



UNIVERSITÀ DI MESSINA
UNITÀ SPECIALE DEI SERVIZI TECNICI

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, trasloco, messa in funzione, calibrazione, taratura e check strumentale degli Spettrometri Vertex 70V, Vertex 80V, Lumos, Alpha e Bravo, 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 n° 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 Prof. Magazzù, nella quale si evidenzia la necessità di prevedere preliminarmente ai lavori di ristrutturazione del Blocco C dell'Edificio Principale dell'ex Facoltà di Scienze MM.FF.NN., un intervento per *Disattivazione, trasloco, messa in funzione, calibrazione, taratura e check strumentale degli Spettrometri Vertex 70V, Vertex 80V, Lumos, Alpha e Bravo, marca Bruker*, ubicati all'interno di alcuni laboratori dell'Edificio Principale, Blocco C;
- RAVVISATA** la necessità di dare avvio al procedimento di *Disattivazione, trasloco, messa in funzione, calibrazione, taratura e check strumentale degli Spettrometri Vertex 70V, Vertex 80V, Lumos, Alpha e Bravo, marca Bruker*;
- PRESO ATTO** che la Ditta *Bruker Italia S.r.l.*, con sede in Viale V. Lancette N. 43 – 20158 Milano, con nota prot. n.14360 del 20.02.2018 ha dichiarato che "con riferimento alle operazioni di smontaggio e rimessa in funzione degli spettrometri Bruker, Vertex 80V, come meglio descritto nel preventivo n. 1565 del 30.01.2018, desideriamo segnalare che Bruker Italia S.r.l., filiale italiana di Bruker Optik GmbH, è l'unica a poter fornire idonea assistenza tecnica sulla strumentazione FT-IR e Raman prodotta da Bruker sul territorio italiano e a garantire tutte le specifiche tecniche";
- VISTO** che la Ditta *Bruker Italia S.r.l.* si è offerta di eseguire l'intervento di *Disattivazione, trasloco, messa in funzione, calibrazione, taratura e check strumentale degli Spettrometri Vertex 70V, Vertex 80V, Lumos, Alpha e Bravo, marca Bruker*, per un importo pari ad € 10.000,00 oltre IVA al 22% come da preventivo n. 1565, prot. n. 14360 del 20.02.2018;
- 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 congruità del prezzo rilasciata dal prof. Fortunato Neri, Direttore del Dipartimento di MIFT, prot. n. 6422 del 26.01.2018;
- 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 *Disattivazione, trasloco, messa in funzione, calibrazione, taratura e check strumentale degli Spettrometri Vertex 70V, Vertex 80V, Lumos, Alpha e Bravo, 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 Ditta Bruker Italia S.r.l.;
- CONSIDERATO che alla spesa occorrente pari € 10.000,00 oltre IVA al 22% per un totale di € 12.200,00 – si può fare fronte con le disponibilità presenti sul Cod. Prog. TRASF_APP_SPEC_RISTR_EX SCIENZE, C.A. 04.41.07.07, Trasporti, facchinaggi e competenze spedizionieri, Esercizio Finanziario 2018;
- 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 29/12/2017, di approvazione del Bilancio Unico d'Ateneo 2018;

Su proposta del Responsabile del Procedimento *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, trasloco, messa in funzione, calibrazione, taratura e check strumentale degli Spettrometri Vertex 70V, Vertex 80V, Lumos, Alpha e Bravo, marca Bruker* ubicati all'interno di alcuni laboratori del Blocco C 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 *Disattivazione, trasloco, messa in funzione, calibrazione, taratura e check strumentale degli Spettrometri Vertex 70V, Vertex 80V, Lumos, Alpha e Bravo, 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 € 10.000,00 oltre I.V.A. al 22% per un totale di € 12.200,00 sul Cod. Prog. TRASF_APP_SPEC_RISTR_EX SCIENZE, C.A. 04.41.07.07, Trasporti, facchinaggi e competenze spedizionieri, Esercizio Finanziario 2018.

La spesa complessiva grava sul Cod. Prog. TRASF_APP_SPEC_RISTR_EX SCIENZE, C.A. 04.41.07.07, Trasporti, facchinaggi e competenze spedizionieri, Esercizio Finanziario 2018.

IL DIRETTORE GENERALE
Prof. Daniela Rupo

R.p.a.: Arch. *Maria Giovanna Leonardi*

Il Responsabile
U. Staff. Servizi Amministrativi
(*Natalina Giordano*)

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