



## 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 09/07/2019 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 04/07/2019 (in allegato) da parte della Dott.ssa Simona Arena, ricercatrice presso il CNR-ISPAAAM di Napoli con matricola n. 15328, di acquistare i seguenti beni consumabili da laboratorio di marca Thermo Fisher Scientific, 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
3	Colonnine a fase inversa per il frazionamento di peptidi a elevati pH (codice fabbricante 84868)	€ 275,00	€ 825,00	13012
4	Standard di Sieralbumina Bovina in conc. 2 mg/mL (codice fabbricante 23209)	€ 80,00	€ 320,00	13012
2	Bicarbonato di trietilammonio (TEAB) 1M per esperimenti di TMT (codice fabbricante 90114)	€ 90,00	€ 180,00	13012
1	Kit TMTenplex per Marcatura Isobarica di Massa di Polipeptidi (codice fabbricante 90111)	€ 2.900,00	€ 2.900,00	13012
1	High-Select™ TiO2 Phosphopeptide Enrichment Kit, 24 reazioni per arricchimento fosfo peptidi (codice fabbricante A32993)	€ 479,00	€ 479,00	13012
2	PageRuler™ Plus Prestained Protein Ladder, 10 to 250 kD, 2 x 250 µL (codice fabbricante 26619)	€ 136,00	€ 272,00	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 € 4976,00 (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](mailto:istituto.sede@ispaam.cnr.it);



Al Direttore f.f. dell'ISPAAM-CNR di Napoli

### RICHIESTA D'ACQUISTO del 4/07/2019

La sottoscritta Simona Arena, ricercatrice III liv. presso il CNR ISPAAM con matricola n. 15328, richiede, 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, l'acquisizione dei sotto elencati beni consumabili per laboratorio necessari all'esecuzione delle attività di ricerca previste dal progetto in questione, per un importo stimato di € 4976,00 al netto dell'IVA.

La sottoscritta dichiara che tali prodotti, data la sperimentazione in atto, devono essere di marca Thermo Fisher Scientific, al fine di evitare l'introduzione di variabili che potrebbero inficiare i risultati della sperimentazione stessa.

Inoltre, la sottoscritta dichiara di aver verificato la presenza dei meta-prodotti corrispondenti nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePa), sul sito [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it).

Q.tà	Descrizione/Specifiche tecniche	Costo stimato unitario	Costo stimato complessivo	Capitolo di spesa
3	Colonnine a fase inversa per il frazionamento di peptidi a elevati pH (codice fabbricante 84868)	€ 275,00	€ 825,00	13012
4	Standard di Sieralbumina Bovina in conc. 2 mg/mL (codice fabbricante 23209)	€ 80,00	€ 320,00	13012
2	Bicarbonato di trietilammonio (TEAB) 1M per esperimenti di TMT (codice fabbricante 90114)	€ 90,00	€ 180,00	13012
1	Kit TMTenplex per Marcatura Isobarica di Massa di Polipeptidi (codice fabbricante 90111)	€ 2.900,00	€ 2.900,00	13012
1	High-Select™ TiO2 Phosphopeptide Enrichment Kit, 24 reazioni per arricchimento fosfo peptidi (codice fabbricante A32993)	€ 479,00	€ 479,00	13012
2	PageRuler™ Plus Prestained Protein Ladder, 10 to 250 kD, 2 x 250 µL (codice fabbricante 26619)	€ 136,00	€ 272,00	13012

Il Richiedente  
(Dott.ssa Simona Arena)

Visto: Il Direttore f.f.  
(Dott. Andrea Scaloni)