



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE DELLA VITA

Rep. 294/2022  
Prot. 1538/2022 Tit.VIII/2  
dd. 11.04.2022

**OGGETTO: DETERMINA ALLA LIQUIDAZIONE FATTURA 22FS000637 DD.19.01.2022 ALL'OPERATORE ECONOMICO BIOSIGMA SPA P. IVA IT03328440270 PER LA DOPPIA CONSEGNA DEI MATERIALI DI CONSUMO PER LABORATORIO - VEDI DETERMINA DI ACQUISTO REP. 939-21 PROT. 4650 - PROGETTO DI RICERCA TELETHON - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. GERMANA MERONI**

**CIG Z2E33852EC**

**CUP J99C20000430007**

Il sottoscritto Responsabile del Procedimento prof. Mauro Tretiach, attesta la regolarità del procedimento svolto per la liquidazione in oggetto e la completezza dell'istruttoria e propone l'adozione del presente provvedimento nel testo come di seguito riportato.

**PREMESSO** che con determina REP. 939-21 PROT. 4650 dd 29.11.2021 veniva autorizzata la spesa da sostenersi nell'ambito delle attività in oggetto;

**PREMESSO** che l'OE BIOSIGMA SPA P. IVA IT03328440270 è stato identificato come soggetto atto a fornire i materiali necessari per il proseguimento delle attività di ricerca del progetto identificato in oggetto;

**CONSIDERATO** che per mero errore materiale l'OE ha effettuato una doppia consegna dei seguenti articoli:

- Vetrini copri-oggetto alta qualità diam 13 mm
- PIPETTE MON.PS VOL.10ML GRAD.1/10 CF.SING.STER.DNASE-RNASE-PYROG.FREE

**CONSIDERATO** che in data 19.01.2022 l'OE BIOSIGMA SPA P. IVA IT03328440270 ha emesso regolare fattura n. 22FS000637 a saldo dei materiali consegnati per un totale di euro 557,00+IVA di legge;

**CONSIDERATO** che la responsabile del progetto, la prof. Germana Meroni ha confermato che i materiali di consumo sono utili per il proseguimento delle attività di ricerca del progetto RICNCEMERONI-AFMTELETHON-20 di cui è accertata la copertura finanziaria;

**Tutto ciò premesso e visto**

DETERMINA

1. di autorizzare la spesa di € 557,00+iva di legge sul progetto RICNCEMERONI-AFMTELETHON-20;

2. di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei Decreti.

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

