



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

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

Rep. 268/2017  
Prot 1709/2017 Tit.VIII/2  
dd. 05.06.2017

**OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DEL SERVIZIO DI PUBBLICAZIONE ARTICOLO SCIENTIFICO SU RIVISTA STRANIERA SPECIALIZZATA, PER LA DIVULGAZIONE DEI RISULTATI DEL PROGETTO CESCUTTI.CTGLYCOVAXYN CIG Z3C1EDFA67 CUPJ92I15001100007**

**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** il Contratto di ricerca con Glycovaxyn AG per analisi n. 3 campioni (responsabile scientifico dott.ssa Paola Cescutti);
- VISTO** che GLYCOVAX è una rete europea di formazione (ETN) finanziata nell'ambito del programma H2020 Marie Skłodowska-Curie ITN.
- VISTO** che La rete GLYCOVAX mira all'istruzione di giovani scienziati promettenti che impareranno a razionalizzare i vaccini glicoconjugati ben definiti e innovativi per migliorare le terapie preventive attuali e affrontare le necessità mediche non soddisfatte.
- VISTO** che GLYCOVAX si basa su una profonda interazione tra i settori accademici e industriali, coinvolgendo 9 gruppi accademici e 2 partner industriali con competenza complementare nella sintesi chimico / enzimatica dei carboidrati, tecniche di coniugazione, tecnologia di screening ad alta produttività, glycobiology strutturale, vaccinologia e immunologia.
- CONSIDERATO** che è di prioritaria importanza la divulgazione scientifica attraverso canali di comunicazione di varie tipologie (pubblicazioni on line, utilizzo del giornalismo scientifico, convegni seminari ecc)
- CONSIDERATO** che la Società Americana per la Biochimica e la Biologia Molecolare pubblica tre riviste di ricerca e una rivista mensile che riguarda le notizie della società e aggiornamenti di attività.
- VISTO** che le riviste ASBMB sono riesaminate e rivestono ricerche sui campi della microbiologia , della genetica molecolare, della ricerca correlata all'RNA , della proteomica , della genomica , della trascrizione, dei peptidi, della segnalazione cellulare , della lipidomica e della biologia dei sistemi . Tutti gli articoli sono pubblicati online come "Papers in Press" all'atto dell'accettazione.



- Il Journal of Biological Chemistry pubblica la ricerca in qualsiasi area di biochimica o biologia molecolare, sia in stampa sia online, settimanalmente.

**CONSIDERATO** che con l'affido del servizio di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza succitata;

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

**CONSIDERATO** che non vi è la possibilità di utilizzare il Mercato Elettronico della pubblica amministrazione mediante RDO/Trattativa diretta da inviare al fornitore in quanto non è previsto, attualmente, un bando inerente tali tipologie di servizi;

**CONSIDERATO** che l'importo massimo stimato per l'affidamento è pari a \$ 1.005,00 (€ 895,96 +IVA)

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

**CONDISERATO** che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento graverà sul fondo CESCUTTI.CTGLYCOVAXYN di cui è accertata la disponibilità economica;

**CONSIDERATO** che il R.U.P del procedimento sarà il prof. Giannino Del Sal;

### 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;
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. Giannino Del Sal

