



Sede:

Piazzale Enrico Fermi 1 80055 Portici (NA) Tel. +39-06499327700

E-mail: istituto.sede@ispaam.cnr.it; www.ispaam.cnr.it

Pec: protocollo.ispaam@pec.cnr.it

Sede Territoriale

Traversa La Crucca, 3 - Loc. Baldinca, 07100 - Li Punti, Sassari
Tel. +39-079-2841601; +39-079-2841602; Fax +39-079-2841699

E-mail: istituto.sezione@ispaam.cnr.it



Provvedimento di aggiudicazione per l'acquisto di materiale chimico di laboratorio, per il progetto "MAMMAL, Minimally-Modified Amino Microbiota Health", con ID 21256 e con CUP B55F21006010002. (CIG n. Z68392E017).

IL DIRETTORE

VISTO il d.lgs. 31 Dicembre 2009 n. 213, recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche in attuazione dell'articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165";

VISTO lo Statuto del C.N.R. emanato con provvedimento del Presidente n. 93 del 19 luglio 2018, ed entrato in vigore in data 1° agosto 2018;

VISTO il d.lgs. 25 novembre 2016 n. 218, recante "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124";

VISTO il provvedimento del Direttore Generale del CNR n. 141/2022 del 21/12/2022, notifica con protocollo AMMCEN n. 0093598/2022, di attribuzione dell'incarico di Direttore dell'Istituto per il Sistema Produzione Animale in Ambiente Mediterraneo (ISPAAM) al sottoscritto Dott. Andrea Scaloni della durata di quattro anni, a decorrere dal 01/01/2023;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 192 del 18/08/1990 e s.m.i.;

VISTO il d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 relativo a "Codice dei contratti pubblici" pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 10 alla Gazzetta Ufficiale n. 91 del 19/04/2016 e successive disposizioni integrative e correttive introdotte dal decreto legislativo 19 aprile 2017, n. 56 e s.m.i. (nel seguito per brevità "Codice");

VISTO l'art. 59 del Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche rubricato "Decisione a contrattare" – DPCNR del 04/05/2005 prot. 0025034 pubblicato sulla G.U.R.I. n. 124 del 30/05/2005 – Supplemento Ordinario n. 101;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 5 ottobre 2010, n. 207 recante "Regolamento di esecuzione ed attuazione del Codice dei contratti" per le parti non espressamente abrogate dal Codice sopra richiamato;

VISTA la legge 6 novembre 2012, n. 190 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione" pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 265 del 13/11/2012;

VISTO il d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 80 del 05/04/2013 e successive modifiche introdotte dal d.lgs. 25 maggio 2016 n. 97;

VISTE le linee guida n. 3 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione di attuazione del Codice, recanti "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni" approvate con delibe-



ra n. 1096 del 26/10/2016 e relativo aggiornamento al d.lgs. 56 del 19/04/2017 approvato con deliberazione del Consiglio n. 1007 dell'11/10/2017;

VISTE le linee guida n. 4 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione di attuazione del Codice, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 1097 del 26/10/2016 e relativo aggiornamento al d.lgs. 56 del 19/04/2017 approvato con deliberazione del Consiglio n. 206 del 01/03/2018 e relativo ulteriore aggiornamento con delibera del Consiglio n. 636 del 10/07/2019 al decreto legge 18/04/2019, n. 32, convertito con legge 14/06/2019, n. 55;

VISTO il decreto legge n. 76/2020, convertito, con modificazioni, nella legge 11 settembre 2020, n. 120 che ha introdotto una disciplina transitoria fino al 31/12/2021, a carattere speciale, per gli affidamenti dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie comunitarie, al fine di incentivare gli investimenti pubblici nel settore delle infrastrutture, nonché al fine di far fronte alle ricadute economiche negative a seguito delle misure di contenimento e dell'emergenza sanitaria globale del COVID-19;

VISTO il decreto legge n. 77/2021, convertito con modificazioni nella legge n. 108 del 29/07/2021, recante governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure, ed, in particolare, disciplina transitoria fino al 30/06/2023, a carattere speciale, per gli affidamenti dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie comunitarie;

VISTO il progetto di ricerca dal titolo "Minimally-modified AMino Microbiota heALth (MAMMAL)", finanziato dall'Institute of Innovation and Technology, con Id. 21256 call EIT Food 2021, codice progetto DBA-AD005.226 (CUP B55F21006010002);

VISTA la richiesta di acquisto pervenuta dal Dott. Antonio Dario Troise, ricercatore dell'Istituto ISPAAM di Portici con matr. CNR n. 18869, archiviata con prot. CNR-ISPAAM n. 0002208/2022, relativa alla necessità di procedere all'acquisizione del materiale chimico di laboratorio nelle quantità e con le specifiche tecniche seguenti per lo svolgimento delle attività del summenzionato Progetto MAMMAL con CUP B55F21006010002, per un importo stimato di € 1.931,00 al netto dell'IVA, da imputare al GAE P0000256 alla voce del piano dei conti n. 13024:

Q.tà	Descrizione/Specifiche tecniche	Costo stimato unitario	Costo stimato complessivo	Capitolo di spesa
1	2-arachidonoyl glycerol, cod. 8704500 Avanti, 5 mg	€ 173,00	€ 173,00	13024
1	Arachidonylethanolamide, ≥97.0% (TLC) oil, cod A0580 - 5 mg	€ 128,00	€ 128,00	13024
1	D-Glucose-13C6, 99 atom % 13C, cod. 389374 - 2 g	€ 541,00	€ 541,00	13024
1	AEA-d11, methanol solution, 857466W - 1 mg	€ 478,00	€ 478,00	13024
1	3'-Sialyllactose, ≥97% (HPLC), A8681-1 mg	€ 407,00	€ 407,00	13024
1	13C-Short Chain Fatty Acids Plasma Mixture, cod SBR00034- 1 mL	€ 204,00	€ 204,00	13024

CONSIDERATO che l'acquisto in questione è effettuato per l'esecuzione di progetto/contratto di ricerca finanziato dall'Unione Europea nell'ambito di esercizio di attività istituzionale da parte dello scrivente Istituto, e come tale non imponibile IVA ai sensi dell'art. 72 del DPR n. 633/72 e s.m.i.;



Sede:

Piazzale Enrico Fermi 1 80055 Portici (NA) Tel. +39-06499327700

E-mail: istituto.sede@ispaam.cnr.it; www.ispaam.cnr.it

Pec: protocollo.ispaam@pec.cnr.it

Sede Territoriale

Traversa La Crucca, 3 - Loc. Baldinca, 07100 - Li Punti, Sassari

Tel. +39-079-2841601; +39-079-2841602; Fax +39-079-2841699

E-mail: istituto.sezione@ispaam.cnr.it



VISTA la decisione a contrattare prot. CNR-ISPAAM n. 0002217 del 19/12/2022 ed i suoi allegati, per l'acquisizione, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera b) del D.L. 76/2020 convertito, con modificazioni, nella L. 120/2020 e s.m.i., secondo il criterio del minor prezzo, di beni consumabili per laboratorio (CIG n. Z68392E017);

VISTA la documentazione relativa alla procedura di Richiesta d'Offerta (RdO) aperta n. 3363274, formulata tramite Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) del portale Acquistinretepa di Consip, e rivolta a tutti gli operatori economici abilitati al MePA per la specifica categoria merceologica in questione

PRESO ATTO che alla procedura in oggetto solo due operatori economici hanno presentato offerta;

CONSTATATA la regolarità delle offerte economiche pervenute e della relativa documentazione allegata ad essa ed archiviata con protocollo CNR-ISPAAM numero 0002851/2023;

PRESO ATTO che, sulla base delle risultanze della sopracitata procedura RdO MePA n. 3363274,, la graduatoria finale degli operatori economici partecipanti risulta essere la seguente:

1. MERCK LIFE SCIENCE srl con P. IVA n. 13209130155 e prezzo offerto pari a € 1.910,20;
2. CHEMIC ALS srl con P. IVA n. 03951340722 e prezzo offerto pari a € 2.861,44.

VISTA la regolarità contributiva della MERCK LIFE SCIENCE srl, certificata dal DURC on line prot. n. INAIL_34903179, scadenza validità 02/02/2023;

ACCERTATA la regolarità degli atti e della procedura;

ACCERTATA la necessaria copertura finanziaria, a valere sulle disponibilità per il progetto di ricerca dal titolo "Minimally-modified AMino Microbiota heALTH (MAMMAL)", finanziato dall'Institute of Innovation and Technology, con Id. 21256 call EIT Food 2021, codice progetto DBA-AD005.226 (CUP B55F21006010002), alllocati al GAE P0000256, voce del piano 13024;

DISPONE

- di aggiudicare la fornitura in oggetto all'operatore economico MERCK LIFE SCIENCE srl con P. IVA n. e codice fiscale n. 13209130155, e con sede in a Milano (Prov. MI) in Via Monte Rosa n. 93, per aver presentato l'offerta per un prezzo totale pari ad € 1910,20 (euro millenovecentodieci/20) IVA esclusa;
- di richiedere al fornitore individuato la non imponibilità integrale, ai sensi dell'art 72 del DPR n. 633/72 e s.m.i., in quanto trattasi di acquisto effettuato in esecuzione di contratto di ricerca con la U.E. e direttamente collegato allo svolgimento delle relative attività di ricerca;
- di richiedere al fornitore di inserire nella relativa fattura elettronica il riferimento al progetto di ricerca: "*Minimally-modified Amino Microbiota heALTH (MAMMAL)*", con Id. 21256, call EIT Food 2021;
- la pubblicazione del presente provvedimento ai sensi del combinato disposto dell'Art. 37 del d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 29 del Codice;
- di procedere alla sottoscrizione del Documento di stipula del contratto relativo alla RdO in questione.

Il Direttore del CNR ISPAAM

(Dott. Andrea Scaloni)