

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1
FONDO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI INFRASTRUTTURE DI
RICERCA E INNOVAZIONE AVVISO N. 3264 DEL 28 DICEMBRE 2021
Finanziato dall'Unione Europea - NexGenerationEU

Progetto 000022_PNRR_2022_IR0000010_ELIXIR_PICCIALLI

CUP B53C22001800006

Dipartimento di Matematica e Applicazioni "R. Caccioppoli"
Università degli Studi di Napoli Federico II

ESITO DI INDAGINE ESPLORATIVA PRELIMINARE DI MERCATO RIF. 05/2023/DMA

AVVISO RIF. 05/2023/DMA FINALIZZATO ALLA RACCOLTA DI PREVENTIVI INFORMALI PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI "Nodo di Elaborazione Dati GPU-based, progettato per fornire una potente capacità di elaborazione ed archiviazione per applicazioni di Machine e Deep Learning, da collocare in un armadio rack dedicato con UPS" NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

Il Dipartimento di Matematica e Applicazioni "R. Caccioppoli" dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, in data 13 settembre 2023 ha pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo (cfr. repertorio n. 7172/2023) e sul sito internet istituzionale dell'Università un Avviso di indagine esplorativa preliminare di mercato.

Si rende noto che allo scadere del termine del citato Avviso, fissato per la data del 25 settembre 2023, ore 12:00, nessun operatore economico ha manifestato il proprio interesse all'intervento in oggetto, nel rispetto dei tempi e modalità previsti nell'avviso.

F.to Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Cristina Trombetti