



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE

DIREZIONE GENERALE  
AREA AMMINISTRAZIONE FINANZA E CONTROLLO  
SERVIZIO ACQUISTI, PAGAMENTI ED ECONOMATO  
Responsabile: Dott.ssa Michela Danti  
UFFICIO FORMAZIONE E GESTIONE APPROVVIGIONAMENTI BENI E  
SERVIZI SOTTO SOGLIA  
Responsabile: Dott. Marco Fava

Determina del Responsabile del Servizio  
Classif. X/4  
n. allegati: 0

**Oggetto: Procedura Negoziata Senza Pubblicazione di Bando ex Art. 76, Comma 2, Lett. B, n. 2 e/o n.3 del D.Lgs. 36/2023 per la fornitura di un reometro rotazionale (dynamic shear rheometer dsr) con cella per misure tribologiche - modular compact rheometer. Importo a base di gara pari ad € 59.085,00 oltre Iva. Valore stimato dell'affidamento ex art. 14 c. 4 del D.Lgs. 36/2023 pari ad € 64.993,50 oltre IVA**

CUP I33C23000840001

#### LA RESPONSABILE DEL SERVIZIO ACQUISTI PAGAMENTI ED ECONOMATO

**VISTO** il D.Lgs. 36/2023 – Nuovo Codice dei Contratti Pubblici;

**VISTO** l'art. 26 della legge 488/1999 circa l'obbligo di aderire alle convenzioni CONSIP;

**VISTO** l'art. 1 della L. 296/2006 c. 450 circa l'obbligo di ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione gli acquisti di beni e servizi d'importo pari o superiori a 5.000,00 euro e inferiore alla soglia di rilievo comunitario;

**VISTO** il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;

**VISTI** l'articolo 37 del D.lgs. 33/2013 e l'articolo 1, co. 32, della legge 190/2012 e loro successive modifiche ed integrazioni in materia rispettivamente di "Amministrazione trasparente" e "Norme di contrasto alla corruzione";

**VISTA** la Delibera del C. di A. del 30/10/2018 relativa all'accantonamento "incentivi per funzioni tecniche" ex art. 113 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.;

**VISTO** il Decreto del Direttore Generale n.688 del 20.12.2022 con oggetto "Organizzazione dell'Ateneo a decorrere dal 1° gennaio 2023";

**VISTA** la richiesta della Responsabile del Servizio Coordinamento Amministrativo Strutture Didattico Scientifiche, dott.ssa Carla Datena con la quale ha assegnato all'Ufficio Formazione e Gestione Approvvigionamenti Beni e Servizi Sotto Soglia mediante piattaforma ticket ( Codice ticket n.21R-MH3-YZ7Z) la procedura finalizzata all'acquisizione di un reometro rotazionale



(dynamic shear rheometer dsr) con cella per misure tribologiche – modular compact rheometer;

**INDIVIDUATO**

il Responsabile Unico del Progetto nella persona della dott.ssa Michela Danti, quale Responsabile del Servizio Acquisti Pagamenti Ed Economato., in virtù del Decreto del Direttore Generale n. 62 del 06.02.2023;

**RITENUTO**

che le funzioni di Direttore dell'Esecuzione del Contratto siano svolte dal Dott. Andrea Grilli, in servizio presso la Facoltà di INGEGNERIA, Dip. Ingegneria Civile, Edile e dell'Architettura;

**VISTA**

la proposta di acquisizione del servizio in questione presentata dal Prof. Francesco Canestrari, con la quale ha espresso la necessità di acquisire un reometro rotazionale (dynamic shear rheometer dsr) con cella per misure tribologiche Anton Paar SmartPave 102 e modular compact rheometer con dettagliate le caratteristiche tecniche, allegando la dichiarazione di unicità e infungibilità dell'attrezzatura richiesta nonché l'offerta presentata dalla ditta Anton Paar Italia s.r.l. (Partita Iva C.F. 10606840014);

**VISTA**

l'offerta presentata dalla Ditta Anton Paar Italia s.r.l. (Partita Iva C.F. 10606840014) per l'importo complessivo di € 59.085,00 oltre iva;

**CONSIDERATA**

la dichiarazione di unicità presentata dalla Ditta Anton Paar Italia s.r.l.c con la quale la stessa attesta che è l'unico soggetto autorizzato ad operare sul territorio italiano per la vendita, l'assistenza tecnica, la manutenzione e la riparazione degli strumenti Anton Paar;

**RITENUTO**

necessario, stante l'acquisizione della dichiarazione di unicità prodotta dalla società Ditta Anton Paar Italia s.r.l., di pubblicare un avviso di consultazione di mercato finalizzato a verificare detta dichiarazione e pertanto a confermare o meno l'esistenza dei presupposti che consentono, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), n. 2 e/o 3, del Codice, il ricorso alla procedura negoziata senza pubblicazione del bando per unicità del fornitore ovvero individuare l'esistenza di soluzioni alternative, così come indicato dalle Linee Guida n. 8 di ANAC per il ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili;

**PRESO ATTO**

che a seguito di avviso di consultazione di mercato pubblicato in data 01/03/2024, sul sito istituzionale dell'Università Politecnica delle Marche, con scadenza le ore 14,00 del giorno 06/03/2024, entro il predetto termine non sono state presentate istanze di manifestazione di interesse con la relativa offerta economica da parte di ulteriori operatori economici;

**CONSIDERATO**

che il bene in questione rientra nel sistema di classificazione unico per gli appalti pubblici (CPV) con codice 38434400-0 Analizzatori di vibrazioni;



- CONSIDERATO** che il bene di cui trattasi non è presente in nessuna Convenzione Consip attiva;
- CONSIDERATO** che l'operatore economico Ditta Anton Paar Italia s.r.l. (Partita Iva C.F. 10606840014) è iscritto al MEPA al Bando BENI, Categoria "Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio"
- CONSIDERATO** che il contratto con l'operatore economico verrà stipulato in modalità elettronica nelle forme e nei modi previsti dalla piattaforma telematica di CONSIP/MEPA;
- CONSIDERATO** che, nella richiesta di avvio procedura la Responsabile Amministrativa del Dicea, dott.ssa Sara Carbonari, dichiara che la redazione del DUVRI non è obbligatoria a norma del D.Lgs. n. 81/2008;
- PRESO ATTO** che il Dipartimento dovrà assolvere agli obblighi discendenti dalla la Delibera ANAC n. 621 del 20 dicembre 2022 al versamento del contributo dovuto alla predetta Autorità pari ad € 35,00;
- CONSIDERATO** che il quadro economico di progetto (QEP) del presente affidamento è così determinato:
- A) Importi per la fornitura:
- |   |                    |
|---|--------------------|
| aa) Importo della fornitura a base di gara                        | € 59.085,00        |
| aaa) Oneri per la sicurezza da interferenze                       | € 0,00             |
| aaaa) Contributo Anac   | € 35,00            |
| <b>Totale fornitura, oneri per la sicurezza e contributo Anac</b> | <b>€ 59.120,00</b> |
- B) Somme a disposizione:
- bb) accantonamento ex art. 45 del D.Lgs 36/2023 e ss.mm.ii.
- |  |                    |
|--|--------------------|
| 1,60% dell'importo a base di gara                | € 945,36           |
| bbb) I.V.A. 22%                                  | € 12.998,70        |
| bbbb) Imprevisti (10% su aa)                     | € 5.908,50         |
| <b>Totale somme a disposizione</b>               | <b>€ 19.852,56</b> |
| <b>Totale Quadro Economico di Progetto (A+B)</b> | <b>€ 78.972,56</b> |
- CONSIDERATO** che la spesa totale di cui al suindicato Q.E.P., pari ad € 78.972,56, graverà sul Progetto contabile 040042\_MIUR-DIPE\_2023\_QUAGLIARINI\_ECCELLENZA - CUP I33C23000840001 di cui si attesta la disponibilità;



**PRESO ATTO**

dell'approvazione della Dott.ssa Carla Datena del 18/02/2024 della seguente documentazione di gara, predisposti dal RUP: Disciplinare di affidamento e relativi allegati (DGUE Allegato 1), Ulteriori dichiarazioni (Allegato 2), dichiarazioni personali (Allegato 3 e 3 bis), Protocollo di Legalità (Allegato 4), Dichiarazione integrativa (Allegato 5), Dichiarazione informativa ai sensi dell'art. 13 Reg. UE 2016679 (GDPR) (Allegato 6), Modulo Dichiarazione Ditta Trattamento Dati (Allegato 7), Nomina responsabile esterno (Allegato 8), Offerta n. 128043702 della ditta ANTON PAAR del 30.01.24 (Allegato 9), Schema di offerta economica (Allegato 10); Capitolato d'appalto (Allegato 11)

**VISTO**

il Budget dell'esercizio 2024;

**CONSIDERATO**

che la predetta determina sarà pubblicata ai sensi dell'art. 28 D.Lgs. 36/2023;

**DETERMINA**

**Per le motivazioni espresse in premessa parte integrante della presente Determina**

1. di autorizzare l'avvio della procedura di affidamento, ai sensi dell'art. 76 c. 2 lett. b) del D. Lgs. 36/2023, per la fornitura di un reometro rotazionale (dynamic shear rheometer dsr) con cella per misure tribologiche - modular compact rheometer a favore dell'operatore economico Anton Paar Italia s.r.l. (Partita Iva C.F. 10606840014) con sede legale in Via Albenga 78 – 10098 Rivoli (TO), come da proposta di spesa presentata dal Prof. Francesco Canestrari per un valore posto a base d'asta pari € 59.085,00 oltre iva;
2. Di procedere con la stipula del contratto in modalità elettronica nelle forme e nei modi previsti dalla piattaforma telematica di CONSIP/MEPA, subordinatamente all':
  - ✓ esito positivo delle verifiche ex artt. 94 e 95 del D.Lgs. 36/2023
  - ✓ acquisizione della garanzia definitiva ai sensi dell'art.53 c.4 del D.Lgs. 36/2023 e con le modalità di cui all'art. 106 del D.Lgs. 36/2023;
  - ✓ verifica del versamento dell'imposta di bollo;
3. di approvare il seguente Quadro Economico di progetto:

A) Importi per la fornitura:	
aa) Importo della fornitura a base di gara	€ 59.085,00
aaa) Oneri per la sicurezza da interferenze	€ 0,00
aaaa) Contributo Anac	€ 35,00
Totale fornitura, oneri per la sicurezza e contributo Anac	€ 59.120,00
B) Somme a disposizione:	
bb) accantonamento ex art. 45 del D.Lgs 36/2023 e ss.mm.ii.	
1,60% dell'importo a base di gara	€ 945,36



bbb) I.V.A. 22%	€ 12.998,70
bbbb) Imprevisti (10% su aa)	€ 5.908,50
Totale somme a disposizione	€ 19.852,56
Totale Quadro Economico di Progetto (A+B)	€ 78.972,56

4. di attestare che la spesa complessiva pari ad € 78.972,56, graverà sul Progetto contabile 040042\_MIUR-DIPE\_2023\_QUAGLIARINI\_ECCELLENZA - CUP I33C23000840001;
5. di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art. 3 della L. 136/2010, e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
6. di nominare direttore di esecuzione del contratto Dott. Andrea Grilli, Professore Ordinario presso la Facoltà di INGEGNERIA, Dip. Ingegneria Civile, Edile e dell'Architettura;
7. il Responsabile Unico del Progetto, unitamente al direttore di esecuzione del contratto, accerterà la regolare esecuzione del servizio;
8. Il presente provvedimento sarà pubblicato ai sensi dell'art. 28 D.Lgs. 36/2023.

Ancona, data della firma digitale

**LA RESPONSABILE DEL SERVIZIO ACQUISTI,  
PAGAMENTI ED ECONOMATO**

Dott.ssa. Michela Danti

*Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.*