



REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE

Modello B (Atto d'iniziativa delle Strutture dirigenziali che non ha oneri finanziari)

Seduta del 16-02-2023

DELIBERAZIONE N. 34

OGGETTO: ACCORDO DI COLLABORAZIONE TRA MINISTERO DELLA SALUTE E REGIONE MOLISE SOTTOSCRITTO IL 25 OTTOBRE 2022 PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO «IMPATTO DEI CONTAMINANTI AMBIENTALI TOSSICI E PERSISTENTI DI INTERESSE PRIORITARIO NEI PRODOTTI ITTICI DEL MAR MEDITERRANEO. SCENARI DI ESPOSIZIONE ALIMENTARE ED EFFETTI SULLA SALUTE UMANA. CAP-FISH» IN RELAZIONE ALL'INVESTIMENTO E.1 "SALUTE-AMBIENTE-BIODIVERSITÀ-CLIMA" DEL PIANO NAZIONALE INVESTIMENTI COMPLEMENTARI AL PNRR (PNC). CUP MASTER: D55I22000590001. APPROVAZIONE DELLO SCHEMA DI ACCORDO TRA LA REGIONE MOLISE CAPOFILA E GLI ENTI COINVOLTI NELLA ESECUZIONE DEL PROGETTO.

LA GIUNTA REGIONALE

Riunitasi il giorno sedici del mese di febbraio dell'anno duemilaventitre nella sede dell'Ente con la presenza, come prevista dall'articolo 3 del proprio Regolamento interno di funzionamento, dei Signori:

| N. | Cognome e Nome | Carica | Presente/Assente |
|----|-------------------|-----------------|------------------|
| 1 | TOMA DONATO | PRESIDENTE | Presente |
| 2 | CALENDA FILOMENA | ASSESSORE | Presente |
| 3 | CAVALIERE NICOLA | ASSESSORE | Presente |
| 4 | NIRO VINCENZO | ASSESSORE | Presente |
| 5 | PALLANTE QUINTINO | ASSESSORE | Presente |
| 6 | COTUGNO VINCENZO | VICE PRESIDENTE | Presente |

Partecipa il SOTTOSEGRETARIO alla Presidenza della Giunta regionale ROBERTO DI BAGGIO

SEGRETARIO: MARIANTONELLA DI IELSI

VISTA la proposta di deliberazione n. 35 inoltrata dal SERVIZIO PREVENZIONE, VETERINARIA E SICUREZZA ALIMENTARE;

PRESO ATTO del documento istruttorio ad essa allegato, concernente l'argomento in oggetto, che costituisce parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;

PRESO ATTO, ai sensi dell'art. 7, comma 4, del Regolamento interno di questa Giunta:

lett. a): del parere, in ordine alla legittimità e alla regolarità tecnico-amministrativa del documento istruttorio, espresso dal Direttore del SERVIZIO PREVENZIONE, VETERINARIA E SICUREZZA ALIMENTARE - MICHELE COLITTI, e della dichiarazione, in esso contenuta, in merito agli oneri finanziari dell'atto;

lett. c): del visto, del Direttore Generale per la Salute, di coerenza della proposta di deliberazione con gli indirizzi della politica regionale e gli obiettivi assegnati alla Direzione medesima e della proposta al

PRESIDENTE TOMA DONATO d'invio del presente atto all'esame della Giunta regionale;

VISTA la legge regionale 23 marzo 2010 n. 10 e successive modifiche ed integrazioni, nonché la normativa attuativa della stessa;

VISTO il Regolamento interno di questa Giunta;

Con voto favorevole espresso all'unanimità dei presenti,

DELIBERA

- di approvare lo schema di convenzione tra la Regione Molise e le Unità operative coinvolte nella pianificazione ed esecuzione del Progetto «Impatto dei contaminanti ambientali tossici e persistenti di interesse prioritario nei prodotti ittici del Mar Mediterraneo. Scenari di esposizione alimentare ed effetti sulla salute umana. CAP-fish» in relazione all'investimento E.1 «Salute-Ambiente-Biodiversità-Clima» del Piano Nazionale investimenti Complementari al PNRR (PNC) - CUP MASTER: D55I22000590001, codice ministeriale Progetto: PREV-A-2022-12376997 che si allega al presente atto quale parte e sostanza;
- di individuare il Servizio Prevenzione, Veterinaria e Sicurezza alimentare della Direzione Generale per la Salute quale Struttura regionale da preporre all'assolvimento di tutti i consequenziali adempimenti di natura amministrativa e contabile;
- di delegare al Direttore p.t. del Servizio Prevenzione, Veterinaria e Sicurezza alimentare della Direzione Generale per la Salute la firma delle convenzioni con le Unità operative coinvolte nello svolgimento delle attività scientifiche finanziate dal Ministero nonché la sottoscrizione dei rapporti tecnici e rendiconti finanziari di cui ai modelli ministeriali allegati all'Accordo sottoscritto tra Ministero della Salute e Regione Molise il 25 ottobre 2022;
- di pubblicare la presente deliberazione sul B.U.R.M.

DOCUMENTO ISTRUTTORIO

OGGETTO: Accordo di collaborazione tra Ministero della Salute e Regione Molise sottoscritto il 25 ottobre 2022 per la realizzazione del Progetto «Impatto dei contaminanti ambientali tossici e persistenti di interesse prioritario nei prodotti ittici del Mar Mediterraneo. Scenari di esposizione alimentare ed effetti sulla salute umana. CAP-fish» in relazione all'investimento E.1 «Salute-Ambiente-Biodiversità-Clima» del Piano Nazionale investimenti Complementari al PNRR (PNC). CUP MASTER: D55I22000590001. Approvazione dello schema di Accordo tra la Regione Molise capofila e gli Enti coinvolti nella esecuzione del Progetto.

VISTO il Regolamento (UE) n. 241 del 12 febbraio 2021 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza dell'Unione Europea;

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, presentato alla Commissione europea in data 30 aprile 2021, ai sensi dell'articolo 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241;

VISTO il decreto-legge n. 59 del 6 maggio 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 101 del 1° luglio 2021, recante «Misure urgenti relative al Fondo Complementare al Piano nazionale di ripresa e

resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti”;

VISTO in particolare l'articolo 1 del suddetto decreto legge, ai sensi del quale è approvato il Piano Nazionale per gli Investimenti Complementari finalizzato ad integrare con risorse nazionali gli interventi del Piano nazionale di ripresa e resilienza per complessivi 30.622,46 milioni di euro per gli anni dal 2021 al 2026;

VISTO il decreto-legge n. 77 del 31 maggio 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 108 del 29 luglio 2021 recante: *«Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure»*, il quale definisce il quadro normativo nazionale finalizzato a semplificare e agevolare la realizzazione dei traguardi e degli obiettivi stabiliti dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, di cui al regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021, dal Piano nazionale per gli investimenti complementari di cui al decreto-legge 6 maggio 2021, n. 59, nonché dal Piano Nazionale Integrato per l'Energia e il Clima 2030 di cui al Regolamento (UE) 2018/1999 del Parlamento europeo e del Consiglio dell'11 dicembre 2018;

CONSIDERATO, in particolare, l'art. 14 del citato decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, concernente l'estensione della disciplina del PNRR al Piano Complementare;

VISTO il decreto del Ministero dell'Economia e delle Finanze del 15 luglio 2021, adottato ai sensi del comma 7 dell'art. 1 del sopra indicato decreto-legge n. 59 del 6 maggio 2021, recante disposizioni in materia di “Piano Nazionale per gli Investimenti Complementari” (PNC) nel quale, tra l'altro, sono esplicitati gli obiettivi iniziali, intermedi e finali riferiti a ciascun programma, intervento e progetto del Piano, nonché le relative modalità di monitoraggio;

TENUTO CONTO che all'interno del Piano Operativo, che supporta l'attuazione delle riforme e degli investimenti previsti dal PNRR e dal PNC, è previsto uno specifico investimento relativo al progetto *“Salute , Ambiente, Biodiversità e Clima”*, che risulta essere strettamente collegato all'azione di riforma oggetto della Missione 6-Salute del PNRR denominata *“Definizione di un nuovo assetto istituzionale sistematico per la prevenzione in ambito sanitario, ambientale e climatico, in linea con un approccio integrato (One Health)”*;

CONSIDERATO che nella scheda Progetto *“Salute, Ambiente, Biodiversità e Clima”*, di cui all'allegato 1 del menzionato decreto del Ministro dell'Economia e delle Finanze del 15 luglio 2021, vengono indicati, quali soggetti attuatori dell'intervento, la Direzione Generale della Prevenzione del Ministero della Salute (DGPREV) e l'Istituto Superiore di Sanità, per il complessivo importo di euro 500.010.000 in ordine ai seguenti obiettivi di investimento:

- Investimento 1.1: *Rafforzamento complessivo delle strutture e dei servizi di SNPS-SNPA a livello nazionale, regionale e locale, migliorando le infrastrutture, le capacità umane e tecnologiche e la ricerca applicata*, per euro 415.379.000;
- Investimento 1.2: *Sviluppo e implementazione di specifici programmi operativi pilota per la definizione di modelli di intervento integrato salute-ambiente-clima in 2 siti contaminati selezionati di interesse nazionale*, per euro 49.511.000;
- Investimento 1.3: *Programma nazionale di formazione continua in salute-ambiente-clima anche di livello universitario*, per euro 6.120.000;
- Investimento 1.4: *Promozione e finanziamento di ricerca applicata con approcci multidisciplinari in specifiche aree di intervento Salute-Ambiente-Clima*, per euro 21.000.000;

- Investimento 1.5: *Piattaforma di rete digitale nazionale SNPA-SNPS*, per euro 8.000.000;

CONSIDERATO che il Ministero della Salute - DGPREV, in attuazione del Piano Nazionale per gli Investimenti Complementari (PNC), con specifico riguardo all'investimento 1.4 del Piano Operativo (Promozione e finanziamento di ricerca applicata con approcci multidisciplinari in specifiche aree di intervento salute-ambiente-clima), ha invitato, mediante avviso pubblico del 30 giugno 2022, le Regioni e le Province autonome a presentare, entro la data del 10 agosto 2022, progetti della durata di 4 anni (2023-2026) con esplicito orientamento applicativo e l'ambizione di sviluppare un nuovo assetto istituzionale in grado di gestire la tematica salute-ambiente-biodiversità-clima al fine di ridisegnare e rafforzare il SSN valutando l'impatto sulla salute di aspetti emergenti associati, tra l'altro, allo sviluppo tecnologico, ad una nuova organizzazione del lavoro, migrazione, degrado degli ecosistemi, perdita della biodiversità;

RICHIAMATA la D.G.R. 29 luglio 2022, n. 256 con la quale la Giunta regionale, con riferimento al suddetto avviso pubblico, ha proposto la candidatura della Regione Molise quale Ente capofila dell'iniziativa progettuale *"Valutazione della presenza di contaminanti ambientali tossici e persistenti di interesse prioritario nei prodotti ittici del Mar Mediterraneo"* nell'ambito del Piano Nazionale per gli Investimenti Complementari al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNC) - Investimento E.1 "SALUTE, AMBIENTE, BIODIVERSITÀ E CLIMA" – E. 1.4 Promozione e finanziamento di ricerca applicata con approcci multidisciplinari in specifiche aree di intervento Salute - Ambiente - Biodiversità - Clima di cui all'Allegato 1 del decreto del Ministro dell'Economia e delle Finanze del 15 luglio 2021 e, al contempo, ha demandato la compiuta definizione del relativo progetto all'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise con sede a Teramo;

VISTO il decreto direttoriale del 30 settembre 2022 con il quale il Ministero della salute, a conclusione della fase della valutazione tecnico-scientifica, nonché in considerazione dell'esito dei controlli amministrativi, ha ammesso al finanziamento 13 progetti, di cui 8 rientranti in "AREA A" (da intendersi centrali e prioritari per il sistema sanitario) e 5 in "AREA B" (che prevedono azioni ad elevata sinergia con altre Istituzioni), per un importo totale pari ad € 20.067.209,10;

CONSIDERATO che tra i progetti ammessi al finanziamento vi è il progetto proposto dalla Regione Molise, AREA A Linea 7 avente titolo *"Impatto dei contaminanti ambientali tossici e persistenti di interesse prioritario nei prodotti ittici del Mar Mediterraneo. Scenari di esposizione alimentare ed effetti sulla salute umana. CAP-fish"*;

EVIDENZIATO che

- la proposta progettuale si basa sulla organizzazione ed esecuzione di un piano di monitoraggio su scala nazionale, per valutare la contaminazione degli organismi acquatici nei diversi ambienti marini (bentonico, pelagico, bento-nectonico e nectonico);
- la selezione riguarderà le specie di maggior interesse che, per quantità di produzione, superano il 60% del totale pescato in Italia;
- tale monitoraggio è il primo ad essere eseguito in Italia sia per numero di specie ittiche coinvolte che per numerosità campionaria di ciascuna specie ittica;

EVIDENZIATO che l'obiettivo generale perseguito è quello di supportare e implementare i regolamenti nazionali ed internazionali atti a salvaguardare la sicurezza dei prodotti ittici, attraverso lo studio della presenza nel pescato di alcune classi di contaminanti persistenti e prioritari, quali diossine (PCDD/F), policlorobifenili (PCB), metalli tossici (As, Cd, Hg e Pb), pesticidi e di ritardanti di fiamma bromurati (BFR) e

composti perfluoro-alchilici (PFAS) non ancora indagati nell'ambito dei programmi di controllo ufficiale, ed il conseguente studio degli scenari di esposizione alimentare e degli effetti sulla salute umana;

DATO ATTO che nell'esecuzione delle attività pianificate per il raggiungimento degli obiettivi dichiarati, sia generale che specifici, risultano coinvolte le seguenti «Unità Operative»:

Regione Molise - Ente capofila

1. Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale";
2. Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale;
3. Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e della Marche "Togo Rosati";
4. Fondazione "Santa Lucia" IRCCS - Roma;
5. Università Campus Bio-medico di Roma;
6. Regione Lazio;
7. Regione Campania;
8. Regione Friuli Venezia Giulia;
9. Regione Sardegna;
10. Regione Puglia;

VISTO l'Accordo di collaborazione tra Ministero della Salute - Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria e Regione Molise - Direzione Generale per la Salute sottoscritto il 25 ottobre 2022 per la realizzazione del Progetto *«Impatto dei contaminanti ambientali tossici e persistenti di interesse prioritario nei prodotti ittici del Mar Mediterraneo. Scenari di esposizione alimentare ed effetti sulla salute umana. CAP-fish»* in relazione all'investimento E.1 "Salute-Ambiente-Biodiversità-Clima" del Piano Nazionale investimenti Complementari al PNRR (PNC). CUP MASTER: D55I22000590001;

EVIDENZIATO che, ai sensi dell'articolo 7 comma 1 del citato Accordo nonché dell'articolo 2 del decreto direttoriale Ministero della Salute DGPRES del 30.09.2022, al Progetto identificato con il codice PREV-A-2022-12376997, di cui la Regione Molise è Ente capofila, è stato assegnato un finanziamento pari ad euro 2.100.000,00;

CONSIDERATO che la Regione Molise, con il suddetto Accordo si è impegnata tra l'altro:

- a) ai sensi dell'articolo 2 comma 3, al tempestivo trasferimento delle risorse ministeriali alle Unità operative (UU.OO.) coinvolte;
- b) ai sensi dell'articolo 3 comma 3, ad avviare le procedure amministrative interne necessarie ad assicurare la piena operatività del progetto immediatamente dopo la sottoscrizione dell'Accordo con il Ministero, ivi comprese le procedure amministrative con le Unità operative (UU.OO.) previste nel progetto;

VISTO lo schema di convenzione tra la Regione Molise e le sopra indicate Unità operative coinvolte nella pianificazione ed esecuzione del Progetto *«Impatto dei contaminanti ambientali tossici e persistenti di interesse prioritario nei prodotti ittici del Mar Mediterraneo. Scenari di esposizione alimentare ed effetti sulla salute umana. CAP-fish»* in relazione all'investimento E.1 "Salute-Ambiente-Biodiversità-Clima" del Piano Nazionale investimenti Complementari al PNRR (PNC) - CUP MASTER: D55I22000590001, codice ministeriale progetto: PREV-A-2022-12376997;

RITENUTO di doverlo approvare;

RITENUTO di confermare il Servizio Prevenzione, Veterinaria e Sicurezza alimentare della Direzione
DGR N. 34 DEL 16-02-2023

Generale per la Salute quale Struttura regionale da proporre all'assolvimento di tutti i consequenziali adempimenti;

RITENUTO di delegare al Direttore p.t. del Servizio Prevenzione, Veterinaria e Sicurezza alimentare della Direzione Generale per la Salute la firma delle convenzioni con le Unità operative per lo svolgimento delle attività scientifiche finanziate nonché la sottoscrizione dei rapporti tecnici e rendiconti finanziari di cui ai modelli ministeriali allegati all'Accordo sottoscritto tra Ministero e Regione il 25 ottobre 2022;

VISTO il D.Lgs. n. 33 del 14/03/2013 e ss.mm. e ii., concernente il “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni”;

VISTA la Delibera di Giunta regionale n. 376 del 01/08/2014 avente ad oggetto "Sistema dei controlli interni della Regione Molise. Direttiva”;

VISTO il vigente Regolamento interno per l'esercizio delle funzioni della Giunta Regionale;

Tutto ciò premesso e considerato

SI PROPONE ALLA GIUNTA REGIONALE

1. di approvare lo schema di convenzione tra la Regione Molise e le Unità operative coinvolte nella pianificazione ed esecuzione del Progetto «Impatto dei contaminanti ambientali tossici e persistenti di interesse prioritario nei prodotti ittici del Mar Mediterraneo. Scenari di esposizione alimentare ed effetti sulla salute umana. CAP-fish» in relazione all'investimento E.1 “Salute-Ambiente-Biodiversità-Clima” del Piano Nazionale investimenti Complementari al PNRR (PNC) - CUP MASTER: D55I22000590001, codice ministeriale Progetto: PREV-A-2022-12376997 che si allega al presente atto quale parte e sostanza;
2. di individuare il Servizio Prevenzione, Veterinaria e Sicurezza alimentare della Direzione Generale per la Salute quale Struttura regionale da proporre all'assolvimento di tutti i consequenziali adempimenti di natura amministrativa e contabile;
3. di delegare al Direttore p.t. del Servizio Prevenzione, Veterinaria e Sicurezza alimentare della Direzione Generale per la Salute la firma delle convenzioni con le Unità operative coinvolte nello svolgimento delle attività scientifiche finanziate dal Ministero nonché la sottoscrizione dei rapporti tecnici e rendiconti finanziari di cui ai modelli ministeriali allegati all'Accordo sottoscritto tra Ministero della Salute e Regione Molise il 25 ottobre 2022;
4. di pubblicare la presente deliberazione sul B.U.R.M.

L'Istruttore/Responsabile d'Ufficio
ERMANNO PAOLITTO

SERVIZIO PREVENZIONE, VETERINARIA E
SICUREZZA ALIMENTARE
Il Direttore
MICHELE COLITTI

Il presente verbale, letto e approvato, viene sottoscritto come in appresso:

IL SEGRETARIO
MARIANTONELLA DI IELSI

IL PRESIDENTE
DONATO TOMA

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'Art.24 del D.Lgs. 07/03/2005, 82