



ISTITUTO PER IL SISTEMA PRODUZIONE ANIMALE IN AMBIENTE MEDITERRANEO (ISPAAM)

Sede: Via Argine, 1085, 80147 Napoli; Tel. +39-081-5966006
Fax +39-081-5965291;
E-mail: istituto.sede@ispaam.cnr.it; www.ispaam.cnr.it
PEC: protocollo.ispaam@pec.cnr.it

Unità Organizzativa di Supporto Traversa La Crucca, 3 - Loc. Baldinca, 07040 - Li Punti, Sassari
Tel. +39-079-2841601; +39-079-2841602; Fax +39-079-2841699
E-mail: istituto.sezione@ispaam.cnr.it



Oggetto: Decisione a contrarre del 16/07/2019 per la fornitura di materiale consumabile di laboratorio per il Progetto di ricerca SATIN (CUP B61C17000070007).

IL DIRETTORE F.F.

VISTO il D. Lgs. n. 127 del 4 giugno 2003, recante “Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche”;

VISTO il D.Lgs. n. 213 del 31 dicembre 2009, recante “Riordino degli Enti di Ricerca” in attuazione della L. n. 165 del 27 settembre 2007;

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 Regolamento di organizzazione e funzionamento del C.N.R. emanato con Provvedimento n. 014/2019 del Presidente Prot. n. 0012030/2019 del 18/02/2019 nonché il Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del C.N.R. emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25034, pubblicati nel Supplemento ordinario n. 101 alla G.U.R.I. n. 124 del 30 maggio 2005, ed in particolare la Parte II - Titolo I che disciplina l’attività contrattuale, l’art. 59 intitolato “Decisione di contrattare”;

VISTO il provvedimento n. 007/2019 del Presidente del C.N.R. con cui il sottoscritto Dott. Andrea Scaloni è stato nominato Direttore facente funzioni dell’Istituto per il Sistema Produzione Animale in Ambiente Mediterraneo (ISPAAM) di Napoli (Prot n. 0005971/2019 del 28/01/2019);

VISTO il D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. pubblicato sulla G.U. n. 91 del 19 aprile 2016 per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE”, ed in particolare l’art. 36 intitolato “contratti sotto soglia” e l’Art. 42 sul conflitto di interesse;

VISTA la legge 14 giugno 2019, n. 55 di conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 18 aprile 2019, n. 32, recante disposizioni urgenti per il rilancio del settore dei contratti pubblici, per l’accelerazione degli interventi infrastrutturali, di rigenerazione urbana e di ricostruzione a seguito di eventi sismici (GU Serie Generale n.140 del 17-06-2019);

VISTO il Codice di comportamento dei dipendenti pubblici (DPR 16 aprile 2013, n. 62) in particolare l’art. 6 “comunicazione degli interessi finanziari e conflitti d’interesse” e l’art. 7 “obbligo di astensione”, nonché il Codice di Comportamento del C.N.R. (Prot. 0068693/2017 del 24/10/2017);

VISTO il Patto di integrità per i contratti pubblici dell’Amministrazione di cui all’art. 1, comma 17, L. 6 novembre 2012, n. 190 (Prot. n. 0056483/2018 del 29/08/2018);



VISTO la L. n. 244 del 24 dicembre 2007 recante “Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (legge finanziaria 2008)”;

VISTO il D.L. n. 52 del 7 maggio 2012, trasformato in Legge n. 94 del 6 luglio 2012 recante “Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica” e la successiva Legge 135 del 7 agosto 2012 “Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica”;

VISTA la L. 241/1990 che stabilisce che: “L’attività amministrativa persegue i fini determinati dalla legge ed è retta da criteri di economicità, di efficacia, di pubblicità e di trasparenza”, e l’art. 30 comma 1 del D. Lgs. n. 50/2016 che prevede, tra l’altro, che l’affidamento di forniture debba avvenire nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza oltre che di libera concorrenza, parità di trattamento, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità nonché di pubblicità;

VISTO il progetto denominato “Sviluppo di Approcci Terapeutici INnovativi per patologie neoplastiche resistenti ai trattamenti (SATIN)”, nell’ambito del POR Campania FESR 2014/2020 OS1.1 e 1.2 Az 1.1.2 e 1.2.2 Avviso Manifestazione di interesse per la realizzazione di Technology Platform nell’ambito della lotta alle patologie oncologiche, CUP B61C17000070007;

VISTA la richiesta del 11/07/2019 (in allegato) da parte del Dott. Giovanni Renzone, ricercatore presso il CNR-ISPAAM di Napoli con matricola n. 15148, di acquistare i seguenti materiali consumabili da laboratorio di marca SOGEVAC, che risultano funzionalmente necessari all’attività di ricerca prevista dal progetto SATIN sopra citato, nelle quantità e con le specifiche tecniche seguenti:

Q.tà	Descrizione/Specifiche tecniche	Costo stimato unitario	Costo stimato complessivo	Capitolo di spesa
1	SOGEVAC SV65 FC BI – Kit per vuoto Technical data 50 Hz & 60 Hz Nominal pumping speed m ³ /h 71 Pumping speed (Norme PNEUROP) m ³ /h à 2 mbar ≥ 50 Ultimate partial pressure without gas ballast mbar ≤ 0,2 Ultimate total pressure with small gas ballast mbar ≤ 1,0 Water vapour tolerance: ■ with small gas ballast approx. mbar 10 Water vapour tolerable load: ■ with small gas ballast approx. kg.h ⁻¹ 0,41 Noise level (Norme DIN 46 635) dB (A) ≤ 60 Motor power - Rated rotational speed kW - min ⁻¹ 1,5-1800 Mains voltage (+/- 10 %) AC ~ V 200 ... 240 Protection - Insulation 1) IP 20 - F Leak rate mbar.l.s ⁻¹ < 1x10 ⁻³ Ambient temperature °C 18 ... 40	€ 4900,00	€ 4900,00	13012

VERIFICATA la presenza del metaprodotto richiesto nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) di Consip spa;

VISTA la legge 136 art. 3 del 13 agosto 2010 e il D.L. n. 187/2010 convertito nella legge n. 217 del 17.12.2010, che introducono l’obbligo di tracciabilità dei flussi finanziari relativi alle commesse pubbliche;

VISTA la Determinazione n. 4 del 7 luglio 2011 dell’Autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici (AVCP);

VISTO il D.L. n. 90/2014 convertito in legge n. 114/2014, che sopprime l’AVCP e trasferisce le competenze in materia di vigilanza dei contratti pubblici all’Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC);

VISTO l’affidamento e l’esecuzione di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di cui all’articolo 35 avvengono nel rispetto dei principi di cui agli articoli 30, comma 1, 34 e 42, nonché del rispetto del principio di rotazione degli inviti e degli affidamenti e in modo da assicurare l’effettiva possibilità di partecipazione delle microimprese, piccole e medie imprese;



VISTA il D.lgs. 25 novembre 2016, n. 218, rubricato "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'art. 13 della Legge 7 agosto 2015, n. 124", ed in particolare l'art. 10, comma 3;

RITENUTO quindi che vi siano i presupposti normativi e di fatto per acquisire tale bene mediante affidamento diretto di cui all'art. 36 comma 2 lettera a) del D.lgs. 50/2016 mediante richiesta di offerte in MePA per ragioni di celerità e snellimento della procedura;

CONSIDERATA la copertura finanziaria della suddetta spesa prevista sulla voce n. 13012 "Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari" dell'elenco annuale del PdG ISPAAM con codice GAE P0000201;

D E T E R M I N A

- di nominare quale Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) di cui all'art. 31 del D.Lgs. 50/2016, la Dott.ssa Chiara D'Ambrosio, ricercatrice presso il CNR-ISPAAM di Napoli con matricola n. 10739, la quale possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo;
- di notificare tale nomina al RUP, il quale è tenuto a comunicare al CNR-ISPAAM ed ad astenersi in presenza di situazioni di conflitto di interesse, anche potenziali, che dovessero verificarsi durante lo svolgimento della procedura d'acquisto ai sensi dell'art. 42 del D.Lgs. 50/2016;
- di procedere con un affidamento diretto per la fornitura in oggetto, ai sensi dell'art. 36 del D.Lgs. 50/2016 comma 2 lettera a) mediante Richiesta di offerta (RdO) in MePA invitando a presentare offerta un numero congruo di operatori abilitati, scelti dal RUP;
- di procedere all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta pervenuta mediante RdO, purché ritenuta valida e congrua;
- di dare atto che la spesa complessiva presunta pari ad € 4900,00 (IVA esclusa) posta a base d'asta è contenuta nei limiti dell'impegno in premessa specificato;
- di dare atto che il criterio di aggiudicazione è il seguente: "minor prezzo" ai sensi del comma 4 dell'art. 95 del d.lgs. n.50/2016;
- che le clausole essenziali del contratto siano: 1) tempi di consegna: entro 30 giorni; 2) luogo di consegna: ISPAAM in Via Argine, 1085, 80147 Napoli; 3) modalità di pagamento bonifico bancario ai sensi del D.Lgs. n. 192/2012 del 9 novembre 2012;
- di imputare la spesa al sopracitato progetto denominato "Sviluppo di Approcci Terapeutici INnovativi per patologie neoplastiche resistenti ai trattamenti (SATIN)" con codice CUP B61C17000070007, sulla voce di bilancio n. 13012, GAE P0000201;
- che il contratto conseguente al presente provvedimento non è soggetto al termine dilatorio, ai sensi dall'articolo 32, comma 10, lett. b) del D.Lgs.50/2016.

IL DIRETTORE F.F.

(Dott. Andrea Scaloni)

ISTITUTO PER IL SISTEMA PRODUZIONE ANIMALE IN AMBIENTE MEDITERRANEO (ISPAAM)

Sede: Via Argine, 1085, 80147 Napoli; Tel. +39-081-5964977 / +39-081-5966006

Fax +39-081-5965291;

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

Al Direttore dell'ISPAAM-

CNR di Napoli

RICHIESTA D'ACQUISTO del 11/7/2019

Il sottoscritto Giovanni Renzone, con matr. n. 15148, richiede l'acquisizione dei sotto elencati beni consumabili di laboratorio con imputazione sul progetto: "Sviluppo di Approcci Terapeutici Innovativi per patologie neoplastiche resistenti ai trattamenti (SATIN)", nell'ambito del POR Campania FESR 2014/2020, GAE P0000201 CUP B61C17000070007, che risultano necessari per eseguire le attività di ricerca, per un importo totale stimato di € 4.900,00 al netto dell'IVA.

Il sottoscritto dichiara che tale prodotto deve essere di marca SOGEVAC modello SV65 FC BI, in quanto necessario per il funzionamento di uno spettrometro di massa (Thermo Fisher Scientific QExactive Plus) già in nostro possesso.

Inoltre, il sottoscritto dichiara di aver verificato la presenza dei meta prodotti richiesti nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePa), sul sito www.acquistinretepa.it.

Q.tà	Descrizione/Specifiche tecniche	Costo stimato unitario	Costo stimato complessivo	Capitolo di spesa
1	SOGEVAC SV65 FC BI – Kit per vuoto Technical data 50 Hz & 60 Hz Nominal pumping speed m ³ /h 71 Pumping speed (Norme PNEUROP) m ³ /h à 2 mbar ≥ 50 Ultimate partial pressure without gas ballast mbar ≤ 0,2 Ultimate total pressure with small gas ballast mbar ≤ 1,0 Water vapour tolerance: ■ with small gas ballast approx. mbar 10 Water vapour tolerable load: ■ with small gas ballast approx. kg.h ⁻¹ 0,41 Noise level (Norme DIN 46 635) dB (A) ≤ 60 Motor power - Rated rotational speed kW - min ⁻¹ 1,5-1800 Mains voltage (+/- 10 %) AC ~ V 200 ... 240 Protection - Insulation 1) IP 20 - F Leak rate mbar.l.s ⁻¹ < 1x10 ⁻³ Ambient temperature °C 18 ... 40	€ 4.900,00	€ 4.900,00	13012

Il Richiedente
(Dott. Giovanni Renzone)Visto: Il Direttore
(Dott. Andrea Scaloni)