

A.G.C. 11 - Sviluppo Attività Settore Primario - Settore Tecnico Amministrativo Provinciale Agricoltura e Centri Provinciali di Informazione e Consulenza in Agricoltura (CE.PI.C.A.) Caserta - **Decreto dirigenziale n. 25 del 16 febbraio 2010 – Acquisto attrezzature per ricerca latte di asina e fecondazione artificiale delle fattrici di razze autoctone Campane - Centro Regionale di Incremento Ippico di Santa Maria Capua Vetere (Ce). DRD 74 del 05/03/09 E.F. 2010 - U.P.B. 2.77.194 Capitolo 3210/09.**

## IL DIRIGENTE

### PREMESSO che:

- l' art. 62 della L. R. n. 42/1982 ha disposto che le funzioni e le attività del C.R.I.I. di Santa Maria C.V. (CE) sono svolte nell'ambito di programmi annuali approvati dalla Giunta Regionale;
- con D.R.D. n. 74 del 05/03/2009 è stato approvato il Programma delle attività 2009 del Centro Regionale di Incremento Ippico di S. Maria C.V. (CE) e che è stata impegnata ed assegnata la somma di € 106.500,00 a favore dello STAPA CePICA di Caserta , per le esigenze di gestione e funzionamento della Stazione Ippica e per lo svolgimento dei compiti istituzionali per l'incremento dell'allevamento Ippico in Campania, e che tale somma graverà sulla U.P.B. n. 2.77.194 e sul capitolo 3210/09, denominato "Attuazione Programmi di Incremento Ippico (L.R. 2/8/82 n. 42 art. 62)";
- il Coordinatore dell'A.G.C. Sviluppo Attività Settore Primario con nota protocollo n. 2009. 1009251 del 20/11/2009 ha rappresentato a questo Settore l'interesse manifestato dal Dipartimento di Scienze Zootecniche e Ispezione degli alimenti della Facoltà di Veterinaria dell'Università Federico II di Napoli per le attività realizzate, in materia di Ippicoltura dal C.R.I.I. di Santa Maria C.V. (CE) ed inviando, contestualmente, due idee progettuali concernenti un Piano di Controllo dell' ipofertilità e anaestro nelle fattrici e di gestione della F.A. Nelle razze equine autoctone campane (salernitana , persana e napoletana) ed un progetto di ricerca pilota finalizzato allo studio della specie asinina e del suo latte in ordine alle quali il Coordinatore ha espressamente richiesto una valutazione di merito sulla conformità delle stesse agli indirizzi programmatici stabiliti dalla Giunta Regionale con la deliberazione n. 1680/2009.

### CONSIDERATO che:

- questo Settore, effettuate le proprie autonome valutazioni in ordine alle proposte progettuali, ha ritenuto le stesse – giusta nota prot. n. 2009.1035591 del 30/11/2009-conformi a quanto previsto dalla DGR n. 1680/2009 ma la cui integrazione con il programma di attività necessita della adozione di interventi di adeguamento delle attrezzature e del patrimonio equino in dotazione del Centro quali presupposti indispensabili per la realizzazione delle attività contenute nei progetti stessi;
- il Dirigente del Settore TAPA di Caserta, con la citata nota prot. n. 2009.1035591 ha determinato il fabbisogno ulteriore di risorse finanziarie pari a € 76.600,00 per adeguare le attrezzature e il patrimonio equino del Centro.

### RITENUTO

- di dover procedere all'acquisto delle attrezzature richieste dall'Università Federico II di Napoli Dipartimento di Scienze Zootecniche e Ispezione degli alimenti della Facoltà di Veterinaria per l'espletamento dei progetti in premessa, con nota acquisita al prot. 2009. 1000988 dell' 11/12/2009, modificata ed integrata con nota acquisita al prot. 2010 0131484 del 15/02/2010.

### VISTI

- il DRD n. 315 del 2 dicembre 2009 Esercizio Finanziario 2009 impegno e assegnazione delle somma di € 76.600,00 somma di cui è stato chiesto il riaccredito,
- la L.R. 3 del 27/02/2007, che disciplina i lavori, le forniture e i servizi pubblici in Campania;
- la L.R. n°7 del 30 aprile 2002 art. 34;
- il comma 6 dell'art. 4 della L.R. n°24 del 29.12. 2005;
- la Delibera di Giunta Regionale n° 2075 del 29.12.2005 di applicazione del nuovo sistema di codificazione S.I.O.P.E.;
- la L.R. n°3 del 21/01/10 di approvazione del Bilancio di Previsione per l' anno finanziario 2010;

- la Delibera di Giunta Regionale n° 92 del 09/02/2010 di approvazione del Bilancio Gestionale per il 2010;
- la D.G.R. n. 2119 del 31/12/08 con la quale è stato confermato al Dott. Ruggero Bartocci l'incarico di Dirigente del Settore T.A.P.A. – Ce.P.I.C.A. di Caserta;

**ALLA STREGUA** dell'avvenuta istruttoria compiuta dal responsabile del Centro Regionale di Incremento Ippico di S. Maria C.V. (CE), nonché dalla espressa dichiarazione di regolarità della stessa resa dal Dirigente del Servizio 04

### **DECRETA**

Per tutto quanto esposto in premessa, che qui si intende integralmente esportato e trascritto:

- di indire procedura negoziata ai sensi dell'art. 125 comma 9 del D.lgs. n. 163/06 con il criterio di aggiudicazione di cui all'art. 82 dello stesso (al prezzo più basso) per singola attrezzatura;
- di procedere all'espletamento mediante invito, con lettera raccomandata A.R. a n. 10 ditte dell'elenco dei fornitori pubblicato sul BURC n. 77 del 21/12/2009;
- di approvare la lettera di invito con relativo elenco allegato (Modello A) e di offerta economica (Modello B)
- di fissare il termine di scadenza per la presentazione delle offerte alle ore 15.00 del 01 marzo 2010;
- di fissare per il giorno 3 marzo 2010 alle ore 11.00 l'apertura delle offerte presso il Centro Regionale di Incremento Ippico di Santa Maria C.V. (CE);

Di inviare il presente decreto a:

- Segreteria di Giunta,
- A.G.C. Sviluppo Attività Settore Primario
- Settore B.C.A.
- Settore Entrate e Spese
- BURC
- Settore IPA

*Ruggero Bartocci*



REGIONE CAMPANIA  
 S.T.A.P.A. Ce.P.I.C.A. di Caserta  
 Centro Regionale di Incremento Ippico di  
 Santa Maria Capua Vetere (CE)

ELENCO ATTREZZATURE TECNICHE PER LA RICERCA LATTE DI ASINA E FECONDAZIONE ARTIFICIALE FATTRICI RAZZE AUTOCTONE (SALERNITANA, PERSANA, NAPOLETANA).

ATTREZZATURE	PREZZO
Ecografo con Array transrettale lineare a banda larga da 52 mm, multifrequenza da 5 a 10 MHz	€ 10.000,00 + IVA
Liofilizzatore da laboratorio	€ 10.000,00 + IVA
Congelatore da laboratorio - 80°C	€ 8.000,00 + IVA
Frigo - congelatore	€ 600,00 + IVA
Mungitrice a carrello posta singola per asina (modello per capre adattato)	€ 2.000,00 + IVA

<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	€ 30.600,00 + IVA
---------------------------	-------------------



REGIONE CAMPANIA  
S.T.A.P.A. Ce.P.I.C.A. di Caserta  
Centro Regionale di Incremento Ippico di  
Santa Maria Capua Vetere (CE)

Elenco attrezzature Tecniche per la ricerca latte di asina e fecondazione artificiale fattrici razze autoctone (salernitana, persana, napoletana).

Da restituire compilato e firmato.

N	QUANT.	ATTREZZATURA	DESCRIZIONE ATTREZZATURA	OFFERTA (IVA esclusa)	
				cifre	lettere
1	1	Ecografo con Array transrettale lineare a banda larga da 52 mm, multifrequenza da 5 a 10 MHz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Peso 3-4 Kg.</li> <li>• Dimensioni 30-40 cm (lunghezza) X max 30 cm (larghezza) x max 8 cm (altezza)</li> <li>• Display LCD TFT con diagonale di 21,5 cm</li> <li>• Schermo diviso</li> <li>• Zoom</li> <li>• Doppler a colori (CPD)</li> <li>• Modalità M doppler a onda pulsata (PW)</li> <li>• Doppler a onda continua (CW)</li> <li>• Doppler a flusso di colore basato sulla velocità</li> <li>• Immagine duplex</li> <li>• Doppia Immagine (affiancata)</li> <li>• Imaging armonico Tissutale (THI)</li> <li>• Memorizzazione delle immagini</li> <li>• Scorrimenti immagini</li> <li>• Stampa e memorizzazioni delle immagini</li> <li>• Connessione diretta a un PC con software di gestione delle immagini</li> <li>• Alimentazione a batteria ricaricabile e a corrente alternata.</li> </ul>		
2	1	Liofilizzatore da laboratorio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accessori idonei all'impiego con campioni ad elevato contenuto di H<sub>2</sub>O (latte);</li> <li>• volume di campione totale per ciclo di circa 1-1,5 litri;</li> <li>• condensatore in acciaio inox temperatura -55°/-60°C;</li> <li>• pompa da vuoto doppio stadio a olio dotata di filtro per recupero olio;</li> <li>• microprocessore, display LCD;</li> <li>• sensore del vuoto e temperatura;</li> <li>• capacità di memorizzazione di programmi differenti;</li> <li>• Manifold a 8 porte (comprensivo di adattatore) per palloni con coperchi ed attacco conico .</li> </ul>		

N	QUANT.	ATTREZZATURA	SPECIFICHE TECNICHE	OFFERTA (IVA esclusa)	
				cifre	lettere
3	1	Congelatore da laboratorio - 80°C	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatura di lavoro - 80°C,</li> <li>• controllo di temperatura;</li> <li>• capacità minima 300 litri;</li> <li>• verticale, porta a due ante.</li> </ul>		
4	1	Frigo - congelatore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controllo temperatura;</li> <li>• capacità min 250 litri;</li> <li>• doppio motore.</li> </ul>		
5	1	Mungitrice a carrello posta singola per asina (modello per capre adattato)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• n.1 secchio e coperchio inox capacità min. 25 litri ;</li> <li>• pompa a secco capacità vuoto 150-200l/min/50kPa;</li> <li>• motore elettrico monofase Volt/hz 230/50;</li> <li>• regolatore frequenza di pulsazione;</li> <li>• regolazione livelli di vuoto</li> <li>• pulsatore meccanico rapporto di pulsazione 60-40 con possibilità alternative 65/35 50/50;</li> <li>• collettore Interpuls, pulsazione simultanea.</li> </ul>		

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_