



Università degli Studi di Ferrara

Procedura aperta comunitaria per l'affidamento, per un periodo triennale, dei servizi di gestione degli stabulari del Laboratorio centralizzato di ricerca preclinica (LARP) e dello stabulario del Dipartimento di Scienze Biomediche e Chirurgico-Specialistiche Umana dell'Università degli Studi di Ferrara, comprendente il servizio di cura e mantenimento degli animali da laboratorio e il servizio di pulizia della struttura. CIG 68603560DE-

CHIARIMENTI

A seguito di richieste di chiarimenti pervenute da parte di operatori economici interessati alla procedura in oggetto, questa Università rende disponibile a tutti i potenziali concorrenti le seguenti precisazioni.

DOMANDA:

Con riferimento a pag. 18 del disciplinare di gara, punto 3.a) "formazione del personale universitario mediante offerta gratuita dei corsi di formazione/aggiornamento, allegando eventuali brochure, e rilascio delle relative attestazioni" si chiede se le attestazioni non debbano essere allegate all'offerta tecnica, qualora i corsi saranno effettuati in futuro.

RISPOSTA:

Le attestazioni dovranno essere rilasciate dall'operatore economico che si aggiudicherà la gara ai partecipanti al corso di formazione a conclusione del predetto corso. Pertanto nessuna attestazione deve essere allegata all'offerta tecnica.

DOMANDA:

Nell'allegato 8) al disciplinare di gara relativo alle istruzioni per la compilazione del DGUE, parte IV, si legge "Le sezioni B) e C) non devono essere compilate". Si chiede di confermare se tale indicazione è corretta.

RISPOSTA:

L'allegato 8) "Istruzioni per la compilazione del DGUE" al disciplinare di gara è stato modificato relativamente alla parte IV sezioni B) e C). Il suddetto allegato, debitamente modificato, è stato pubblicato, unitamente a un avviso di modifica, sul sito internet dell'Università, nella pagina dedicata alla procedura www.unife.it/at/bandi-di-gara-e-contratti/avvisi-bandi-ed-inviti

Ferrara, 2 dicembre 2016

Il responsabile unico del procedimento
(dr.ssa Stefania Bruttini)