

DETERMINA A CONTRARRE

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 sistema di profilometria high-speed ad elevata risoluzione spaziale modello NPS – Nano Point Scanner System prodotto dalla ditta giapponese HIROX CO., Ltd. da utilizzare per la misura e per la ricostruzione della geometria di componenti realizzati tramite tecniche avanzate di “additive manufacturing”;

APPURATO, come da dichiarazione del produttore, che il distributore ufficiale ed esclusivo nonché unico autorizzato a garantire l'assistenza post-vendita dei prodotti HIROX sul territorio nazionale, è l'operatore economico Si.Mi.Tecno 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 F80035060328202000006);
- verbale del Consiglio di Area di Matematica del 10.03.2021, che ha approvato l'acquisto della nuova attrezzatura delegando al RUP la scelta della procedura d'acquisto;
- delibera del CdA del 30.03.2021 con la quale sono state approvate l'attivazione della procedura e la nomina a RUP del sottoscritto in qualità di Coordinatore dell'Area Matematica;
- l'avviso esplorativo (prot. 6883– 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 NPS – Nano Point Scanner System, prodotto dalla ditta giapponese HIROX CO., Ltd, il cui esito negativo ha confermato l'infungibilità del bene e l'esclusività di distribuzione da parte dell'operatore economico Si.Mi.Tecno Srl;
- 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 di indizione prot. n. 9851 dd. 22.04.2021 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. 1670658 con l'operatore economico Si.Mi.Tecno Srl;

CONSIDERATO l'esito della Trattativa diretta citata nella quale l'operatore economico invitato ha formulato un'offerta pari ad Euro 74.000,00 al netto dell'IVA, in linea con la programmazione;

VISTO l'esito delle verifiche effettuate tramite AVCPass sul possesso dei requisiti di cui all'art.80 del D.Lgs. 50/2016 da parte dell'offerente come da esito dei controlli prot. SISSA n. 11511 dd. 18.05.2021;

DETERMINA

1. di aggiudicare il contratto di fornitura di n. 1 sistema di profilometria al fornitore Si.Mi.Tecno Srl per un importo complessivo pari ad Euro 74.000,00 al netto dell'IVA;
2. 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;
3. 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;
4. di procedere alla stipula del contratto, preso atto della verifica del possesso dei prescritti requisiti di partecipazione;
5. il contratto verrà stipulato 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.

SISSA

Scuola
Internazionale
Superiore di
Studi Avanzati

8. Il CIG è 87149403FF.

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

MA/gd

**Ufficio affari generali
e acquisti**

Via Bonomea, 265
34136 Trieste – Italy
T +39 0403787111
E protocollo@pec.sissa.it
sissa.it