



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. 3/2023/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: **“Servizi di manutenzione ed assistenza tecnica su strumentazione Cryoplatfrom, console e cryoprobe dello strumento NMR Bruker Avance Neo 600 MHz per la durata di 12 mesi”** per le esigenze del di ricerca del progetto ERC Stg GLYCOSWITCH; **CPV: 50410000-2** 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.

Il Dipartimento di Scienze Chimiche dell’Università degli Studi di Napoli Federico II, in data **21/11/2023** ha pubblicato sull’Albo Ufficiale di Ateneo (cfr. repertorio n. **9322/2023**) 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 le forniture indicate in oggetto, con caratteristiche identiche, simili o equivalenti ai prodotti/servizi richiesti, secondo gli standard prestazionali riportati nell’elaborato tecnico/scheda tecnica all’allegata all’Avviso medesimo.

Si rende noto che allo scadere del termine del citato Avviso, fissato per la data del **06/12/2023**, ore **12:00**, è pervenuta n. **1 sola** manifestazione di interesse per i relativi interventi, come di seguito indicato:
- **BRUKER ITALIA SRL** (CF./P.IVA 02143930150) per il **LOTTI UNICO**, ha manifestato il proprio interesse, presentando **idonea** documentazione a mezzo pec in data **05/12/2023**, acquisita al prot. di Ateneo con n. PG/2023/154256 del **11/12/2023**.

F.to Il Direttore del Dipartimento

Prof. Luigi Paduano
(Firmato digitalmente)