



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI

FEDERICO II

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE

**AVVISO LINK PORTALE TELEMATICO**

Gara aperta n. rif. 1/2023/DSC: “FORNITURA E POSA IN OPERA SPETTROMETRO DI MASSA MALDI/ESI CON ANALIZZATORE DI IONI IN ALTA RISOLUZIONE IN CONFIGURAZIONE IBRIDA QTOF E MOBILITÀ IONICA INTERNA - COMPRENSIVO DI MANUTENZIONE - INSTALLATO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE – UNIVERSITA’ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II” – **GARA ASP N. 3484846/2023** -*Progetto ERC Starting Grant 2021 – Titolo Programma di ricerca: Deciphering and Exploiting the chemical features of silent Lipopolysaccharides: a gift from gut microbiota - DEBUGGING-LPS*

CUP: E67G22000420006 - CUI: F00876220633202200057 - CPV: 38433100-0 - CIG: 9543078D15

In riferimento alla procedura di gara in oggetto, si informa che il Seggio di Gara si riunirà a distanza in seduta pubblica il giorno **10/05/2023** a partire dalle ore **10:00** attraverso l’applicazione Microsoft Teams di Unina e il Presidente del Seggio opererà sulla piattaforma [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it).

**Sarà possibile assistere alle operazioni di gara, cliccando sul seguente link:**

<https://www.acquistinretepa.it/eproc2/#!/inserisciPin?idPartecipazione=20e7049a5218528f>

Si ribadisce, come in primo Avviso, **che sarà necessaria l’identificazione dei delegati degli operatori economici partecipanti, che intendano assistere alla seduta, mediante invio al seguente indirizzo di posta elettronica ordinaria [dip.scienze-chimiche@unina.it](mailto:dip.scienze-chimiche@unina.it) della delega del partecipante alla gara e della fotocopia di un documento di identificazione in corso di validità.**

Napoli, 09/05/2023

**F.to Il Direttore del Dipartimento**

*Prof. Luigi Paduano  
(Firmato digitalmente)*