



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**

DIPARTIMENTO DI FISICA

Rep. 65/2022
Prot. 533 del 01/06/2022

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento diretto della fornitura di microsfere polimeriche di valore inferiore ad € 40.000,00 ai sensi dell'art. 36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016 – Progetto S-BaXIT, GA 866026

CIG: ZDC36A7DEB

CUP: J94I20000700006

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA

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

VISTI il D.L. 76/2020 convertito in legge con la L. n. 120 dell'11 settembre 2020 e il D.L. 77/2021 convertito in legge con L. n. 108 del 30 luglio 2021;

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

PREMESSO che si è reso necessario procedere all'acquisto di **microsfere polimeriche** per esigenze di ricerca nell'ambito del progetto ERC S-BaXIT, GA 866026;

CONSIDERATO che il R.U.P. del procedimento è il Direttore del Dipartimento di Fisica, **Prof. Giovanni COMELLI**;

CONSIDERATO che l'art. 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs 50/2016 dispone che le stazioni appaltanti procedono all'affidamento di lavori, servizi e forniture per affidamenti di importo inferiore a 40.000,00 euro mediante affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;

CONSTATATO che, come da relazione allegata, a seguito di ricerca di mercato è risultato avere le caratteristiche tecniche più adatte allo svolgimento dell'esperimento scientifico in programma il materiale offerto da **Cospheric LLC – PO Box 6762 – Santa Barbara, California (USA)**, e nel dettaglio:

- Monodisperse Silica Microspheres 2.0g/cc d50=0.166um, CV=5.4%, <1% Doubles - 1g SiO2MS-2.0 0.166um - 1g
- Monodisperse Silica Microspheres 2.0g/cc d50=0.261um, CV=6.4%, <1% Doubles - 1g SiO2MS-2.0 0.261um - 1g

Legge 241/1990 - Responsabile del procedimento PROF. COMELLI GIOVANNI

Università degli Studi di Trieste
Dipartimento di Fisica
Via Alfonso Valerio 2
I - 34127 Trieste

<http://df.units.it>

amministrazione.df@units.it

df@pec.units.it

- Monodisperse Silica Microspheres 2.0g/cc d50=0.507um, CV=5.6%, <1% Doubles - 1g SiO2MS-2.0 0.507um - 1g

VISTO il preventivo inviato in data 27/05/2022 da Cospheric LLC per un totale di **USD 575,94** i.e., incluse spese di spedizione;

CONSTATATO che la fornitura dei beni sopra elencati rientra nei limiti di valore previsti dall'art. 36, comma 2, lettera 1) 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 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;

CONSIDERATO che la copertura economica e finanziaria necessaria all'acquisizione in argomento grava sul progetto **H2020-THIBAUT-S-BAXIT-20**, di cui è accertata la disponibilità economica:

CONSIDERATO che l'affidamento sarà perfezionato tramite corrispondenza commerciale consistente in trasmissione del buono d'ordine e conseguente accettazione da parte dell'operatore economico prescelto;

DECRETA

1. di autorizzare, ai sensi degli art. 32 e 36 del D.Lgs. 50/2016, l'affidamento della **fornitura di microsfere polimeriche come sopra specificate** alla società **Cospheric LLC – PO Box 6762 – Santa Barbara, California (USA)** per un totale di per l'importo di euro **USD 575,94** i.e. non imponibili IVA ex art. 72 DPR 633/72;
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.

Trieste, 01/06/2022



Il Direttore del Dipartimento di Fisica

prof. Giovanni Comelli

Legge 241/1990 - Responsabile del procedimento PROF. COMELLI GIOVANNI

Università degli Studi di Trieste
Dipartimento di Fisica
Via Alfonso Valerio 2
I – 34127 Trieste

<http://df.units.it>

amministrazione.df@units.it

df@pec.units.it