



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; 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



Al Direttore del CNR-ISPAAM di
Napoli

RICHIESTA D'ACQUISTO del 01/12/2017

La sottoscritta Chiara D'Ambrosio, con matr. n. 10739, richiede l'acquisizione dei sotto elencati prodotti da laboratorio con imputazione sul progetto Accordi Bilaterali con NRC-Egitto, biennio 2016-2017, dal titolo " Identification of intra-mammary infection in different goat breeds in Egypt using novel protein and gene biomarkers" - CUP B66J16001440001, che risultano necessari allo scopo di eseguire le attività di ricerca, per un importo stimato di € 320 al netto dell'IVA.

La sottoscritta dichiara di acquisire tali prodotti attraverso la procedura di acquisto Trattativa Diretta nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePa) sul sito www.acquistinretepa.it, per far fronte all'esigenza di disporre rapidamente del bene per completare le attività di ricerca previste dal progetto. La sottoscritta dichiara, inoltre, di non aver potuto programmare tale acquisto, sussistendo la condizione per cui, secondo le direttive per la rendicontazione del progetto stesso, la spesa per materiale di ricerca è subordinata allo svolgimento della missione presso il paese estero partner.

Il bene richiesto deve essere della marca indicata poiché destinato a sperimentazione in atto e già inserito in protocolli sperimentali, al fine di evitare l'introduzione di variabili che potrebbero inficiare i risultati delle ricerche.

Per l'acquisizione del bene è stata individuata la ditta distributrice Fisher Scientific a seguito di una ricerca sul sito MePa delle ditte fornitrici che assicurassero, a prezzi concorrenziali, la consegna in tempi molto brevi.



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Il bene da acquisire risulta necessario per eseguire le sperimentazioni di proteomica e spettrometria di massa previste dal progetto.

Q.tà	Descrizione/Specifiche tecniche ¹	Costo stimato unitario	Costo stimato complessivo	Tipologia di spesa ²	Capitolo di spesa ²
1	Labnet™ Prism™ Mini Centrifuge, cod. 12603106	€ 320	€ 320	AS	22010

¹ Per i prodotti, indicare le specifiche tecniche e le caratteristiche funzionali. Indicare la marca solo in caso di unicità del prodotto.

² Indicare: AS se trattasi di "Attrezzature scientifiche" (capitolo di spesa 22010); AC se trattasi di "Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari" (capitolo di spesa 13012)

Il Richiedente /Responsabile del Progetto
Dott.ssa Chiara D'Ambrosio