Prot. n. 0091639 del 12/12/2017 - [UOR: SI001052 - Classif. IX/2]

UNIVERSITÀ DI MESSINA

UNITA' SPECIALE DEI SERVIZI TECNICI

SPAZIO RISERVATO AL PROTOCOLLO INFORMATICO

, 6._,_,_,_,_,_,_,_,

Universita' di Messiha Prot. 0091639 del 12/12/2017 Tit./cl. IX/2 – Partenza (2017-UNMECLE-0091639) Decreti/2610/2017 :

OGGETTO: Determinazione a contrarre, per l'affidamento di interventi propedeutici ai "Lavori di ristrutturazione degli edifici della (ex) Facoltà di Scienze MM.FF.NN. in località Papardo" di importo inferiore a €.40.000,00 di cui all'art. 36, comma 2, lett.b). Disattivazione, spostamento, re-installazione e verifica funzionamento Spettrometro AVANCE300, marca Bruker.

IL DIRETTORE GENERALE

VISTA la delibera del C.d.A. del 01.03.2013 prot. n° 13100, con la quale veniva approvato il progetto definitivo per l'appalto integrato dei "Lavori di ristrutturazione degli edifici della (ex) Facoltà di Scienze MM.FF.NN.

in località C Papardo";

VISTO il contratto di appalto del 12/01/2016 stipulato fra l'amministrazione e la ditta aggiudicatrice dell'appalto

dei lavori in oggetto registrato a Messina al nº 329 del 14-01-2016, in cui sono fissati i tempi di esecuzione

previsti in 548 giorni naturali e consecutivi a decorrere dalla consegna lavori;

CONSIDERATO che per l'esecuzione dei lavori è necessario procedere alla movimentazione e/o messa in sicurezza delle

attrezzature scientifiche con un alto grado di sensibilità nonché di elevato valore economico, presenti

all'interno dei laboratori dell'ex Facoltà di Scienze MM.FF.NN.;

CONSIDERATO altresì, che i Direttori dei Dipartimenti e/o i Docenti responsabili di Laboratorio hanno fatto presente che per

la movimentazione e messa in sicurezza di alcune attrezzature è necessario richiedere l'intervento delle ditte fornitrici o di ditte altamente specializzate, in ragione delle motivazioni espresse e dichiarate dagli

stessi:

CONSIDERATO che a seguito dei sopralluoghi effettuati e degli incontri intrattenuti con i Direttori dei Dipartimenti

coinvolti dai lavori in appalto, è stato predisposto un elenco delle apparecchiature "speciali" che subiranno

spostamenti cautelativi o traslochi con diversa ubicazione provvisoria o definitiva;

VISTA la richiesta del dott. Nastasi, nella quale viene evidenziata la necessità di prevedere preliminarmente ai

lavori di ristrutturazione dell'ex Facoltà di Scienze MM.FF.NN., un intervento per la disattivazione, messa in sicurezza, spostamento e riattivazione in altro locale dello Spettrometro AVANCE300, marca Bruker;

RAVVISATA la necessità di dare avvio al procedimento per la disattivazione, messa in sicurezza, spostamento e

riattivazione in altro locale dello Spettrometro AVANCE300, marca Bruker;

PRESO ATTO che la Ditta Bruker Italia S.r.l., con sede in Viale V. Lancette N. 43 - 20158 Milano, ha dichiarato che "è,

per quanto a conoscenza, l'unica a poter fornire idonea assistenza tecnica durante le operazioni di

trasloco dello strumento di che trattasi";

VISTO che la Ditta Bruker Italia S.r.l. si è offerta di eseguire l'intervento di disattivazione, messa in sicurezza,

spostamento, riattivazione e verifica di funzionamento, dello strumento Spettrometro AVANCE 300 per un

importo pari ad € 29.900,00 oltre IVA al 22% come da preventivo prot. n. 87865 del 29.11.2017;

VISTO l'art, 63 del D.lgs, 50/2016, comma 2 lettera b) punto 2 che prevede: Nel caso di appalti pubblici di lavori,

forniture e servizi, la procedura negoziata senza pubblicazione può essere utilizzata quando i lavori, le forniture o i servizi, possono essere prestati unicamente da un determinato operatore economico in

quanto la concorrenza è assente per motivi tecnici;

VISTO l'art. 36 del D.Lgs. n. 50/2016, inerente il riordino della disciplina dei contratti pubblici che consente, per

importi inferiori a € 40.000,00, l'affidamento diretto;

DATO ATTO che sussistono i presupposti indicati dall'art. 63 del D.lgs. 50/2016, comma 2 lettera b) punto 2 e dall'art.

36, comma 2) del D.Lgs. n. 50/2016;

VISTA la dichiarazione di esclusività del servizio prodotta dalla Ditta Bruker Italia S.r.l., prot. n. 87865 del

29.11.2017, e le motivazioni espresse;

VISTA la dichiarazione di congruità del prezzo rilasciata dal prof. Giovanni Grassi, Direttore del Dipartimento di

CHIBIOFARM, prot. n. 88246 del 30.11.2017;

CONSIDERATO altresì, che, al fine di assicurare il rispetto dei tempi contrattuali per l'esecuzione dei lavori in oggetto,

correlato alla necessità di rendere liberi e sgombri i locali oggetto della ristrutturazione, si rende opportuno avvalersi dell'art. 36 comma 2) del D. Lgs. n. 50/2016, della procedura prevista per lavori di importo inferiore a €.40.000,00 affidando il servizio all'unica ditta in forza dell'esclusività della prestazione come

sopra citata;

PRECISATO che, vista la dichiarazione di unicità trasmessa dalla Ditta Bruker Italia S.r.l. l'Amministrazione procederà

alla pubblicazione dell'avviso volontario per la trasparenza preventiva, al fine di conoscere se, diversamente dall'informazione in proprio possesso, altri operatori economici, parimenti qualificati, sono in grado di eseguire l'intervento per la disattivazione, messa in sicurezza, spostamento, riattivazione e verifica

funzionalità dello Spettrometro AVANCE300 di marca Bruker, con le stesse modalità e garanzie;

PRECISATO altresì, che nel caso in cui pervengano manifestazioni di interesse a partecipare alla procedura in oggetto, il

RUP procederà ad inoltrare a mezzo PEC le lettere invito agli operatori economici ritenuti qualificati, che

conterranno:

- a) l'oggetto della prestazione, le relative caratteristiche tecniche e prestazionali, i requisiti generali, di idoneità professionale e quelli economico-finanziari/tecnico-organizzativi richiesti per la partecipazione;
- b) il termine di presentazione dell'offerta ed il periodo di validità della stessa;
- c) l'indicazione del termine per l'esecuzione della prestazione;
- d) il criterio di aggiudicazione;
- e) la misura delle penali;
- f) l'indicazione dei termini e delle modalità di pagamento;
- g) l'eventuale richiesta di garanzie;
- h) il nominativo del RUP

PRESO ATTO

delle certificazioni attestanti il possesso dei requisiti di legge, dell'idoneità professionale mediante iscrizione al Registro della Camera di Commercio industria, agricoltura e artigianato e della dichiarazione di unicità del servizio prodotte dalla della Ditta Bruker Italia S.r.l.;

CONSIDERATO

che alla spesa occorrente pari € 29.900,00 oltre IVA al 22% per un totale di € 36.478,00 – successivamente, a seguito di approvazione del Budget 2018, da recuperare sul progetto "Traslochi e smaltimenti" (€ 400.000,00) - si può fare fronte con le disponibilità presenti sul Cod. Prog. ED EX FAC SCIENZE, C.A. 01.11.01.02, fabbricati urbani, budget degli investimenti, anno 2017;

CONSIDERATO

che la stipula del contratto avverrà mediante lettera di affidamento sottoscritta digitalmente e notificata via PEC all'operatore economico affidatario;

PRECISATO

che in ossequio al principio di trasparenza, verrà data evidenza sul sito istituzionale dell'Università delle motivazioni che hanno condotto alla scelta dell'affidatario del contratto;

VISTE

le Linee guida attuative del nuovo Codice degli Appalti e delle Concessioni emanate dall'ANAC;

VISTA

la delibera del Consiglio di Amministrazione del 23/12/2016, di approvazione del Bilancio Unico d'Ateneo

di previsione 2017;

Su proposta del Responsabile del Procedimento Arch. Maria Giovanna Leonardi che, con la sottoscrizione della presente determina, si assume la diretta responsabilità della liceità degli atti e della regolarità della procedura.

DECRETA

per le motivazioni esposte in premessa, che qui si intendono richiamate:

- di autorizzare l'esecuzione dell'intervento di disattivazione, messa in sicurezza, spostamento, riattivazione e verifica funzionalità in altro locale, dello Spettrometro AVANCE300, marca Bruker, ubicato all'interno dei laboratori dell'Edificio Principale della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. in contrada Papardo;
- di autorizzare la pubblicazione dell'avviso volontario per la trasparenza ex ante, al fine di verificare l'esistenza di ditte qualificate per l'espletamento dell'intervento di disattivazione, messa in sicurezza, spostamento e successiva riattivazione, dello Spettrometro AVANCE300, marca Bruker e, in caso positivo, di disporre l'invio della lettera invito agli operatori qualificati;
- qualora non dovesse pervenire alcuna manifestazione d'interesse da parte di operatori qualificati, di affidare, previa negoziazione delle condizioni contrattuali, l'esecuzione dei lavori di che trattasi alla Ditta Bruker Italia S.r.L. con sede in Via V. Lancette n. 43 – 20158 Milano;
- di autorizzare l'Unità Speciale dei Servizi Tecnici a predisporre gli atti di stipula del contratto in modalità elettronica nonché a dare evidenza dell'esito e delle motivazioni che hanno condotto alla scelta dell'affidatario del contratto;
- di autorizzare il Dipartimento di Organizzazione e Gestione Risorse Finanziarie a far gravare la spesa occorrente, di € 29.900,00 oltre I.V.A. al 22% per un totale di € 36.478,00 successivamente, a seguito di approvazione del Budget 2018, da recuperare sul progetto "Traslochi e smaltimenti" (€ 400.000,00) sul codice progetto ED EX FAC SCIENZE, C.A. 01.11.01.02, fabbricati urbani, budget degli investimenti, anno 2017;

La spesa complessiva - successivamente, a seguito di approvazione di Budget 2018, da recuperare sul progetto "Traslochi e smaltimenti" (€ 400.000,00) - grava su codice progetto ED_EX_FAC_SCIENZE, C.A. 01.11.01.02, fabbricati urbani, budget degli investimenti, anno 2017; che presenta la necessaria copertura di budget economico/degli investimenti.

R.p.a.: Arch. Maria Giovanna Leonardi Firmato digitalmente da:Maria Giovanna Leonardi Organizzazione:UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA/80004070837 Data:04/12/2017 13:37:49 Il Direttore Generale

Prof. Francesco De Domenico
Firmato da:
Francesco De Domenico
Motivo:

Data: 07/12/2017 17:45:33

Il Responsabile U. Staff. Servizi Amministrativi

Firmato digitalmente d a:GIORDANO NATALINA Data:04/12/2017 14:16:

Il Responsabile Unità Speciale Servizi Tecnici (ing. Francesco Oteri)

Firmato digitalmente da:Francesco Oteri Organizzazione:UNIVERSITA' DEGLI STUDI I I MESSINA/80004070837 Luogo:Messina Data:06/12/2017 14:48:19

Firmato digitalmente da:Daniela Paola Carbone Organizzazione:UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA/800040708 37 Motivo:Copertura: C.P. 2017/121909 Data:D47/20/17 11-58-01