



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

DIPARTIMENTO DI FISICA

Rep. 50/2022

Prot. 428 del 11/05/2022

**Oggetto: Autorizzazione all'affidamento diretto della fornitura di una valvola all-metal marca VAT serie 54 DN 40 CF completa di attuatore manuale e spese di trasporto di valore inferiore ad € 40.000,00 ai sensi dell'art. 36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016**

CIG: Z09365CAE1

CUP: J95F21000250005

## 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 **una valvola all-metal marca VAT serie 54 DN 40 CF completa di attuatore manuale** per esigenze di ricerca nell'ambito del progetto ERC-2020-STG OrbiDynaMIQs – G.A. 949438;

**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;

**CONSIDERATO** che distributore italiano per il marchio VAT risulta essere la ditta **Evatec Italia Srl – Via Villorosi 3 – 20020 Barbaiana, Lainate (MI) – CF e P. IVA 04806060960**;

**RITENUTA** congrua l'offerta presentata da Evatec Srl in data 01/03/2022 per un totale di **702,00 euro i.e.** così suddivisi:

- Valvola all metal VAT serie 54 DN 40 CF completa di attuatore 632,00 euro i.e.
- Spese di spedizione 70,00 euro i.e.

*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](mailto:amministrazione.df@units.it)

[df@pec.units.it](mailto:df@pec.units.it)

**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-ERC-SCAZZA-21**, 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 una valvola all-metal marca VAT serie 54 DN 40 CF completa di attuatore manuale** alla società **Evatec Italia Srl – Via Villoresi 3 – 20020 Barbaiana, Lainate (MI) – CF e P. IVA 04806060960** per un totale di per l'importo di euro **702,00 euro 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, 11/05/2022



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](mailto:amministrazione.df@units.it)

[df@pec.units.it](mailto:df@pec.units.it)