

DETERMINA N. 190 DEL 30.10.19

OGGETTO: Affidamento diretto ex art.36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016, per un importo pari ad Euro 2.867,04 a seguito di indagine di mercato per l'acquisizione dei migliori preventivi per la fornitura di "Materiale di laboratorio". C.I.G. Z262A46AFC

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 ed, in particolare, il comma 2 dell'art.32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

CONSIDERATO che nella procedura di cui all'articolo 36, comma 2, lettera a) del d.lgs. 50/2016, la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti.

VISTA la nota del 21/10/2019 con cui il Prof. D. Buonavoglia ha richiesto di procedere alla fornitura di "Materiale di laboratorio" per l'attività didattica, richiedendo che la spesa stimata in € 2.867,04 oltre IVA, gravi sui fondi della Scuola di Specializzazione in "Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria" UPB "S_M_INF";

CONSIDERATO che tale fornitura non rientra tra i lavori oppure beni e servizi elencati nell'art.1 del DPCM 24 dicembre 2015;

CONSIDERATO che il bene/servizio in oggetto non è presente nelle Convenzioni Consip attive;

CONSIDERATO che si è proceduto tramite RdO (richiesta di offerta) mediante il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, invitando le seguenti Ditte:

RAGIONE SOCIALE	PARTITA IVA
KALTEK SRL	02405040284
INFRATEC SRL	01850920388
SIFEM MEDICAL S.R.L.	05055000821
ELTECH SRL	03648200875
PVS SPA	06532250153
LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL.LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V.	12792100153

CONSIDERATO che, alla data di scadenza di presentazione delle offerte, è pervenuta la risposte della Ditta: LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL.LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V..

DATO ATTO che si è proceduto nel rispetto dei principi di cui all'articolo 30 comma 1, del d.lgs. 50/2016 e s.m.i con particolare riguardo all'economicità, alla concorrenza, alla rotazione, e al divieto di artificioso frazionamento della spesa, nonché del principio di cui all'art.34, 42 del d. lgs.50/2016;

CONSIDERATO che l'affidamento di cui trattasi è avvenuto con il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art.95, co. 4, lett.c), trattandosi di fornitura/servizio di importo inferiore a 40.000,00 euro;

CONSIDERATO che l'operatore economico individuato possiede i requisiti generali di cui all'art.80, comma 1, 2, 4, 5 e 12 del d.lgs. 50/2016 avendo questa Amministrazione acquisito apposita autocertificazione dallo stesso operatore economico;

CONSIDERATO che questa stazione appaltante procederà alla verifica a campione delle autocertificazioni di cui all'art.80 comma 1, 2, 4, 5 e 12 del d.lgs. 50/2016;

PRESO ATTO che l'affidamento con l'operatore economico si perfeziona attraverso la trasmissione del buono d'ordine e conseguente accettazione da parte dell'operatore economico prescelto;

CONSIDERATO che l'affidamento di cui al presente provvedimento grava sui fondi della Scuola di Specializzazione in "Malattie Infettive, Profilassi e Polizia Veterinaria UPB " S_MAL_INF" di cui si attesta la disponibilità;

SENTITO il Responsabile Unico del Procedimento;

VISTI Il D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i. – Codice dei Contratti Pubblici;

- Il D. Lgs. 19 aprile 2017, n. 56 – Correttivo al Codice dei Contratti Pubblici;
- La delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016: "Linee Guida n. 4 intitolate "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici";
- La delibera ANAC n. 1096 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 3 intitolate "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni";
- L'art.26 delle legge 488/1999 circa l'obbligo di aderire alle convenzioni CONSIP;
- L'art.1 della Legge 296/2006 comma 450 circa l'obbligo di ricorso al mercato elettronico della Pubblica Amministrazione per gli acquisti di beni e servizi d'importo pari o superiore a € 1.000,00 e inferiore alle soglie di rilievo comunitario;
- Il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- L'art.37 del D. Lgs.33/2013 e l'articolo 1, comma 32, della Legge n. 190/2012 e lo successive modifiche ed integrazioni in materia rispettivamente di "Amministrazione Trasparente" e "Norme di contrasto alla corruzione";

CONSIDERATO che la presente determina, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013, è pubblicata, ai sensi dell'art.29 del d. lgs. 50/2016, nel proprio sito web, liberamente scaricabile sul sito internet del Dipartimento di Medicina Veterinaria – "Amministrazione Trasparente" - "Bandi Gara e Contratti" -

DETERMINA

Per le motivazioni indicate in premessa di:

- 1) Affidare il servizio di fornitura "**Materiale di laboratorio**" alla Ditta "LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL.LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V." corrente in Monza per un importo pari a € 2.867,04 Iva esclusa.
- 2) Stabilire che il costo complessivo dell'affidamento graverà UPB "S_MAL_INF" di cui si attesta la disponibilità.
- 3) Nominare RUP il Coordinatore del Dipartimento dott. F. Perri.

Provvedere, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del d.lgs 50/2016, alla pubblicazione sul sito internet del Dipartimento di Medicina Veterinaria, nella sezione "Amministrazione Trasparente" – "Bandi di gara e contratti" nell'ambito della suddetta procedura di gara.

Il Responsabile del Procedimento accerterà la regolare esecuzione del servizio.

Il Direttore del Dipartimento

Domenico Otranto

