

DETERMINA DI AGGIUDICAZIONE

ex co. 2 art. 32 D.Lgs. 50/2016

Il sottoscritto prof. Gianluigi Rozza, in qualità di Coordinatore dell'Area Matematica **PREMESSO** che si rende necessario procedere all'acquisto di n.1 reometro MCR 702e MultiDrive Rheometer, sviluppato dall'operatore economico Anton Paar GmbH da utilizzare per la caratterizzazione meccanica di fluidi, materiali polimerici multifase, idrogel attivi e compositi in condizioni di sollecitazione statica e dinamica, come esposto nella richiesta d'acquisto completa di relazione tecnica predisposta dallo scrivente e già approvata dal Consiglio dell'Area Matematica, nella seduta del 10.04.2021;

APPURATO, come da dichiarazione del produttore, che il distributore ufficiale ed esclusivo nonché unico autorizzato a garantire l'assistenza post-vendita dei prodotti Anton Paar GmbH sul territorio nazionale, è l'operatore economico Anton Paar Italia S.r.l.;

ACCERTATO che la spesa rientra nella previsione del bilancio autorizzatorio 2021;

RICHIAMATI i seguenti atti e disposizioni normative e regolamentari:

- programmazione biennale dei servizi e delle forniture deliberata dal Consiglio di Amministrazione SISSA nell'adunanza del 23.02.2021 (CUI F80035060328202100007);
- verbale del Consiglio di Area di Matematica del 10.04.2021, che ha approvato l'acquisto della nuova attrezzatura delegando al RUP la scelta della procedura d'acquisto;
- l'avviso esplorativo (prot. 16023 – I/7) pubblicato sul profilo committente, sulla piattaforma di negoziazione UnityFVG, sul sito del MIT, al fine di individuare eventuali fornitori o soluzioni tecniche alternative al modello richiesto, il cui esito negativo ha confermato l'infungibilità del bene e l'esclusività di distribuzione da parte dell'operatore economico Anton Paar Italia S.r.l.;
- delibera del CdA del 25.05.2021 con la quale sono state approvate l'attivazione della procedura negoziata ai sensi dell'art. 63 del D.lgs. 50/2016 e la nomina a RUP del sottoscritto in qualità di Coordinatore dell'Area Matematica;
- D.Lgs. 50/2016, nuovo Codice degli appalti e concessioni e s.m.i.;
- L. 136/2010 sulla tracciabilità dei flussi finanziari;
- art. 1, c. 449 della L. 296/2006, modificato dalla L. 228/2012, che sancisce per le istituzioni universitarie l'obbligo di approvvigionamento di beni e servizi attraverso le convenzioni di Consip SpA, società concessionaria del Ministero dell'Economia e delle Finanze per i servizi informativi pubblici;
- D.L. 52/2012, convertito in L. 94/2012 e il D.L. 95/2012, convertito in L. 135/2012, che sanciscono il ricorso obbligatorio al Mercato Elettronico della

Pubblica Amministrazione (MEPA) messo a disposizione da Consip per gli acquisti sotto la soglia comunitaria, ancorché derogato dal D.L. 29 ottobre 2019, n. 126, convertito, con modificazioni, dalla L. 20 dicembre 2019, n. 159, sugli acquisti finalizzati alla ricerca;

- D. Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 in materia di tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro e, in particolare, l'articolo 26, comma 3 sul DUVRI;
- Statuto della Scuola;
- Regolamento SISSA di Finanza Amministrazione e Contabilità emanato con D.D. n.168 del 25.3.2016;
- Patto di integrità adottato dalla Scuola, approvato dal CdA della SISSA in data 26.02.2019;

VISTA la determina a contrarre prot. n. 12114 dd. 26.05.2021 con la quale è stata avviata una procedura negoziata ai sensi dell'art. 63, c. 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016 tramite Trattativa diretta Mepa n. 1716126 con l'operatore economico Anton Paar S.r.l.;

CONSIDERATO l'esito della Trattativa diretta citata nella quale l'operatore economico invitato ha formulato un'offerta pari ad Euro 100.000,00 al netto dell'IVA, in linea con la programmazione;

DETERMINA

1. di aggiudicare la fornitura di n. 1 reometro al fornitore Anton Paar S.r.l. per un importo complessivo pari ad euro 100.000,00 di imponibile a cui aggiungere euro 22.000 di IVA al 22% per un totale complessivo lordo di euro 122.000,00;
2. di procedere alla stipula del contratto, preso atto della verifica del possesso dei prescritti requisiti di partecipazione (prot. SISSA n. 12711/2021);
3. il costo relativo alla fornitura graverà sui fondi del progetto Dipartimenti di Eccellenza 2018-2022 (Area Matematica) – CUP G91118000050006 (DIP_ECC_MATE_CoordAreaMate_0459) – Unità di lavoro: costi rendicontabili, sulla voce di costo CA.01.11.02.07 “Attrezzature scientifiche” del budget autorizzatorio 2021;
4. le spese relative agli oneri relativi ad ANAC pari ad Euro 30,00 graveranno sui fondi del progetto Dipartimenti di Eccellenza 2018-2022 (Area Matematica) – CUP G91118000050006 (DIP_ECC_MATE_CoordAreaMate_0459) – Unità di lavoro: costi rendicontabili, alla voce di costo CA.04.41.07.08.01 “Altri oneri per servizi” del budget autorizzatorio 2021;
5. il contratto verrà stipulato dal Segretario Generale SISSA, punto ordinante MEPA, in formato elettronico con emissione del modulo predefinito da Consip;
6. ai sensi dell'art.32, comma 10, lettera a) del D.Lgs. 50/2016 non si applica il termine dilatorio di 35 giorni per la stipula del contratto;

7. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016.
8. Il CIG è 8769196975.

IL COORDINATORE DI AREA
Prof. Gianluigi Rozza
(f.to elettronicamente)

MA/gd