



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**

Dipartimento di Fisica

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento diretto della **fornitura di materiale consumabile da laboratorio 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: **ZFA38CBE7E**

CUP: **J99C20000050005**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA

VISTO il D. Lgs. 18 aprile 2016, n.50 (Codice dei Contratti Pubblici) e successive modifiche e integrazioni;

VISTO l'art. 1, comma 2, lettera a) del DL 76/2020, convertito in L. 120/2020, come sostituito dall' art. 51, comma 1, del DL 77/2021, convertito in L. 108/2021; che eleva a 139.000,00 euro la soglia entro la quale le stazioni appaltanti possono procedere all'acquisto di beni e servizi mediante affidamento diretto;

VISTI l'art. 1, c. 450, L. 296/2006, e s.m.i. e l'art. 1, c. 512, L. 208/2015, in materia di ricorso al MEPA o ad altri sistemi telematici di acquisizione, fatto salvo quanto disposto dall' art. 4 del D.L. 29/1072019, convertito, con modifiche, nella legge 20/12/2019 n. 159;

VISTE le Linee Guida ANAC n. 4 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;

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

VISTA la richiesta d'acquisto presentata dalla dott.ssa Nicoletta Braidotti in data 24/11/2022 relativa all'acquisto di una **confezione da 20 pz. di punte AFM TL-FM-20 Nanosensors** e relative spese di spedizione, da utilizzare per le attività di ricerca dell'interessata nell'ambito del dottorato in Nanotecnologie;

ACQUISITO in allegato alla richiesta il preventivo dell'impresa individuale **Dora Tecnologie di Andrea Battista d'Oriano - Via Comasina 99, 20161 Milano - C.F. DRNNRB62R03F205R e P. IVA 06506020962**, che offre il materiale su indicato al prezzo di 589,00 euro i.e. unitamente a 15,00 euro i.e. di spese di spedizione, per un totale di **604,00 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



RITENUTO di individuare il Direttore del Dipartimento di Fisica, **Prof. Giovanni COMELLI**, quale Responsabile Unico del Procedimento;

CONSTATATO che il valore stimato dei beni/servizi rientra nei limiti di valore previsti dalla normativa vigente per l'affidamento diretto;

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

RITENUTO che in base alla normativa vigente è possibile procedere con ordine diretto tramite corrispondenza commerciale e buono d'ordine, al di fuori del MEPA per tipologia e importo dell'acquisto;

VERIFICATO che l'operatore economico possiede i requisiti per contrattare con la PA stante l'esito delle verifiche effettuate secondo linee guida ANAC in materia (DURC, casellario);

ACCERTATO che la spesa trova copertura economica e finanziaria sul progetto cod. U-Gov **10DOTNANO36_BRAIDOTTI_21**;

DECRETA

1. di individuare il Direttore di Dipartimento prof. Giovanni Comelli come Responsabile Unico del Procedimento;
2. di autorizzare, ai sensi degli art. 32 e 36 del D.Lgs. 50/2016, l'affidamento diretto della **fornitura di materiale consumabile da laboratorio (confezione da 20 pz. di punte AFM TL-FM-20 Nanosensors) e relative spese di trasporto** all'impresa individuale **Dora Tecnologie di Andrea Battista d'Oriano – Via Comasina 99, 20161 Milano – C.F. DRNNRB62R03F205R e P. IVA 06506020962** per l'importo di **euro 604,00** unitamente a IVA di legge al 22% per un totale di **euro 736,88** a valere sul progetto sopra specificati;
3. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art.29 del D.Lgs 50/2016;
4. di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei Decreti.

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