



*Consiglio Nazionale delle Ricerche
Dipartimento di Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia*

Provvedimento espresso di AGGIUDICAZIONE

Oggetto: fornitura e installazione di un sistema di diffrazione a Raggi X ad alta risoluzione (XRD) presso i laboratori dell'Area di Ricerca "Tor Vergata" del CNR di Roma nell'ambito del PROGETTO NANOMICROFAB (L.R. n. 13/2008, Avviso Pubblico "Infrastrutture Aperte per la Ricerca"; domanda Prot. n. 173-2017-17390 del 12/12/2017), CUP B56C18000510009 – CUI 80054330586202000260 CIG 83971088BA

IL DIRETTORE

CONSIDERATO che in data 06/08/2020 il Dipartimento di Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia (DSFTM) ha avviato una procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando ai sensi del D.Lgs.50/2016, art.63, comma 2, lett.b), p.2 e comma 3, lett.a), mediante determina a contrarre (prot. 51583 del 6/8/2020) per l'affidamento, secondo quanto indicato nella relazione tecnica presentata dalla Dott.ssa Calarco, alla ditta Bruker AXS GmbH in qualità di operatore economico unico della fornitura dei beni infungibili riportati in oggetto per un importo complessivo di € 149.000,00 Iva esclusa;

PRESO ATTO che allo scopo di dare la possibilità ad eventuali operatori economici che si fossero affacciati sul mercato dopo la stesura da parte di chi di competenza della dichiarazione di infungibilità dei beni, in data 6/8/2020 è stato pubblicato sul sito istituzionale l'avviso di consultazione preliminare di mercato (protocollo 51584/2020) e in data 12.08.2020 su GUUE rif. 2020/S 155-379326 è stato pubblicato l'avviso volontario per la trasparenza ex ante relativo all'indizione della procedura in oggetto;

CONSIDERATO che al termine dei 15 giorni di pubblicazione previsti nell'avviso GUUE stesso, non risulta essere pervenuta alcuna comunicazione da altri operatori economici in merito alla possibilità di fornire prodotti identici da altra provenienza come confermato dalla nota del Segretario Amministrativo del Dipartimento al RUP protocollo 53540 del 02/09/2020;

PRESO ATTO dell'esigenza di concludere formalmente la fase del procedimento relativa alla selezione ed identificazione dell'operatore economico mediante l'adozione di un provvedimento espresso al fine di consentire al Segretario Amministrativo di passare alla fase contrattualistica esecutiva della gara;

VISTA la contrattazione con la ditta conclusa con la convalida in data 13.10.2020 dell'offerta n. No. 0087b/20 del 27/07/2020;

VISTA la richiesta del RUP di procedere alla fase esecutiva dell'appalto di fornitura di cui al prot. N. 0070581 del 09/11/2020

DETERMINA

- Di attribuire forma provvedimentale all'aggiudicazione della fornitura e installazione di un sistema di diffrazione a Raggi X ad alta risoluzione (XRD) nei confronti dell'operatore economico denominato Bruker AXS GmbH - Östliche Rheinbrückenstraße 49 - 76187 Karlsruhe - Germania, in base all'offerta presentata n. 0087b/20 del 27/07/2020, al prezzo di € 149.000,00 Iva esclusa;



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Dipartimento di Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia

- Di stabilire le seguenti clausole contrattuali che saranno oggetto di successivo accordo commerciale di acquisto
 - Termine di consegna: n. 60 giorni naturali consecutivi dalla stipula del contratto;
 - Luogo di esecuzione: Area della Ricerca CNR “Tor Vergata”;
 - Garanzia definitiva ai sensi dell’art. 103 d.lgs. 50/2016 e s.m.i.;
 - Penali pari all’uno per mille dell’importo contrattuale per ogni giorno di ritardo salvo causa di forza maggiore
- Di dare corso alla pubblicità dell’esito della procedura, mediante pubblicazione, ai sensi dell’art. 29 del D. Lgs. 50/2016.
- Di sottoporre il contratto per espressa previsione dell’art. 32, comma 12 del Codice, alla condizione sospensiva dell’esito positivo dei controlli di cui all’art 80 del D.lgs 50/2016, e della normativa antimafia ex D.lgs 159/2011 derivandone per l’effetto in caso di esito negativo, l’inefficacia del contratto stesso

Il Direttore
Dr. Rosario Corrado Spinella