



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI

FEDERICO II

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE

**ESITO DI INDAGINE PRELIMINARE DI MERCATO**

**DA AVVISO ESPLORATIVO rif. 4/2024/DSC** finalizzato alla **MANIFESTAZIONE DI INTERESSE A PARTECIPARE ALLA PROCEDURA NEGOZIATA PER L'AFFIDAMENTO** ai sensi dell'art.50, comma 2, del D.Lgs. n. 36/2023 (cfr. Allegato II.1, artt. 1 e 2, "Disposizioni generali" e "Indagini di mercato") del "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'art.1 della Legge n. 78 del 21/06/2022, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici", per la procedura avente ad oggetto: **"Acquisizione componentistica elettronica e computeristica sulle strumentazioni NMR, nella fattispecie finalizzata al magnete 500MHz Oxford in dotazione del Dipartimento di Scienze Chimiche ma da ritenersi utile ed intercambiabile al fine di migliorare le prestazioni degli altri strumenti NMR dipartimentali"** finanziato sui fondi del Progetto F/350155/02/X60 - CROSS GAG: "Sviluppo di nuovi gel stabilizzati/reticolati e iniettabili a base di biopolimeri naturali da fonti rinnovabili per specifiche esigenze terapeutiche", CUP B69J24001940005 da effettuarsi PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE dell'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II, sito nel Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo Via Cinthia, ed.5/b, 80126 – Napoli.

- **Lotto unico: componentistica elettronica e computeristica sulle strumentazioni NMR, nella fattispecie finalizzata al magnete 500MHz Oxford, ma da ritenersi utile ed intercambiabile al fine di migliorare le prestazioni degli altri strumenti NMR in uso al Dipartimento di Scienze Chimiche**

Il Dipartimento di Scienze Chimiche dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, in data **25/11/2024** ha pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo (cfr. *repertorio* n. **11505/2024**) e sul sito internet istituzionale dell'Università un Avviso di consultazione preliminare di mercato ex art. **50, comma 2, del D.Lgs. n. 36/2023** e ss.mm.ii., per verificare l'esistenza sul mercato di riferimento di operatori economici dotati di *know-how* e di caratteristiche tecniche idonee ad effettuare la fornitura indicata in oggetto, con caratteristiche identiche, simili o equivalenti ai prodotti/servizi richiesti, secondo gli standard prestazionali riportati nell'elaborato tecnico/scheda tecnica allegata all'Avviso medesimo.

Si rende noto che entro lo scadere del termine del citato Avviso, fissato per la data del **10/12/2024**, ore **12:00**, è pervenuta n. **1** manifestazione di interesse per i relativi interventi, come di seguito indicato:

- **Bruker Italia S.r.l. Unipersonale - Viale V. Lancetti 43 - 20158 Milano** (CF./P.IVA 02143930150) per il **LOTTO UNICO**, ha manifestato il proprio interesse, presentando **idonea** documentazione a mezzo pec in data **04/12/2024**, acquisita al prot. di Ateneo con n. PG/2024/**157139** del **04/12/2024**.

**F.to Il Direttore del Dipartimento**

*Prof. Luigi Paduano*

*(Firmato digitalmente)*



PADUANO LUIGI  
Università degli  
Studi di Napoli  
Federico II  
16.12.2024  
12:04:14  
GMT+01:00