



Dipartimento di Scienze della Vita

[www.dsv.unimore.it](http://www.dsv.unimore.it)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

VISTO il DPR 22 dicembre 1986, n. 917;  
VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;  
VISTO il Decreto legislativo 30 marzo 2001 n. 165, in particolare l'art. 7;  
VISTA la legge 240 del 30/12/2010 ed in particolare l'art. 18;  
VISTO il vigente Regolamento disciplinante la procedura selettiva pubblica per il conferimento di incarichi di collaborazione nell'ambito di Progetti di ricerca;  
VISTA la circolare del Direttore Generale di questa Università del 15/12/2015, Prot. n. 25223, con la quale si dispone che dall'1/1/2016, preliminarmente all'emanazione di una procedura selettiva esterna per l'affidamento degli incarichi da conferire ex art. 7, comma 6, del decreto legislativo nr. 165/2001, occorre verificare la presenza all'interno dell'Università della professionalità richiesta da dette esigenze;  
VISTO l'atto Prot n. 71 del 09/01/2024 con cui è stata indetta una procedura di interpello, per curriculum vitae, per l'attribuzione di un incarico inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza nell'ambito del progetto di ricerca: *"MARK-HOVER - Identification of suitable marking methods to implement the efficacy of the predatory hoverfly Sphaerophoria rueppelli as an aphid biocontrol agent in greenhouses"*, sotto la responsabilità della Prof.ssa Lara Maistrello, riservata al personale tecnico amministrativo di ruolo dipendente da questa Università;  
VISTO che il termine di presentazione delle domande da parte del personale interno interessato al predetto incarico era stato fissato alle ore 13.00 del 15/01/2024;  
VISTO che entro il predetto termine delle ore 13.00 del 15/01/2024 non sono state presentate domande da parte del personale tecnico-amministrativo di ruolo di questa Università:

ATTESTA

che la procedura di interpello per l'attribuzione di un incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza nell'ambito del progetto di ricerca: *"MARK-HOVER - Identification of suitable marking methods to implement the efficacy of the predatory hoverfly Sphaerophoria rueppelli as an aphid biocontrol agent in greenhouses"*, sotto la responsabilità della Prof.ssa Lara Maistrello, bandita con Prot n. 71 del 09/01/2024 ha avuto esito negativo per mancanza di domande pervenute entro il termine delle ore 13.00 del 15/01/2024 da parte del personale tecnico-amministrativo di ruolo dipendente di questa Università. Pertanto, non essendosi rinvenuta all'interno dell'Università di Modena e Reggio Emilia la professionalità prevista dal predetto interpello si provvederà a indire una procedura selettiva pubblica.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
(Prof.ssa Lorena Rebecchi)