



Palermo li 20 dicembre 2010

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
DIPARTIMENTO DI SCIENZE ENTOMOLOGICHE
FITOPATOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE AGRARIE
E ZOOTECNICHE - (S.EN.FI.MI.ZO.)
Codice Fiscale 80023730825 - Partita IVA 00605880822

Prot. N.

Al Settore Contratti
Università degli Studi di Palermo
Piazza Marina, 61
90100 Palermo

Il Dipartimento S.En.Fi.Mi.Zo. ha avuto finanziato il progetto “Strategie di difesa in frutticoltura biologica”. Il responsabile scientifico del progetto è il prof. Virgilio Caleca, Associato di Entomologia generale e applicata (SSD AGR/11) della Facoltà di Agraria.

Al fine di rendere poter svolgere le attività connesse per il raggiungimento degli obiettivi previsti nel progetto, con la presente si richiede l’attivazione della procedura finalizzata al conferimento di 1 incarico di collaborazione ai sensi dell’art. 7, comma 6, d lgs 165/2001. La motivazione di tale richiesta scaturisce dall’esigenza di personale, con idonea specializzazione per alcune attività di ricerca inerenti l’impegno assunto, non reperibile nell’ambito del personale strutturato del Dipartimento. Il livello di specializzazione richiesto riguarda il settore dell’Entomologia generale e applicata. Il profilo richiesto per l’incarico pertanto deve rispondere ai seguenti requisiti:

- Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie (classe 20, o titolo equipollente)

Sono titoli preferenziali: documentata esperienza nel monitoraggio delle infestazioni di ditteri tefritidi e in campionamenti entomologici.

L’oggetto dell’incarico, riguarda “Monitoraggio e controllo di *Ceratitis capitata* in pescheti e aranceti biologici siciliani e previsione delle sue infestazioni” ed i compiti dell’incaricato sono di seguito descritti:

- elaborazione dei dati raccolti in aranceti biologici nelle annate 2009-10;
- reperimento ed elaborazione dei dati termopluviometrici relativi agli aranceti campionati nelle annate 2009-10;
- delimitazione parcelle in pescheti biologici;
- realizzazione di prove di controllo di *C. capitata* con metodologie ammesse in biologico;
- monitoraggio adulti delle mosche;
- monitoraggio infestazione sui frutti;
- trasposizione su supporto informatico dei dati raccolti;
- elaborazione statistica dei dati raccolti durante l’espletamento dell’incarico e confronto con i dati disponibili in bibliografia;
- trasposizione in forma grafica dei dati elaborati.

La data di inizio dei contratti è la data di acquisizione del parere favorevole della Corte dei Conti, che sarà tempestivamente comunicata al Settore Contratti. La durata dei contratti di cui sopra è di mesi 3. Il referente dell’attività dell’incaricato è lo stesso responsabile del progetto.

La spesa complessiva del contratto è di € 5.000,00 onnicomprensiva. La spesa complessiva di € 5.000,00 (cinquemila/00) sarà imputata sulla seguente voce di bilancio R4D590P67BFRUT impegno n. 362 del 2009 e 456 del 2010, fondi non FFO. Il pagamento del contratto sarà effettuato in una unica soluzione, previa presentazione, da parte del prestatore d’opera di una relazione tecnica sull’attività svolta e oggetto dell’incarico e di attestazione di regolarità della prestazione svolta, sottoscritta dal responsabile scientifico o dal referente. Il contratto che sarà stipulato, viste le esigenze della struttura richiedente, rientrerà nella seguente tipologia: Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa. Il tipo di rischio a cui i collaboratori saranno soggetti è di laboratorio.

Restando in attesa di un Vostro sollecito riscontro distinti saluti.

Il Responsabile Scientifico del progetto
(Prof. Virgilio Caleca)

Il Direttore del Dipartimento
(Prof.ssa Maria Luigia Alicata)

Recapiti:

Responsabile Scientifico:

Tel.: 091 23896019

E-mail 1: caleca@unipa.it

Cell.: 320 8397078

Segreteria Amministrativa:

Tel.: 091 23896080-84

E-mail: ganselmo@unipa.it - ivalguarnera@unipa.it