



Determina N. 13 del 31-1-18

OGGETTO: Affidamento diretto per la **fornitura di servizio di sequenziamento esoma clinico** all'operatore economico BMR GENOMICS per un importo di € 11640,00 + IVA – **CIG ZCF220125B**

IL DIRETTORE

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 della legge 488/1999 circa l'obbligo di aderire alle convenzioni CONSIP;
- l'art.1 della L.296/2006 c. 450 circa l'obbligo di ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione gli acquisti di beni e servizi d'importo pari o superiore a 1.000,00 euro e inferiore alla soglia di rilievo comunitario;
- il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- l'art. 37 del D.lgs. 33/2013 e l'articolo 1, co. 32, della legge 190/2012 e loro successive modifiche ed integrazioni in materia rispettivamente di “*Amministrazione trasparente*” e “*Norme di contrasto alla corruzione*”;

Viste: le circolari dell'Ateneo del 28 aprile 2017 e del 9 giugno 2017

Premesso che con l'affidamento di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza di determinare l'esatta condizione genotipica su 24 campioni di DNA genomico umano tramite un servizio di sequenziamento di esoma clinico in NGS e che la ditta a cui si intende affidare tale servizio deve possedere la metodica e i macchinari idonei ad assicurare tali risultati,

Considerato che la fornitura di tale servizio deve avere le caratteristiche specifiche idonee a determinare l'esatta condizione genotipica dei campioni come indicato nella nota del 31-1-18 per un importo massimo di € 11.640,00 + IVA;

Individuato il Responsabile del Procedimento in capo al Direttore di Dipartimento, Prof. Gian Marco Giuseppetti;

Considerato che il servizio di cui trattasi non è presente in nessuna convenzione CONSIP attiva

Considerato che il servizio non è presente in nessun bando attivo MEPA;

Considerato che è stata preliminarmente condotta un'indagine esplorativa del mercato e che sono stati acquisiti due preventivi di spesa da parte di operatori economici in grado di provvedere all'affidamento in questione

Visto che la ditta BMR GENOMICS, risulta essere la ditta ad offrirci il servizio ad un prezzo più basso;

Ritenuto pertanto, che sussistano le condizioni per procedere all'affidamento di cui trattasi all'operatore BMR GENOMICS srl con sede a Padova , Via Redipuglia n. 21/A;

Dato atto che si è proceduto nel rispetto dei principi di cui all'art. 30 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. nonché nel rispetto del principio dell'economicità, della concorrenza, della rotazione, ed del divieto artificioso di frazionamento della spesa;

Acquisita l'autocertificazione sul possesso dei requisiti generali ex art. 80 D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

SEDE

Via Tronto 10/a
Torrette di Ancona - 60126 / Italia
www.univpm.it

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

Responsabile Amministrativo ad Interim:
sig.ra Denise Morico
e.mail: d.morico@univpm.it
Tel +39 071 2206128

DIRETTORE

Prof. Gian Marco Giuseppetti
e.mail: g.m.giuseppetti@univpm.it
PEC: direttore.disco@pec.univpm.it
Tel +39 071 5964078



Accertata la regolarità contributiva (DURC) ed acquisita la visura camerale dell'operatore economico prescelto;

Preso atto che l'affidamento con l'operatore economico si perfeziona attraverso scambio di lettere consistente nella trasmissione del buono d'ordine e conseguente accettazione da parte dell'operatore economico prescelto;

Considerato che l'affidamento di cui al presente provvedimento graverà sui fondi "040054_ATTIVITA_R_CANIGLIA_M._2012" di cui si attesta la disponibilità;

Visto il Budget del Dipartimento dell'anno 2018;

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 dell'Università Politecnica delle Marche: www.univpm.it - "Amministrazione Trasparente" - "Bandi di Gara e Contratti" - "Atti delle Amministrazioni Aggiodicatrici e degli Enti Aggiodicatori distintamente per ogni Procedura" - "Gare di Appalto" - "Affidamento fornitura di Servizio di sequenziamento esoma clinico"

DETERMINA

Per le motivazioni espresse in premessa parte integrante della presente determina

- Di affidare la fornitura di servizio di sequenziamento esoma clinico con l'invio di una prima tranches di campioni all'operatore economico BMR GENOMICS srl, con sede a Padova, Via Redipuglia n. 21/A, per l'importo di € 11.640,00 +IVA tramite affidamento diretto Fuori Mepa;
- Di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento di € 14200,00 IVA inclusa graverà sul progetto 040054_ATTIVITA_R_CANIGLIA_M._2012" di cui si attesta la disponibilità;
- Di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art. 3 della L. 136/2010, e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale.

Il Responsabile del Procedimento accerterà la regolare esecuzione della fornitura.

Ancona, 31-1-18

F.TO IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(Prof. Gian Marco Giuseppetti)

.....
Pubblicato sul sito internet dell'Università Politecnica delle Marche sotto la voce www.univpm.it - "Amministrazione Trasparente" - "Bandi di Gara e Contratti" - "Atti delle Amministrazioni Aggiodicatrici e degli Enti Aggiodicatori distintamente per ogni Procedura" - "Gare di Appalto" - "Affidamento fornitura di servizio di sequenziamento esoma clinico" in data: _15/05/2018

L'ORIGINALE DEL PRESENTE ATTO E' DEPOSITATO PRESSO IL DIPARTIMENTO



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE