



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
**DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELLA VITA**

Rep. 314/2021
Prot 1601/2021 Tit.VIII/2
dd. 27.04.2021
ORDINE 236/2021

OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER LA FORNITURA DI UN SERVIZIO DI SEQUENZIAMENTO SU PIATTAFORMA ILLUMINA DI CAMPIONI DI RNA DA UTILIZZARE NELL'AMBITO DEL PROGETTO "AdriAquaNet" - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. SABINA PASSAMONTI. AFFIDO DIRETTO EX ART. 36 COMMA 2 LETTERA A D.Lgs. 50/2016 E S.M.I. - BMR GENOMICS SRL

Codice C.I.G. Z5D31833A7 CODICE CUP G26C18000600007

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

VISTO l'art. 32 comma 2 lettera a) del D.Lgs. 18 aprile 2016, n.50

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;

VISTO che le ricerche scientifiche nell'ambito del Progetto di Ricerca denominato "Enhancing Innovation and Sustainability in Adriatic Aquaculture - ADRIAQUANET" responsabile scientifico prof. Sabina Passamonti - richiedono un servizio di sequenziamento su piattaforma Illumina di campioni di RNA totale eucariotico;

CONSIDERATO che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza di ricerca in atto al momento attuale;

VISTA la dichiarazione della responsabile del progetto, prof. Sabina Passamonti che indica la motivazione scientifica ed economica della scelta di uno specifico OE;

VISTA che l'offerta economica per il servizio sopra elencato n. 198-2021 dd. 31/03/2021 dell'OE BMR GENOMICS SRL, il quale, previa verifica, possiede i requisiti per contrattare con la PA, prevede una spesa di euro 1620,00 + IVA di legge;

CONSTATATO che la fornitura di detto servizio rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016;

VISTO l'art.1, comma 130 della Legge di Bilancio 2019 (Legge n. 145/2018) con cui è stato elevato ad € 5.000,00 IVA esclusa l'importo relativo all'obbligatorietà del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, modificando, quindi, l'art.1, comma 450 della Legge 296/2007;

CONSIDERATO che, stante la modifica di cui sopra, che di fatto eleva gli acquisti di modico valore da € 1.000,00 ad € 5.000,00, sembrerebbe non applicarsi il disposto dell'art.40, comma 2, del D. Lgs. 50/2016

relativamente all'obbligo di utilizzo dei mezzi telematici per le procedure di acquisto, in analogia a quanto già comunicato dal Presidente dell'Anac in data 12 novembre 2018 relativamente alla non obbligatorietà delle comunicazioni elettroniche per gli affidamenti fino a € 1.000,00;

CONSIDERATO che l'importo dell'affidamento di cui trattasi rientra nei limiti di valore dell'art.1, comma 130 della Legge di Bilancio 2019 e pertanto non sussiste per questo Dipartimento l'obbligo di utilizzare il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione

VISTO l'art.36, comma 2, lett.a) del Codice dei Contratti ai sensi del quale *"per affidamenti di importo inferiore a 40.000,00 euro è possibile procedere mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici"*;

CONSIDERATO che il contratto, a seguito della procedura di cui sopra, verrà stipulato in modalità elettronica a mezzo scrittura privata contenente gli elementi essenziali del contratto stesso;

CONSIDERATO che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento graverà sul fondo INTREGPASSAMONTIADRIAQUANET-18 di cui è accertata la disponibilità economica;

CONSIDERATO che il R.U.P del procedimento sarà il prof. Mauro Tretiach;

Tutto ciò premesso e visto

DETERMINA

1. di autorizzare, ai sensi degli art.32 e 36 del D.Lgs 50/2016 la procedura di cui alle premesse affidando, all'OE BMR GENOMICS SRL, la fornitura di quanto necessario al prezzo di € 1620,00 + IVA di legge
2. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art.29 del D.Lgs 50/2016;
3. di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei Decreti.

Il Direttore
del Dipartimento di Scienze della Vita
prof. Mauro Tretiach

