

DETERMINA A CONTRARRE

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

OGGETTO: Gara europea a procedura telematica aperta ex art. 60 del D.Lgs. 50/2016 (Codice contratti) e s.m.i. per la fornitura, in Accordo Quadro fra più operatori economici, di prodotti per la biologia cellulare e molecolare da aggiudicare tramite piattaforma elettronica di negoziazione UnityFVG, con il criterio del minor prezzo.

IL COORDINATORE DELL'AREA DI NEUROSCIENZE

CONSIDERATO che si rende necessario acquisire prodotti per la biologia cellulare e molecolare per assicurare l'approvvigionamento biennale dei laboratori sperimentali dell'Area di Neuroscienze;

RITENUTO che per la tipologia di fornitura, lo strumento dell'accordo quadro con più operatori ex art. 54 del Codice contratti, appare il più idoneo a soddisfare le esigenze mutevoli e non sempre prevedibili dei laboratori sperimentali dell'area considerato che tale istituto consente di mantenere invariate le condizioni contrattuali per il periodo di validità dell'accordo stesso e di emettere singoli ordinativi in ragione del reale consumo, senza garantire il raggiungimento di alcuna soglia di spesa;

DATO ATTO che il presente provvedimento si pone in esecuzione del programma biennale degli acquisti con codice unico di intervento (CUI) F80035060328202100006;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione della SISSA assunta nell'adunanza del 25.10.2022, relativa all'approvazione della procedura di gara sopra soglia ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016, con selezione dell'operatore economico in base al criterio del minor prezzo di cui all'art. 95 del D.Lgs. 50/2016, e all'approvazione del relativo quadro economico di spesa, compatibile con gli stanziamenti di bilancio;

VALUTATO che il valore stimato dell'affidamento ammonta a euro 460.000, per la durata di 24 mesi, con previsione di rinnovo di pari durata e opzioni di cui all'art. 106 del Codice contratti per un valore totale netto, ai fini della soglia dell'art. 35 di euro 1.055.000;

CONSIDERATO che in sede di istruttoria del presente atto si è nuovamente accertato che la fornitura in argomento non è offerta dalle Convenzioni Consip ai sensi dell'art. 26 della L. 488/99 e ss.mm.;

APPURATO che, sotto il profilo del rischio interferenziale, nell'esecuzione del contratto a norma dell'art. 26, del D.Lgs. 81/2008, non si rende necessaria la redazione del DUVRI in quanto mera fornitura di materiale. In conseguenza di

quanto esposto risulta superflua la quantificazione degli oneri pertinenti la sicurezza da rischio interferenziale, da corrispondere all'operatore economico;
DATO ATTO che, in conformità a quanto disposto dall'art. 51, c. 1 del Codice appalti, non è stato possibile effettuare la suddivisione in lotti, in quanto trattasi di prodotti della stessa tipologia presenti nei cataloghi dei fornitori;

VISTI

- il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e in particolare, l'art. 60 che disciplina le procedure aperte; l'art. 54 sull'accordo quadro, l'art. 51 sulla suddivisione in lotti degli appalti, qualora possibile, l'art. 95 sul criterio di selezione dell'offerta;
- l'art. 26 della L. 488/1999 che prevede l'utilizzo delle Convenzioni Consip;
- l'art. 3 della legge 136/2010, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;
- l'art. 26, c. 3 del D.Lgs. 81/2008 e la Determinazione ANAC n. 3 del 05/03/2008 in materia di rischi interferenziali;
- il D.Lgs. 33/2013 e l'art. 29 del D.Lgs. 50/2016, in materia di Amministrazione trasparente;

RICHIAMATI

- la delibera del Consiglio di Amministrazione della SISSA dd. 25.10.2022 che ha approvato la procedura e individuato il Responsabile Unico del Procedimento (RUP);
- il Regolamento SISSA di Finanza Amministrazione e Contabilità emanato con D.D. n.168 del 25.3.2016;
- il D.D. n.534 dd. 26/08/2022 di nomina del sottoscritto a Coordinatore dell'Area di Neuroscienze;

VISTA la Delibera ANAC n. 332 del 20.07.2022, pubblicata in Gazzetta Ufficiale – Serie Generale n. 181 del 04.08.2022 - Nuovo aggiornamento del Bando tipo n. 1 – 2021 - Schema di disciplinare di gara per procedura aperta telematica per l'affidamento di contratti pubblici di servizi e forniture nei settori ordinari sopra soglia comunitaria con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo -;

RITENUTO, a seguito dell'entrata in vigore del Bando tipo n. 1, di adeguare la documentazione di gara al citato Bando ANAC;

VISTO il Patto di Integrità adottato dalla Scuola, approvato dal CdA della SISSA in data 26.02.2019;

DATO ATTO altresì che l'art. 32 comma 2 del D.Lgs. n. 50/2016 stabilisce che prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti in conformità ai propri ordinamenti debbano provvedere all'assunzione di apposita determina a contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto ed i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

RITENUTO pertanto di fissare i contenuti minimi essenziali come segue:

- a) l'oggetto del contratto è la fornitura di prodotti per la biologia cellulare e molecolare per il funzionamento dei laboratori sperimentali dell'Area di Neuroscienze;

- b) il contratto verrà stipulato in modalità elettronica;
- c) le clausole contrattuali sono quelle precisate negli atti di gara;
- d) il sistema ed il criterio di gara sono quelli del minor prezzo in conformità a quanto disposto dall'art. 95 del Codice contratti;

RITENUTO di fissare la base d'asta in euro 460.000 oltre ad IVA;

ACQUISITO il **CIG 9654153B13**.

D E T E R M I N A

- 1) di dare atto che quanto specificato in premessa è parte integrante del dispositivo del presente provvedimento;
- 2) di avviare una procedura comunitaria telematica aperta ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016, avvalendosi della piattaforma di negoziazione UnityFVG, condivisa dagli atenei e alcuni enti di ricerca regionali, per addivenire alla stipula di un accordo quadro con n. 5 operatori economici;
- 3) di approvare gli elaborati di gara: disciplinare, capitolato speciale d'appalto, schema contrattuale e tutta la modulistica a corredo;
- 4) di disporre che l'aggiudicazione avverrà con il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 95 del Codice contratti;
- 5) di quantificare la base d'asta in euro 460.000;
- 6) di confermare l'assenza di rischi da interferenza e pertanto di stabilire che nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi verrà riconosciuta all'operatore economico affidatario dell'appalto, e che non si rende, altresì, necessaria la predisposizione del (DUVRI) Documento unico di valutazione dei rischi interferenziali;
- 7) di dare atto che l'Amministrazione procederà alla determinazione della soglia di anomalia mediante ricorso ai metodi di cui all'art. 97 commi 2, 2-bis e 2-ter del D.Lgs. n. 50/2016 solamente in presenza di almeno cinque offerte ammesse. Nel caso in cui le offerte ammesse siano inferiori a cinque non si procederà alla determinazione della soglia di anomalia, salva la facoltà per la stazione appaltante di valutare la congruità di ogni offerta che, in base ad elementi specifici, appaia anormalmente bassa ai sensi dell'art. 97 comma 6 del D.Lgs. 50/2016;
- 8) di riservare alla stazione appaltante la decisione di procedere ad effettuare l'aggiudicazione anche nel caso in cui in gara venga presentata un'unica offerta;
- 9) di individuare il CA.04.40.01.02 - Materiali di consumo per laboratori per l'emissione degli ordinativi specifici, accertata la disponibilità a bilancio;
- 10) ai fini del pagamento del contributo di gara a favore di ANAC, di imputare la spesa di euro 600,00 sul conto CA.04.41.07.08.01 "Altri oneri per servizi" del bilancio 2023;
- 11) di dare atto che il contratto verrà stipulato, ai sensi del Decreto del Direttore SISSA n. 861 del 25.11.2021 di delega alla stipula dei contratti d'acquisto di beni e servizi, dal Segretario Generale della SISSA in modalità elettronica;

- 12) di stabilire che il responsabile del procedimento è il prof. Davide Franco Zoccolan;
- 13) di dare atto che tutti gli atti relativi alla procedura in oggetto saranno pubblicati e aggiornati, ai sensi degli artt. 29, 73 e 216 del D.Lgs. 50/2016;

IL COORDINATORE DELL'AREA DI
NEUROSCIENZE
Prof. Davide Franco Zoccolan

MA/fz