



Oggetto: Riapertura termini per presentazione domande di partecipazione alla procedura selettiva di cui all'Avviso pubblico di selezione n. 22-2023 (rif. prot. n. 1111/2023 del 17/11/2023) per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di "Preparazione delle analisi qualitative e quantitative delle proteine biomarcatori di tumori al colon-retto" nell'ambito del Progetto PoC "Valorizzazione del brevetto del derivato dell'acido cogico come inibitore selettivo della mitosi nelle cellule tumorali del colon-retto" (Acronimo: VALMA-CO), CUP C28H23000530002, Responsabile Scientifico prof. Terenzio Congiu

IL DIRETTORE

- RICHIAMATO** l'Avviso pubblico di selezione n. 22-2023 (rif. prot. n. 1111/2023 del 17/11/2023) per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di "Preparazione delle analisi qualitative e quantitative delle proteine biomarcatori di tumori al colon-retto" nell'ambito del Progetto PoC "Valorizzazione del brevetto del derivato dell'acido cogico come inibitore selettivo della mitosi nelle cellule tumorali del colon-retto" (Acronimo: VALMA-CO), CUP C28H23000530002, Responsabile Scientifico prof. Terenzio Congiu;
- CONSIDERATO** che alla scadenza per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura selettiva in premessa non sono pervenute candidature;
- CONSIDERATA** la permanenza delle esigenze che hanno costituito il presupposto alla procedura selettiva andata poi deserta;
- RITENUTO** opportuno riaprire i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura selettiva in premessa, per ulteriori 6 giorni solari dalla data di pubblicazione del presente provvedimento;

DISPONE

la riapertura dei termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura selettiva di cui all'Avviso pubblico di selezione n. 22-2023 (rif. prot. n. 1111/2023 del 17/11/2023) per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di "Preparazione delle analisi qualitative e quantitative delle proteine



biomarcatori di tumori al colon-retto” nell’ambito del Progetto PoC “Valorizzazione del brevetto del derivato dell'acido cogico come inibitore selettivo della mitosi nelle cellule tumorali del colon-retto” (Acronimo: VALMA-CO), CUP C28H23000530002, Responsabile Scientifico prof. Terenzio Congiu, con nuova data di scadenza al 11/12/2023.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Giorgio La Nasa

Firmato digitalmente