

ESITO DI INDAGINE PRELIMINARE DI MERCATO

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
MISSIONE 4 "Istruzione e Ricerca" COMPONENTE 2 "Dalla ricerca all'impresa" INVESTIMENTO
1.3 "PARTENARIATI ESTESI"
Finanziato dall'Unione Europea - NexGenerationEU
Partenariato Esteso INF-ACT - One Health Basic and Translational Research Actions
Addressing Unmet
Needs on Emerging Infectious Diseases
Codice progetto MUR: PE00000007 - CUP UNINA: E63C22002020007
Dipartimento di Scienze Chimiche
Università degli Studi di Napoli Federico II
DERIVATO DA AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO Riferimento N° PNRR_DSC_7_2023

AVVISO ESPLORATIVO PNRR rif. 7/2023/DSC finalizzato alla MANIFESTAZIONE DI INTERESSE A PARTECIPARE ALLA PROCEDURA NEGOZIATA PER L'AFFIDAMENTO AI SENSI DELL'ART. 1, COMMA 2, LETT. A) DEL D.L. N. 76/2020, c.d. D.L. "SEMPLIFICAZIONI", COME CONVERTITO IN LEGGE N. 120/2020 come modificato dall'art. 51 della L. N. 108/2021 e ss.mm.ii., AVENTE AD OGGETTO: "AUTOCAMPIONATORE E STRUMENTO DI CONTROLLO DELLA TEMPERATURA" 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 **19/05/2023** ha pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo (*cfr. repertorio n. 4139/2023*) e sul sito internet istituzionale dell'Università un Avviso di consultazione preliminare di mercato ex art. 66 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., per verificare l'esistenza sul mercato di riferimento di operatori economici che intendano effettuare la **"AUTOCAMPIONATORE E STRUMENTO DI CONTROLLO DELLA TEMPERATURA"** indicata in oggetto, relativi a 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 **13/06/2023**, è pervenuta n. **1** manifestazione di interesse per i relativi interventi, come di seguito indicato:

- BRUKER ITALIA S.r.l. Unipersonale (CF./P.IVA 02143980150) ha manifestato il proprio interesse presentando la documentazione a mezzo pec in data 12/06/2023, acquisita al prot. di Ateneo con n. PG/2023/68508 del 12/06/2023.

F.to Il Direttore del Dipartimento

Prof. Luigi Paduano
(Firmato digitalmente)