

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

Missione 4- Componente 2- Investimento 1.4

Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies - Finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU

Avviso MUR D.D. n. 3138 del 16.12.2021 rettificato con D.D. n. 3175 del 18.12.2021

Programma di ricerca "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology - RNA"

D.D. n. 1035 del 17.06.2022

Codice Identificativo: CN00000041 - CUP: E63C22000940007

ESITO DI INDAGINE ESPLORATIVA PRELIMINARE DI MERCATO RIF. PNRR-08-2023

AVVISO RIF. PNRR-08-2023 FINALIZZATO ALLA RACCOLTA DI PREVENTIVI INFORMALI FINALIZZATI ALL’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI “Miscelatore di CO2 con accessori per stabilizzare e controllare con precisione i livelli di CO2 durante l’acquisizione di immagini di cellule viventi al microscopio” NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR).

Il Dipartimento di Ingegneria Chimica dei Materiali e della Produzione Industriale dell’Università degli Studi di Napoli Federico II, in data **22/09/2023** - ha pubblicato 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 dotati di *know-how* e di caratteristiche tecniche idonee ad effettuare la fornitura in oggetto, con caratteristiche identiche, similari o equivalenti ai prodotti richiesti, secondo gli standard prestazionali riportati nella scheda tecnica presente nell’Avviso medesimo.

Si rende noto che allo scadere del termine del citato Avviso, fissato per la data del 02 ottobre 2023, ore 12:00, non è pervenuta nessuna manifestazione di interesse.

F.to Il Direttore del Dipartimento

Giuseppe Mensitieri