronica in pazienti affetti da Sindrome di Bardet-Biedl" (Responsabile scientifico Prof. Andrea Bianco) per l'esecuzione della seguente prestazione: "Analisi statistica dei dati clinici e studi omici sui pazienti affetti da Sindrome di Bardet-Biedl". emanato con Decreto protocollo n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ Repertorio n. \_\_\_\_\_.

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ nato/a a

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) il \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

DICHIARA

- di prendere atto ed accettare che il colloquio del concorso in oggetto si svolga in modalità telematica;
- di essere consapevole che il collegamento deve essere audio e video;
- che il proprio contatto telefonico è \_\_\_\_\_;
- che il proprio contatto telematico è \_\_\_\_\_, considerando che la modalità indicata è \_\_\_\_\_;
- che il proprio indirizzo di posta elettronica è \_\_\_\_\_;
- di impegnarsi ad essere sempre reperibile nel corso dell'espletamento della prova concorsuale mediante i predetti contatti e a comunicare alla commissione immediatamente, mediante qualsiasi mezzo idoneo, eventuali impedimenti sopravvenuti non dipendenti dalla propria volontà;
- di essere consapevole delle proprie responsabilità penali e civili, impegnandosi ad astenersi da qualsiasi comportamento che possa direttamente o indirettamente pregiudicare il regolare svolgimento della procedura concorsuale.

Si allega fotocopia del documento di riconoscimento.

Data \_\_\_\_\_

Luogo \_\_\_\_\_

Il dichiarante

\*

\_\_\_\_\_  
\*Si prega di firmare per esteso