

Delibera n° 1401

Estratto del processo verbale della seduta del
17 settembre 2021

oggetto:

LR 13/2021, ART 8, COMMI 23 E SS - SCHEMA DI ACCORDO DI COLLABORAZIONE TRA LA REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA, L'AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA GIULIANO ISONTINA (ASUGI) E L'ISTITUTO DI GENOMICA APPLICATA (IGA) PER IL POTENZIAMENTO DEL SISTEMA DI SORVEGLIANZA SANITARIA, L'INTERCETTAZIONE DI NUOVE VARIANTI E IL MONITORAGGIO DELLA DIFFUSIONE DEL VIRUS SARS-COV-2 SUL TERRITORIO REGIONALE. APPROVAZIONE.

Massimiliano FEDRIGA	Presidente	presente
Riccardo RICCARDI	Vice Presidente	presente
Sergio Emidio BINI	Assessore	presente
Sebastiano CALLARI	Assessore	presente
Tiziana GIBELLI	Assessore	presente
Graziano PIZZIMENTI	Assessore	presente
Pierpaolo ROBERTI	Assessore	presente
Alessia ROSOLEN	Assessore	presente
Fabio SCOCCIMARRO	Assessore	presente
Stefano ZANNIER	Assessore	presente
Barbara ZILLI	Assessore	presente

Gianni CORTIULA Segretario generale

In riferimento all'oggetto, la Giunta Regionale ha discusso e deliberato quanto segue:

PREMESSO che il decreto legge 23 luglio 2021 n. 105 recante *“Misure urgenti per fronteggiare l'emergenza epidemiologica da COVID-19 e per l'esercizio in sicurezza di attività sociali ed economiche”*, all'art. 1, ha prorogato lo stato di emergenza nazionale fino al 31 dicembre 2021;

RILEVATO che la Regione Friuli Venezia Giulia, ai fini della sorveglianza epidemiologica e virologica del SARS-CoV-2, per il periodo emergenziale necessita di un'intensa attività di sequenziamento di genomi virali per monitorare le caratteristiche genetiche della popolazione virale, soprattutto in relazione all'insorgenza e alla diffusione di nuove varianti sul territorio regionale;

DATO ATTO che per lo svolgimento di detta attività di monitoraggio è stata individuata l'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (di seguito ASUGI), quale Laboratorio Regionale di Riferimento, sulla base delle proprie competenze professionali specifiche;

RICHIAMATA la Generalità n. 403 del 12 marzo 2021, con cui la Giunta Regionale ha unanimemente concordato sull'opportunità di sviluppare collaborazioni fra la Regione e le istituzioni nell'ambito della genomica, ai fini della sorveglianza epidemiologica e virologica del SARS-CoV2, *“per monitorare le caratteristiche genetiche della popolazione virale, soprattutto in relazione all'insorgenza e diffusione di nuove varianti”*;

CONSIDERATO che la richiamata Generalità ha rilevato che, per il perseguimento della predetta finalità, *“l'Istituto di Genomica Applicata (IGA), associazione con personalità giuridica riconosciuta che ha per scopo esclusivo lo svolgimento e la promozione della ricerca scientifica nel campo della genomica e delle sue applicazioni, possiede un laboratorio di sequenziamento e ri-sequenziamento altamente specializzato e ha sviluppato know how e tecnologia utile per il sequenziamento e analisi bioinformatica dei genomi di SARS-Cov2 tramite la tecnologia Illumina, disponendo di un parco sequenziatori ampio e flessibile”*;

VISTA la legge regionale 6 agosto 2021 n. 13, recante disposizioni di *“Assestamento del bilancio per gli anni 2021-2023, ai sensi dell'articolo 6 della legge regionale 10 novembre 2015, n. 26”* e, in particolare, l'art. 8 comma 23, ai sensi del quale:

- *“al fine di potenziare il sistema di sorveglianza sanitaria regionale del SARS-CoV-2 e di intercettare tempestivamente sue varianti e mutazioni e monitorarne la diffusione sul territorio regionale, per incrementare in regione l'attività di sequenziamento del genoma virale secondo le migliori e più avanzate tecniche scientifiche disponibili, l'Amministrazione regionale è autorizzata a individuare un ente senza scopo di lucro altamente specializzato nella ricerca scientifica nel campo della genomica, dotato di esclusivi know how e tecnologie per il sequenziamento e l'analisi bioinformatica dei genomi di SARS-CoV-2;*

- *la Regione è autorizzata a stipulare “una convenzione multilaterale con l'ente sopra descritto e l'Azienda sanitaria universitaria Giuliano Isontina (ASU GI), individuata quale laboratorio regionale di riferimento e capofila delle attività di rafforzamento della sorveglianza al virus SARS-CoV-2, con funzioni di coinvolgimento delle attività e coordinamento delle altre aziende sanitarie regionali per le attività necessarie al perseguimento delle finalità indicate dalla presente disposizione”;*

VISTO l'art. 8, comma 24, della citata L.R. n. 13/2021 ai sensi del quale:

- *“la Regione, per le finalità di cui al comma 23, riconosce alle parti coinvolte il rimborso dei costi diretti sostenuti per lo svolgimento delle attività di sequenziamento e correlate;*

- *il rendiconto dei costi sostenuti da tutti i soggetti coinvolti per l'attività di rafforzamento della sorveglianza al virus SARS-CoV-2 è presentato dall'Azienda sanitaria universitaria Giuliano Isontina (ASU GI) in qualità di capofila delle attività;*

- *con il decreto di erogazione sono stabiliti i termini e le modalità di presentazione della rendicontazione;*

- *la quota annuale di finanziamento è trasferita all'azienda capofila in via anticipata in un'unica soluzione”.*

VISTO, altresì, l'art. 8, comma 25, della medesima L.R. n. 13/2021, il quale, per le finalità di cui sopra, destina la spesa complessiva di euro 500.000,00 suddivisa in ragione di euro 200.000,00 per ciascuno degli anni 2021 e 2022 e di euro 100.000,00 per l'anno 2023 a valere sulla Missione n. 13 (Tutela della salute) – Programma n. 7 (Ulteriori spese in materia sanitaria) – Titolo n. 1 (Spese correnti) dello stato di previsione della spesa del bilancio per gli anni 2021-2023;

RITENUTO, pertanto, necessario individuare un ente, dotato:

- della struttura idonea a garantire un monitoraggio dinamico e capillare dell'evoluzione epidemiologica regionale;
- delle competenze specialistiche richieste dalla procedura di sequenziamento;
- nonché delle tecnologie di laboratorio, per soddisfare gli obiettivi e il numero atteso dei campioni da sequenziare, nel rispetto delle tempistiche previste dal programma di monitoraggio settimanale delle varianti;

DATO ATTO che l'Istituto di Genomica Applicata (di seguito IGA) è un'associazione senza scopo di lucro, apolitica e apartitica, che ha come scopo esclusivo lo svolgimento e la promozione della ricerca scientifica nel campo della genomica e delle sue applicazioni ed è dotata: di macchinari specialistici e delle relative competenze necessarie al loro utilizzo; di esclusiva capacità tecnica e professionale nell'ambito del territorio regionale; nonché di un laboratorio altamente specializzato per il sequenziamento e l'analisi bioinformatica dei genomi virali;

RILEVATA, pertanto, la necessità di dare attuazione al richiamato art. 8, comma 23, della L.R. n. 13/2021, stipulando, per le finalità *ut supra* descritte, apposito accordo di collaborazione multilaterale con l'IGA, quale ente senza scopo di lucro altamente specializzato nella ricerca scientifica nel campo della genomica, dotato di esclusivi know how e tecnologie per il sequenziamento e l'analisi bioinformatica dei genomi di SARS-CoV-2, e l'ASUGI, quale laboratorio regionale di riferimento e capofila delle attività di rafforzamento della sorveglianza al virus SARS-CoV-2, il cui schema e il relativo allegato tecnico, indicato *sub* lettera A), sono allegati alla presente deliberazione di cui costituiscono parte integrante e sostanziale;

PRECISATO che l'art. 8, comma 24, della L.R. n. 13/2021, come sopra richiamato, prevede che la Regione, per il perseguimento delle suddette finalità, riconosca alle parti coinvolte il rimborso dei costi diretti sostenuti per lo svolgimento delle attività di sequenziamento e correlate;

PRESO ATTO che, ai sensi del predetto comma, il rendiconto dei costi sostenuti da tutti i soggetti coinvolti per l'attività di rafforzamento della sorveglianza al virus SARS-CoV-2 è presentato alla Regione dall'ASUGI, in qualità di capofila delle attività, secondo le modalità e i termini di presentazione della rendicontazione stabiliti nel decreto di erogazione;

DATO ATTO che la quota annuale di finanziamento è trasferita dalla Regione ad ASUGI, in qualità di azienda capofila delle attività, in via anticipata in un'unica soluzione, ai sensi dell'art. 8, comma 24, della L.R. n. 13/2021;

VISTO, altresì, l'art. 7, comma 5, dello schema di accordo di collaborazione allegato al presente provvedimento che prevede che l'IGA riceverà, da parte di ASUGI, un importo, a titolo di rimborso, a copertura di tutti i costi diretti sostenuti necessari allo svolgimento delle attività di sorveglianza sanitaria previste dal predetto accordo, commisurato al numero di campioni di acidi nucleici sequenziati;

DATO ATTO che l'ASUGI, quale Laboratorio regionale di riferimento e capofila delle attività di rafforzamento della sorveglianza al virus SARS-CoV-2, coordina le attività di sequenziamento genomico e correlate, con funzione di coinvolgimento delle altre aziende sanitarie regionali per lo svolgimento delle attività necessarie al perseguimento delle finalità sopra descritte;

VISTO, pertanto, lo schema di accordo di collaborazione e il relativo allegato tecnico, indicato *sub* lettera A), allegati al presente provvedimento di cui costituiscono parte integrante e sostanziale volto a disciplinare i rapporti tra la Regione, l'ASUGI e l'IGA per il potenziamento del sistema di sorveglianza sanitaria, l'intercettazione di nuove varianti e il monitoraggio della diffusione del virus SARS-CoV-2 sul territorio regionale, in attuazione dell'art. 8, commi 23 - 25 della L.R. n. 13/2021;

SU PROPOSTA dell'Assessore alla salute, politiche sociali e disabilità,

LA GIUNTA REGIONALE, all'unanimità

DELIBERA

1. di approvare, per le motivazioni espone in premessa e qui integralmente richiamate, lo schema di accordo di collaborazione e il relativo allegato tecnico, indicato *sub* lettera A), allegati al presente provvedimento di cui costituiscono parte integrante e sostanziale, che disciplinano i rapporti tra la

Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, l'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (ASUGI) e l'Istituto di Genomica Applicata (IGA) per il potenziamento del sistema di sorveglianza sanitaria, l'intercettazione di nuove varianti e il monitoraggio della diffusione del virus SARS-CoV-2 sul territorio regionale, ai sensi dell'art. 8, commi 23 -25, della L.R. n. 13/2021;

2. di autorizzare alla stipula dell'accordo di collaborazione di cui al punto 1) il Direttore Centrale della Direzione centrale salute, politiche sociali e disabilità, dott.ssa Gianna Zamaro, o su delega di quest'ultima, il Direttore del Servizio prevenzione, sicurezza alimentare e sanità pubblica veterinaria, dott. Manlio Palei;
3. di dare atto che quanto disposto con il presente provvedimento comporta una spesa finanziaria complessiva di euro 500.000,00 suddivisa in ragione di euro 200.000,00 per ciascuno degli anni 2021 e 2022 e di euro 100.000,00 per l'anno 2023 a valere sulla Missione n. 13 (*Tutela della salute*) – Programma n. 7 (*Ulteriori spese in materia sanitaria*) – Titolo n. 1 (*Spese correnti*) dello stato di previsione della spesa del bilancio per gli anni 2021-2023.

IL SEGRETARIO GENERALE

IL PRESIDENTE