

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

(Nominato con D.P.G.R.T. n. 72 del 29/04/2022)

Nº 164 del 31/07/2024

Oggetto: Addendum alla convenzione tra Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Istituto di Fisiologia Clinica di Pisa e l'ISPRO per lo svolgimento del progetto "Ruolo nell'oncogenesi della famiglia di proteine AID/APOBEC". Scadenza 24/03/2025			
Struttura Proponente	Direzione Amministrativa		
	Responsabile del procedimento	Direttore Amministrativo	
	Estensore		
Allegati n. 1			

IMMEDIATAMENTE ESEGUIBILE



Conti Economici			
Spesa	Descrizione Conto	Codice Conto	Anno Bilancio

Eseguibile a norma di Legge dal 31/07/2024

Pubblicato a norma di Legge il 31/07/2024

Inviato al Collegio Sindacale il 31/07/2024

IL DIRETTORE GENERALE

di questo Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica, con sede in Via Cosimo il Vecchio 2 - 50139 Firenze, in forza del Decreto del Presidente della Giunta Regionale Toscana n. 72 del 29.04.2022

Visti:

- il Decreto Legislativo 30 dicembre 1992, n. 502 e successive modifiche ed integrazioni;
- la Legge Regionale Toscana 24 febbraio 2005, n. 40 di disciplina del Servizio Sanitario Regionale e successive modifiche ed integrazioni;
- la Legge Regionale Toscana 14 dicembre 2017, n. 74 recante "Disciplina dell'Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica (ISPRO)";
- la Delibera GRT n. 490 del 7 maggio 2018 di parere favorevole sullo statuto e regolamento dell'ISPRO;
- la Delibera DG ISPRO n. 150 del 31 maggio 2018 di presa d'atto della Delibera GRT n. 490 del 7 maggio 2018 sopra menzionata;
- la Delibera DG ISPRO n. 277 del 11 ottobre 2021 con la quale è stato modificato lo Statuto Aziendale, il Regolamento di organizzazione e funzionamento e l'organigramma dell'Istituto adottati con delibera del Direttore Generale n. 150 del 31/05/2018 e già modificati con Delibera del Direttore Generale n. 11 del 13/01/2020;

Premesso che:

- Con L.R.T. n. 74/2017 l'Istituto per lo Studio, la Prevenzione e la Rete Oncologica (ISPRO) è subentrato nelle attività e funzioni dell'organismo di governo clinico denominato Istituto Toscano Tumori (ITT), disciplinato all'art. 43, comma 1, lettera b), della L.R.T. 40/2005;
- Fra l'ISPRO e il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Istituto di Fisiologia Clinica di Pisa esistono rapporti di collaborazione, in attuazione della Deliberazione di Giunta Regione Toscana n. 505/2017, volti a promuovere iniziative di comune interesse (art. 15 L. 241/1990) nell'ambito dello sviluppo delle reti cliniche di area vasta, per la ricerca nel settore della biomedicina sperimentale, traslazionale e discipline affini attraverso la stipula di convenzioni operative per il funzionamento delle Unità di Ricerca del Core Research Laboratory;
- Con Delibera del Direttore Generale dell'ISPRO n.231 del 12/09/2018 è stata approvata la convenzione operativa con il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Istituto di Fisiologia Clinica di Pisa per la realizzazione della ricerca "Ruolo nell'oncogenesi della famiglia delle proteine AID/APOBEC";
- Con Delibera del Direttore Generale dell'ISPRO n. 278 del 29/09/2020 è stato approvato il più generale Accordo di collaborazione scientifica fra il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Istituto di Fisiologia Clinica di Pisa e ISPRO per lo svolgimento congiunto di programmi di ricerca, formazione, trasferimento tecnologico e altre iniziative comuni nell'ambito della Medicina Traslazionale e Personalizzata prioritariamente, ma non limitatamente, al campo della biomedicina sperimentale, traslazionale, oncologica, al metabolismo e alle patologie affini e/o correlate, e alla partecipazione congiunta a bandi nazionali e internazionali;
- Con Delibera del Direttore Generale dell'ISPRO n.200 del 07/07/2021, si è proceduto all'approvazione di specifico schema di convenzione, di durata triennale, rivolto alla costituzione di una Unità di Ricerca presso Terzi del Dipartimento di Scienze Biomediche del CNR, con la finalità di sviluppare il Progetto dal titolo "Eterogeneità genetica, epitrascrittomica, ed epigenetica in fisio-patologia e medicina traslazionale" e l'obiettivo di "chiarire la relazione tra i meccanismi mutazionali e il processo evolutivo tumorale, con particolare attenzione alla fisiologia/patologia di processi endogeni, quali quelli mediati dagli AID/APOBEC, e a metodiche di ultima generazione quali il sequenziamento Oxford Nanopore e i sistemi di genome editing";
- In attuazione del dispositivo della succitata deliberazione n. 200 del 07/07/2021, con particolare riferimento ai termini di concreta sottoscrizione ed operatività della medesima, demandati alle modalità e tempistica regolamentari del CNR, questi ultimi hanno avuto decorrenza dalla data del 25/03/2022 e, conseguentemente, fino a tutto il 24/03/2025;

- Con Delibera del Direttore Generale dell'ISPRO n. 157 del 03/08/2022, sulla base dei positivi risultati dell'intercorsa relazione, si è data continuità alla medesima, sancita con la sopra citata Convenzione di cui alla Delibera del Direttore Generale n. 231/2018, differendone la scadenza al 01/09/2023;
- Con successiva Delibera del Direttore Generale dell'ISPRO n. 176 del 26/07/2023, ribadita la particolare valenza strategica della progettualità di che trattasi, anche in relazione alle attività della Unità di Ricerca presso Terzi e tenuto conto della necessità di estendere ad ulteriori ambiti la durata temporale dell'attività di ricerca, al fine di raggiungere al meglio i relativi obiettivi, è stato sancito l'Addendum finalizzato ad estendere i termini di durata sino al giorno 1 settembre 2024;
- Le progettualità riconducibili alle attività dell'Unità di Ricerca presso Terzi del CNR, con la finalità di sviluppare il Progetto dal titolo "Eterogeneità genetica, epitrascrittomica, ed epigenetica in fisio-patologia e medicina traslazionale", fanno perno sullo sviluppo della progettualità legata alla ricerca sul "Ruolo nell'oncogenesi della famiglia delle proteine AID/APOBEC" e che le medesime avranno termine, in attuazione del menzionato atto convenzionale di cui alla Delibera del Direttore Generale dell'ISPRO n. n. 200 del 07/07/2021, allo scadere del prossimo 24/03/2025;

Richiamata la nota del Responsabile del Core Research Laboratory, Dr. Rosario Notaro, conservata agli atti del procedimento, il quale evidenzia l'opportunità di proseguire le attività progettuali, consentendo l'evoluzione della Ricerca in questione, all'esito dei risultati perseguiti e dal medesimo evidenziati;

Rilevata la necessità di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile per consentire la prosecuzione delle attività senza soluzione di continuità, in considerazione della prossima scadenza della convenzione sopra richiamata;

Rilevata la legittimità e la congruenza dell'atto con le finalità istituzionali di questo Ente, all'esito dell'l'istruttoria effettuata;

Con la sottoscrizione del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario, ciascuno per quanto di competenza (ai sensi del D. Lgs. 502/92 e ss.mm. e ii.);

DELIBERA

Per quanto esposto in narrativa, che espressamente si richiama:

- 1. **Di approvare** la prosecuzione dell'accordo convenzionale tra l'ISPRO ed il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Istituto di Fisiologia Clinica di Pisa, di cui alla Deliberazione del Direttore Generale dell'ISPRO n.231 del 12/09/2018 ed ai successivi accordi formalizzati negli "Addendum" in allegato alle Deliberazioni del Direttore Generale dell'ISPRO n. 157 del 03/08/2022 e n. 176 del 26/07/2023, finalizzato alla realizzazione della ricerca "Ruolo nell'oncogenesi della famiglia delle proteine AID/APOBEC", sino al 24/03/2025, in coincidenza con l'operato presso l'ISPRO della Unità di Ricerca presso Terzi del Dipartimento di Scienze Biomediche del CNR;
- 2. **Di autorizzare** la sottoscrizione dell'Addendum, allegato sub lettera A) al presente atto a formarne parte integrale e sostanziale, volto a disciplinare la prosecuzione delle attività in premessa richiamate;
- 3. **Di prevedere** che le risorse economiche necessarie per la prosecuzione dell'attività progettuale siano pari al valore lordo omnicomprensivo di € 39.396,37, da imputare sul

competente conto economico 3B020323 (*Contributi ad enti pubblici per servizi non sanitari*), a valere del bilancio di esercizio 2024 e 2025, in funzione della durata complessiva della prosecuzione delle stesse, a partire dal 02/09/2024 e fino al 24/03/2025;

- 4. **Di rinviare** a successivi atti ogni determinazione in merito alla prosecuzione delle relazioni istituzionali finora intessute, in merito al riassetto organizzativo facente capo alla costituzione dell'Unità di Ricerca presso Terzi, attualmente operativa fino a tutto il 24/03/2025.
- 5. **Di dichiarare** il presente atto, ai sensi dell'art. 42 comma 4 della Legge Regione Toscana n. 40/2005, immediatamente eseguibile;
- 6. **Di trasmettere** il presente atto al Collegio Sindacale ai sensi dell'art. 42, comma 2, della L.R. Toscana n. 40/2005 contemporaneamente all'inoltro all'albo di pubblicità degli atti di questo Istituto.

IL DIRETTORE SANITARIO

Dott. Roberto Gusinu

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Dott. Enrico Volpe

IL DIRETTORE GENERALE

Avv. Katia Belvedere

ELENCO DEGLI ALLEGATI

Pagg. 3

Allegato A: Schema Addendum

Pag. n. 5 Delibera n. 164 del 31/07/2024

STRUTTURE AZIENDALI DA PARTECIPARE:

- \blacktriangleright S.C. Core Research Laboratory (ISPRO)
- ► S.S. Programmazione e Gestione Risorse Economiche (ISPRO)

ADDENDUM ATTI CONVENZIONALI TRA

L'Istituto per lo Studio, La Prevenzione e la Rete Oncologica (P. IVA 05872050488; C.F. 94158910482), di seguito ISPRO, con sede in Firenze, Via Cosimo Il Vecchio n. 2, legalmente rappresentata dall' Avv. Katia Belvedere che interviene in questo atto non in proprio, ma nella veste di Direttore Generale dell'Istituto medesimo;

Ε

L'Istituto di Fisiologia Clinica del Consiglio Nazionale delle Ricerche di Pisa (P. IVA 00125720508 e C.F. 80054330586), di seguito CNR IFC, con sede in Pisa, Via Moruzzi n. 1, legalmente rappresentato dal Prof. Fabio Anastasio Recchia, domiciliato per la carica presso la sede suddetta, il quale interviene in questo atto non in proprio, ma in veste di Direttore dell'Istituto, in virtù dei poteri a lui conferiti;

Congiuntamente denominate "le Parti"

PREMESSO CHE

- Con l'entrata in vigore della L.R.T. n.74/2017, l'Istituto per lo Studio, la Prevenzione e la Rete Oncologica (ISPRO) è subentrato nelle attività e funzioni dell'Istituto Toscano Tumori (ITT), previsto all'art. 43 comma 1 lettera b) della L.R.T. n.40/2005;
- Fra le attività dell'ITT, nelle quali l'Istituto è subentrato, rientrano anche le pregresse collaborazioni con IFC-CNR per il funzionamento delle Unità di ricerca "Oncogenomica" e "Trasduzione del Segnale" del Core Research Laboratory (CRL);
- Con Delibera del Direttore Generale dell'ISPRO n.231 del 12/09/2018 è stata approvata la convenzione operativa con IFC-CNR di Pisa per la realizzazione della ricerca "Ruolo nell'oncogenesi della famiglia delle proteine AID/APOBEC";
- Con Delibera del Direttore Generale dell'ISPRO n.22 del 21/01/2020, sono state approvate le Convenzioni con IFC-CNR di Pisa e di Siena per il funzionamento delle Unità di ricerca "Oncogenomica" e "Trasduzione del segnale", consolidando il rapporto instauratosi negli anni con il Core Reseach Laboratory;
- Con Delibera del Direttore Generale dell'ISPRO n.278 del 29/09/2020, è stato approvato il più generale Accordo di collaborazione scientifica fra l'IFC-CNR di Pisa ed il medesimo Istituto per lo Studio, la Prevenzione e la Rete Oncologica per lo svolgimento congiunto di programmi di ricerca, formazione,

trasferimento tecnologico e altre iniziative comuni nell'ambito della Medicina Traslazionale e Personalizzata prioritariamente, ma non limitatamente, al campo della biomedicina sperimentale, traslazionale, oncologica, al metabolismo e alle patologie affini e/o correlate, e alla partecipazione congiunta a bandi nazionali e internazionali;

- Con Delibera del Direttore Generale dell'ISPRO n.200 del 07/07/2021, si è proceduto all'approvazione di specifico schema di convenzione, di durata triennale, rivolto alla costituzione di una Unità di Ricerca presso Terzi del Dipartimento di Scienze Biomediche del CNR, con la finalità di sviluppare il Progetto dal titolo "Eterogeneità genetica, epitrascrittomica, ed epigenetica in fisiopatologia e medicina traslazionale" e l'obiettivo di "chiarire la relazione tra i meccanismi mutazionali e il processo evolutivo tumorale, con particolare attenzione alla fisiologia/patologia di processi endogeni, quali quelli mediati dagli AID/APOBEC, e a metodiche di ultima generazione quali il sequenziamento Oxford Nanopore e i sistemi di genome editing";
- In attuazione del dispositivo della succitata deliberazione n. 200 del 07/07/2021, con particolare riferimento ai termini di concreta sottoscrizione ed operatività della medesima, demandati alle modalità e tempistica regolamentari del CNR, questi ultimi hanno avuto decorrenza dalla data del 25/03/2022 e, conseguentemente, fino a tutto il 24/03/2025;
- Con Delibera del Direttore Generale ISPRO n. 157 del 03/08/2022, sulla base dei positivi risultati dell'intercorsa relazione, si è data continuità alla medesima, sancita con la sopra citata Convenzione di cui alla Delibera del Direttore Generale n. 231/2018, differendone la scadenza al 01/09/2023;
- Con successiva Delibera del Direttore Generale dell'ISPRO n. 176 del 26/07/2023, ribadita la particolare valenza strategica della progettualità di che trattasi, anche in relazione alle attività della Unità di Ricerca presso Terzi e tenuto conto della necessità di estendere ad ulteriori ambiti la durata temporale dell'attività di ricerca, al fine di raggiungere al meglio i relativi obiettivi, contrariamente a quanto preventivato, è stato sancito l'Addendum finalizzato ad estendere i termini di durata sino al giorno 1 settembre 2024;
- Le progettualità riconducibili alle attività dell'Unità di Ricerca presso Terzi del CNR, con la finalità di sviluppare il Progetto dal titolo "Eterogeneità genetica, epitrascrittomica, ed epigenetica in fisiopatologia e medicina traslazionale", fanno perno sullo sviluppo della progettualità legata alla ricerca sul "Ruolo nell'oncogenesi della famiglia delle proteine AID/APOBEC" e che le medesime avrenno termine, in attuazione del menzionato atto convenzionale di cui alla Delibera del Direttore Generale dell'ISPRO n. n. 200 del 07/07/2021, allo scadere del prossimo 24/03/2025;

- Il Responsabile del Core Reserach Laboratory, Dr. Rosario Notaro, evidenzia l'opportunità di proseguire le attività progettuali, consentendo l'evoluzione della Ricerca in questione, all'esito dei risultati perseguiti e dal medesimo evidenziati con nota agli atti;
- Le parti intendono ulteriormente sviluppare, alla scadenza sopra indicata del 24/03/2025, le relazioni istituzionali finora intessute, rinviando a successivi atti il riassetto organizzativo facente capo alla costituzione dell'Unità di Ricerca presso Terzi.

tanto premesso, le Parti convengono e stipulano quanto segue:

- 1. Di prevedere che la convenzione operativa, di cui alla Deliberazione del Direttore Generale dell'ISPRO n.231 del 12/09/2018 ed ai successivi accordi formalizzati negli "Addendum" in allegato alle Deliberazioni del Direttore Generale dell'ISPRO n. 157 del 03/08/2022 e n. 176 del 26/07/2023, finalizzata alla realizzazione della ricerca "Ruolo nell'oncogenesi della famiglia delle proteine AID/APOBEC", prosegua sino al 24/03/2025, in coincidenza con l'operato presso l'ISPRO della Unità di Ricerca presso Terzi del Dipartimento di Scienze Biomediche del CNR;
- 2. Di prevedere che le risorse economiche necessarie per la prosecuzione dell'attività progettuale siano pari al valore lordo omnicomprensivo di € 39.396,37, in funzione della durata complessiva della prosecuzione delle stesse, a partire dal 02/09/2024 e fino al 24/03/2025, dando atto che l'ISPRO si impegna a corrispondere il complessivo importo a CNR IFC, secondo i termini e le modalità descritti nella più volte menzionata Convenzione.
- **3.** Di rinviare a successivi atti la prosecuzione delle relazioni istituzionali finora intessute, in merito al riassetto organizzativo facente capo alla costituzione dell'Unità di Ricerca presso Terzi, attualmente operativa fino a tutto il 24/03/2025.

Frenze,

Istituto per lo Studio, La Prevenzione e la Rete	Istituto di Fisiologia Clinica (CNR IFC)
Oncologica (ISPRO) Avv. Katia Belvedere	Consiglio Nazionale delle Ricerche
	Il Direttore Prof. Fabio Anastasio Recchia