



DETERMINAZIONE N. 9 DEL 21.02.2023

OGGETTO: Manifestazione di interesse per la fornitura DI UN UPGRADE DEL SISTEMA ION PLUS S5 PLUS A ION S5 PRIME PER LO SVOLGIMENTO DEL PROGETTO DI RICERCA GERSOM IN FAVORE DELL'OSPEDALE POLICLINICO SAN MARTINO DI GENOVA

Il Direttore Generale

premessò che

- in data 14 ottobre 2019 è stata sottoscritta una convenzione, tra Alleanza Contro il Cancro e il Ministero della Salute, avente ad oggetto la regolazione dell'affidamento del progetto di ricerca "GerSom" finalizzato allo "*Studio di fattibilità per la diagnosi genomica congiunta di rischio genetico e di sensibilità ai nuovi farmaci nelle neoplasie del seno, ovaio e colon*";
- nell'ambito della suddetta Convenzione, il Ministero ha assunto la qualità di soggetto finanziatore, ed ACC la qualità di soggetto attuatore del Progetto, a cui è deputato inter alia l'acquisto delle attrezzature necessarie in favore degli IRCCS partecipanti (art. 4 della Convenzione);
- Come declinato nell'accordo attuativo l'IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova ha identificato quale attrezzatura necessaria da utilizzare per gli scopi previsti di un upgrade del sistema ION PLUS S5 PLUS a ION S5 PRIME.
- La necessità di acquisire l'aggiornamento, che consente l'adeguamento del sequenziatore al sistema di sequenziamento PRIME, è stata rappresentata con Relazione dell'IRCCS Ospedale San Martino del 23.1.2023 a firma del PI progetto Gersom e del Laboratorio Centro Tumori Ereditari, al fine di eseguire ed analizzare il pannello Gersom e contestualmente gestire al meglio il crescente lavoro in ambito di ricerca: l'aggiornamento PRIME, infatti, consente una capacità di sequenziamento e di analisi bioinformatica dei dati molto più potente, non gestibile dal sistema in uso.

considerato che

al fine di garantire la massima partecipazione degli operatori economici e il rispetto del principio di rotazione appare necessario far precedere all'affidamento una preliminare indagine di mercato al fine di consentire al mercato di rendere noto il proprio interesse alla fornitura della seguente strumentazione (Lotto 1 –

UPGRADE DEL SISTEMA ION PLUS S5 PLUS A ION S5 PRIME) conforme alle previsioni indicate nell'avviso medesimo;

ritenuto che

la società deve possedere i requisiti di ordine generale di cui all'art.80 del D. Lgs n. 50/2016, iscrizione al Registro della Camera di Commercio, Industria, Agricoltura ed Artigianato, per la tipologia di attività corrispondente all'oggetto dell'avviso pubblico e non aver violato il divieto di cui all'art. 53, comma 16-ter del D. Lgs. 165/2001.

Tutto ciò premesso, considerato e ritenuto

DETERMINA

1. **di avviare** la procedura di manifestazione di interesse per la fornitura di preparatori di sistemi preanalitici per lo svolgimento del progetto di ricerca Gersom in favore dell'IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova identificati nella seguente strumentazione (Lotto 1 – **UPGRADE DEL SISTEMA ION PLUS S5 PLUS A ION S5 PRIME)**) conforme alle previsioni indicate nell'avviso medesimo;
2. **di approvare** i seguenti atti, allegati alla presente determinazione, quali parti integranti e sostanziali della stessa: avviso pubblico e modello di partecipazione;
3. **di individuare** nel rispetto di quanto previsto dall'art. 31, co.10 del D. Lgs. n. 50/2016, in linea con quanto sancito dalle Linee Guida ANAC n. 3, aggiornate con determinazione n. 1007 dell'11 ottobre 2017 e del 13 dicembre 2021, il Dott. Enrico Patiti quale Responsabile del procedimento, in quanto soggetto che ha maturato un'adeguata esperienza professionale nello svolgimento di attività analoghe;
4. **di disporre** la pubblicazione della presente e i relativi allegati sul sito *web* istituzionale di Alleanza Contro il Cancro e sulla piattaforma regionale Sintel di Aria S.p.A. ove verrà espletata la suddetta procedura.

IL DIRETTORE GENERALE
PAOLO DE PAOLI

