



Oggetto: Autorizzazione all'affidamento diretto tramite **O.d.A. n. 7013272** sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePa) della **fornitura di una valvola gate all metal UHV** di valore inferiore ad € 40.000,00 ai sensi dell'art. 36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016

CIG: **Z09383A79**

CUP: **J95F22000020006**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA

VISTO l'articolo 36, 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;

VISTA la richiesta di acquisto presentata dal prof. Baraldi in data 12/10/2022 riguardante in particolare una valvola gate all metal UHV con attuatore manuale e le relative spese di gestione ordine e i relativi preventivi allegati;

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

VERIFICATO che al momento non risultano attive convenzioni Consip per le forniture richieste in oggetto;

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 dalla ricerca di mercato svolta dal richiedente prof. Baraldi tramite richiesta di preventivi alle società Evatec e Cinquepascal è risultata più conveniente l'offerta presentata da **Cinquepascal Srl – Via Carpaccio 35 – 20090 Trezzano sul Naviglio – CF e P. IVA 10977490159**, che propone l'articolo 48132-CE01 per l'importo di **euro 6.719,00 i.e.** comprensive di trasporto e gestione ordine;

CONSTATATO che la fornitura dei beni rientra nei limiti di valore previsti dall'art. 36, comma 2, lettera 1) del D. Lgs. 50/2016;

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

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



VISTE le Linee Guida n. 4 dell'ANAC approvate con delibera del Consiglio n. 206 del 1° marzo 2018, di attuazione del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recanti "procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici", che, tra l'altro, al punto 4.1.3 affermano che "nel caso di affidamento diretto (...) si può procedere tramite determina a contrarre o atto equivalente in modo semplificato, ai sensi dell'art. 32, comma 2, secondo periodo del Codice di contratti pubblici;

CONSIDERATO che l'operatore economico possiede i requisiti per contrattare con la PA stante l'esito delle verifiche effettuate secondo linee guida ANAC in materia;

CONSIDERATO che la copertura economica e finanziaria necessaria all'acquisizione in argomento grava sul progetto **D55-FRA-22** di cui è accertata la disponibilità economica;

CONSIDERATO che l'affidamento sarà perfezionato tramite corrispondenza sia elettronica (a seguito di trasmissione di Ordine Diretto tramite MePA) che commerciale contenente gli elementi essenziali del contratto stesso;

DECRETA

1. di autorizzare, ai sensi degli art. 32 e 36 del D.Lgs. 50/2016, l'affidamento della **fornitura di una valvola gate all metal UHV** alla società **Cinquepascal Srl – Via Carpaccio 35 – 20090 Trezzano sul Naviglio – CF e P. IVA 10977490159** per l'importo di **euro 6.719,00** unitamente a IVA di legge al 22% per un totale di **euro 8.197,18**;
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, 08/11/2022

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