



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

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

Rep. 684/2020  
Prot 3498/2020 Tit.VIII/2  
dd. 02/11/2020

**OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER L’AFFIDO DELL’ ACQUISTO DI OLIGONUCLEOTIDI, MEDIANTE ACQUISTO DI PACCHETTO PREPAGATO, NELL’AMBITO DELLE ATTIVITA’ PROGETTUALI “PRIN 2017 - SYNACTIVE: Synaptic engrams in memory formation and recall” RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. ENRICO TONGIORGI. AFFIDO DIRETTO EX ART. 36 COMMA 2 LETTERA A) dlgs 50/2016 E S.M.I.: BMR GENOMICS SRL**

**Codice CUP J94I19001070001**  
**Codice C.I.G. ZE92F075CE**

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 per il proseguimento delle ricerche in corso è necessario avere a disposizione un “pacchetto” di analisi su campioni scientifici (oligonucleotidi) a cui attingere per le sperimentazioni in atto;

**CONSIDERATO** che per tali attività si rende necessario il ricorso ad operatore specializzato che sia in grado di fornire tipologia di prodotti con caratteristiche analoghe a quanto già utilizzato nell’ambito di dette ricerche progettuali ma soprattutto che preveda la formula del “pacchetto”;

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

**VISTA** la dichiarazione del responsabile scientifico che si allega;

**CONSIDERATO** l’OE BMR GENOMICS SRL risulta l’unico OE idoneo a fornire quanto necessario per soddisfare l’esigenza di ricerca in atto al momento attuale e avendo l’OE presentato offerta 14971 del 21/10/2020 dalla quale si evince che l’importo di spesa si attesterà in € 1000,00 + IVA di legge;

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

**VISTO** che detta tipologia di servizio, vista la specificità, non è censita in nessuna delle categorie merceologiche specifiche dei bandi *dell’e-procurement* MePA;

**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";

**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;

**VISTO** che l'Oe possiede i requisiti per contrattare con la Pa come risulta dalla verifica positiva dei requisiti giusto quanto disposto dalle linee Guida Anac in materia;

**CONSIDERATO** che il contratto, a seguito della procedura di cui sopra, verrà stipulato mediante scambio di lettere commerciali;

**CONSIDERATO** che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento graverà sul fondo PRIN2017TONGIORGI-19 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 affidando all'OE BMR GENOMICS SRL la fornitura degli enzimi specificatamente individuati pr l'importo di € 1000,00 + 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